

ਮੋਨਟੇਕ ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ

ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕੋਰਸ ਕੈਟਾਲੋਗ

2025-2026



ਗ੍ਰੇਡ ਲੈਵਲ ਸਟੈਂਡਰਡਸ



ਸੁਰੱਖਿਆ



ਉਭਰਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ



ਕਾਲਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
130 ਸਾਉਥ ਆਸਟਿਨ ਰੋਡ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95336
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਮਿਸ਼ੇਲ ਬ੍ਰਾਇਸਨ
(209) 858-7230



ਈਸਟ ਯੂਨੀਅਨ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
1700 ਨੌਰਥ ਯੂਨੀਅਨ ਰੋਡ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95336
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਐਰਿਕ ਸਿਮੋਨੀ
(209) 858-7270



ਲੈਬਰੇਪ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
647 ਸਪਾਰਟਨ ਵੇ
ਲੈਬਰੇਪ CA 95330
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਮੈਲੀਸਾ ਬੈਟੀ
(209) 938-6350



ਯੋਸੇਮਾਈਟ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਡੇ
737 ਵੈਸਟ ਯੋਸੇਮਾਈਟ ਐਵੇਨਿਊ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95337
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਬ੍ਰਾਇਨ ਕੀਨੇ
(209) 858-7240



ਮੈਨਟੇਕਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
450, ਈਸਟ ਯੋਸੇਮਾਈਟ ਐਵੇਨਿਊ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95336
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਮੇਗਨ ਪੀਟਰਸਨ
(209) 858-7340



ਨਿਊ ਵਿਜ਼ਨ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
4726 ਮੈਕਕੁਏਨ ਐਵੇਨਿਊ
ਸਟਾਕਟਨ CA 95206
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਲੈਮੁਅਲ ਵਰਗਾਰਾ
(209) 938-6225



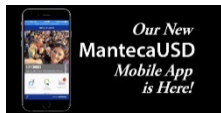
ਸੀਅਰਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
1700 ਥਾਮਸ ਸਟ੍ਰੀਟ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95337
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਸਟੀਵ ਕਲਾਰਕ
(209) 858-7410



ਵੈਸਟਨ ਰੈਂਚ ਹਾਈ ਸਕੂਲ
4606 ਮੈਕਕੁਏਨ ਐਵੇਨਿਊ
ਸਟਾਕਟਨ CA 95206
ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ, ਟਰੇਸੇ ਫਾਸਟ
(209) 938-6245

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਵੈੱਬਸਾਈਟ: <http://www.mantecausd.net>

<http://www.mantecausd.net/our-district/technology-at-musd/mobile-app>



- **ਮੌਜੂਦਾ ਰਹੇ** - MUSD ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੀ ਸਕੂਲ ਸਾਈਟ ਤੋਂ ਉਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਸੋਸ਼ਲ ਮੀਡੀਆ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਤਰੀਕਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹੋ।
- **ਸੂਚਨਾਵਾਂ** - ਅਸੀਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨਾਲ ਅਪ ਟੂ ਡੇਟ ਰੱਖਾਂਗੇ।



<https://q.musd.net/parentportal>

ਇੱਕ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਵਾਤਾਵਰਣ ਵਿੱਚ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ, ਹਾਜ਼ਰੀ, ਗ੍ਰੇਡ ਅਤੇ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਸਕੂਲ ਸਮਾਗਮਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਰਹੋ।



<https://q.musd.net/student>

ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਸਕੂਲ ਸਾਈਟ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ

ਵਿਸ਼ਾ- ਸੂਚੀ

| | |
|---|----|
| ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਡਾ ਸੁਆਗਤ ਹੈ | 1 |
| ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ | 2 |
| ਹੈਜ਼ੋਪੈਸ਼ਨ/ਕਾਲਜ ਦਾਖਲਾ ਲੋੜਾਂ | 3 |
| ਚਾਰ ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਵਰਕਸ਼ੀਟ | 4 |
| ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਥਲੀਟ ਅਤੇ NCAA / NAIA ਲੋੜਾਂ | 5 |
| ਕਾਲਜ / ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਤਿਆਰ ਸੰਕੇਤਕ ਤੱਤ | 6 |
| MUSD UC/CSU ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ A-G ਕੋਰਸ | 7 |
| ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 10 |
| ਹੋਰ ਕੋਰਸਾਂ ਅਤੇ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਤੋਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 11 |
| ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ/ਸੈਲਿਊਟੋਰੀਅਨ ਅਤੇ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਪੁਰਕਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਲਈ ਮਾਪਦੰਡ | 12 |
| ਕੋਰਸ ਵਰਣਨ | |
| ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) | 13 |
| ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ | 14 |
| ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ, ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ | 19 |
| ਬਿਲਡਿੰਗ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਟਰੇਡਜ਼ | 21 |
| ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨੈਂਸ | 22 |
| ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | 24 |
| ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 25 |
| ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ | 27 |
| ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ | 29 |
| ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ | 31 |
| ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ | 35 |
| ਟ੍ਰਾਂਸਪੋਰਟੇਸ਼ਨ | 37 |
| ਇੰਗਲਿਸ਼ | 38 |
| ਲਾਈਫ ਸਕਿਲਜ਼ | 44 |
| ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ | 45 |
| ਨੋਨ-ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟਲ | 49 |
| ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | 52 |
| ਸਾਇੰਸ | 56 |
| ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | 61 |
| ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ | 66 |
| ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੂਏਜ਼ | 76 |

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਡਾ ਸੁਆਗਤ ਹੈ

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ (MUSD) ਨੂੰ ਇਹ ਸੰਪੂਰਨ ਅਤੇ ਵਿਆਪਕ ਸੈਕੰਡਰੀ ਕੋਰਸ ਚੋਣ ਗਾਈਡ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ 'ਤੇ ਮਾਣ ਹੈ। ਇਹ ਕੈਟਾਲੋਗ ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੇ ਅੰਦਰ ਹਰੇਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਹੈ।

ਇਸ ਚੋਣ ਗਾਈਡ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਮਾਪਿਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੋਰਸਵਰਕ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਨੇ ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਦੀ ਮਿਆਦ ਦੇ ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ ਯੋਜਨਾਬੱਧ ਕ੍ਰਮਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਟੀਚਿਆਂ ਵੱਲ ਸੇਧ ਦੇਣ ਲਈ ਕਰੀਅਰ ਅਤੇ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਮਾਰਗਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਲੜੀ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ ਕਾਉਂਸਲਰ ਅੱਠਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਮਾਪਿਆਂ ਨਾਲ ਮਿਲ ਕੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਦੀ ਵੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣਗੇ। ਹਰ ਸਾਲ, ਸਲਾਹਕਾਰ ਅਕਾਦਮਿਕ ਕੋਰਸਵਰਕ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਟੀਚਿਆਂ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨਾਲ ਮੁਲਾਕਾਤ ਕਰਨਗੇ।

ਅਸੀਂ ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਹੀ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਯੋਗੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹਾਂ, ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਉੱਚਤਮ ਟੀਚਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਮਾਰਕੀਟ, ਕਾਲਜ, ਅਤੇ ਫੌਜੀ ਸਭ ਤੋਂ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਤਿਆਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਭਾਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। MUSD ਦਾ ਟੀਚਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਕਾਦਮਿਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਸਾਡੇ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਕੋਰਸ ਸਕੂਲ ਕਲੱਬਾਂ ਅਤੇ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਏ ਹਨ। ਸਮਰਥਨ ਅਤੇ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਦੇ ਨਾਲ, MUSD ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਕਾਦਮਿਕ ਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਮਜ਼ਬੂਤ, ਸਮਾਜਿਕ ਕੁਸ਼ਲਤਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਪੁੰਨ, ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਮਾਰਗ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਨ-ਸੁਵੰਨਤਾ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਸੰਤੁਲਿਤ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਵੇਗਾ।

ਇਸ ਕੋਰਸ ਕੈਟਾਲੋਗ ਵਿੱਚ ਉਹਨਾਂ ਕਲਾਸਾਂ ਦੇ ਵਰਣਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਜੋ ਵਿਭਾਗੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਦੇ ਅਧੀਨ ਪਛਾਣੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ ਜੋ ਵਰਣਮਾਲਾ ਅਨੁਸਾਰ ਸੂਚੀਬੱਧ ਹਨ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਮਾਰਗਾਂ ਬਾਰੇ ਵੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ।

ਇਸ ਕੈਟਾਲੋਗ ਵਿੱਚ ਕੋਰਸ ਦੇ ਵਰਣਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ, ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਚਾਰਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:

1. ਕੋਰਸ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਦਾਖਲੇ 'ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਸੈਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਪਾਠਕਰਮ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ।
2. ਮਿਆਦ-ਲੰਬੇ ਵਜੋਂ ਮਨੋਨੀਤ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾਤਾਰ ਦੇ ਸਮੈਸਟਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
3. ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਲੋੜਾਂ ਉਹਨਾਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਕੋਰਸ ਕਰਨ ਲਈ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।
4. ਕੁਝ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਸੰਸ਼ੋਧਨ ਫੀਸਾਂ ਵੱਲ ਜਾਣ ਲਈ ਸਮੱਗਰੀ ਦਾਨ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
5. ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ (UC) ਅਤੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ (CSU) ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।
6. ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਲਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਸੈਨ ਜੋਕਿਨ ਡੇਲਟਾ ਕਾਲਜ, ਮੈਡੀਸਟੇ ਜੂਨੀਅਰ ਕਾਲਜ, ਜਾਂ FIDM ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਬੋਰਡ ਨੀਤੀ 0410 - ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਅਤੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਿਤਕਰਾ ਨਹੀਂ: ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੀਆਂ ਨੀਤੀਆਂ ਅਸਲ ਜਾਂ ਸਮਝੀਆਂ ਗਈਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਸਾਰੀਆਂ ਸਾਈਟਾਂ ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ 'ਤੇ ਵਿਤਕਰੇ, ਪਰੇਸ਼ਾਨੀ, ਧਮਕਾਉਣ ਅਤੇ ਧੱਕੇਸ਼ਾਹੀ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ: ਨਸਲ, ਰੰਗ, ਵੰਸ਼, ਕੌਮੀਅਤ, ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮੂਲ, ਨਸਲ, ਨਸਲੀ ਸਮੂਹ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਉਮਰ, ਧਰਮ, ਵਿਆਹੁਤਾ ਜਾਂ ਮਾਤਾ-ਪਿਤਾ ਦੀ ਸਥਿਤੀ, ਸਰੀਰਕ ਜਾਂ ਮਾਨਸਿਕ ਅਸਮਰਥਤਾ, ਲਿੰਗ, ਜਿਨਸੀ ਰੁਝਾਨ, ਲਿੰਗ, ਲਿੰਗ ਪਛਾਣ, ਲਿੰਗ ਸਮੀਕਰਨ, ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਜਾਂ ਸਮੂਹ ਨਾਲ ਕਿਸੇ ਸਕੂਲ ਸਪਾਂਸਰ ਕੀਤੀ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਸਲ ਜਾਂ ਸਮਝੀਆਂ ਗਈਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧ।

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਕਥਿਤ ਵਿਤਕਰੇ ਦੇ ਸਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਸੰਭਾਲਣ ਲਈ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ:

ਟਾਈਟਲ IX ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ: ਫ੍ਰੈਂਕਾਇਨ ਬੇਅਰਡ, Ed.D - ਸਮਤਾ ਅਤੇ ਪਹੁੰਚ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ; 2271 ਡਬਲਯੂ. ਲੁਈਸ ਐਵੇਨਿਊ, ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95337; 209-825-3200; fbaird@musd.net

ਟਾਈਟਲ II ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ: ਜੇਡੀ ਬਰਿਸ, Ed.D - ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ; 2271 ਡਬਲਯੂ. ਲੁਈਸ ਐਵੇਨਿਊ, ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95337; 209-825-3200

504 ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ: ਜੈਸਿਕਾ ਰੈਂਡ, MSN, RN, PHN, RCSN; ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ: ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਕ; 2271 ਡਬਲਯੂ. ਲੁਈਸ ਐਵੇਨਿਊ, ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95337; 209-858-0788

ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਨੂੰ ਸਾਡੇ ਸਾਰੇ ਵਿਆਪਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਬਲਾਕ ਸਮਾਂ-ਸਾਰਣੀ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ 'ਤੇ ਮਾਣ ਹੈ। ਆਪਣੇ 12ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਸਾਲ ਦੇ ਅੰਤ ਤੱਕ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ (ਬੋਰਡ ਨੀਤੀ 6146.1) ਤੋਂ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਹੋਣ ਲਈ 275 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪੂਰੇ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਸਕੂਲ ਅਨੁਸੂਚੀ ਤੋਂ MUSD ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ MUSD ਦੀਆਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲੋੜਾਂ (ਐਡਮਿਨ ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ 6146.3) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਸਲਾਈਡਿੰਗ ਸਕੇਲ 'ਤੇ ਆਪਣੇ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਐਡਜਸਟ ਕਰਨਗੇ। ਮੈਨਟੇਕਾ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਅਕਾਦਮਿਕ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕਾਲਜ- ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਏ ਹਨ।

ਬਲਾਕ ਅਨੁਸੂਚੀ: ਬਲਾਕ ਅਨੁਸੂਚੀ ਇੱਕ ਸਿੰਗਲ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਕੈਲੰਡਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨਾਲ ਬਣੀ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਟਰਮ ਵਿੱਚ ਦੋ ਸਮੇਸਟਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਰ ਅਕਾਦਮਿਕ ਕੈਲੰਡਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਅੱਠ ਜਮਾਤਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਤੀ ਟਰਮ ਚਾਰ ਕਲਾਸਾਂ ਲਵੇਗਾ। ਇਹ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਦੌਰਾਨ 32 ਅਕਾਦਮਿਕ ਕਲਾਸਾਂ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਇੱਕ ਵਾਰ ਅਗਸਤ ਜਾਂ ਜਨਵਰੀ ਵਿੱਚ ਟਰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ।

| ਟਰਮ 1 ਅਗਸਤ - ਦਸੰਬਰ | | ਟਰਮ 2 ਜਨਵਰੀ - ਮਈ | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ਸਮੇਸਟਰ 1 | ਸਮੇਸਟਰ 2 | ਸਮੇਸਟਰ 1 | ਸਮੇਸਟਰ 2 |
| ਅਗਸਤ - ਅਕਤੂਬਰ | ਅਕਤੂਬਰ - ਦਸੰਬਰ | ਜਨਵਰੀ - ਮਾਰਚ | ਮਾਰਚ - ਮਈ |
| ਪੀਰੀਅਡ 1 | ਪੀਰੀਅਡ 1 | ਪੀਰੀਅਡ 1 | ਪੀਰੀਅਡ 1 |
| ਪੀਰੀਅਡ 2 | ਪੀਰੀਅਡ 2 | ਪੀਰੀਅਡ 2 | ਪੀਰੀਅਡ 2 |
| ਪੀਰੀਅਡ 3 | ਪੀਰੀਅਡ 3 | ਪੀਰੀਅਡ 3 | ਪੀਰੀਅਡ 3 |
| ਪੀਰੀਅਡ 4 | ਪੀਰੀਅਡ 4 | ਪੀਰੀਅਡ 4 | ਪੀਰੀਅਡ 4 |
| 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਸਮੇਸਟਰ | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਸਮੇਸਟਰ | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਸਮੇਸਟਰ | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਸਮੇਸਟਰ |
| 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਟਰਮ | | 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਟਰਮ | |
| 80 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਤੀ ਸਕੂਲੀ ਸਾਲ | | | |

ਗਰੇਡਿੰਗ ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਟਾਈਮਲਾਈਨ: ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਤੀ ਰਿਪੋਰਟ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਰਿਪੋਰਟ ਕਾਰਡ ਘਰ ਭੇਜੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਸਮੇਸਟਰ ਗ੍ਰੇਡ ਟ੍ਰਾਂਸਕ੍ਰਿਪਟ 'ਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਪ੍ਰਗਤੀ ਰਿਪੋਰਟ ਦੇ ਗ੍ਰੇਡ ਨਹੀਂ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

| | ਟਰਮ 1 | ਟਰਮ 2 |
|------------------------|---------------|----------------|
| ਤਰੱਕੀ ਰਿਪੋਰਟਾਂ | ਮੱਧ-ਸਤੰਬਰ | ਮੱਧ-ਫਰਵਰੀ |
| ਸਮੇਸਟਰ 1 ਗ੍ਰੇਡਸ | ਅਕਤੂਬਰ ਦਾ ਅੰਤ | ਮਾਰਚ ਦਾ ਅੰਤ |
| ਤਰੱਕੀ ਰਿਪੋਰਟਾਂ | ਮੱਧ-ਨਵੰਬਰ | ਅਪ੍ਰੈਲ ਦਾ ਅੰਤ |
| ਸਮੇਸਟਰ 2 ਗ੍ਰੇਡਸ | ਮੱਧ-ਜਨਵਰੀ | ਜੂਨ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ |

ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਰਿਕਵਰੀ/ਉਪਚਾਰ ਜਾਣਕਾਰੀ: MUSD ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਰਿਕਵਰੀ/ਉਪਚਾਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਵਿੱਚ ਨਾਈਟ ਸਕੂਲ, ਸਮਰ ਸਕੂਲ, ਅਤੇ ਕੰਟੀਨਿਊਏਸ਼ਨ ਸਕੂਲ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਨੂੰ ਦੇਖੋ।

ਚੋਣਵੇਂ: ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਚੋਣ ਕਰਨ ਲਈ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵਿਕਲਪ ਉਪਲਬਧ ਹਨ। ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਚੋਣਵੀਆਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਇੱਕ ਟਰਮ ਹੁੰਦੀ ਹੈ; ਹਾਲਾਂਕਿ, ਕੁਝ ਚੋਣਵੀਆਂ ਨੂੰ ਪੂਰੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਾਲ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ CTE ਕੈਂਪਸਟੋਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਈਅਰਬੁੱਕ, ਆਦਿ) ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾਖਲੇ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਆਪਣੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਚੋਣਵਾ ਪਾਠਕਰਮ ਤੁਹਾਡੀ ਅਨੁਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਫਿੱਟ ਹੋਵੇਗਾ।

ਐਥਲੈਟਿਕ ਕਲੀਅਰੈਂਸ ਨਿਰਦੇਸ਼: ਟੀਮ ਖੇਡ ਖੇਡਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਐਥਲੈਟਿਕ ਕਲੀਅਰੈਂਸ ਫਾਰਮ ਦੀ ਇੱਕ ਕਾਪੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ/ਨਿਯਤ ਮਿਤੀਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ ਐਥਲੈਟਿਕ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਗੈਜ਼ੇਟੇਸ਼ਨ/ਕਾਲਜ ਦਾਖਲਾ ਲੋੜਾਂ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਡਿਪਲੋਮਾ (ਬੋਰਡ ਨੀਤੀ 6146.1) ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਲਈ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 275 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਾਰੀਆਂ A-G ਕਲਾਸਾਂ ਵਿੱਚ "C" ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਕਾਲਜ ਜਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਜਾਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਸੰਸਥਾ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲੇ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰੋਗੇ, ਆਪਣੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ। ਇਹ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਕਾਲਜ ਜਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਜਾਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੇ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ, ਘੱਟੋ-ਘੱਟ, ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਸਾਰਣੀ ਵਿੱਚ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕੋਰਸ ਪੂਰੇ ਕਰਨ (ਦਾਖਲੇ ਲਈ UC/CSU ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਲੋੜਾਂ ਦੇ ਤਹਿਤ):

| | ਗੈਜ਼ੇਟੇਸ਼ਨ ਲਈ ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਦੀ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਲੋੜਾਂ | ਦਾਖਲੇ ਲਈ UC/CSU ਦੀ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਲੋੜਾਂ |
|---------------------------------------|--|---|
| ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ (A) | 30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 3 ਟਰਮ: <ul style="list-style-type: none"> ਵਰਲਡ ਹਿਸਟਰੀ/AP ਯੂਰਪੀਅਨ ਹਿਸਟਰੀ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਯੂ.ਐਸ. ਹਿਸਟਰੀ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਅਮੇਰੀਕਨ ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਵਿੱਚ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਇਕਨੋਮਿਕਸ ਵਿੱਚ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 2 ਟਰਮ <ul style="list-style-type: none"> ਯੂ.ਐਸ. ਹਿਸਟਰੀ ਦਾ 1 ਟਰਮ ਜਾਂ ਯੂ.ਐਸ. ਹਿਸਟਰੀ ਦਾ 1 ਸਮੈਸਟਰ ਅਤੇ ਸਿਵਿਕਸ ਜਾਂ ਅਮੇਰੀਕਨ ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਦਾ 1 ਸਮੈਸਟਰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ 1 ਟਰਮ ਵਰਲਡ ਹਿਸਟਰੀ, ਕੱਲਚਰ, ਜਾਂ ਹਿਸਟੋਰੀਕਲ ਜਿਓਗ੍ਰਾਫੀ |
| ਇੰਗਲਿਸ਼ (B) | 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟਸ / 4 ਟਰਮ: <ul style="list-style-type: none"> ਇੰਗਲਿਸ਼ I ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਇੰਗਲਿਸ਼ II ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਇੰਗਲਿਸ਼ III ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਇੰਗਲਿਸ਼ IV ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 4 ਟਰਮ |
| ਮੈਥ (C) | 30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 3 ਟਰਮ: <ul style="list-style-type: none"> ਮੈਥ ਵਿਭਾਗ ਵਿੱਚ 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ (ਅਲਜਬਰਾ I ਸਮੇਤ) ਮੈਥ ਵਿਭਾਗ ਜਾਂ ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ ਚੋਣਵੇਂ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਮੈਥ ਦੇ 10 ਚੋਣਵੇਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਜ਼ਰੂਰ ਲਏ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ | 30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 3 ਟਰਮ <ul style="list-style-type: none"> ਅਲਜਬਰਾ I, ਜਿਓਮੈਟਰੀ, ਅਲਜਬਰਾ II ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ 440 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 4 ਟਰਮਾਂ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ |
| ਸਾਇੰਸ (D) | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 2 ਟਰਮ: <ul style="list-style-type: none"> ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 2 ਟਰਮ <ul style="list-style-type: none"> ਬਾਇਓਲੋਜੀਕਲ/ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ 30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 3 ਟਰਮਾਂ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ |
| ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੂਏਜ (E) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 1 ਟਰਮ: ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੂਏਜ (ਇੰਗਲਿਸ਼ / LOTE ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਹੋਰ ਭਾਸ਼ਾ) | LOTE ਦੇ 20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 2 ਟਰਮ ਉਸੇ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ 30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 3 ਟਰਮਾਂ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ |
| ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ (F) | ਜਾਂ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 1 ਟਰਮ |
| ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) | ਜਾਂ ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) | --- |
| ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 4 ਟਰਮ | --- |
| ਹੈਲਥ | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ / 1 ਸਮੈਸਟਰ | --- |
| ਚੋਣਵੇਂ | 100 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | A-G ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ ਕੋਰਸ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ |
| ਕੁੱਲ | 275 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | |

4 ਸਾਲਾ ਯੋਜਨਾ ਵਰਕਸ਼ੀਟ

ਇਸ ਵਰਕਸ਼ੀਟ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਭਰੋ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਸਮੇਂ ਲੈਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੇ ਹੋ।

| | | | |
|--|--|---|---|
| 9ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 1) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 9ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 2) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 10ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 1) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 10ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 2) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ |
| ਮੈਥ | ਮੈਥ | ਮੈਥ | ਮੈਥ |
| ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ |
| ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ |
| PE (ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਟਰਮ ਜ਼ਰੂਰ ਲਈ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ) | | PE (ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਟਰਮ ਜ਼ਰੂਰ ਲਈ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ) | |
| ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ |
| 11ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 1) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 11ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 2) 4 ਕਲਾਸਾਂ / 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 12ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 1) 3- 4 ਕਲਾਸਾਂ / 30- 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ | 12ਵਾਂ ਗ੍ਰੇਡ (ਟਰਮ 2) 3- 4 ਕਲਾਸਾਂ / 30- 40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ | ਇੰਗਲਿਸ਼ |
| ਮੈਥ | ਮੈਥ | ਮੈਥ | ਮੈਥ |
| ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ | ਸਾਇੰਸ |
| ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ | ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ |
| PE (ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਟਰਮ ਜ਼ਰੂਰ ਲਈ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ) | | PE (ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਟਰਮ ਜ਼ਰੂਰ ਲਈ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ) | |
| ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ | ਚੋਣਵਾਂ(ਵੇਂ) LOTE, VAPA, CTE, ਹੋਰ |

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਥਲੀਟ ਅਤੇ NCAA / NAIA ਲੋੜਾਂ



NCAA: ਕਾਲਜ ਵਿੱਚ NCAA ਡਿਵੀਜ਼ਨ I ਜਾਂ ਡਿਵੀਜ਼ਨ II ਖੇਡਾਂ ਖੇਡਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਥਲੀਟਾਂ ਨੂੰ ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਾਲਜੀਏਟ ਐਥਲੈਟਿਕ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (NCAA) ਯੋਗਤਾ ਕੇਂਦਰ ਨਾਲ ਰਜਿਸਟਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਜੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਡਿਵੀਜ਼ਨ III ਖੇਡਾਂ ਖੇਡਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਰਜਿਸਟਰ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਯੋਗਤਾ ਕੇਂਦਰ ਇਹ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸੰਭਾਵੀ ਕਾਲਜ ਐਥਲੀਟ ਉੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਡਿਵੀਜ਼ਨ I ਅਤੇ ਡਿਵੀਜ਼ਨ II ਖੇਡਾਂ ਖੇਡਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹਨ। NCAA ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਕਾਲਜ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲੇ ਦੀ ਗਰੰਟੀ ਨਹੀਂ ਦਿੰਦਾ ਹੈ, ਨਾ ਹੀ ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਵੀਜ਼ਨ I ਜਾਂ II ਐਥਲੈਟਿਕ ਟੀਮ ਵਿੱਚ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਦੀ ਗਰੰਟੀ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।

NCAA ਨਾਲ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ: ਇਹ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਐਥਲੀਟ ਆਪਣੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ ਜੂਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਵਿੱਚ ਆਨਲਾਈਨ ਰਜਿਸਟਰ ਕਰਨ। ਹਾਲਾਂਕਿ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਜੂਨੀਅਰ ਸਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਰਜਿਸਟਰ ਕਰਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਵੀਜ਼ਨ I ਜਾਂ II ਸੰਸਥਾ ਵਿੱਚ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕਰਨ ਜਾਂ ਐਥਲੈਟਿਕ ਸਕਾਲਰਸ਼ਿਪ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਯੋਗਤਾ ਕੇਂਦਰ ਦੁਆਰਾ ਕਲੀਅਰ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ NCAA ਯੋਗਤਾ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਖਾਤਾ ਆਨਲਾਈਨ ਲਾਜ਼ਮੀ ਬਣਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਿੱਜੀ ਪ੍ਰੋਫਾਈਲ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਫੀਸ ਦਾ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰਨਗੇ। ਜਿਹੜੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ SAT ਜਾਂ ACT ਲਈ ਛੇਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਚੁੱਕੇ ਹਨ, ਉਹ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਫੀਸ ਮੁਆਫੀ ਲਈ ਯੋਗ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਕਾਉਂਸਲਰ ਨੂੰ ਟੈਸਟ ਫੀਸ ਮੁਆਫੀ ਦੀ ਪੁਸ਼ਟੀ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਅੰਤਮ ਟ੍ਰਾਂਸਕ੍ਰਿਪਟਾਂ, SAT ਅਤੇ/ਜਾਂ CAT ਸਕੋਰ ਅਤੇ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦਾ ਸਬੂਤ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਨਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ।

ਕੋਰਸਵਰਕ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ: ਡਿਵੀਜ਼ਨ I ਜਾਂ II ਖੇਡਾਂ ਖੇਡਣ ਲਈ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰਨੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ:

- ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਦੇ 16 ਕੋਰ ਕੋਰਸ ਪੂਰੇ ਕਰੋ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 10 ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪੂਰੇ ਕੀਤੇ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ
- ਕੋਰ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਗ੍ਰੇਡ ਪੁਆਇੰਟ ਔਸਤ (GPA) ਕਮਾਓ (ਹੇਠਾਂ ਸੂਚੀ ਦੇਖੋ) - www.eligibilitycenter.org 'ਤੇ ਜਾਓ
- ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ

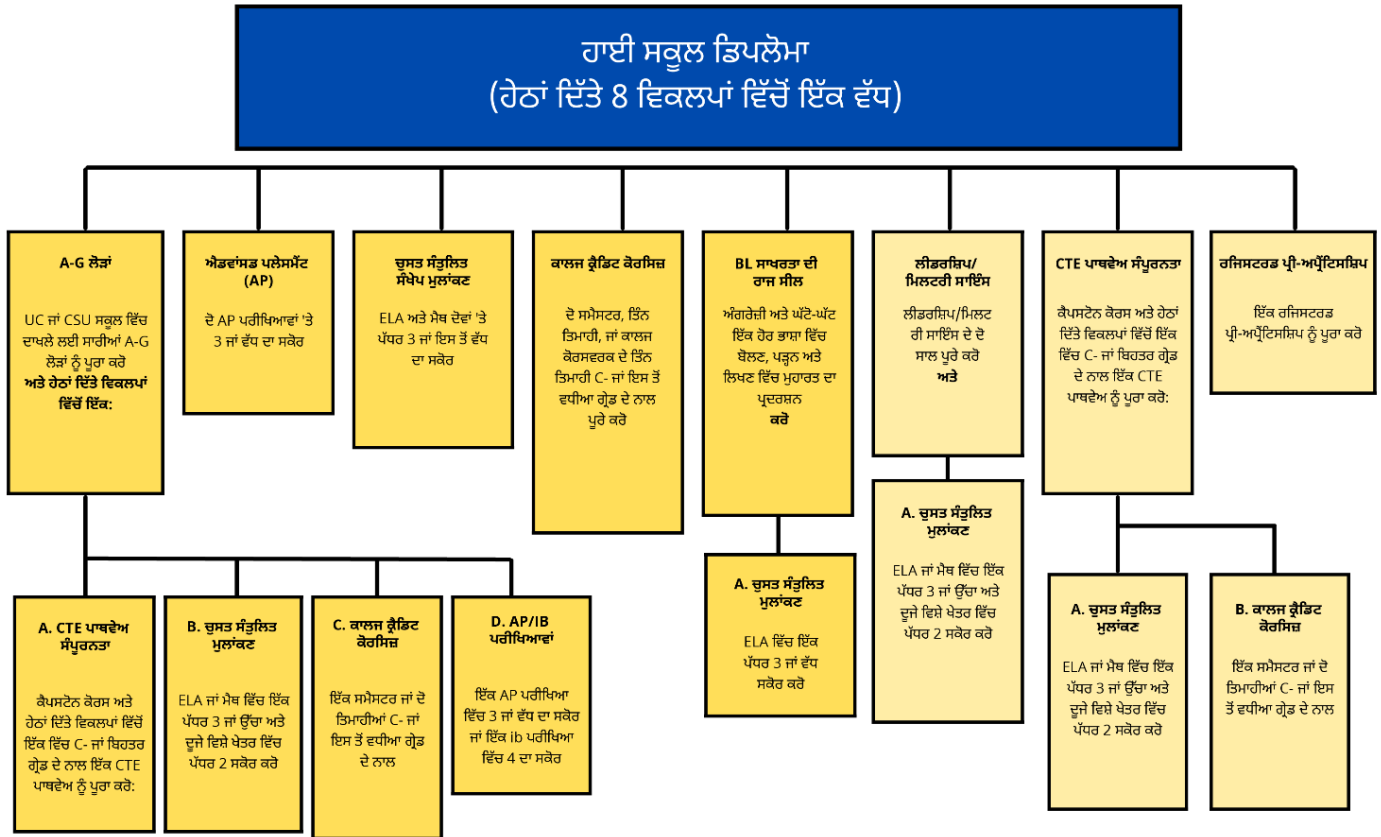
| ਡਿਵੀਜ਼ਨ I - 16 ਕੋਰ ਕੋਰਸ | ਡਿਵੀਜ਼ਨ II - 16 ਕੋਰ ਕੋਰਸ |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੇ 4 ਸਾਲ • ਮੈਥ ਦੇ 3 ਸਾਲ (ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਵੱਧ) • ਸਾਇੰਸ ਦੇ 2 ਸਾਲ (ਫਿਜ਼ਿਕਸ, ਲਾਈਫ, ਲੈਬ ਸਾਇੰਸ ਦੇ 1 ਸਾਲ ਸਮੇਤ) • ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਦੇ 2 ਸਾਲ • ਇੰਗਲਿਸ਼, ਮੈਥ ਜਾਂ ਸਾਇੰਸ ਦਾ 1 ਵਾਧੂ ਸਾਲ • 4 ਸਾਲ ਦੇ ਵਾਧੂ ਕੋਰ ਕੋਰਸਿਜ਼ (ਉਪਰੋਕਤ ਕਿਸੇ ਵੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਤੋਂ, ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ) | <ul style="list-style-type: none"> • ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੇ 3 ਸਾਲ • ਮੈਥ ਦੇ 2 ਸਾਲ (ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਵੱਧ) • ਸਾਇੰਸ ਦੇ 2 ਸਾਲ (ਫਿਜ਼ਿਕਸ, ਲਾਈਫ, ਲੈਬ ਸਾਇੰਸ ਦੇ 1 ਸਾਲ ਸਮੇਤ) • ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਦੇ 2 ਸਾਲ • ਇੰਗਲਿਸ਼, ਮੈਥ ਜਾਂ ਸਾਇੰਸ ਦੇ 3 ਵਾਧੂ ਸਾਲ • 4 ਸਾਲ ਦੇ ਵਾਧੂ ਕੋਰ ਕੋਰਸਿਜ਼ (ਉਪਰੋਕਤ ਕਿਸੇ ਵੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਤੋਂ, ਵਿਦੇਸ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ) |



NAIA: ਇੰਟਰਕਾਲਜੀਏਟ ਐਥਲੈਟਿਕਸ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (NAIA) ਇੱਕ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਹੈ ਜੋ ਛੋਟੇ ਐਥਲੈਟਿਕਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨਾਲ ਭਾਈਵਾਲੀ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੋ "ਚਰਿੱਤਰ-ਸੰਚਾਲਿਤ ਇੰਟਰਕਾਲਜੀਏਟ ਐਥਲੈਟਿਕਸ ਨੂੰ ਸਮਰਪਿਤ" ਹਨ। NAIA ਯੋਗਤਾ ਕੇਂਦਰ (<https://www.playNAIA.org>) ਨਾਲ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਜੋ NAIA ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਜਾਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ਕਾਲਜ / ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਤਿਆਰ ਸੰਕੇਤਕ ਤੱਤ

ਕਾਲਜ / ਕੈਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਤਿਆਰ ਸੰਕੇਤਕ ਤੱਤ



ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਆਫ਼ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CDE) ਨੇ ਕਈ ਮਾਧਿਅਮਾਂ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹੋਣ ਦਾ ਅਹੁਦਾ ਹਾਸਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਲਾਜ਼ਮੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਆਪਣਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਡਿਪਲੋਮਾ ਹਾਸਲ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਉਪਰੋਕਤ ਵਾਧੂ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਇੱਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। CCI ਵਿੱਚ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦੇਵੇਂ ਉਪਾਅ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਸਖ਼ਤ ਕੋਰਸਵਰਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਤਜਰਬਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਾ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਸਖ਼ਤ ਕੋਰਸਵਰਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ, ਚੁਣੌਤੀਪੂਰਨ ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਪਾਸ ਕਰਨਾ, ਜਾਂ ਰਾਜ ਦੀ ਮੋਹਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ।

ਉਪਰੋਕਤ ਚਾਰਟ ਕਾਲਜ/ਕਰੀਅਰ ਸੰਕੇਤਕ ਤੱਤ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ - ਜ਼ਰੂਰੀ ਤੌਰ 'ਤੇ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਲਈ "ਤਿਆਰ" ਮੰਨੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਗੁੜ੍ਹੇ ਪੀਲੇ ਬਕਸੇ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦੇ ਮਾਪਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ ਹਲਕੇ ਪੀਲੇ ਬਕਸੇ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦੇ ਮਾਪਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਰਹਿਣ ਲਈ ਕੁਝ ਗਿੱਸਿਆਂ ਦੇ ਵਾਧੂ ਮਾਪਦੰਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੂਰੇ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।

MUSD UC/CSU ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ A-G ਕੋਰਸ

ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ (UC) ਅਤੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ (CSU) ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਲਈ ਇਹ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾਖਲੇ ਲਈ ਵਿਚਾਰੇ ਜਾਣ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਸੂਚੀਬੱਧ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 15 ਕੋਰਸ ਪੂਰੇ ਕਰਨ। ਕੋਰਸ "C" ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਗ੍ਰੇਡ ਨਾਲ ਪੂਰੇ ਕੀਤੇ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਲੋੜਾਂ ਤੋਂ ਪਰੇ ਵਾਧੂ ਕੋਰਸਵਰਕ ਦੀ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਹਰ ਮਿਆਦ ਦੇ ਕੋਰਸ ਦੀ ਚੋਣ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਡੀ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਅਕਸਰ ਆਪਣੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਨੂੰ ਮਿਲੋ ਤਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀਂ A-G ਮਾਰਗ 'ਤੇ ਬਣੇ ਰਹੋ। ਨੋਟ: ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਇੱਕ ਬਲਾਕ ਅਨੁਸੂਚੀ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਇੱਕ ਮਿਆਦ 1 ਸਾਲ ਦੇ ਕੋਰਸਵਰਕ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਨ: ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਸਟੇਟ ਹਿਸਟਰੀ ਦੀ ਇੱਕ ਟਰਮ (A) ਹਿਸਟਰੀ/ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ (A) ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

A ਗਿਸਟਰੀ/ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ 2 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

ਐਕਸਲਰੇਟਿਡ ਯੂ.ਐੱਸ. ਹਿਸਟਰੀ
ਅਮੇਰੀਕਨ ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ
AP ਯੁਰਪੀਅਨ ਹਿਸਟਰੀ

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
2 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
AP ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਐਂਡ ਪੋਲੀਟਿਕਸ ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਸਟੇਟਸ
AP ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਐਂਡ ਪੋਲੀਟਿਕਸ ਕੰਪੈਰੇਟਿਵ
AP ਹਯੁਮਨ ਜਿਓਗ੍ਰਾਫੀ

ਵਰਲਡ ਹਿਸਟਰੀ
ਯੂ.ਐੱਸ. ਹਿਸਟਰੀ

B ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ 4 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

ਐਡਵਾਂਸਡ ਕਮਯੁਨਿਕੇਸ਼ਨਜ਼ ਐਂਡ ਮੀਡੀਆ
ਐਨਾਲਿਟਕ ਐਂਡ ਪਰਸੂਇਸਵ ਕਮਯੁਨਿਕੇਸ਼ਨਜ਼
AP ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ
AP ਇੰਗਲਿਸ਼ ਿਲਟਰੇਚਰ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ
AP ਸੈਮੀਨਾਰ
ਕੰਪੋਜ਼ਿਟਵ ਰਾਈਟਿੰਗ
ਇੰਗਲਿਸ਼ I

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
2 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
3 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
4 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ I
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ I (ELD I)
ਇੰਗਲਿਸ਼ II
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ II
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ II (ELD II)
ਇੰਗਲਿਸ਼ III
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ III (ELD III)

ਇੰਗਲਿਸ਼ IV
ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ IV (ELD IV)
ਐਕਸਪੇਜ਼ਿਟਰੀ ਰੀਡਿੰਗ ਐਂਡ ਰਾਈਟਿੰਗ
ਫਿਲਮ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ ਐਂਡ ਲਿਟਰੇਚਰ
ਮਲਟੀਕੋਲਚਰਲ ਲਿਟਰੇਚਰ

C ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ 3 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ 4 ਸਾਲ ਦੀ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ

ਅਲਜਬਰਾ I ਵਿਦ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਐਂਡ ਰੇਬੋਟਿਕਸ
ਅਲਜਬਰਾ A
ਅਲਜਬਰਾ B
ਅਲਜਬਰਾ I
ਅਲਜਬਰਾ II
AP ਕੈਲਕੁਲਸ AB

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
2 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
3 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
4 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
AP ਕੈਲਕੁਲਸ BC
AP ਪ੍ਰੀਕੈਲਕੁਲਸ
AP ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ
ਬਿਜਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨੈਂਸੀਅਲ ਲਿਟਰੇਸੀ
ਫਾਈਨਾਈਟ ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ
ਜਿਓਮੈਟਰੀ

ਜਿਓਮੈਟਰੀ ਵਿਦ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਐਂਡ ਰੇਬੋਟਿਕਸ
ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ
ਪ੍ਰੋਬੇਬਿਲਟੀ ਐਂਡ ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD UC/CSU ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ A-G ਕੋਰਸਿਜ਼

D ਲੈਬੋਰੇਟਰੀ ਸਾਇੰਸ

2 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
3 ਸਾਲ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
2 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
3 ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ

| | | |
|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੋਂਸ | ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਵਿਦ ਰੋਬੋਟਿਕਸ (C-STEM) | ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ |
| Ag ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਐਂਡ ਸੋਇਲ ਸਾਇੰਸ | ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਸਿਟੀ ਫੰਡਾਮੈਂਟਲਜ਼ | ਨਿਯੁਮੈਟਿਕਸ |
| ਐਗਰੀਸਾਇੰਸ ਸਿਸਟਮਜ਼ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ | ਐਨਵਾਇਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ | ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਆੱਫ |
| ਐਨਾਟਮੀ ਐਂਡ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ | ਫਾਰਮ ਟੂ ਟੇਬਲ | ਸਾਈਬਰ-ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਿਸਟਮਜ਼ C- |
| ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ | ਫੂਡ ਐਂਡ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ | STEM |
| ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ | ਔਨਰਜ਼ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇਨ ਦ ਅਰਥ ਸਿਸਟਮਜ਼ | ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ |
| AP ਬਾਇਓਲੋਜੀ | ਔਨਰਜ਼ - ਦ ਲਿਵਿੰਗ ਅਰਥ | ਨਿਯੁਮੈਟਿਕਸ |
| AP ਕੈਮਿਸਟਰੀ | ਇੰਟਰਮੀਡਿਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ | ਸਪੋਰਟਸ ਮੈਡੀਸਿਨ |
| AP ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ | ਇੰਟਰਮੀਡਿਏਟ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ | ਸਸਟੇਨੇਬਲ ਐਗਰੀਕੱਲਚਰਲ ਬਾਇਓਲੋਜੀ |
| AP ਐਨਵਾਇਰਮੈਂਟ ਸਾਇੰਸ | ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਟਰੀ ਫੀਜ਼ੀਕਲ ਅਰਥ ਐਂਡ ਸਪੋਸ | ਦ ਲਿਵਿੰਗ ਅਰਥ |
| | ਸਿਸਟਮਜ਼ | |
| AP ਫਿਜ਼ਿਕਸ 1 | ਮੈਡੀਕਲ ਬਾਇਓਲੋਜੀ | ਵੈਟਰਨਰੀ ਸਾਇੰਸ ਚੂਲੇਜੀ |
| AP ਫਿਜ਼ਿਕਸ 2 | ਮੈਡੀਕਲ ਕੈਮਿਸਟਰੀ | |
| ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ | ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕੱਲਚਰ | |
| ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇਨ ਦ ਅਰਥ ਸਿਸਟਮਜ਼ | ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਇਨ ਦ ਯੂਨੀਵਰਸ | |

E ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਹੋਰ ਭਾਸ਼ਾ

2 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ - 3 ਸਾਲ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
2 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ
3 ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------|----------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਐਨਰਜ਼ | ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੌਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ 2 | ਫ੍ਰੈਂਚ 1 |
| AP ਫ੍ਰੈਂਚ ਲੈਂਗੂਏਜ਼ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ | ਸਪੈਨਿਸ਼ 1 | ਫ੍ਰੈਂਚ 2 |
| AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ਼ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ | ਸਪੈਨਿਸ਼ 2 | ਫ੍ਰੈਂਚ 3 |
| AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲਿਟਰੇਚਰ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ | ਸਪੈਨਿਸ਼ 3 | ਫ੍ਰੈਂਚ 4 |
| ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੌਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ | ਸਪੈਨਿਸ਼ 4 | |

F ਵਿਜ਼ੂਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

1 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

1 ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

| | | |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੁੱਡ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਮਰਕੰਡਾਈਜ਼ | AP ਮਿਯੂਜ਼ਿਕ ਥਿਓਰੀ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਟ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | AP 3-D ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਬੈਂਡ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | ਆਰਟ ਐਂਡ ਹਿਸਟਰੀ ਆਫ ਫਲੋਰੀਕੱਲਚਰ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਸੇਰੇਮਿਕ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ | ਬੈਂਡ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਕੋਇਰ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | ਬਿਗਨਿੰਗ ਬੈਂਡ |
| ਐਡਵ. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਿਯਾਨੋ | ਬਿਗਨਿੰਗ ਡਾਂਸ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਫਲੋਰਲ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਥਿਏਟਰ | ਸੇਰੇਮਿਕਸ |

ਮੈਨਟੇਕਾ USD UC/CSU ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ A-G ਕੋਰਸ

F ਵਿਜ਼ੂਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ 1 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

| | | |
|--|---|----------------------------------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ 3D ਆਰਟ | ਐਡਵਾਂਸਡ ਵੀਡਿਓ ਗੋਮ ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | ਕੋਇਰ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | Ag ਵੁੱਡ | ਕਲਰ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | AP 2D ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | ਕੰਪਿਊਟਰ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | AP ਆਰਟ ਹਿਸਟਰੀ | ਕੰਪਿਊਟਰ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਐਂਡ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ |
| ਕਾਂਸਰਟ ਬੈਂਡ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | ਪਿਯਾਨੋ |
| ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਥਿਏਟਰ | ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ |
| ਗਿਟਾਰ | ਜੈਜ਼ ਬੈਂਡ | ਟੈਕਨੀਕਲ ਥਿਏਟਰ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ |
| ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਫੈਸ਼ਨ | ਮਾਰਿਆਕੀ | ਬ੍ਰੀ-ਡਾਇਮੈਂਸ਼ਨਲ ਆਰਟ |
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕੋਇਰ | ਮਿਊਜ਼ਿਕ ਥਿਏਟਰ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ | ਵੀਡਿਓ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਐਂਡ ਬ੍ਰਾਡਕਾਸਟਿੰਗ |
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਥਿਏਟਰ | ਮਿਊਜ਼ਿਕਲ ਥਿਏਟਰ I, II | ਈਅਰਬੁੱਕ |
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਆਰਟ | ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ | ਵੁੱਡ I, II, III |
| ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | ਪਰਕੁਸ਼ਨ ਏਨਸੈਂਬਲ | |

G ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਦੇ ਚੋਣਵੇਂ* 1 ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| ਅਕੈਡਮਿਕ ਡੀਕੈਂਸਲੇਨ | ਬ੍ਰਾਡਕਾਸਟ ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ 1, 2 | JROTC 1, 2, 3, 4 |
| ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ (ਆਟੋਮੇਟਿੱਡ) | ਬਿਜਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ | ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਮੈਟੇਨੈਂਸ |
| ਐਡਵ. ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ ਐਂਡ ਮੈਟਲ ਫੋਰਮਿੰਗ | ਕਰੀਅਰਜ਼ ਵਿਦ ਚਿਲਡਰਨ | ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ |
| ਐਡਵ. Ag ਵੈਲਡਿੰਗ | ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ | ਲਿੰਕ ਕ੍ਰੀਜ਼ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ |
| ਐਡਵ. ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ | ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ | ਮੇਕਰਸਪੇਸ 1, 2 |
| ਐਡਵ. ਬਿਜਨੇਸ: ਇੰਟਰਪ੍ਰੈਨਿਯੋਰਸ਼ਿਪ | ਇਕੋਨੋਮਿਕਸ | ਪੀਰ ਰਿਸੋਰਸ |
| ਐਡਵ. ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ | ਐਥਲੀਟਿਕ ਸਟੱਡੀਜ਼ | ਪਾਪੁਲਰ ਮੀਡੀਆ |
| ਐਡਵ. ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਐਂਡ ਫਾਇਰ ਰਿਸਪੋਂਸ | ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ | ਪਾਵਰ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ |
| ਐਡਵ. ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ | ਹੈਲਥ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ ਬਿਜਨੇਸ |
| ਐਡਵ. ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ | ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ | ਸਾਇਕੋਲੋਜੀ |
| ਐਡਵ. ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ | ਹਿਸਟਰੀ ਐਂਡ ਫਿਲਮ | ਰੇਬੇਟਿਕਸ 1, 2 |
| ਐਡਵ. ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ | ਹਿਸਟਰੀ ਆਂਡ ਅਮੇਰੀਕਨ ਸਪੋਰਟਸ | ਸਮਾਲ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ ਐਂਡ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ |
| Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | ਰਾਈਟਿੰਗ ਐਂਡ ਕੰਟੈਂਪਰੇਰੀ ਸੋਸਾਇਟੀ | ਸਪੀਚ |
| Ag ਸਾਇੰਸ | ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ: CAD/CNC | ਸਪੋਰਟਸ ਐਂਡ ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ |
| Ag ਵੈਲਡਿੰਗ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | ਸਟ੍ਰਕਚਰਲ ਵੈਲਡਿੰਗ |
| ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵ. | ਸਟੂਡੈਂਟ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ |
| ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਯੋਗਾ | ਸਕਸੈਸ 101 |
| AP ਮੈਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ | TIG ਵੈਲਡਿੰਗ |
| AP ਮਾਇਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ | ਵੀਡਿਓ ਐਡਿਟਿੰਗ |
| AP ਸਾਇਕੋਲੋਜੀ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ | ਵੀਡੀਓ ਗੋਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ 3D ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟ |

AP ਰਿਸਰਚ
ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ
AVID 9, 10, 11, 12

ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮੀਨੋਲੋਜੀ
ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼
ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ

ਫੂਮੈਨਜ਼ ਸਟੱਡੀਜ਼
ਵਰਕ ਐਕਸਪੀਰੀਅੰਸ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ
ਵਰਲਡ ਜਿਓਗ੍ਰਾਫੀ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਸੈਕੰਡਰੀ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ, ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ "2+2" ਆਰਟੀਕੁਲੇਸ਼ਨ ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀ ਵਿਆਪਕ ਵਿਆਖਿਆ ਲਈ ਵਚਨਬੱਧ ਹੈ। "2+2" ਆਰਟੀਕੁਲੇਸ਼ਨ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਅਤੇ CTE ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨੂੰ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸੰਸਥਾ ਨਾਲ ਜੋੜਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਆਰਟੀਕੁਲੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਐਸੋਸੀਏਟਸ ਡਿਗਰੀ ਜਾਂ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟਾਂ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਆਰਟੀਕੁਲੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਇੱਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਕੋਰਸ, ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ, ਜਾਂ ਵਿਦਿਅਕ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਅਗਲੇ ਤੱਕ ਜਾਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ, ਬਿਨਾਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸਮਾਨ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਬੇਲੋੜੀ ਦੁਹਰਾਈ ਜਿਸ ਲਈ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਜਿਹੜੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਸਪਸ਼ਟ ਕੋਰਸ ਪੂਰੇ ਕਰ ਚੁੱਕੇ ਹਨ, ਉਹ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਦੱਸੇ ਗਏ ਕੋਰਸਿਜ਼

| ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕੋਰਸ ਦਾ ਟਾਈਟਲ ਅਤੇ ਕੋਰਸ # | ਮੈਨ ਜੋਕਿਨ ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਕੋਰਸ # |
|---|--------------------------------|
| ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ (ਆਟੋਮੋਟਿਵ)-(4725) | BUS 010A |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ- 6220 | GRART 1A (ਵੈਸਟਨ ਰੈਂਚ HS ਸਿਰਫ਼) |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ - 1800 | AJ 051, AJ 021 |
| ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ- 5015 | AUTO MECH 072 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ- 5025 | AUTO MECH 073/ 074 |
| ਕਰੀਅਰਜ਼ ਵਿੱਚ ਚਿਲਡਰਨ(ਸਾਲ 1)- 5865 | CDEV 77 |
| ਕਰੀਅਰਜ਼ ਵਿੱਚ ਚਿਲਡਰਨ(ਸਾਲ 2)- 5865 | CDEV 71, 72, 73 |
| ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼- 4630 | BIM001A, BIM001B (SHS ਸਿਰਫ਼) |
| ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ- 4985 ਜਾਂ ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ - 5600 | CUL ART 003 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ - 5520 (ਟਰਮ 1) | FASHION 030 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਮਰਕੰਡਾਈਜ਼- 5855 | FASHION 002 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ - 5875, 5875-2 | HS 036/HS084 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਟੈਕ ਮੈਨੂਫੈਕਚਰਿੰਗ - 9101 | Welding 82 |
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ - 3050, 3050-2 | HS 39 |
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼- 5876 | HS 036 |

| ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕੋਰਸ ਦਾ ਟਾਈਟਲ ਅਤੇ ਕੋਰਸ # | ਮੋਡੈਸਟੋ ਜੂਨੀਅਰ ਕਾਲਜ ਕੋਰਸ # |
|-------------------------------------|----------------------------|
| ਆਰਟ ਐਂਡ ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਆਫ ਫਲੋਰੀਕੱਲਚਰ- 6740 | EHS 280 |
| ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ- 6580 | ANSC 50/ANSC 200 |

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗ੍ਰੇਡ B ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਉੱਪਰ ਦੇ ਕੋਰਸਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਚਿਤ ਕਾਗਜ਼ੀ ਕਾਰਵਾਈ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਣਗੇ। ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਦੱਸੇ ਗਏ ਕੋਰਸ ਦੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਜਾਂ ਕਾਊਂਸਲਰ ਨੂੰ ਮਿਲੋ।

ਹੋਰ ਕੋਰਸਾਂ ਤੋਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਹੋਰ ਕੋਰਸਾਂ ਤੋਂ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਚੌਥੇ ਸਾਲ ਦੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਵੀ ਮਦਦ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ ਜੇਕਰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਲਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

| ਕੋਰਸ | ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
|-----------------------------------|----------------|
| AP ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੁਏਜ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਕ੍ਰਿਏਟਿਵ ਰਾਈਟਿੰਗ | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |

ਹੋਰ ਕੋਰਸਾਂ ਤੋਂ ਮੈਥ ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਜੇ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਦੀ ਪੂਰਵ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਲਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ, ਤਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਕਲਾਸਾਂ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਦੀ ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ।

| ਕੋਰਸ | ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
|--|----------------|
| ਅਕਾਉਂਟਿੰਗ (ਆਟੋਮੇਟਿੱਡ) (4725) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡ੍ਰਾਫਟਿੰਗ (5140) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| Ag ਵੈਲਡਿੰਗ (6610) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ (6620) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| Ag ਵੁੱਡ (6765) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੁੱਡ (6775) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਆਰਕੀਟੈਕਚਰਲ ਡ੍ਰਾਫਟਿੰਗ | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਆਟੋਮੇਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ (5015) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਬਿਜਨੇਸ ਐਂਡ ਪਰਸਨਲ ਫਾਇਨਾਂਸ (4700) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਐਂਡ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (4907) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਸਾਈਬਰ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਿਸਟਮਜ਼ (2340) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਡ੍ਰਾਫਟਿੰਗ I (5110) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਡ੍ਰਾਫਟਿੰਗ II (5120) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਮੈਟਲ I | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਮੈਟਲ II | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਮੈਟਲ ਫੈਬ੍ਰੀਕੇਸ਼ਨ | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਰੇਬੇਟਿਕਸ I (2127) | 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਵੁੱਡ I (5310) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਵੁੱਡ II (5320) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |
| ਵੁੱਡ III (5330) | 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ |

AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ

ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ (AP) ਕੋਰਸ ਦੋਵੇਂ ਟਰਮਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। AP ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਹਰ ਮਈ ਵਿੱਚ ਉਸ ਕੋਰਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। AP ਕਲਾਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ AP ਪਰੀਖਿਆ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਕੁਝ AP ਸਕੋਰ (3 ਜਾਂ ਬਿਹਤਰ) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਾਲਜ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਆਪਣੀ ਸਕੂਲ ਸਾਈਟ 'ਤੇ ਖਾਸ AP ਪੇਸ਼ਕਸ਼ਾਂ ਲਈ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਕਾਲਜਾਂ ਦੇ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਕਮਾਉਣ ਲਈ ਖਾਸ ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਕੋਰਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਨੂੰ ਮਿਲੋ।

ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ/ਸੈਲਿਊਟਾਟੋਰੀਅਨ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਲਈ ਮਾਪਦੰਡ

1. ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ MUSD ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
2. ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਕੋਲ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਅੱਠ ਜਮਾਤਾਂ ਹੋਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ।
3. ਐਕਸਲਰੇਟਿਡ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਵਿੱਚ (ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਤੋਂ ਘੱਟ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਹੋਣ ਵਾਲੇ) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਚੋਣ ਲਈ ਵਿਚਾਰਿਆ ਨਹੀਂ ਜਾਵੇਗਾ।
4. ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ ਅਤੇ ਸੈਲਿਊਟਾਟੋਰੀਅਨ (ਨਾਂ) ਦੀ ਪਛਾਣ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੀ ਤੀਜੀ ਤਿਮਾਹੀ ਗਰੇਡਿੰਗ ਪੀਰੀਅਡ 'ਤੇ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।
5. ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ ਅਤੇ ਸੈਲਿਊਟਾਟੋਰੀਅਨ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ GPA ਦੀ ਗਣਨਾ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ, ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਦੀ ਇੱਕ ਸਾਂਝੀ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਮੈਥੋਮੈਟਿਕਲ GPA ਵੱਧ ਗਿਣਤੀ ਵਿੱਚ ਲਏ ਗਏ ਕੋਰਸਾਂ ਨਾਲ ਘੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ GPA ਦੀ ਗਣਨਾ ਅਜੇ ਵੀ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅਨੁਸਾਰ ਵਾਧੂ ਗ੍ਰੇਡ ਪੁਆਇੰਟਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਕਰਕੇ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ:

1. ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੇ ਦੂਜੇ ਕਾਰਜਕਾਲ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੌਰਾਨ ਗੈਰ-ਵਜ਼ਨੀ GPA ਚਿੱਤਰੇ।
2. ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਦੇ ਦੂਜੇ ਕਾਰਜਕਾਲ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੌਰਾਨ ਵਜ਼ਨੀ GPA ਹਿੱਸੇ ਦੀ ਗਣਨਾ ਕਰੋ।
3. ਇੱਕ ਕਦਮ ਅਤੇ ਦੂਜਾ ਕਦਮ ਜੋੜੋ ਅਤੇ ਨਜ਼ਦੀਕੀ ਸੌਣ ਵਿੱਚ ਗੋਲ ਕਰੋ।
6. ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਗਿਣਿਆ ਗਿਆ GPA ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਦੂਜਾ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚਾ GPA ਸੈਲਿਊਟਾਟੋਰੀਅਨ ਹੋਵੇਗਾ। ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰ ਦੇ ਨਾਲ, ਟਾਈ ਹੋਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਹਿ-ਵੈਲੇਡੀਕਟੋਰੀਅਨ ਜਾਂ ਕੋ-ਸੈਲਿਊਟਾਟੋਰੀਅਨ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।
7. ਇਹ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਭਰ ਵਿੱਚ ਬਰਾਬਰ ਮੌਕੇ ਮਿਲ ਸਕਣ। ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਾਰਨ ਕਰਕੇ ਇਸ ਫੋਰਮੂਲੇ ਤੋਂ ਭਟਕ ਨਹੀਂ ਸਕਦੇ।

CTE ਪਾਥਵੇਅ ਕੰਪਲੀਟਰਾਂ ਅਤੇ ਸੁਪਰਕੰਪਲੀਟਰਾਂ ਲਈ ਮਾਪਦੰਡ

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪਾਥਵੇਅ ਸੰਪੂਰਨ ਮੰਨੇ ਜਾਣ ਲਈ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਮਾਪਦੰਡ ਲਾਜ਼ਮੀ ਪੂਰੇ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ:

1. 300 ਘੰਟੇ ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਦੇ ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ CTE ਕ੍ਰਮ (ਉਸੇ ਮਾਰਗ ਵਿੱਚ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ
2. C- ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਨਾਲ ਕੈਪਸਟੇਨ ਕੋਰਸ ਪਾਸ ਕੀਤਾ

ਇਹ "ਕੰਪਲੀਟਰ" ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਕੰਪਲੀਟਰ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕਰਕੇ ਮਾਨਤਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਪਾਥਵੇਅ ਸੁਪਰਕੰਪਲੀਟਰ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਉਹ ਉਪਰੋਕਤ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ:

1. ਕੈਪਸਟੇਨ ਕੋਰਸ B ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਗ੍ਰੇਡ ਨਾਲ ਪਾਸ ਕਰੇ
2. ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਦੇ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 50 ਘੰਟੇ ਪੂਰੇ ਕਰੇ ਜੋ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਕੋਰਸ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਵੈਸੇਵੀ, ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਕਲਾਸਰੂਮ ਦੇ ਘੰਟੇ, ਮੁਕਾਬਲੇ, ਅਤੇ/ਜਾਂ ਰੁਜ਼ਗਾਰ)।

ਘੰਟੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਪਾਰਟਨਰ ਦੁਆਰਾ ਟਰੈਕ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ, ਅਤੇ ਰਿਕਾਰਡ ਦੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਤਸਦੀਕ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।

ਇਹ "ਸੁਪਰਕੰਪਲੀਟਰ" ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਡਿਪਲੋਮਾ ਅਤੇ ਇੱਕ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਕੰਪਲੀਟਰ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ 'ਤੇ ਮੋਹਰ ਜਾਰੀ ਕਰਕੇ ਮਾਨਤਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਸਮਾਰੋਹ ਵਿੱਚ ਇੱਕ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਕੰਪਲੀਟਰ ਕੋਰਡ ਪਹਿਨ ਕੇ, ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਮਾਨਤਾ ਦੇਣ ਲਈ ਇੱਕ ਸਮਾਰੋਹ ਵਿੱਚ ਬੁਲਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼

(ਗੈਜ਼ਟਿਡ ਲਈ 100 ਚੋਣਵੇਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ)

ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਦਾ ਮਾਣ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦਾ ਹੈ। CTE ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉੱਚ ਤਨਖਾਹ ਵਾਲੇ ਕਰੀਅਰ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਦਯੋਗ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ ਪ੍ਰਮਾਣੀਕਰਣ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦੇ ਮੌਕੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ।

CTE ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੈੱਡ-ਆਨ, ਅਨੁਭਵੀ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਮੌਕੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਕੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੰਮ ਦੀ ਦੁਨੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। CTE ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨੂੰ ਸਖ਼ਤ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੁਆਰਾ ਅਕਾਦਮਿਕ ਨਾਲ ਜੋੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਹਾਈ ਸਕੂਲ, ਕਾਰੋਬਾਰ, ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸੰਸਥਾਵਾਂ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਭਾਈਚਾਰਕ ਭਾਈਵਾਲਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਭਾਈਵਾਲੀ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਕੋਲ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਐਸੋਸੀਏਟ, ਬੈਚਲਰ ਅਤੇ ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਗਰੀਆਂ ਦੇ ਮਾਰਗਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੌਰਾਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਰੀਅਰ-ਸੰਬੰਧਿਤ, ਅਸਲ-ਸੰਸਾਰ 21ਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗਿਆਨ ਦੀ ਚੌੜਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਆਦਰਸ਼ਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰਗ ਵਿੱਚ ਕਈ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਬਿੰਦੂਆਂ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਕੰਨੈਕਟਿੰਗ ਕੋਰਸ ਪਾਥਵੇਅ ਦੇ ਅੰਦਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਨਿਖਾਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਉਹ ਆਪਣੀ ਮੁਹਾਰਤ ਨੂੰ ਡੂੰਘਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ ਕਮਿਊਨਿਟੀ-ਆਧਾਰਿਤ ਹਿਦਾਇਤਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦੇ ਹਨ; ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨੌਕਰੀਆਂ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜੋ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਰਗ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਕੈਪਸ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕਲਾਸ ਦਾ ਸਮਾਂ ਘਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਸਿਖਲਾਈ ਸਾਈਟ "ਕਲਾਸਰੂਮ" ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਸਿਖਲਾਈ ਕੰਮ ਦੀ ਅਸਲ ਦੁਨੀਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਕੀਮਤੀ ਸਿੱਖਿਆ ਅਨੁਭਵ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪਾਥਵੇਅ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੇਕਰ ਉਹ ਇੱਕ ਪਾਥਵੇਅ ਦੇ ਅੰਦਰ ਕਲਾਸਰੂਮ ਦੇ 300 ਘੰਟੇ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਪੂਰੀ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨੌਕਰੀ ਵਾਲੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਆਪਣੀ ਖੁਦ ਦੀ ਆਵਾਜ਼ਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਕੁਝ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ, ਈਸਟ ਯੂਨੀਅਨ ਹਾਈ ਸਕੂਲ, ਲੈਬਰੇਪ ਹਾਈ ਸਕੂਲ, ਮੈਨਟੇਕਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ, ਸੀਅਰਾ ਹਾਈ ਸਕੂਲ, ਵੈਸਟਨ ਹੈਂਚ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਮੀਟਿੰਗ ਲਈ ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਬੱਸ ਆਵਾਜ਼ਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

MUSD 11 ਉਦਯੋਗ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕੋਰਸ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ:



ਐਗਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼



ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ, ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ



ਬਿਲਡਿੰਗ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਟਰੇਡਿਜ਼



ਬਿਜਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨੈਂਸ



ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਐਂਡ ਫੈਮਲੀ ਸਰਵਿਸਿਜ਼



ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ



ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ



ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ



ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ



ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼



ਟ੍ਰਾਂਸਪੋਰਟੇਸ਼ਨ

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਫਲ ਕਰੀਅਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਵੈਸ਼ਵਿਕ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਭੋਜਨ, ਫਾਈਬਰ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸੂਚਿਤ ਵਿਕਲਪਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਭਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਸਾਰੀਆਂ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਕਲਾਸਾਂ ਕੋਲ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਵਜੋਂ ਪ੍ਰਯੋਗ ਲਈ ਲੈਬ ਹਨ। ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਕਲਾਸਾਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀ FFA ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਹਨ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਕਾਲਜਾਂ, ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ, ਅਤੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਮਾਗਮਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਸਮਾਗਮਾਂ, ਪਸ਼ੂ ਧਨ ਦੇ ਸ਼ੋਅ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਸਿਖਲਾਈ ਕਾਨਫਰੰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ ਦੇ ਸਾਰੇ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ, ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ FFA ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ, ਇੱਕ FFA ਰਿਕਾਰਡ ਬੁੱਕ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣ, ਅਤੇ ਰਾਜ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ FFA ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਬਣਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਹਰੇਕ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅੰਤਰ-ਪਾਠਕ੍ਰਮ FFA ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਚੱਲ ਰਹੇ ਸੁਪਰਵਾਈਜ਼ਡ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰਲ ਐਕਸਪੀਰੀਅੰਸ (SAE) ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਅ 'ਤੇ ਗ੍ਰੇਡ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਪਾਥਵੇਅ

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਂਪਸਟੇਨ ਕੋਰਸ |
|----------------------|--|--|--|
| Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ (G) ਕੋਰਸ #6702 | Ag ਮਕੈਨਿਕਸ (G) ਕੋਰਸ #6700 | ਪਾਵਰ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ (G) ਕੋਰਸ #6760 |
| | | Ag ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ (G) ਕੋਰਸ #6720 | Ag ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ (G) ਕੋਰਸ #6720 |
| | | Ag ਵੈਲਡਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #6610 | ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #6620 |
| | | Ag ਵੁੱਡ (F) ਕੋਰਸ #6765 | ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੁੱਡ (F) ਕੋਰਸ #6775 |
| ਐਗ੍ਰੀਸਾਇੰਸ | Ag ਸਾਇੰਸ (G) ਕੋਰਸ #6500 | ਸਸਟੇਨੇਬਲ Ag ਬਾਇਓ (D) ਕੋਰਸ #6770 | Ag ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਐਂਡ ਸੋਇਲ ਸਾਇੰਸ (D) ਕੋਰਸ #6555 |
| | | | ਐਗ੍ਰੀਸਾਇੰਸ ਸਿਸਟਮਜ਼ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ (D) ਕੋਰਸ #6790 |
| ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ | Ag ਸਾਇੰਸ (G) ਕੋਰਸ #6500 | ਸਮਾਲ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ ਐਂਡ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਕੋਰਸ #6595 | ਕਰੀਅਰ ਇਨ ਸਮਾਲ ਕੰਪੈਨੀਅਨ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ ਕੋਰਸ #6596 |
| | | ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ (D) ਕੋਰਸ #6580 | ਵੈੱਟ ਸਾਇੰਸ (D) ਕੋਰਸ #6590 |
| | | X | ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ (D) (ਸਿਰਫ LHS) ਕੋਰਸ #6565 |
| ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕੱਲਚਰ | X | ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕੱਲਚਰ (D) ਕੋਰਸ #6650 | ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਐਂਡ ਮੈਂਟੇਨੈਂਸ (D) ਕੋਰਸ #6648 |
| ਫਲੋਰਲ ਡਿਜ਼ਾਇਨ | X | ਆਰਟ ਐਂਡ ਹਿਸਟਰੀ ਆਫ ਫਲੋਰੀਕੱਲਚਰ (F) ਕੋਰਸ #6740 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਫਲੋਰਲ (F) ਕੋਰਸ #6750 |

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|--|-------|------------|---------------|---------|-------|
| Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | 6702 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-11 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ ਪਾਥਵੇਅ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗੀ। ਦੁਕਾਨ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੇ ਮਾਪ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਹ ਕਲਾਸ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ, Ag ਵੁੱਡ ਜਾਂ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ ਲਈ ਇੱਕ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ ਹੈ। ਪਾਥਵੇਅ ਵਿੱਚ ਅਗਲੇ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਜਾਣ ਲਈ ਇੱਕ ਪਾਸਿੰਗ ਗ੍ਰੇਡ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। | | | | | |
| Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | 6700 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੱਕੋ ਟੂ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ</i> | | | | | |
| ਇਸ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ, Ag ਮਕੈਨਿਕਸ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਹੈਂਡ ਟੂਲਜ਼, ਪਾਵਰ ਟੂਲਜ਼, ਗਰਮ ਅਤੇ ਠੰਡੇ ਧਾਤ ਦਾ ਕੰਮ, ਸ਼ਾਰਪਨਿੰਗ ਅਤੇ ਫਿਟਿੰਗ ਟੂਲ, ਕੰਕਰੀਟ, ਪਲੰਬਿੰਗ ਅਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਵਰਕ, ਆਰਕ ਅਤੇ ਗੈਸ ਵੈਲਡਿੰਗ, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ, ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ ਦਾ ਸੰਚਾਲਨ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਹੈ ਜੋ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਮਕੈਨੀਕਲ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਦੇ ਹੋਰ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਇੱਕ ਬੁਨਿਆਦ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰੇਗੀ। | | | | | |
| Ag ਵੈਲਡਿੰਗ | 6610 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੱਕੋ ਟੂ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।</i> | | | | | |
| ਇੱਕ ਬੁਨਿਆਦੀ ਕਲਾਸਰੂਮ ਲੈਬ ਕੋਰਸ ਵੈਲਡਿੰਗ ਅਤੇ ਦੁਕਾਨ ਦੇ ਮੈਥ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਜੁਲਗਾਹ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਸੁਰੱਖਿਆ, ਹੈਂਡ ਟੂਲਜ਼, ਗੈਸ ਅਤੇ ਆਰਕ ਵੈਲਡਿੰਗ, ਸੀਟ ਮੈਟਲ, ਫੈਬਰੀਕੇਸ਼ਨ, ਮਸ਼ੀਨ ਓਪਰੇਸ਼ਨ, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ, ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। | | | | | |
| Ag ਵੁੱਡ | 6765 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੱਕੋ ਟੂ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ</i> | | | | | |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।</i> | | | | | |
| ਹੈਂਡ ਟੂਲਜ਼, FFA ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਲੱਕੜ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਜੋੜਾਂ, ਲੇਆਉਟ ਵਿਧੀ, ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਬਿੱਲ, ਬੋਰਡ ਫੀਟ, ਲਾਗਤਾਂ ਦੀ ਸੰਰਚਨਾ, ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਡਰਾਈਂਗ ਦੇ ਉਦੇਸ਼, ਬੁਨਿਆਦੀ ਪਾਵਰ ਮਸ਼ੀਨਾਂ, ਫਾਸਟਨਰ ਅਤੇ ਗ੍ਰਿੰਦ, ਪੱਥੇ ਅਤੇ ਫਿਨਿਸ਼ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੇਗੀ। | | | | | |
| ਪਾਵਰ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ | 6760 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਮਕੈਨਿਕਸ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਪਾਵਰ ਅਤੇ ਐਨਰਜੀ, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ, ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ, ਮਕੈਨੀਕਲ ਪਾਵਰ, ਤਰਲ ਸ਼ਕਤੀ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਪਾਵਰ, ਪਾਵਰ ਲਈ ਛੋਟੇ ਇੰਜਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਬੇਸਿਕ ਵੈਲਡਿੰਗ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨਾਲ ਬਣਿਆ ਹੈ। "ਹੈਂਡ-ਆਨ" ਲੈਬ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵੱਲ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। | | | | | |
| ਐਗਰੀਕਲਚਰਲ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ | 6720 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪਾਵਰ Ag ਮਕੈਨਿਕਸ ਜਾਂ ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ</i> | | | | | |
| ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੀ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨਿੰਗ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਅਸਲ ਨਿਰਮਾਣ, ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖਣ ਅਤੇ ਖੇਤੀ ਲੇਖਾ-ਜੋਖਾ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। | | | | | |

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|---|-------|-----|---------------|---------|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਵੈਲਡਿੰਗ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ Ag ਵੈਲਡਿੰਗ I ਦੀ ਨਿਰੰਤਰਤਾ ਹੈ। ਸਾਰੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਉੱਨਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਨਵੇਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ MIG ਅਤੇ TIG ਵੈਲਡਿੰਗ, ਫਲੇਮ ਕਟਿੰਗ, ਪਲਾਜ਼ਮਾ ਕਟਿੰਗ, ਮਸ਼ੀਨ ਸੰਚਾਲਨ, ਦੁਕਾਨ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਅਤੇ ਬਲੂ-ਪ੍ਰਿੰਟ ਰੀਡਿੰਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਨਿੱਜੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਬੇਸਿਕ ਦੁਕਾਨ ਡਰਾਈਂਗ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। | 6620 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| ਐਡਵਾਂਸਡ Ag ਵੁੱਡ ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਵੁੱਡ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਉੱਨਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਵਿਸ਼ੇ ਹਨ ਮਸ਼ੀਨ ਸੈੱਟ-ਅੱਪ, ਲੱਕੜ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਜੋੜਾਂ ਨੂੰ ਕੱਟਣਾ, ਬੰਨ੍ਹਣ ਦੇ ਤਰੀਕੇ, ਕੈਬਿਨੇਟ ਦੇ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਅਤੇ ਦਰਾਜ਼ਾਂ। | 6775 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
| Ag ਸਾਇੰਸ ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ FFA, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿੱਚ ਮੌਕੇ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਣਾ, ਸੰਸਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਅਤੇ ਪੌਦਾ ਵਿਗਿਆਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਹਰੇਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਪਹਿਲੇ ਸਾਲ ਦੇ Ag ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਜੋਂ ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਯੋਜਨਾ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਸਕੂਲ ਫੌਰਮ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਉਪਲਬਧ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਜਾਨਵਰਾਂ ਅਤੇ ਫਸਲਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਘਰ ਵਿੱਚ ਜਗ੍ਹਾ ਨਹੀਂ ਹੈ। | 6500 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-11 |
| ਸਸਟੇਨੇਬਲ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਬਾਇਓਲੋਜੀ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਸਾਇੰਸ ਇਹ ਕੋਰਸ ਇੱਕ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਵਾਹਨ ਵਜੋਂ ਵਰਤਣਾ, ਕੋਰਸ ਸਿਧਾਂਤਾਂ, ਕੇਂਦਰੀ ਸੰਕਲਪਾਂ, ਅਤੇ ਜੀਵ-ਵਿਗਿਆਨਕ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਨੈਕਸਟ ਜਨਰੇਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ ਸਟੈਂਡਰਡ (NGSS) ਅਤੇ UCCI ਮਾਡਲ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ ਸਿੱਖਣਗੇ। | 6770 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
| Ag ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਐਂਡ ਸੋਇਲ ਸਾਇੰਸ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਸਟੇਨੇਬਲ Ag ਬਾਇਓ ਇਹ ਕੋਰਸ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਭੌਤਿਕ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਸੁਭਾਅ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਅਗਲੀ ਪੀੜ੍ਹੀ ਦੇ ਵਿਗਿਆਨ ਮਿਆਰਾਂ (NGSS) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਅਤੇ UCCI ਮਾਡਲ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮਿੱਟੀ, ਪੌਦਿਆਂ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਅਤੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਭਿਆਸਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਜ਼ਮੀਨ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਪੌਦਿਆਂ ਅਤੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ। | 6555 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
| ਐਗ੍ਰੀਸਾਇੰਸ ਸਿਸਟਮਜ਼ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਐਂਡ ਸੋਇਲ ਸਾਇੰਸ ਇਹ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਕਲਾਸ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਖੋਜ ਲਈ ਇੱਕ ਅੰਤਰ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਪਹੁੰਚ ਨੂੰ ਜੋੜਦੀ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖੇ ਗਏ ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਸਮੇਂ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਦਰਪੇਸ਼ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਯੋਗਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਬਣਾਏ ਗਏ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਉਦਯੋਗਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਨਾਲ ਜੋੜਨਗੇ ਤਾਂ ਜੋ ਅਸਲ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਨੂੰ ਜੋੜਿਆ ਜਾ ਸਕੇ ਅਤੇ ਕਾਲਜਾਂ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੇਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਮੰਗੇ ਗਏ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ। | 6790 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਐਗ੍ਰੀਕੱਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|--|-------|------------|---------------|---------|-------|
| ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ <i>ਮੈਡੀਸਟੇ ਜੂਨੀਅਰ ਕਾਲਜ ਦੇ ਨਾਲ ਜੋੜਿਆ ਗਿਆ</i> <i>ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ: Ag ਸਾਇੰਸ</i> <i>ਲੈਬਰੇਪ HS 'ਤੇ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: Ag ਸਾਇੰਸ</i> ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਪਸ਼ੂਆਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ, ਐਨਾਟਮੀ, ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਪ੍ਰਜਨਨ, ਪੋਸ਼ਣ, ਸਾਹ ਲੈਣ ਅਤੇ ਜੈਨੇਟਿਕਸ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਪਸ਼ੂ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। MUSD ਸਕੂਲ ਫਾਰਮ 'ਤੇ ਸਿੱਖਿਆ ਅਰਜ਼ੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਲਈ ਅਕਸਰ ਮੌਕੇ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਨਾਲ ਹੀ, ਪਸ਼ੂਆਂ ਦੇ ਉਦਯੋਗ ਬਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮੁੱਲਾਂ, ਅਕਾਠਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਰਵੱਈਏ ਦੇ ਵਿਕਾਸ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਇਹ ਤਜਰਬਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। | 6580 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
| ਸਮਾਲ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ ਐਂਡ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ <i>ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ: ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ ਜਾਂ Ag ਸਾਇੰਸ</i> ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਐਨਾਟਮੀ, ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦਾ ਵਿਵਹਾਰ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਪੋਸ਼ਣ, ਡਾਕਟਰੀ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਛੂਤ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ, ਡਾਇਗਨੋਸਟਿਕ ਅਤੇ ਉਪਚਾਰਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਥੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਵਿੱਚ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਜਾਨਵਰਾਂ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਹੈ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਕੁੱਤੇ, ਬਿੱਲੀਆਂ, ਪੰਛੀ, ਗੀਂਗਣ ਵਾਲੇ ਜੀਵ, ਉਭੀਵਾਨ, ਚੂਹੇ, ਅਤੇ ਲਾਰੀਮੇਰਫਸ (ਚਿੱਚਿਲਸ, ਗਿੰਨੀ ਪਿਗ, ਹੈਮਸਟਰ, ਫੇਰੇਟਸ, ਰੈਬਿਟਸ, ਮਾਈਸ ਅਤੇ ਰੈਟਸ)। | 6595 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| ਕਰੀਅਰ ਇਨ ਸਮਾਲ ਕੰਪੈਨੀਅਨ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਮਾਲ ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ ਐਂਡ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਜਾਂ ਵੈੱਟ ਸਾਇੰਸ (C ਜਾਂ ਵੱਧ ਦੇ ਨਾਲ)</i> ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਨੂੰ ਸੰਭਾਲਣ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਹਾਰਕ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਦੇ ਤਜਰਬਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਵਿਵਹਾਰ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ, ਕੁੱਤੇ ਦੇ ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਕੇਨਲ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਵਿਕਲਪ ਦੇ ਨਾਲ ਪਾਲਤੂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਫਸਟ ਏਡ ਅਤੇ CPR ਵਿੱਚ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਥੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਉਦਯੋਗ-ਸੰਬੰਧਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਵੇਸ਼-ਪੱਧਰ ਦੇ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਲੈਸ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਕਿ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿੱਤਿਆਂ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। | 6596 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
| ਵੈਟਰਨਰੀ ਸਾਇੰਸ <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਰਜ ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਕੇਅਰ</i> ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਦੇਖਭਾਲ ਦੇ ਕਿੱਤਿਆਂ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਹਿਲੂਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ, ਜਾਂ ਪਸ਼ੂ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੀ ਸਮੱਗਰੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ: ਨੌਕਰੀ-ਖੋਜ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਜਨਨ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਅਤੇ ਚੋਣ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਪਾਲਤੂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਸੰਜਮ, ਪੋਸ਼ਣ ਅਤੇ ਰਿਹਾਇਸ਼, ਡਾਕਟਰੀ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਭਲਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਚਿੰਤਾਵਾਂ, ਵੱਡੇ ਲਈ ਉਤਪਾਦਨ ਅਭਿਆਸ। ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਜਾਨਵਰ, ਛੋਟੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦਾ ਉਤਪਾਦਨ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਉਪ-ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਅਤੇ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਪ੍ਰਜਾਤੀਆਂ ਅਤੇ ਨਸਲਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਰੋਗ ਨਿਯੰਤਰਣ/ਪ੍ਰਬੰਧਨ। | 6590 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
| ਐਨਿਮਲ ਕੇਅਰ (ਸਿਰਫ LHS) <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਐਨਿਮਲ ਸਾਇੰਸ</i> ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਐਨਾਟਮੀ, ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦਾ ਵਿਵਹਾਰ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਪੋਸ਼ਣ, ਡਾਕਟਰੀ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਛੂਤ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ, ਡਾਇਗਨੋਸਟਿਕ ਅਤੇ ਉਪਚਾਰਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨ ਲਈ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਵਿੱਚ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੱਤੇ, ਬਿੱਲੀਆਂ, ਪੰਛੀਆਂ, ਗੀਂਗਣ ਵਾਲੇ ਜੀਵ, ਉਭੀਵੀਆਂ, ਚੂਹੇ, ਅਤੇ ਲੈਗੋਮੋਰਫਸ (ਚਿੱਚਿਲਸ, ਗਿੰਨੀ ਪਿਗ, ਹੈਮਸਟਰ, ਫੇਰੇਟਸ, ਖਰਗੋਸ਼, ਚੂਹੇ ਅਤੇ ਚੂਹੇ) ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਥੀ ਜਾਨਵਰ ਉੱਦਮ ਦੇ ਵਪਾਰ/ਵਿੱਤੀ ਪਹਿਲੂਆਂ ਵਿੱਚ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। | 6565 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸ ਐਗ੍ਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਚੁਰਲ ਰਿਸੋਰਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|---|-------|------------|---------------|---------|-------|
| ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ | 6650 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਾਗਬਾਨੀ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਅਤੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ; ਸਿੱਚਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨਾ, ਸਜਾਵਟੀ ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਛਾਂਟੀ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ, ਸਜਾਵਟੀ ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਚੋਣ, ਲਾਉਣਾ ਅਤੇ ਦੇਖਭਾਲ, ਅਤੇ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਡਿਜ਼ਾਈਨ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਪੱਤਿਆਂ ਦੀ ਕਟਿੰਗ ਦੇ ਪ੍ਰਸਾਰ, ਨਰਸਰੀ ਸਟਾਕ ਵਿੱਚ ਖਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ, ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਣ, ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਟਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕਰਨ, ਐਂਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਾਜ਼ੇ-ਸਾਮਾਨ ਦੀ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ, ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਅਤੇ ਇੱਕ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਯੋਜਨਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕਈ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਭਾਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। | | | | | |
| ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਮੈਨਟੇਨੈਂਸ | 6648 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਓਰਨਾਮੈਂਟਲ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ ਲਈ CTE ਪਾਥਵੇਅ ਲਈ ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਸਾਲ ਦੇ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਵਿੱਚ ਲੈਂਡਸਕੇਪਿੰਗ ਅਤੇ ਨਰਸਰੀਆਂ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦਾ ਰੁਝਾਨਾਂ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਪਾਣੀ, ਘੱਟ ਰੱਖ-ਰਖਾਅ ਵਾਲੇ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਲਈ ਪੌਦੇ ਦੀ ਚੋਣ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੇਗੀ; ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਬੁਨਿਆਦੀ ਮਾਪਦੰਡ; ਯੋਜਨਾ ਤੋਂ ਸਥਾਪਨਾ ਤੱਕ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਸਥਾਪਨਾ; ਟਿਕਾਊ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਦੇਖਭਾਲ; ਨਰਸਰੀ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਮੁੱਖ ਪਹਿਲੂ ਪ੍ਰਸਾਰ ਤੋਂ ਵਿਕਰੀਯੋਗ ਉਤਪਾਦ ਤੱਕ; ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਬਾਗਬਾਨੀ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦਾ ਅਤੇ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਮੌਕੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਦੇ ਲਗਭਗ 50 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਿੱਚ ਫੀਲਡ ਵਰਕ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਬਾਹਰ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। | | | | | |
| ਆਰਟ ਐਂਡ ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਆਫ ਫਲੋਰੀਕਲਚਰ | 6740 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਫਾਈਨ ਆਰਟਸ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਾਗਬਾਨੀ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਅਤੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੋਰਸੇਜ ਅਤੇ ਫੁੱਲਦਾਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੀ ਉਸਾਰੀ, ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ, ਇਤਿਹਾਸ, ਵਿਆਹ ਅਤੇ ਅੰਤਮ ਸੰਸਕਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧ, ਮੌਸਮੀ ਅਤੇ ਫੁੱਟੀਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ, ਗ੍ਰੀਨਹਾਊਸ ਹੁਨਰ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ, ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਘਰ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਅਤੇ ਵਪਾਰਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕਾਰਸੇਜ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਕਈ ਲੈਬ ਸੈਕਸ਼ਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। | | | | | |
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਫਲੋਰਲ | 6750 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
| <i>ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ</i> | | | | | |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਆਰਟ ਐਂਡ ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਆਫ ਫਲੋਰੀਕਲਚਰ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਫੁੱਲਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਉੱਨਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ: ਫੁੱਲਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਪਛਾਣ, ਤਾਜ਼ੇ ਫੁੱਲਾਂ ਅਤੇ ਪੱਤਿਆਂ ਦੀ ਖਰੀਦ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ, ਗ੍ਰੀਨਹਾਊਸ ਉਤਪਾਦਨ, ਫੁੱਲਾਂ ਅਤੇ ਪੱਤਿਆਂ ਦੀ ਕਟਾਈ, ਵੰਡ ਅਤੇ ਸ਼ਿਪਿੰਗ 'ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਜ਼ੋਰ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਉੱਨਤ ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ, ਵਿਆਹ ਦੀ ਸਲਾਹ, ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਵਾਢੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਤੇ ਫੁੱਲਾਂ ਦੀ ਦੁਕਾਨ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਹੁਨਰ, ਰਿਕਾਰਡਕੀਪਿੰਗ, ਅਤੇ ਫਾਰਮ ਅਕਾਊਂਟਿੰਗ 'ਤੇ ਕਈ ਲੈਬ ਸੈਕਸ਼ਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। ਕਲਾਸ ਫਲੋਰੀਕਲਚਰ ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਲਈ ਇੱਕ ਖੇਤਰੀ ਯਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲਵੇਗੀ। | | | | | |
| ਐਗ੍ਰੀਕਲਚਰਲ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ | 6785 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
| <i>ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ</i> | | | | | |
| ਇਹ ਕੋਰਸ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਜਨਤਕ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ, ਐਡਐਡਵੇ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨ, ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕੈਰੀਅਰ ਵਿਕਾਸ ਸਮਾਗਮਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਅਤੇ ਐਲੀਮੈਂਟਰੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਸੰਗਠਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। | | | | | |

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸ ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ ਐਂਡ ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ, ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|---------------------------|--|---|---|
| ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਉਤਪਾਦਨ | X | ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #6215CTE | ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #4960 |
| ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | X | ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #6218 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #6230 |
| | | | ਐਡਵਾਂਸਡ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #6231 |
| ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ | ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਡਿਜੀਟਲ 3D ਆਰਟ (G) ਕੋਰਸ #4905 | 3D ਡਿਜੀਟਲ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ (F) ਕੋਰਸ #4906 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #4907 |
| | | | ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ 3D ਆਰਟ (F) ਕੋਰਸ #4968 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ 6215CTE **ਟਰਮ** F 10 9-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਫਿਲਮ, ਵੀਡੀਓ, ਕੰਪਿਊਟਰ ਅਤੇ ਲਾਈਵ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਨਾਲ ਹੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਨੌਕਰੀਆਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੰਪਿਊਟਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਫਿਲਮ ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ 4960 **ਸਾਲ** F 20 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ

ਇਹ ਯੋਗਤਾ-ਅਧਾਰਿਤ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਕੂਲ-ਵਿਆਪਕ ਪ੍ਰਸਾਰਣ, ਵੀਡੀਓ ਕਲਾਸਰੂਮ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ, ਵੀਡੀਓ ਵਪਾਰਕ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ, ਨਿਊਜ਼ਕਾਸਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਸੋਸ਼ਲ ਮੀਡੀਆ ਆਉਟਲੈਟਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤਣ ਲਈ ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਹੀ ਵੀਡੀਓ ਕੈਮਰਾ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਡਿਜੀਟਲ ਵੀਡੀਓ ਐਡੀਟਿੰਗ, ਸਕ੍ਰੀਪਟ ਰਾਈਟਿੰਗ, ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਰੋਸ਼ਨੀ, ਆਡੀਓ, ਨਿਰਦੇਸ਼ਨ, ਉਤਪਾਦਨ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ, ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ, ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਸੋਸ਼ਲ ਮੀਡੀਆ ਸ਼ਿਸ਼ਟਤਾ ਅਤੇ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਤਕਨੀਕਾਂ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹੈ ਜੋ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਮੀਡੀਆ ਦੇ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ।

ਇੰਟਰੈਕਸ਼ਨ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ 6218 **ਟਰਮ** F 10 9-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਡਿਜੀਟਲ ਅਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟਿੰਗ ਆਰਟਵਰਕ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਡਿਜੀਟਲ ਕੈਮਰੇ, ਸਟੂਡੀਓ ਲਾਈਟਾਂ, ਅਤੇ Adobe Creative Cloud ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਲਾ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਚਿੱਤਰਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਆਪਣੀ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਗੇ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ ਐਂਡ ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--|------|-----|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6230 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|--|------|-----|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ

ਇਹ ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟਸ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਦੀ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਮਝ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਰਚਨਾ, ਸੰਚਾਰ, ਸੁਰਤਾ, ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਹੇਰਾਫੇਰੀ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਲਾ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਚਿੱਤਰਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਆਪਣੀ ਵਿਸ਼ੁਭਲ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਗੇ। ਇਤਿਹਾਸਕ ਅਤੇ ਸਮਕਾਲੀ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਰਾਂ ਅਤੇ ਕਲਾ ਅੰਦੋਲਨਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਅਤੇ ਚਰਚਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਲਈ ਡਿਜੀਟਲ ਕੈਮਰੇ, ਸਟੂਡੀਓ ਲਾਈਟਾਂ, Adobe Creative Cloud, ਅਤੇ ਹੋਰ ਸਾਧਨਾਂ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|--------------------------------|------|-----|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6231 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|--------------------------------|------|-----|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ

ਇਹ ਇੱਕ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟਸ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਇਸਤਿਹਾਰਬਾਜ਼ੀ, ਡਿਜੀਟਲ ਕਲਾ ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਵਿੱਚ ਖੋਜਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਬ੍ਰਾਂਡਿੰਗ, ਡਿਜੀਟਲ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ, ਵੀਡੀਓ ਐਡੀਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਮਲਟੀ-ਪੇਜ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ (Adobe Photoshop, Illustrator, InDesign, ਅਤੇ video editors) ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜ ਕੇ ਲੋਗੋ, ਟੀ-ਸ਼ਰਟ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਬੋਰਡ ਅਤੇ ਕਾਰਡ ਗੇਮਾਂ, ਰਸਾਲੇ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਖਬਰਾਂ ਦੇ ਵੀਡੀਓ ਵਰਗੀਆਂ ਅਸਲ ਦੁਨੀਆਂ ਦੀਆਂ ਆਈਟਮਾਂ ਬਣਾਉਣਗੇ, ਜਿਵੇਂਕਿ ਉਹ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਦਾ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ।

| | | | | | |
|--|------|-----|---|----|------|
| ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ 3D ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟ | 4905 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|--|------|-----|---|----|------|

ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ: ਅਲਜਬਰਾ I ਵਿੱਚ ਸੰਪੂਰਨ ਜਾਂ ਸਮਕਾਲੀ ਦਾਖਲਾ

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਆਂ, ਮੀਡੀਆ ਅਤੇ ਕਲਾ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ, ਅਤੇ ਉਭਰਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕੀ ਤਰੱਕੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗਿਆਨ ਦਾ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ 3d ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਏ ਗਏ ਵਾਤਾਵਰਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਸਧਾਰਨ ਖੇਡਣ ਯੋਗ ਗੇਮ ਪੱਧਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, 3d ਕਲਾ, ਅਤੇ ਪੱਧਰੀ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਫਾਉਂਡੇਸ਼ਨਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜਨਗੇ।

| | | | | | |
|---------------------------|------|-----|---|----|------|
| 3D ਡਿਜੀਟਲ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ | 4906 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|---------------------------|------|-----|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ 3D ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਇੱਕ ਸਧਾਰਨ ਵਾਹਨ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਨੂੰ ਐਨੀਮੇਟ ਕਰਨ ਲਈ ਬਲੈਂਡਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ 3D ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। ਕੋਰਸ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ 3D ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਟੂਲਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਡਿਜੀਟਲ ਸਪੇਸ ਵਿੱਚ ਰਿਗਿੰਗ ਅਤੇ ਮੁੱਖ ਫਰੇਮ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਕੈਨੀਕਲ ਅਤੇ ਜੈਵਿਕ ਮਾਡਲਾਂ ਲਈ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਰਿਗ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ, ਫਿਰ ਮੁੱਖ ਫਰੇਮ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਮਿਸ਼ਰਣ ਆਕਾਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਉਹਨਾਂ ਮਾਡਲਾਂ ਨੂੰ ਐਨੀਮੇਟ ਕਰਨ ਲਈ ਅੱਗੇ ਵਧਣਗੇ।

| | | | | | |
|--|------|-----|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 4907 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|--|------|-----|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: 3D ਡਿਜੀਟਲ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ ਅਤੇ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖੇ ਗਏ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੈ, ਕੰਪਿਊਟਰ ਗੇਮਾਂ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਅਤੇ ਉੱਨਤ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕੰਪਿਊਟਰ ਗੇਮ ਅਤੇ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਹੈਂਡ-ਆਨ ਅਨੁਭਵ। ਹਰੇਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟੀਮ ਮੈਂਬਰੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ PC ਤੱਕ, ਕਈ ਸੈਲੀਆਂ ਅਤੇ ਪਲੇਟਫਾਰਮਾਂ ਨੂੰ ਫੈਲਾਉਂਦੇ ਹੋਏ, ਆਪਣੀਆਂ ਖੁਦ ਦੀਆਂ ਗੇਮਾਂ ਬਣਾਏਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੰਪਿਊਟਰ ਗੇਮਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਆਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਉੱਨਤ 3D ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ, ਗੇਮ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ, 3D ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਇੰਜਣ, ਚਿੱਤਰ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ, ਲੈਵਲ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਟੇਰੇਨ ਮਾਡਲਿੰਗ, ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਅਤੇ AI ਮਾਰਗ ਖੋਜਣ ਲਈ ਇੱਕ ਸਖ਼ਤ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਤਿ-ਆਧੁਨਿਕ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਟੂਲਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਆਰਟਸ, ਮੀਡੀਆ ਐਂਡ ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ 3D ਆਰਟ 4968 **ਟਰਮ** F 10 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਵੀਡੀਓ ਗੇਮ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ 3D ਡਿਜੀਟਲ ਆਰਟ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਪੂਰਾ ਬਾਈਪੈਡਲ ਅੱਖਰ ਅਤੇ ਸਪੇਸਿਫਿਕ ਬਣਾ ਕੇ ਵਧੇਰੇ ਉੱਨਤ 3d ਮਾਡਲਿੰਗ ਅਤੇ ਟੈਕਸਟਚਰਿੰਗ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। ਅਸੀਂ ਵੇਰਵੇ ਜੋੜਨ ਲਈ ਕਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਟੈਕਸਟਚਰ ਨਕਸ਼ਿਆਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਉੱਚ ਰੈਜ਼ੋਲੂਸ਼ਨ ਦੀ ਮੂਰਤੀ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਜੋੜਨ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਾਂਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਜ ਲੂਪ, UV ਅਨਰੈਪਿੰਗ, ਸਧਾਰਣ ਨਕਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪਕਾਉਣ ਲਈ ਵੇਰਵਿਆਂ ਦੀ ਮੂਰਤੀ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ, ਨਾਲ ਹੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਦਾਰਥਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਈ ਕਿਸਮ ਦੇ ਟੈਕਸਟਚਰ ਨਕਸ਼ੇ ਪੇਂਟ ਕਰਨਗੇ।

ਬਿਲਡਿੰਗ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਟ੍ਰੇਡਸ ਸੈਕਟਰ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਬਿਲਡਿੰਗ ਐਂਡ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਟ੍ਰੇਡਸ ਪਾਥਵੇਅ

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਂਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|
| ਕੈਬਿਨੇਟਰੀ, ਮਿਲਵਰਕ ਐਂਡ ਵੁਡਵਰਕਿੰਗ | ਵੁੱਡ I (F) ਕੋਰਸ #5310 | ਵੁੱਡ II (F) ਕੋਰਸ #5320 | ਵੁੱਡ III (F) ਕੋਰਸ #5330 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਵੁੱਡ I 5310 **ਟਰਮ** F 10 9-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਹੈਂਡ ਟੂਲਜ਼, ਲੱਕੜਾਂ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਜੋੜਾਂ, ਲੇਆਉਟ ਵਿਧੀਆਂ, ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਬਿੱਲ, ਬੋਰਡ ਫੀਟ, ਲਾਗਤਾਂ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਕਿਵੇਂ ਲਗਾਉਣਾ ਹੈ, ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨੂੰ ਡਰਾਈਂਗ ਕਰਨ ਦੇ ਉਦੇਸ਼, ਪਾਵਰ ਮਸ਼ੀਨਾਂ, ਫਾਸਟਨਰ ਅਤੇ ਗ੍ਰਿੰਦ, ਧੱਬੇ ਅਤੇ ਫਿਨਿਸ਼ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੀਆਂ ਚੰਗੀਆਂ ਆਦਤਾਂ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ।

ਵੁੱਡ II 5320 **ਟਰਮ** F 10 10-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਵੁੱਡ I ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਵੁੱਡ I ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਸਮੀਖਿਆ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ, ਪਾਵਰ ਮਸ਼ੀਨਾਂ (ਪੇਰਟੇਬਲ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਸਮੇਤ), ਉੱਨਤ ਸੰਯੁਕਤ ਨਿਰਮਾਣ, ਹਾਰਡਵੁੱਡ ਅਤੇ ਸ਼ੀਟ ਦੇ ਸਾਮਾਨ, ਸੁਰੱਖਿਆ, ਧੱਬੇ ਅਤੇ ਸਪਰੇਅਡ ਫਿਨਿਸ਼ਸ ਸਮੇਤ ਫਿਨਿਸ਼, ਅਤੇ ਲੱਕੜ ਤਕਨੀਕ ਦੇ ਕਿੱਤਿਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲੇ ਅਧਿਐਨ ਨੂੰ ਸੰਬੋਧਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਚੁਣੇ ਗਏ ਫਰਨੀਚਰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਤੇ ਕੈਬਨਿਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੋਵਾਂ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।

ਵੁੱਡ III 5330 **ਟਰਮ** F 10 11-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਵੁੱਡ II, ਵੁੱਡ I ਅਤੇ ਵੁੱਡ II ਦੇ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨ ਹੋਣ ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਸਮੈਸਟਰ ਵਿੱਚ ਨਵੇਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੂਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਲੱਕੜ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਦੇ ਉੱਨਤ ਅਧਿਐਨ ਦੀ ਨਿਰੰਤਰਤਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਫਰਨੀਚਰ ਬਣਾਉਣ ਜਾਂ ਕੈਬਨਿਟ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਇਕਾਗਰਤਾ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਲੱਕੜ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਨਿੱਜੀ ਦਿਲਚਸਪੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੁਆਰਾ ਚੁਣੇ ਗਏ ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਮਨਜ਼ੂਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਜਟਿਲਤਾ ਦੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸਮੱਗਰੀ ਖਰੀਦਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੋਣਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨਾਂਸ ਸੈਕਟਰ ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|---------------------|---------------------------------------|---|--|
| ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ | ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ (G) ਕੋਰਸ #4630 | ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ (G) ਕੋਰਸ #4505 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਬਿਜ਼ਨੇਸ: ਇੰਟਰਪ੍ਰੈਨੀਯੋਰਸ਼ਿਪ (G) ਕੋਰਸ #4760 |
| | | | ਸਪੋਰਟਸ ਐਂਡ ਐਂਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #4755 |
| | | | ਸਟੂਡੈਂਟ ਸਟੋਰ ਕੋਰਸ #4750 |
| ਫਾਇਨੈਂਸੀਅਲ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ | | X | ਅਕਾਉਂਟਿੰਗ (ਆਟੋਮੈਟਿੱਡ) (G) ਕੋਰਸ #4725 |
| | | | ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨਾਂਸ ਲਿਟਰੇਸੀ (C) ਕੋਰਸ #4700 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ 4630 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਇੱਕ ਤਕਨੀਕੀ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਰਹਿਣ ਅਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਡਿਜੀਟਲ ਸਾਖਰਤਾ ਨਾਲ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਵਰਡ, ਐਕਸਲ, ਅਤੇ ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਖੋਜ ਕਰਨ ਅਤੇ ਮੁੱਖ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਉਚਿਤ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਫਲਾਇਰ, ਨਿਊਜ਼ਲੈਟਰ, ਘੋਸ਼ਣਾਵਾਂ, ਇਸ਼ਤਿਹਾਰ, ਸੱਚੇ ਆਦਿ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਨੂੰ ਇੰਪੋਰਟ ਕਰਨਾ, ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ, ਟੈਂਪਲੇਟ ਬਣਾਉਣਾ, ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਇੰਪੋਰਟ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਕੁਝ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਫਾਰਮੈਟਿੰਗ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕੀਬੋਰਡਿੰਗ ਯੋਗਤਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੀਬੋਰਡਿੰਗ ਹੁਨਰ (ਸਹੀ ਕੀਸਟ੍ਰੋਕ, ਮੁਦਰਾ, ਗਤੀ ਅਤੇ ਸੁੱਧਤਾ) ਵੀ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਛੂਹ ਕੇ ਟਾਈਪ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਜਿਹੀ ਸਥਿਤੀ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ ਜੋ ਕੰਪਿਊਟਰ ਹੁਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਕਾਲਜ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਾਲਜ ਵਿੱਚ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਅਤੇ ਰਿਪੋਰਟਾਂ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਹੁਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਸ ਆਫ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ 4505 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਸਿਫਾਰਸ਼: ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ (ਵੈਸਟਨ ਹੈਂਚ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਸ ਆਫ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਜਾਂ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਫਾਈਨਾਂਸ ਦੇ ਪਾਥਵੇਅ ਕੋਰਸ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਪਰ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ ਲੈਣ ਲਈ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ)

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ "ਫ੍ਰੀ ਐਂਟਰਪ੍ਰਾਈਜ਼ ਸਿਸਟਮ" ਅਤੇ ਇੱਕ ਗਲੋਬਲ ਆਰਥਿਕਤਾ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਗੱਲ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਖਪਤਕਾਰ ਸਾਡੇ ਆਰਥਿਕ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕ ਜੋਖਮਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ, ਤੁਹਾਡੇ ਆਪਣੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਦਾ ਮਾਲਕ ਹੋਣਾ, ਬੀਮਾ, ਬੈਂਕਿੰਗ ਸੇਵਾਵਾਂ, ਉਪਭੋਗਤਾ ਅਧਿਕਾਰ, ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ, ਬੱਚਤ ਅਤੇ ਨਿਵੇਸ਼, ਆਮਦਨੀ ਦੀ ਸਮਝਦਾਰੀ ਨਾਲ ਵਰਤੋਂ, ਨੌਕਰੀਆਂ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇਣਾ, ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦਾ ਰੁਝਾਨ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਕੁਝ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨਾਂਸ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|---|------|-----|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਬਿਜ਼ਨੇਸ: ਇੰਟਰਪ੍ਰੈਨਿਯੋਰਸ਼ਿਪ | 4760 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|---|------|-----|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ ਬਿਜ਼ਨੇਸ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ ਜਿਹਨਾਂ ਦੀ ਖੋਜ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਹੈ ਕਿ ਇੱਕ ਛੋਟਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਕਿਵੇਂ ਚੱਲਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕੰਮ ਦਾ ਤਜਰਬਾ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ ਜੋ ਇੱਕ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਸਫਲ ਉੱਦਮ ਬਣਨ ਲਈ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ। ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਅੰਸ਼ਕ ਸੂਚੀ ਹੈ ਜੋ ਸਾਲ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ: ਇੱਕ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਹਿੱਸੇ, ਤਬਦੀਲੀ ਕਰਨਾ, ਕਰਮਚਾਰੀ/ਮਾਲਕ ਸੰਬੰਧ, ਕਰਮਚਾਰੀ/ਗਾਹਕ ਸੰਬੰਧ, ਵਿਕਰੀ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਵਪਾਰਕ ਆਰਡਰਿੰਗ ਅਤੇ ਕੀਮਤ, ਵਪਾਰਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ, ਸਟੋਰ ਚਿੱਤਰ, ਅਤੇ ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਪਹਿਲਕਦਮੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਮਿਲੇਗਾ।

| | | | | | |
|--|------|-----|---|----|-------|
| ਸਪੋਰਟਸ ਐਂਡ ਐਟਰਟੇਨਮੈਂਟ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ | 4755 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|--|------|-----|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ ਬਿਜ਼ਨੇਸ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਸੰਕਲਪਾਂ, ਬੁਨਿਆਦ, ਅਤੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਖੇਡਾਂ ਅਤੇ ਮਨੋਰੰਜਨ ਦੇ ਵਧ ਰਹੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਨ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਅਤੇ ਖੇਡ ਮਨੋਰੰਜਨ, ਖੇਡਾਂ ਦੀ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਮਨੋਰੰਜਨ ਦੀ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕਰੇਗੀ। ਅਸਲ ਸੰਸਾਰ, ਮੌਜੂਦਾ ਕੰਪਨੀਆਂ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਨੂੰ ਉਜਾਗਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਅਤੇ ਸਮਝਣ ਯੋਗ ਬਣਾਵੇਗਾ। ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਉੱਦਮੀ ਸੰਕਲਪਾਂ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਪਲਾਈ ਦਾ ਨਿਯਮ ਅਤੇ ਮੰਗ ਦਾ ਨਿਯਮ, ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਮਾਲਕੀ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਕਾਨੂੰਨੀ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨੂੰ ਵੀ ਕੋਰਸ ਦੇ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

| | | | | |
|---------------------|------|-----|----|-------|
| ਸਟੂਡੈਂਟ ਸਟੋਰ | 4750 | ਟਰਮ | 10 | 10-12 |
|---------------------|------|-----|----|-------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ ਬਿਜ਼ਨੇਸ

10, 11, ਜਾਂ 12 ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਵਿੱਚ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। MUSD ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੇ ਥੋੜੇ ਜਿਹੇ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦਾ ਜਾਂ ਪਿਛਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੌਰਾਨ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੈਂਡ-ਆਨ ਰਿਟੇਲ ਅਨੁਭਵ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕਰਤੱਵਾਂ ਵਿੱਚ ਕੈਸ਼ੀਅਰਿੰਗ, ਵਸਤੂ ਸੂਚੀ, ਵਪਾਰ ਦਾ ਆਰਡਰ ਦੇਣਾ, ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ, ਨਕਦ ਸੁਲ੍ਹਾ, ਗਾਹਕ ਖਾਤੇ ਅਤੇ ਦਰਬਾਨੀ ਡਿਊਟੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਕੋਲ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਦਾਖਲੇ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਰਜ਼ੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਪੂਰੀ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|---------------------------------------|------|-----|---|----|-------|
| ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨਾਂਸੀਅਲ ਲਿਟਰੇਸੀ | 4700 | ਟਰਮ | C | 10 | 10-12 |
|---------------------------------------|------|-----|---|----|-------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਵਿਭਿੰਨ ਕਿਸਮ ਦੇ ਕਰੀਅਰ ਵਿਕਲਪਾਂ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਵਪਾਰ ਅਤੇ ਵਿੱਤ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ ਹਨ। ਭਾਵੇਂ ਉਹ ਵਿੱਤੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੇ ਹਨ, ਆਪਣੀ ਖੁਦ ਦੀ ਕੰਪਨੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ, ਜਾਂ ਸਿਰਫ ਘਰੇਲੂ ਖਰਚਿਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਣ ਵਾਲੇ ਹੁਨਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕਰੀਅਰ ਅਤੇ ਨਿੱਜੀ ਵਿੱਤੀ ਟੀਚਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨਗੇ। ਗਲੋਬਲ ਵਿੱਤੀ ਬਾਜ਼ਾਰ ਦੀ ਵਧਦੀ ਜਟਿਲਤਾ ਨੇ ਵਿੱਤੀ ਸਾਖਰਤਾ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਬਾਲਗਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁਨਰ ਬਣਾ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਕਾਰੋਬਾਰ ਅਤੇ ਵਿੱਤ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਿੱਤੀ ਅਤੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਵਿੱਚ ਸੁਝਾਏ ਵਧੇ ਹੋਏ ਪੱਧਰਾਂ ਲਈ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ, ਬਦਲੇ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਲਗਾਤਾਰ ਬਦਲਦੀ ਗਲੋਬਲ ਆਰਥਿਕਤਾ ਵਿੱਚ ਸਫਲਤਾ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਪੈਸਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਅਤੇ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਲਈ ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਬੁਨਿਆਦ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਕੇ, ਇਹ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹ ਸਾਧਨ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸਦੀ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਕਾਰੋਬਾਰ ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਲਈ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਂਡ ਫਾਇਨਾਂਸ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਅਕਾਉਂਟਿੰਗ (ਆਟੋਮੇਟਿੱਡ) 4725 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤੇ ਖਾਤੇ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ (GAAP) ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਅਕਾਦਮਿਕ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਂਟਰੀ ਲੈਵਲ ਬੁੱਕਕੀਪਿੰਗ ਕਰੀਅਰ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਪੱਧਰ ਦੇ ਲੇਖਾ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੋਣ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਕਾਲਜੀਏਟ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਬਿਜ਼ਨੇਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੀ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੀਮਤੀ ਹੁਨਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਬੁੱਕਕੀਪਿੰਗ ਅਤੇ ਲੇਖਾ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਸਾਰੇ ਕੋਰਸ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਇੱਕ ਸਵੈਚਲਿਤ ਲੇਖਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਿੱਚ ਸਟਾਕ ਮਾਰਕੀਟ ਮੁਲਾਂਕਣ, ਲੇਖਾਕਾਰੀ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ, ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਖੋਜ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ।

ਸਿੱਖਿਆ ਖੇਤਰ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਐਂਡ ਫੈਮਿਲੀ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਦੇ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦ੍ਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|-----------------|---|-------------|---|
| ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ | <i>ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ (G) ਕੋਰਸ #5860</i> | X | <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ (G) ਕੋਰਸ #5866</i> |
| ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | | X | <i>ਕਰੀਅਰਜ਼ ਵਿਦ ਚਿਲਡਰਨ (G) ਕੋਰਸ #5865</i> |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ 5860 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ, ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਫੈਮਿਲੀ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਪਾਥਵੇਅ ਲਈ ਇਹ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪਾਥਵੇਅ ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਤਰੱਕੀ ਕਰਨ ਲਈ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਖਾਸ ਤੌਰ 'ਤੇ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲੀ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਜਨਮ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਤੰਦਰੁਸਤੀ, ਬੱਚੇ ਦੇ ਵਿਕਾਸ, ਅਤੇ ਸਿਹਤਮੰਦ ਵਿਕਾਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬੱਚਿਆਂ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਅਤੇ ਸਿੱਖਿਆ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ।

ਕਰੀਅਰਜ਼ ਵਿਦ ਚਿਲਡਰਨ 5865 **ਸਾਲ** G 20 11-12

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ

ਇੱਕ ਸਾਲ ਲੰਬਾ ਕੋਰਸ, ਦੂਜੇ ਸਾਲ ਦੇ ਵਿਕਲਪ ਦੇ ਨਾਲ, ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਥਿਊਰੀ ਕਲਾਸਰੂਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਅਜਿਹੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ: ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ, ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ, ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ, ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਅਤੇ ਰਸਮੀ ਪਾਠ ਲਿਖਣਾ, ਪੇਸ਼ਣ, ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਕਲਾ, ਸਰਕਲ ਸਮੇਂ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ, ਕਹਾਣੀ ਸੁਣਾਉਣਾ, ਬਾਲ ਵਿਹਾਰ, ਅਤੇ C.P.S. ਲਾਜ਼ਮੀ ਰਿਪੋਰਟਿੰਗ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਨੌਕਰੀ 'ਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਲਈ ਨੌਕਰੀ ਵਾਲੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ, ਤਾਂ ਕਿ ਉਹ ਆਪਣੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਬਚਪਨ ਦੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ: ਪਬਲਿਕ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਸਕੂਲ, ਪ੍ਰੀਸਕੂਲ, ਡੇਅ ਕੇਅਰ ਅਤੇ ਮਨੋਰੰਜਨ ਸਹੂਲਤਾਂ ਵਿੱਚ ਲਾਗੂ ਕਰ ਸਕਣ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਪਾਠ ਯੋਜਨਾ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਕੋਰਸ ਦੇ ਪੂਰਾ ਹੋਣ 'ਤੇ ਇੱਕ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। T.B. ਕਲੀਅਰੈਂਸ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਜਰਬੇ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨ ਲਈ, ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਵਿੱਚ, ਨੌਕਰੀਆਂ ਦੇ ਸਥਾਨਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਸਿੱਖਿਆ ਖੇਤਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ | 5866 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|--------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੈਡੀਏਟ ਟੂ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਚਾਇਲਡ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ

ਇਹ ਉੱਨਤ ਕੋਰਸ, ਦੂਜੀ ਟਰਮ ਦੇ ਵਿਕਲਪ ਦੇ ਨਾਲ, ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਸਰੀਰਕ, ਬੌਧਿਕ, ਨੈਤਿਕ, ਸਮਾਜਿਕ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਤਮਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਕਾਸ ਸੰਬੰਧੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੇ ਚਾਇਲਡ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਅਵਸਥਾ ਤੋਂ ਜਨਮ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਸਮੇਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਕਾਲਕ੍ਰਮਿਕ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਖੋਜ ਵਿਧੀਆਂ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਖੋਜ ਬਾਰੇ ਗੰਭੀਰਤਾ ਨਾਲ ਸੋਚਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਖ਼ਾਨਦਾਨੀ, ਵਾਤਾਵਰਨ ਅਤੇ ਪਰਿਪੱਕਤਾ ਦੇ ਪਰਸਪਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੀ ਖੋਜ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਦੇਖਣਗੇ, ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅੰਤਰਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਗੇ, ਅਤੇ ਸੰਮਿਲਿਤ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਵਿਕਾਸ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਹਨਾਂ ਨਿਰੀਖਣਾਂ ਅਤੇ ਮੁਲਾਂਕਣਾਂ ਨੂੰ ਕਰਨ ਲਈ ਕੰਮ-ਆਧਾਰਿਤ ਸਿਖਲਾਈ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ।

ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸੈਕਟਰ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਫੈਸ਼ਨੀ ਅਤੇ ਕੰਜ਼ਿਊਮਰ ਸਾਇੰਸ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਆਫ਼ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੁਆਰਾ ਸਥਾਪਤ ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਖਪਤਕਾਰ ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਕ ਅਧਿਐਨ ਸਮੱਗਰੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ FCCLA ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ। FCCLA ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ, ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ, ਅਤੇ ਮਾਨਤਾ ਅਤੇ ਸਕਾਲਰਸ਼ਿਪ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ।

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | | ਕੇਂਦ੍ਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|--|--|---|---|
| ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਮਰਕੈਂਡਾਈਜ਼ਿੰਗ | ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ (G) ਕੋਰਸ #5500 | ਫੈਸ਼ਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ ਕੋਰਸ #5515 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ (F) ਕੋਰਸ #5520 |
| | <i>ਨੋਟ: ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪਾਥਵੇਅ ਲਈ ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਪਰ ਇਹ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ (#5510) ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ ਲੈਣ।</i> | ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਫੈਸ਼ਨ (F) ਕੋਰਸ #5510 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਮਰਕੈਂਡਾਈਜ਼ਿੰਗ (F) ਕੋਰਸ #5855 |
| ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | | | ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ (F) ਕੋਰਸ #5540 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|
| ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ | 5500 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-10 |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਿਖਾਏਗਾ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਸੰਭਾਲਣਾ ਹੈ, ਦੂਜਿਆਂ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਸੰਬੰਧ ਰੱਖਣਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨੀ ਹੈ। ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ਾ ਅਤੇ ਭੋਜਨ ਵਿਕਲਪ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ: ਪਾਲਣ-ਪੋਸ਼ਣ ਅਤੇ ਬਾਲ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ; ਲਿਵਿੰਗ ਸਪੇਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਵਰਤਣਾ; ਘਰੇਲੂ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ-ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰੀਅਰ ਬਾਰੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ; ਅਲਮਾਰੀ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ ਅਤੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਅ; ਖਪਤਕਾਰ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ; ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਕ ਝਗੜੇ ਅਤੇ ਸੰਕਟ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਦਿਖਣਾ, ਆਪਣਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਬਣਨਾ ਅਤੇ ਇੱਕ ਬਿਹਤਰ ਭਵਿੱਖ ਬਣਾਉਣਾ ਸਿੱਖਣਗੇ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਫੈਸ਼ਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ 5515 **ਟਰਮ** F 10 9-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ

ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਨਸਨੀਖੇਜ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਫੈਸ਼ਨ, ਟੈਕਸਟਾਈਲ ਅਤੇ ਲਿਬਾਸ ਦੀ ਦਿਲਚਸਪ ਦੁਨੀਆਂ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ਜਾਣੋ! ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵਿਭਿੰਨ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਬਣਨ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਇਹ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਮੂਨਾ ਤਕਨੀਕ ਕਿਤਾਬ ਅਤੇ ਕਈ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਰਾਹੀਂ ਕੱਪੜੇ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਕੱਪੜੇ ਬਦਲਣ ਦਾ ਹੁਨਰ ਸਿਖਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।

ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਫੈਸ਼ਨ 5510 **ਟਰਮ** F 10 9-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ

ਇਹ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਉਦਯੋਗਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਘਰੇਲੂ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੇ ਸਮਾਜਿਕ, ਮਨੋਵਿਗਿਆਨਕ, ਅਤੇ ਸਰੀਰਕ ਪਹਿਲੂਆਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਤੱਤ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤ, ਰੰਗ ਸਿਧਾਂਤ, ਲਿਬਾਸ ਅਤੇ ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ, ਟੈਕਸਟਾਈਲ ਅਤੇ ਦੇਖਭਾਲ, ਟਿਕਾਊ ਅਭਿਆਸ, ਦੇਵਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਸਪੇਸ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਅਲਮਾਰੀ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਪੁਸ਼ਾਕ ਅਤੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰੀਅਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ 5520 **ਟਰਮ** F 10 10-12

ਸੈਨ ਜੋਕਿਨ ਡੇਲਟਾ ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਦ ਫੈਸ਼ਨ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਂਡ ਮਰਚੈਂਡਾਈਜ਼ਿੰਗ (FIDM) ਨਾਲ ਜੋੜਿਆ ਗਿਆ

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਫੈਸ਼ਨ ਕੰਸਟਰਕਸ਼ਨ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉੱਨਤ ਕੱਪੜੇ ਨਿਰਮਾਣ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਪੈਟਰਨ ਤਬਦੀਲੀ, ਅਤੇ ਫਿਟਿੰਗ ਦੇ ਉਪਯੋਗ ਅਤੇ ਮੁਲਾਂਕਣ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਐਡਵਾਂਸਡ ਨਮੂਨਾ ਤਕਨੀਕ ਕਿਤਾਬ ਅਤੇ ਕਈ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਨਗੇ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੈਸ਼ਨ ਮਰਚੈਂਡਾਈਜ਼ਿੰਗ 5855 **ਸਾਲ** F 20 11-12

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਇਹ ਫੈਸ਼ਨ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਫੈਸ਼ਨ ਦਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਕਿਵੇਂ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਫੈਸ਼ਨ ਵਸਤੂਆਂ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਪਰਚੁਨ ਵੰਡ ਤੱਕ ਦੀ ਸੰਖੇਪ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਉਤਪਾਦਨ, ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਦੀ ਮੰਗ ਦੀ ਭਵਿੱਖਬਾਣੀ ਕਰਨ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ, ਖਰੀਦਦਾਰੀ, ਕੀਮਤ, ਪਰਚੁਨ ਵਿਕਰੇਤਾ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਫੈਸ਼ਨ ਰੁਝਾਨਾਂ, ਡਿਜ਼ਾਈਨਰਾਂ, ਫੈਸ਼ਨ ਬ੍ਰਾਂਡਾਂ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਇਹ ਕੋਰਸ ਫੈਸ਼ਨ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਯੋਗ ਹੁਨਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਲਾਸਰੂਮ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਨੌਕਰੀ ਦੌਰਾਨ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਦੁਆਰਾ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਨੌਕਰੀਆਂ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਵਾਂ 'ਤੇ ਅਤੇ ਆਉਣ-ਜਾਣ ਲਈ ਆਵਾਜਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਰਪੋਰੇਟ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਰਿਟੇਲਿੰਗ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੇਗਾ, ਅਜੋਕੇ ਸਮਾਜ 'ਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੀ ਸਮਝ, ਪੁਰਾਣੇ ਰੁਝਾਨਾਂ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ, ਰਿਟੇਲਰਾਂ, ਉਤਪਾਦਕਾਂ ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਦੇ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੇ ਉਦਯੋਗਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਲਾਨਾ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਨਾਲ ਉਹ ਮਾਡਲਾਂ ਨੂੰ ਕਾਸਟ ਕਰਨ, ਕੱਪੜੇ ਸਟਾਈਲ ਕਰਨ, ਸੰਗੀਤ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨ, ਰਨਵੇ ਸ਼ੋਅ ਦੀ ਕੋਰੀਓਗ੍ਰਾਫੀ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਸਾਰੀਆਂ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਸਮੱਗਰੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਦੌਰਾਨ ਸਾਥੀਆਂ ਅਤੇ ਭਾਈਚਾਰੇ ਦੇ ਨੇਤਾਵਾਂ ਨਾਲ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ FIDM ਲਾਸ ਏਂਜਲਸ ਕੈਂਪਸ ਦਾ ਦੌਰਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸੈਂਟਾ ਮੇਨਿਕਾ ਰਿਟੇਲ ਅਦਾਰਿਆਂ ਦਾ ਦੌਰਾ

ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਮਿਲੇਗਾ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫੈਸ਼ਨ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ ਪੱਧਰ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਸਹਿਯੋਗੀ ਸਥਿਤੀ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗੀ। ਫੈਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲਿਆਂ ਲਈ ਇਹ ਕੋਰਸ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਫੈਸ਼ਨ ਐਂਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|---------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 5540 | ਸਾਲ | F | 20 | 11-12 |
|---------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਇੱਕ ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਰਚਨਾਤਮਕ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਇੱਕ ਉਪਰਲਾ ਡਿਵੀਜ਼ਨ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲ ਕੈਂਪਸ, ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਦੇ ਅੰਦਰ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਸਾਥੀਆਂ ਨਾਲ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਨਗੇ, ਅਤੇ ਸਾਲਾਨਾ ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅ ਦੇ VIP ਇਵੈਂਟ ਵਿੱਚ ਫੈਸ਼ਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਕਰਨਗੇ। ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਅਤੇ ਵਪਾਰਕ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਲਈ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਅਤੇ ਸੁਹਜ ਤੱਤ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਅਤੇ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਫਰਨੀਚਰ, ਫਰਸ਼ ਅਤੇ ਵਾਲ ਕਵਰਿੰਗ, ਵਿੰਡੋ ਟ੍ਰੀਟਮੈਂਟ, ਰੋਸ਼ਨੀ, ਸਹਾਇਕ ਉਪਕਰਣ ਅਤੇ ਰੰਗ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸ਼ੈਲੀਆਂ, ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰਾਂ ਅਤੇ ਆਰਕੀਟੈਕਟਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ ਜੋ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਪੂਰੇ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਕਈ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਸਮਝਣਗੇ, ਮੂਡ ਬੋਰਡ ਅਤੇ ਐਲੀਵੇਸ਼ਨ ਡਰਾਇੰਗ ਬਣਾਉਣਗੇ, ਡਿਜ਼ੀਟਲ ਫਲੋਰ ਪਲਾਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ, ਪ੍ਰਸਤੁਤੀ ਬੋਰਡਾਂ ਨੂੰ ਸੰਗਠਿਤ ਕਰਨਗੇ, ਅਤੇ ਸੰਭਾਵੀ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸੈਨ ਫਰਾਂਸਿਸਕੋ ਅਤੇ ਦੱਖਣੀ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਫੀਲਡ ਟ੍ਰਿਪਾਂ ਰਾਹੀਂ ਇੰਟੀਰੀਅਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸੈਕਟਰਾਂ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਕੈਂਪਸ ਦਾ ਦੌਰਾ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਮਿਲੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਕਰੀਅਰ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਰੈਜ਼ਿਊਮੇ ਬਿਲਡਿੰਗ, ਇੰਟਰਵਿਊ ਅਤੇ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ।

ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਸੈਕਟਰ ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਪਾਥਵੇਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|------------------------|---|---|--|
| <i>ਮਰੀਜ਼ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ</i> | <i>ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ (G) ਕੋਰਸ #3050</i> | <i>ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ (D) ਕੋਰਸ #5876</i> | <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ (G) ਕੋਰਸ #5875</i> |
| | | <i>ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ (D) ਕੋਰਸ #5877</i> | <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ (G) ਕੋਰਸ #5879</i> |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ | 3050 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|----------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਿਹਤ ਦੇਖ-ਰੇਖ ਦੇ ਕਿੱਤਿਆਂ ਦੇ ਵਿਆਪਕ ਸਪੈਕਟ੍ਰਮ ਦਾ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਕੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਵੇਸ਼-ਪੱਧਰ ਦੇ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਲੈਸ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਸਿਹਤ ਕਿੱਤਿਆਂ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੋੜੀਂਦੇ ਮੁੱਖ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦੇਣਗੇ। ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ | 5876 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
|--------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਰੀਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਪੂਰੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਬਿਮਾਰੀਆਂ, ਵਿਗਾੜਾਂ ਅਤੇ ਡਾਕਟਰੀ ਦਖਲਅੰਦਾਜ਼ੀ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਉੱਨਤ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮਿਨੋਲੋਜੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ; ਮਰੀਜ਼ ਦੀ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਉਣਾ ਅਤੇ ਡਾਕਟਰੀ ਅਨੁਵਾਦ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇ ਹਨ।

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ | 5875 | ਸਾਲ | G | 20 | 11-12 |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼ ਜਾਂ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਸਿਹਤ/ਮੈਡੀਕਲ ਖੇਤਰ/ਅੱਗ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਫਾਰਮੇਸੀ/ਵੈਟਰਨਰੀ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਕਰੀਅਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਦਾ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਹਿੱਸਾ ਕਲਾਸਰੂਮ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ, ਬਿਮਾਰੀ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਵੱਲ ਮਰੀਜ਼-ਕੇਂਦਰ ਟੀਮ ਪਹੁੰਚ ਨਾਲ। ਕਲਾਸਰੂਮ ਕੇਂਦਰ ਪੜ੍ਹਾਅ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣਗੇ ਜਿੱਥੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਮੈਡੀਕਲ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਮੈਡੀਕਲ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਰਸਿੰਗ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ, ਮੈਡੀਕਲ ਕਾਨੂੰਨ, ਅਤੇ ਕੰਮ ਦੀ ਨੈਤਿਕਤਾ ਵੀ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲੀਨਿਕਲ ਸਾਈਟ 'ਤੇ ਰੱਖਣ ਲਈ 85% ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਦੇ ਨਾਲ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮਿਨੋਲੋਜੀ ਟੈਸਟ ਪਾਸ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਕਲੀਨਿਕਲ ਅਨੁਭਵ ਹਸਪਤਾਲ ਦੇ ਅੰਦਰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਿਭਾਗਾਂ ਜਾਂ ਮੈਨਟੇਕਾ, ਲੈਬਰੇਪ, ਅਤੇ ਫ੍ਰੈਂਚ ਕੈਂਪ ਵਿੱਚ ਹੋਰ ਸਹੂਲਤਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਵਿਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ, ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰੂਮ, ਭੋਜਨ ਸੇਵਾ, ਸਰਜਰੀ, ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ, ਮੈਡੀਕਲ ਟ੍ਰਾਂਸਕ੍ਰਿਪਸ਼ਨਿਸਟ, ਮਰੀਜ਼ ਸੇਵਾਵਾਂ, ਫਾਰਮੇਸੀ, ਅਤੇ ਰੇਡੀਓਲੋਜੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਲੋੜਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਵਿਖੇ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮਿਨੋਲੋਜੀ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਇਕਾਈਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲੀਨਿਕਲ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਮੌਜੂਦਾ ਸਰੀਰਕ, ਇਮਯੂਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਰਿਕਾਰਡ, ਇੱਕ ਫਲੂ ਸ਼ਾਟ ਅਤੇ ਦੋ-ਪੜ੍ਹਾਅ ਵਾਲੇ TB ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। **ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਕੋਲ ਆਪਣੀ ਆਵਾਜਾਈ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।**

| | | | | | |
|-------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ | 5877 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|-------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਆਮ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਥੈਰੇਪੀ, ਕਸਰਤ ਵਿਗਿਆਨ, ਐਥਲੈਟਿਕ ਸਿਖਲਾਈ, ਖੇਡਾਂ ਦੀ ਦਵਾਈ, ਅਤੇ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਅਧੀਨ ਆਉਂਦੇ ਹੋਰ ਡੋਮੇਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਅਤੇ ਚੁਣੌਤੀਪੂਰਨ ਅਕਾਦਮਿਕ ਅਨੁਭਵ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਆਚਰਣ, ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਜੋਖਮਾਂ, ਸਰੀਰ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ, ਸੱਟ ਅਤੇ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮਾਨਤਾ, ਆਮ ਅਚਾਨਕ ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਇਲਾਜ ਅਤੇ ਖੇਡਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸੱਟਾਂ ਲਈ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੌਰਾਨ ਜੀਵ-ਭੌਤਿਕ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਅਤੇ ਅਨੁਕੂਲਤਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਸੱਟ ਘਟਾਉਣ ਅਤੇ ਸਰਵੋਤਮ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਲਈ ਅਭਿਆਸਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਦੌਰਾਨ ਅਥਲੀਟਾਂ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਭਰਪੂਰ ਅਨੁਭਵ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਕੰਮ ਦੇ ਤਜਰਬੇ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਅਭਿਆਸ ਦੇ ਦਾਇਰੇ ਵਿੱਚ ਡਾਕਟਰੀ ਸਮਰੱਥਾ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 9 ਘੰਟੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

| | | | | | |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ | 5879 | ਸਾਲ | G | 20 | 11-12 |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ ਜਾਂ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਹੈਲਥ ਕਰੀਅਰਜ਼

ਇਹ ਸਾਲ-ਲੰਬਾ ਕੋਰਸ ਕਿਨਜ਼ੀਓਲੋਜੀ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਮੱਗਰੀ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਹੋਰ ਵਿਕਸਤ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਹਿਲੀ ਟਰਮ ਵਿੱਚ ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ, ਨਿਰੀਖਣ ਹੁਨਰ, ਸਮੱਸਿਆ ਹੱਲ ਕਰਨ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ

ਫਸਟ ਏਡ/CPR/AED ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ CPR ਪ੍ਰਮਾਣੀਕਰਣ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਦੂਜੀ ਟਰਮ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੰਮ ਦੇ ਤਜਰਬੇ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ ਜਿਸ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਵਾਧੂ ਸਮਾਂ ਬਿਤਾਉਣ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਕਿੱਤਾਮੁਖੀ ਉਦਯੋਗ ਦੀਆਂ ਸਾਈਟਾਂ ਲਈ ਆਫਸਾਈਟ ਯਾਤਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲੀਨਿਕਲ ਮੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਮੌਜੂਦਾ ਸਰੀਰਕ, ਇਮਯੂਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਰਿਕਾਰਡ, ਇੱਕ ਫਲੂ ਸ਼ਾਟ ਅਤੇ ਦੋ-ਪੜਾਅ ਵਾਲੇ TB ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਕੋਲ ਆਪਣੀ ਆਵਾਜਾਈ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ ਸੈਕਟਰ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ ਆਫ਼ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਇਨ ਫੈਮਿਲੀ ਐਂਡ ਕੰਜ਼ਿਊਮਰ ਸਾਇੰਸ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੁਆਰਾ ਸਥਾਪਿਤ ਭੋਜਨ ਅਤੇ ਪੋਸ਼ਣ ਵਿੱਚ ਖਪਤਕਾਰ ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਕ ਅਧਿਐਨ ਸਮੱਗਰੀ ਖੇਤਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ FCCLA ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ। FCCLA ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ, ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ, ਅਤੇ ਮਾਨਤਾ ਅਤੇ ਸਕਾਲਰਸ਼ਿਪ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ।

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--|
| ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ | ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ (G) ਕੋਰਸ #5500 | ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ (G) ਕੋਰਸ #5600 | ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ (G) ਕੋਰਸ #4985 |
| | | ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ ਕੋਰਸ #4989 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ ਕੋਰਸ #4990 |
| ਫੂਡ ਸਾਇੰਸ, ਡਾਇਟਿਕਸ ਐਂਡ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ | | ਫਾਰਮ ਟੂ ਟੇਬਲ (D) ਕੋਰਸ #6735 | ਫੂਡ ਐਂਡ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ (D) ਕੋਰਸ #5610 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ 5500 **ਟਰਮ** G 10 9-10

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਆਪਣੀ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜੀਓ! ਪਰਿਵਾਰ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ "ਅਸਲ ਜੀਵਨ ਦੇ ਸਬਕ" ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਮੌਕੇ ਦਾ ਫਾਇਦਾ ਉਠਾਓ, ਅਤੇ ਭਰੋਸੇ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਾਲ ਭਵਿੱਖ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰੋ। ਭੋਜਨ ਅਤੇ ਪੋਸ਼ਣ, ਪਰਿਵਾਰਕ ਰਹਿਣ-ਸਹਿਣ, ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ, ਫੈਸ਼ਨ, ਅੰਦਰੂਨੀ, ਅਤੇ ਖਪਤਕਾਰ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਸਿੱਖੋ। ਇਹ ਰੋਮਾਂਚਕ ਕਲਾਸ ਤੁਹਾਨੂੰ ਬਾਲਗਤਾ ਦੇ ਰਾਹ ਨੂੰ ਆਸਾਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਸਾਧਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ 5600 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਭੋਜਨ ਅਤੇ ਪੋਸ਼ਣ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਅਤੇ ਇੱਕ ਸਿਹਤਮੰਦ ਜੀਵਨ ਸ਼ੈਲੀ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਭੋਜਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨ, ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਸੇਵਾ, ਪੋਸ਼ਣ, ਅਤੇ ਸਟੋਰੇਜ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਉਪਯੋਗ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਅੰਤਰ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਪਹੁੰਚ ਵਿੱਚ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ, ਸਪਲਾਈ, ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਵੱਛਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ਅਤੇ ਕਲਾਸਰੂਮ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਲਾਗੂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਟੀਕ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖਣ, ਮਾਪਣ ਅਤੇ ਰਸੋਈ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਲਿਖਣ ਅਤੇ ਤਰਕ ਕਰਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ 4985 **ਸਾਲ** G 20 11-12

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ ਜਾਂ ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰਸੋਈ ਕਲਾ/ਭੋਜਨ ਸੇਵਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਹੁਣਚਾਰੀ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਅਤੇ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਯੋਗਤਾ ਦੇ ਹੁਨਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਢੁਕਵੀਂ ਤਿਆਰੀ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ, ਐਂਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਪਲਾਈਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਭੋਜਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ। ਨੈਸ਼ਨਲ ਰੈਸਟੋਰੈਂਟ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ, ਪ੍ਰੋਸਟਾਰਟ ਸਰਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ, ਅਤੇ ਸੇਫ ਫੂਡ ਹੈਂਡਲਿੰਗ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਸਰਵਸੇਫ ਸਰਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਆਧਾਰ ਕੰਮ ਕਰੇਗਾ ਕਿਉਂਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਰੀਅਰ ਜਾਗਰੂਕਤਾ, ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਯੋਗਤਾ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ, ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਵਿਹਾਰਕ ਵਰਤੋਂ, ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸੋਚ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੇਟਰਿੰਗ ਦੇ ਮੌਕੇ ਅਤੇ ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਸਾਈਟ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਵਿਹਾਰਕ ਉਪਯੋਗ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ।

ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ 4989 **ਟਰਮ** 10 9-12

ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਬੁਨਿਆਦੀ ਰਸੋਈ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਰੀਅਰ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਫੁੱਲ-ਸਰਵਿਸ ਰੈਸਟੋਰੈਂਟ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਪੱਧਰ ਦੇ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਚਾਕੂ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਖਾਣਾ ਪਕਾਉਣ ਦੇ ਢੰਗ, ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਫ਼ਾਈ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣਾ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਫੂਡ ਹੈਂਡਲਰ ਕਾਰਡ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ 4990 **ਟਰਮ** 20 9-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰੋ-ਸਟਾਰਟ: ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ ਜਾਂ ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ

**** ਇਹ ਇੱਕ ਡਬਲ ਪੀਰੀਅਡ ਕਲਾਸ ਹੈ ****

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫੂਡ ਸਰਵਿਸ ਐਂਡ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਬੁਨਿਆਦੀ ਰਸੋਈ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਰੀਅਰ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਫੁੱਲ-ਸਰਵਿਸ ਰੈਸਟੋਰੈਂਟ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਵੇਸ਼ ਪੱਧਰ ਦੇ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਚਾਕੂ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਖਾਣਾ ਪਕਾਉਣ ਦੇ ਢੰਗ, ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਫ਼ਾਈ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣਾ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਫੂਡ ਹੈਂਡਲਰ ਕਾਰਡ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਹੋਸਪਿਟੈਲਿਟੀ, ਟੂਰਿਜ਼ਮ ਐਂਡ ਰਿਕ੍ਰਿਏਸ਼ਨ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਫਾਰਮ ਟੂ ਟੇਬਲ 6735 **ਟਰਮ** D 10 10-12

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਜਾਂ ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਭੋਜਨ, ਵਿਗਿਆਨ, ਪੋਸ਼ਣ, ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਖੇਤੀ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਭੋਜਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ, ਅਤੇ ਉੱਦਮਤਾ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਸਿਹਤਮੰਦ ਭੋਜਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਜੋੜਨਾ ਹੈ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਲਈ ਆਪਣੇ ਖੁਦ ਦੇ ਭੋਜਨ ਨੂੰ ਉਗਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਚਰਚਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਮਿਲੇਗਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣੇ ਖੁਦ ਦੇ ਭੋਜਨ, ਪੋਸ਼ਣ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਰਸੋਈ ਕਲਾਵਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਫੋਕਸ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਦੀ ਫਸਲ ਉਤਪਾਦਨ ਅਤੇ ਭੋਜਨ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ ਹੈ।

ਫੂਡ ਐਂਡ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ 5610 **ਟਰਮ** D 10 11-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬਾਇਓਲੋਜੀ ਜਾਂ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਅਤੇ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਲਾਈਫ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ, ਕਲਨਰੀ ਆਰਟਸ, ਜਾਂ ਫਾਰਮ ਟੂ ਟੇਬਲ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਤਪਾਦਨ, ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ, ਤਿਆਰੀ, ਮੁਲਾਂਕਣ, ਅਤੇ ਭੋਜਨ (ਮਨੁੱਖੀ ਖਪਤ ਲਈ) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭੋਜਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ, ਸੰਭਾਲ ਅਤੇ ਪੋਸ਼ਣ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭੋਜਨ ਵਿੱਚ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਤੀਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਮੈਟਾਬੋਲਿਜ਼ਮ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਖੋਜ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਪੇਸ਼ ਕਰਨਗੇ।

ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

ਉਦਯੋਗਿਕ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਕੋਰਸ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਾਲਜ ਲਈ ਜਾਂ ਨੌਕਰੀ ਦੇ ਦਾਖਲੇ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਤੁਸੀਂ ਕੱਲ੍ਹ ਦੀ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੇ ਨਾਲ ਹੈਂਡ-ਆਨ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ ਇੱਕ ਵਿਕਾਸ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੇਨ ਕੋਰਸ |
|----------------------------------|---|---|---|
| ਉਤਪਾਦ ਨਵੀਨਤਾ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | X | ਮੇਕਰਸਪੇਸ 1 (G) ਕੋਰਸ #4956 | ਮੇਕਰਸਪੇਸ 2 (G) ਕੋਰਸ #4957 |
| | | ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਸਿਟੀ ਫੰਡਾਮੈਂਟਲਜ਼ (D) ਕੋਰਸ #6610AS | ਨਿਯੁਮੈਟਿਕਸ (D) ਕੋਰਸ #6620AS |
| ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ ਐਂਡ ਫਾਰਮਿੰਗ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਜ਼ | ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #4951 | ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ CAD/CNC (G) ਕੋਰਸ #5211AS | ਐਡਵਾਂਸਡ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ ਅਤੇ ਮੈਟਲ ਫਾਰਮਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #4958 |
| ਵੈਲਡਿੰਗ ਐਂਡ ਮੈਟੀਰੀਅਲ ਜਵਾਇਨਿੰਗ | | ਸਟ੍ਰਕਚਰਲ ਵੈਲਡਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #5210AS | ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #9101 |
| | | TIG ਵੈਲਡਿੰਗ (G) ਕੋਰਸ #5230AS | |

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|---|--------|------------|---------------|---------|-------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਇਹ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਦੁਕਾਨ ਦੇ ਕੰਮਕਾਜ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਏਗਾ। ਦੁਕਾਨ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਮਾਪ ਅਤੇ ਲੇਆਉਟ ਦੇ ਗੁਨਰ ਤੋਂ, ਕੱਟਣ, ਝੁਕਣ, ਡ੍ਰਿਲਿੰਗ ਅਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਧਾਤ ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਜੋੜਨਾ। ਬੁਨਿਆਦੀ ਖਾਕਾ ਸਕਵੇਅਰਜ਼, ਰੁਲਰਜ਼, ਸਕ੍ਰਾਈਬਜ਼, ਪ੍ਰੋਪਰਟਰਜ਼, ਮੈਟਲ ਸਨਿੱਪਾਂ, ਡ੍ਰਿਲਸ ਅਤੇ ਪੰਚਾਂ ਦੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ ਅਤੇ ਫਾਰਮਿੰਗ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਅਤੇ ਵੈਲਡਿੰਗ ਅਤੇ ਮਟੀਰੀਅਲ ਜਵਾਇਨਿੰਗ ਮਾਰਗਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। | 4951 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
| ਮੇਕਰਸਪੇਸ 1 ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਜਾਂ ਵੁੱਡ 1 ਜਾਂ ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (ਨੋਟ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਅਤੇ ਵੁੱਡ 1 ਪਾਥਵੇਅ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਨਹੀਂ ਗਿਣੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ) ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬੁਨਿਆਦੀ (CAD) ਕੰਪਿਊਟਰ-ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ (CAM) ਕੰਪਿਊਟਰ-ਏਡਿਡ ਨਿਰਮਾਣ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਲੇਜ਼ਰ ਕਟਰ ਅਤੇ 3D ਪ੍ਰਿੰਟਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਰੇਕ ਮਸ਼ੀਨ ਦੁਆਰਾ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਖਾਸ CNC (ਕੰਪਿਊਟਰ ਨਿਊਮੈਰਿਕ ਕੰਟਰੋਲ) ਉਪਕਰਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਹੋਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਇੱਕ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਵਿੱਚ ਨਿਪੁੰਨ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ STEM ਅਧਾਰਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਖੋਜਣ ਦੇ ਨਵੇਂ ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਚੁਣੌਤੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੁਆਰਾ ਆਪਣੇ ਦਿਮਾਗ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਆਤਮ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅਤੇ ਮਜ਼ਾ ਪੈਦਾ ਕਰੇਗੀ। | 4956 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
| ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਸਿਟੀ ਫੰਡਾਮੈਂਟਲਜ਼ ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ-ਸ਼ਰਤ: ਸਮਕਾਲੀ ਦਾਖਲਾ ਜਾਂ ਅਲਜਬਰਾ A/B ਜਾਂ ਅਲਜਬਰਾ I ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਸਿਟੀ ਵਿੱਚ 3 ਅਮਾਟਰੇਲ ਉਦਯੋਗ ਦੁਆਰਾ ਮਾਨਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬੇਸਿਕ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸਰਕਟਾਂ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਮਾਪ, ਸਰਕਟ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ, ਇੰਡਕਟੈਂਸ ਅਤੇ ਕੈਪੈਸੀਟੈਂਸ, ਕੰਬੀਨੇਸ਼ਨ ਸਰਕਟ, ਟ੍ਰਾਂਸਫਾਰਮਰ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕ ਗੀਲੇਅ ਨਿਯੰਤਰਣ, ਟਾਈਮਰ ਅਤੇ ਐਡਵਾਂਸ ਸਿਸਟਮ, ਅਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਵਾਇਰਿੰਗ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਏਗਾ। | 6610AS | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ: CAD/CNC ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਜਾਂ ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (ਨੋਟ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਪਾਥਵੇਅ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਗਿਣੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ) ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਰਾਫਟ ਕਮਾਂਡਾਂ, ਲਾਈਨਾਂ, ਆਰਕਸ, ਚੱਕਰ, ਟ੍ਰਿਮ, ਐਕਸਟੈਂਡ, ਆਫਸੈੱਟ, ਕਾਪੀ/ਪੇਸਟ ਅਤੇ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਇੱਕ DXF ਫਾਈਲ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮੂਲ ਆਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨ ਲਈ ਦੇ-ਅਯਾਮੀ ਡਰਾਫਟ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦੇਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਫਲੈਟ ਵਰਕਪੀਸ ਅਤੇ ਰੋਟਰੀ ਫਿਕਸਚਰ 'ਤੇ ਲੇਜ਼ਰ ਕੱਟਣ ਅਤੇ ਉੱਕਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਢੁਕਵੇਂ ਰੰਗਾਂ, ਦਿਸ਼ਾ-ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ, ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪਾਊਡਰਕੋਟ ਕਰਨਾ ਹੈ। | 5211AS | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |

ਕਰੀਅਰ ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ (CTE) ਕੋਰਸ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਸਟ੍ਰਕਚਰਲ ਵੈਲਡਿੰਗ 5210AS **ਟਰਮ** G 10 9-12
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਜਾਂ ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (ਨੋਟ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਪਾਥਵੇਅ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਗਿਣੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ)

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
 ਬੇਸਿਕ ਵੈਲਡਿੰਗ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫੋਰਜ ਅਤੇ ਫਾਇਰ ਵੈਲਡਿੰਗ, ਫਲੇਮ ਅਤੇ ਪਲਾਜਮਾ ਕਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਆਰਕ ਵੈਲਡਿੰਗ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾਲ ਵੈਲਡਿੰਗ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦੇਵੇਗੀ, ਕਲਾਸ ਸ਼ੀਲਡ ਮੈਟਲ ਆਰਕ ਵੈਲਡਿੰਗ, ਬੇਸਿਕ ਪੁਡਲ ਕੰਟਰੋਲ, ਵੈਲਡਿੰਗ ਜੋੜਾਂ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀਆਂ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਡਾਂ ਅਤੇ ਵਰਗੀਕਰਨਾਂ, ਅਤੇ AWS ਢਾਂਚਾਗਤ ਸਟੀਲ ਵੈਲਡਿੰਗ ਕੋਡ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ MIG ਅਤੇ FLUX ਆਰਕ ਵੈਲਡਿੰਗ, ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਮਸ਼ੀਨਾਂ, ਕੰਪੋਨੈਂਟਸ, ਤਾਰ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ, ਅਤੇ ਵੈਲਡਿੰਗ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਦੀਆਂ ਸੀਮਾਵਾਂ ਤੋਂ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸ਼ੀਲਡਿੰਗ ਗੈਸਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਨਿਰੰਤਰ ਵੋਲਟੇਜ ਵੈਲਡਿੰਗ ਥਿਊਰੀ ਵੀ ਸਿੱਖਣਗੇ।

TIG ਵੈਲਡਿੰਗ 5230AS **ਟਰਮ** G 10 9-12
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਜਾਂ ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ (ਨੋਟ: ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ AG ਮਕੈਨਿਕਸ ਪਾਥਵੇਅ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਗਿਣੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ)

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
 TIG ਵੈਲਡਿੰਗ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮੁੱਢਲੀ TIG ਵੈਲਡਿੰਗ ਤਕਨੀਕਾਂ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦੇਵੇਗਾ ਜੋ ਹਲਕੇ ਸਟੀਲ, ਸਟੇਨਲੈਸ ਸਟੀਲ, ਅਤੇ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ 'ਤੇ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ TIG ਵੇਲਡਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਅਤੇ ਭਾਗਾਂ ਦੀਆਂ ਆਮ ਵਰਤੋਂ, ਲਾਭ, ਕਮੀਆਂ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ। ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ TIG ਵੇਲਡ ਸਮੱਗਰੀ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਜੋੜਾਂ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦੇਵੇਗੀ।

ਨਿਊਮੈਟਿਕਸ 6620AS **ਟਰਮ** D 10 9-12
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਸਿਟੀ ਫੰਡਾਮੈਂਟਲਜ਼
 ਇਹ ਕੋਰਸ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਸਿਟੀ ਵਿੱਚ 2 ਅਮਾਟਰੇਲ ਉਦਯੋਗ ਦੁਆਰਾ ਮਾਨਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਸਿਟੀ ਫੰਡਾਮੈਂਟਲਜ਼ ਵਿੱਚ ਸਿੱਖੀ ਗਈ ਸਮੱਗਰੀ 'ਤੇ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰੇਗਾ; ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਿਊਮੈਟਿਕਸ, ਸਰਕਟਾਂ, ਪ੍ਰੈਸ਼ਰ ਅਤੇ ਵਹਾਅ, ਸਪੀਡ ਕੰਟਰੋਲ ਸਰਕਟਾਂ, ਏਅਰ ਲੌਜ਼ਿਕ, ਰੱਖ-ਰਖਾਅ, ਅਤੇ ਨਿਊਮੈਟਿਕ ਸਮੱਸਿਆ ਨਿਪਟਾਰਾ ਬਾਰੇ ਆਪਣੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਡੂੰਘਾ ਕਰਨਗੇ।

ਮੇਕਰਸਪੇਸ 2 4957 **ਟਰਮ** G 10 11-12
ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਮੇਕਰਸਪੇਸ 1

ਇਹ ਕੋਰਸ ਮੇਕਰਸਪੇਸ 1 ਵਿੱਚ ਸਿੱਖੇ ਗਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖੇਗਾ ਅਤੇ ਵਾਧੂ CAD ਅਤੇ CAM ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰੇਗਾ ਜੋ CNC ਫੁੱਡ ਰਾਊਟਰਾਂ ਅਤੇ ਮੈਟਲ ਪਲਾਜਮਾ ਕਟਿੰਗ ਟੇਬਲ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਇੱਕ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਨਾਲ ਨਿਪੁੰਨ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ STEM ਅਧਾਰਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਖੋਜਣ ਦੇ ਨਵੇਂ ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਚੁਣੌਤੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੈਲਡਿੰਗ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ, ਏਅਰਬ੍ਰੂਜ਼ ਨਾਲ ਪੇਂਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਪਾਊਡਰ ਕੋਟਿੰਗ ਵੀ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਉਹ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਦੁਕਾਨਾਂ ਦੇ ਉਪਕਰਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਧਾਤ ਨੂੰ ਮੋੜਨਾ ਅਤੇ ਹੇਰਾਫੇਰੀ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਸਿਰਜਣ ਅਤੇ ਬਣਾਉਣ ਦੀਆਂ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਪੈਦਾ ਕਰੇਗੀ ਅਤੇ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰੇਗੀ ਪਰ ਨਾਲ ਹੀ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕੀਮਤੀ ਕਿੱਤਾਮੁਖੀ ਹੁਨਰ ਵੀ ਦੇਵੇਗੀ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਡਕਟ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ ਅਤੇ ਮੈਟਲ ਫਾਰਮਿੰਗ | 4958 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਮਸ਼ੀਨਿੰਗ: CAD/CNC

ਇਹ ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ ਮਾਪ ਅਤੇ ਆਕਾਰ, ਆਰਥੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਰਾਈਂਗ ਅਤੇ ਵੇਰਵਿਆਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਮਸ਼ੀਨ ਸ਼ਾਪ-ਅਧਾਰਿਤ ਕੋਰਸ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪੁਰਜ਼ਿਆਂ ਲਈ ਸੰਕਲਪ ਲੈ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਧਾਤੂ ਖਰਾਦ, ਮਿਲਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨਾਂ, ਹੀਟ ਟ੍ਰੀਟਿੰਗ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ, ਅਤੇ ਸਤਹ ਗ੍ਰਾਈਂਡਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮਲਟੀ-ਕੰਪੋਨੈਂਟ ਫਿਨਿਸ਼-ਮਸ਼ੀਨ ਵਾਲੇ ਉਤਪਾਦ ਬਣਾਉਣ ਲਈ CAD ਅਤੇ ਹੋਰ ਦੁਕਾਨ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਇੰਡਸਟ੍ਰੀਅਲ ਮੈਨੁਫੈਕਚਰਿੰਗ | 9101 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਟ੍ਰਕਚਰਲ ਵੈਲਡਿੰਗ ਜਾਂ TIG ਵੈਲਡਿੰਗ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮੈਟਲ ਫੈਬਰੀਕੇਸ਼ਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਆਪਣੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਥੀਮੈਟਿਕ ਆਧਾਰਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਤਿਆਰੀ ਦੁਆਰਾ ਬਦਲਦਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਵਾਰ ਚੁਣੇ ਗਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਚੁਣੇ ਹੋਏ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦਾ ਖਰੜਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ, ਬਜਟ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ ਪੀਅਰ ਅਤੇ ਫੈਕਲਟੀ ਜੱਜਾਂ ਦੇ ਪੈਨਲ ਨੂੰ ਇੱਕ ਮੁਕੰਮਲ ਉਤਪਾਦ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕਰਨਗੇ। ਕਲਾਸ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਗ੍ਰੇਡ ਹਾਜ਼ਰੀ ਅਤੇ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਏ ਸਮੇਂ ਦੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ 'ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੈ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅ(ਜ਼) | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|-------------------------|---|------------|---|
| <i>ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ</i> | <i>ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ (G) ਕੋਰਸ #1780</i> | <i>X</i> | <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ (G) ਕੋਰਸ #1800</i> |
| <i>ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰਿਸਪੌਂਸ</i> | | <i>X</i> | <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੌਂਸ (D) ਕੋਰਸ #9011</i> <i>ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਐਂਡ ਫਾਇਰ ਰਿਸਪੌਂਸ (G) ਕੋਰਸ #9015</i> |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ | 1780 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|--------------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੌਂਸ, ਫਾਇਰ ਅਸੈਂਬਲੀਅਲਸ, ਅਤੇ ਲਾਅ ਇਨਫੋਰਸਮੈਂਟ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਆਪਕ ਸੰਖੇਪ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਮਾਰਗਾਂ ਰਾਹੀਂ ਘੁੰਮੇਗਾ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੀ ਸਮਾਪਤੀ 'ਤੇ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫਸਟ ਏਡ/CPR ਅਤੇ ਉੱਨਤ ਜੀਵਨ ਬਚਾਉਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ ਜਾਂ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੌਂਸ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰੀ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ | 1800 | ਸਾਲ | G | 20 | 11-12 |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਪਬਲਿਕ ਸੇਫਟੀ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਨਿਆਂ ਖੇਤਰ ਦੇ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਕਰੀਅਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਪਰਾਧਿਕ ਨਿਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਅਮਰੀਕਾ ਵਿੱਚ ਇਸਦੇ ਮੂਲ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਬਾਰੇ ਸੰਖੇਪ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਮਰੀਕੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀਆਂ ਸੇਧਾਂ ਦੇ ਅਪਰਾਧਿਕ ਨਿਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀ 'ਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਪਰਾਧਿਕ ਨਿਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੇ ਤਿੰਨ ਭਾਗਾਂ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਵੇਗੀ: ਪੁਲਿਸ, ਅਦਾਲਤਾਂ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰ। ਸਿਖਲਾਈ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੁਆਰਾ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੌਕ ਟ੍ਰਾਇਲ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਦੂਜੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦੌਰਾਨ ਸਿਖਲਾਈ ਸਥਾਨਕ, ਰਾਜ ਅਤੇ ਸੰਘੀ ਪੱਧਰਾਂ ਤੋਂ ਕਾਨੂੰਨ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਏਜੰਸੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਅਕੈਡਮੀ ਵਰਗੇ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਿਖਲਾਈ ਵਿੱਚ ਯਥਾਰਥਵਾਦ ਨੂੰ ਜੋੜਨ ਲਈ ਖੇਤਰ ਦੀਆਂ ਯਾਤਰਾਵਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੀਆਂ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਦੀਆਂ ਛੇ ਇਕਾਈਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਸੈਕਟਰ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੋਂਸ | 9011 | ਸਾਲ | D | 20 | 11-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੋਂਸ

ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੀਸ਼ੀਅਨ ਕੋਰਸ EMT ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਡਾਕਟਰੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਅਤੇ ਦੁਖਦਾਈ ਸੱਟਾਂ ਵਾਲੇ ਹਰ ਉਮਰ ਦੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਲਈ ਹਸਪਤਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਤੇ ਦੇਖਭਾਲ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ, EMT ਦੀਆਂ ਭੂਮਿਕਾਵਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ, ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਮੈਡੀਕਲ ਐਮਰਜੈਂਸੀ, ਸਦਮੇ, ਹਸਪਤਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੀ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਵਿਚਾਰ, ਅਤੇ ਮਰੀਜ਼ ਦੀ ਆਵਾਜ਼ਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰਿਸਪਾਂਡਰ ਕੋਰਸ ਅਤੇ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰਿਸਪਾਂਡਰ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪਾਸ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਹੋਰ ਲੋੜਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਵਰਦੀ, ਸਰੀਰਕ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ 25 ਪੌਂਡ ਤੋਂ ਵੱਧ ਭਾਰ ਚੁੱਕਣਾ, ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮਿਆਰ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਡਰੈੱਸ ਕੋਡ, ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼ਾਈ।

| | | | | | |
|---|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਐਂਡ ਫਾਇਰ ਰਿਸਪੋਂਸ | 9015 | ਸਾਲ | G | 20 | 11-12 |
|---|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਰਿਸਪੋਂਸ

ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਟੈਕਨੀਸ਼ੀਅਨ ਕੋਰਸ EMT ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਡਾਕਟਰੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਅਤੇ ਦੁਖਦਾਈ ਸੱਟਾਂ ਵਾਲੇ ਹਰ ਉਮਰ ਦੇ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਲਈ ਹਸਪਤਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਤੇ ਦੇਖਭਾਲ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਮੈਡੀਕਲ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ, EMT ਦੀਆਂ ਭੂਮਿਕਾਵਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ, ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਮੈਡੀਕਲ ਐਮਰਜੈਂਸੀ, ਸਦਮੇ, ਹਸਪਤਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੀ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਵਿਚਾਰ, ਅਤੇ ਮਰੀਜ਼ ਦੀ ਆਵਾਜ਼ਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅੱਗ ਦੇ ਵਿਵਹਾਰ, ਅੱਗ ਬੁਝਾਉਣ ਵਾਲੇ ਦੀ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਅੱਗ ਬੁਝਾਉਣ ਵਾਲੇ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਅਤੇ ਉਪਕਰਣ, ਅੱਗ ਬੁਝਾਉਣ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ, ਫਾਇਰਫਾਈਟਿੰਗ ਕੱਲਚਰ, ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਮੌਕੇ, ਅਤੇ ਭਰਤੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਦੀ ਭਾਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਜਾਂ ਕਿਸੇ EMT ਜਾਂ ਫਾਇਰਫਾਈਟਰ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਅਤੇ ਕਰਤੱਵਾਂ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਸਮਝ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰਿਸਪਾਂਡਰ ਕੋਰਸ ਅਤੇ ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਰਿਸਪਾਂਡਰ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪਾਸ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਹੋਰ ਲੋੜਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਵਰਦੀ, ਸਰੀਰਕ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ 25 lbs ਤੋਂ ਵੱਧ ਭਾਰ ਚੁੱਕਣਾ, ਉਦਯੋਗ ਦੇ ਮਿਆਰ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਡਰੈੱਸ ਕੋਡ, ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼ਾਈ।

ਕਰੀਅਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸਿੱਖਿਆ (CTE) ਕੋਰਸਿਜ਼ ਟ੍ਰਾਂਸਪੋਰਟੇਸ਼ਨ ਸੈਕਟਰ

ਮੈਨਟੇਕਾ USD ਵਿੱਚ ਟ੍ਰਾਂਸਪੋਰਟੇਸ਼ਨ ਪਾਥਵੇਅਜ਼

| ਪਾਥਵੇਅਜ਼ | ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ | ਕੇਂਦਰ ਕੋਰਸ | ਕੈਪਸਟੋਨ ਕੋਰਸ |
|---|---------------|-----------------------------------|---|
| ਸਿਸਟਮ, ਡਾਇਗਨੋਸਟਿਕਸ, ਸਰਵਿਸਿਜ਼ ਐਂਡ ਰਿਪੇਅਰ | X | ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ (G) ਕੋਰਸ #5015 | ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ (G) ਕੋਰਸ #5025 |

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|---------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ | 5015 | ਸਾਲ | G | 20 | 9-12 |
|---------------------------|------|------------|---|----|------|

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਟੋਮੋਟਿਵ-ਆਧਾਰਤ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦੀ ਮਜ਼ਬੂਤ ਨੀਂਹ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਸਿਧਾਂਤਕ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦੀ ਹੱਥ-ਪੈਰ ਦੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਐਂਟਰੀ ਪੱਧਰ ਦੇ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਦੁਕਾਨ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ, ਸਹੀ ਟੂਲ ਦੀ ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਵਾਹਨ ਸੇਵਾ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਵੇਸ਼-ਪੱਧਰ ਦਾ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|----|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ | 5025 | ਸਾਲ | G | 20 | 12 |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|----|

ਡੈਲਟਾ ਕਾਲਜ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ I ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਕਲਾਸ ASE ਸਮੱਗਰੀ ਖੇਤਰਾਂ A-4 ਆਟੋ ਸਸਪੈਂਸ਼ਨ, A-5 ਆਟੋ ਬ੍ਰੇਕਸ, A-6 ਆਟੋ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ/ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ ਸਿਸਟਮ, ਅਤੇ A-8 ਇੰਜਣ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨੂੰ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲ ਵੱਲੋਂ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਏ ਗਏ ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਅਤੇ ਵਾਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ASE ਖੇਤਰ A-1 ਇੰਜਣ ਮੁਰੰਮਤ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਵੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਜਿਹੜੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਅਤੇ ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੋਨਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਉਹ ASE ਪ੍ਰਮਾਣੀਕਰਣ ਟੈਸਟ A-1, A-4, A-5, A-6, ਅਤੇ A-8 ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹਨ। ਉਚਿਤ ਤਜਰਬੇ, ਗ੍ਰੇਡ ਅਤੇ ਹਾਜ਼ਰੀ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਗਲੇਰੀ ਕੰਮ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਲਈ ਸਥਾਨਕ ਡੀਲਰਸ਼ਿਪਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਗਲਿਸ਼

(40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ)

ਇੰਗਲਿਸ਼ ਵਿਭਾਗ ਇੱਕ ਵਿਆਪਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ, ਲਿਖਣ, ਸੁਣਨ ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਲਿਖਤੀ ਕਾਰਜ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਅਤੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸੰਬੋਧਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਭਾਸ਼ਣਾਂ, ਸਮੂਹ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ ਅਤੇ ਕਲਾਸ ਚਰਚਾਵਾਂ ਰਾਹੀਂ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਹੀ ਮੌਖਿਕ ਸਮੀਕਰਨ ਦਾ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਰੀਆਂ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕਲਾਸਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀਆਂ ਚੰਗੀਆਂ ਆਦਤਾਂ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਬਾਹਰੀ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਨੋਟ: ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿਕਾਸ I, II, III ਅਤੇ IV ਕੋਰਸ ਲੈ ਸਕਦੇ ਹਨ; ਹਾਲਾਂਕਿ, ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਕੋਰਸ "A-G" ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ। ਸਿਰਫ਼ ELD I ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਲਈ ਇੰਗਲਿਸ਼ I ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਦੇਵੇਗਾ। ELD II, III, IV ਚੋਣਵੇਂ ਹਨ।

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਕੋਰ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕੋਰਸਿਜ਼

ਇੰਗਲਿਸ਼ I 1110 **ਟਰਮ** B 10 9
 ਇਹ 9ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦਾ ਦੋ-ਸਮੈਸਟਰ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਛੋਟੀ ਕਹਾਣੀ, ਨਾਵਲ, ਗੈਰ-ਗਲਪ, ਅਤੇ ਨਾਟਕ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਰਾਹੀਂ ਸਾਹਿਤ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਭਾਸ਼ਣ, ਵਿਆਕਰਣ, ਅਤੇ ਖੋਜ ਪੱਤਰਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵੀ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ I (ELD I) 1370 **ਟਰਮ** B 10 9-12
ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਇੰਗਲਿਸ਼ I ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੀ ਲੋੜ
 9-12ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ ਜੋ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੋਭਾਸ਼ੀ ਵਿਦਿਅਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈ ਰਹੇ ਹਨ। ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸਾਲਾਨਾ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਪ੍ਰੋਫੀਸੈਂਸੀ ਅਸੈਸਮੈਂਟ ਆਫ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ (ELPAC) ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਸਕੋਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਦੋ-ਸਮੈਸਟਰ ਕੋਰਸ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਵਜੋਂ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ II 1120 **ਟਰਮ** B 10 10
 ਇਹ 10ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦਾ ਦੋ-ਸਮੈਸਟਰ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਛੋਟੀ ਕਹਾਣੀ, ਨਾਵਲ, ਗੈਰ-ਗਲਪ, ਅਤੇ ਨਾਟਕ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਰਾਹੀਂ ਸਾਹਿਤ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਜਾਰੀ ਰਖਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਭਾਸ਼ਣ, ਵਿਆਕਰਣ, ਅਤੇ ਖੋਜ ਪੱਤਰਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵੀ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ III 1130 **ਟਰਮ** B 10 11
 ਇਹ 11ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਦੋ ਸਮੈਸਟਰ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦਾ ਜ਼ੋਰ ਅਮਰੀਕੀ ਸਾਹਿਤ 'ਤੇ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਭਾਸ਼ਣ, ਵਿਆਕਰਣ, ਅਤੇ ਖੋਜ ਪੱਤਰਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਨ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਗੇ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ IV 1140 **ਟਰਮ** B 10 12
 ਇਹ 12ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਦੋ ਸਮੈਸਟਰ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾਵਾਂ ਨੂੰ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਿਖਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਸਾਹਿਤ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਭਾਵਪੂਰਤ ਅਤੇ ਰਚਨਾਤਮਕ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਵਿਆਖਿਆਤਮਕ ਵਾਰਤਕ ਤੱਕ ਵਿਭਿੰਨ ਲੇਖਨ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਸਿਖਾਈਆਂ ਜਾਣਗੀਆਂ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਿਆਰੀ ਖੋਜ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਸਿੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਰਸਮੀ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਲਿਖਣਗੇ। ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦੀ ਵੀ ਸਿੱਖਿਆ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਇੰਗਲਿਸ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
| | | | A-G | | |

ਔਨਰਜ਼ ਅਤੇ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ (AP) ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|------------------------|------|------------|---|----|---|
| ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ I | 1010 | ਟਰਮ | B | 10 | 9 |
|------------------------|------|------------|---|----|---|

ਇਹ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਅਤੇ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਵਿਆਕਰਣ, ਰਚਨਾ, ਮਿਥਿਹਾਸ, ਅਤੇ ਨਾਵਲ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਭਾਸ਼ਣ, ਨਾਟਕ, ਛੋਟੀ ਕਹਾਣੀ, ਗੈਰ-ਗਲਪ, ਕਵਿਤਾ ਅਤੇ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਦੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

| | | | | | |
|-------------------------|------|------------|---|----|----|
| ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ II | 1020 | ਟਰਮ | B | 10 | 10 |
|-------------------------|------|------------|---|----|----|

ਇਹ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਦੂਜਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਅਤੇ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਵਿਆਕਰਣ, ਰਚਨਾ, ਅਤੇ ਨਾਵਲ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਜਾਰੀ ਰੱਖਦਾ ਹੈ। ਮਾਡਰਨ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (MLA) ਫਾਰਮੈਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਭਾਸ਼ਣ, ਡਰਾਮਾ, ਛੋਟੀ ਕਹਾਣੀ, ਗੈਰ-ਗਲਪ, ਕਵਿਤਾ ਅਤੇ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| AP ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ | 1030 | ਟਰਮ | B | 10 | 10-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ II ਜਾਂ ਇੰਗਲਿਸ਼ II ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਤੋਂ ਸਿਫਾਰਸ਼

ਸਾਹਿਤਕ ਫੋਕਸ ਅਮਰੀਕੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਇੱਕ ਸਰਵੇਖਣ ਹੋਵੇਗਾ ਜੋ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਸਾਹਿਤਕ ਸ਼ਬਦਾਂ ਅਤੇ ਅਲੰਕਾਰਿਕ ਯੰਤਰਾਂ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਉਪਯੋਗ ਸਾਰੇ ਸਾਹਿਤ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਨਾਲ ਹੋਵੇਗਾ। ਰਚਨਾ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆਤਮਕ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ, ਸਟੀਕ ਲਿਖਤ ਵਿੱਚ ਹਿਦਾਇਤ ਦੇ ਨਾਲ ਸਾਲ ਭਰ ਸਿਖਾਈ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| AP ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲਿਟਰੇਚਰ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ | 1040 | ਟਰਮ | B | 10 | 11-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: AP ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਰਚਨਾ ਜਾਂ ਇੰਗਲਿਸ਼ III ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼

ਸਾਹਿਤਕ ਫੋਕਸ ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਵ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਇੱਕ ਸਰਵੇਖਣ ਹੋਵੇਗਾ ਜੋ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਸਾਹਿਤਕ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਉਪਯੋਗ ਸਾਰੇ ਸਾਹਿਤ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਨਾਲ ਹੋਵੇਗਾ। ਰਚਨਾ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆਤਮਕ ਪ੍ਰਕਿਰਤੀ, ਸਟੀਕ ਲਿਖਤ ਵਿੱਚ ਹਿਦਾਇਤ ਦੇ ਨਾਲ ਸਾਲ ਭਰ ਸਿਖਾਈ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਚੋਣਵੇਂ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|---|------|------------|---|----|-------|
| AP ਐਡਵਾਂਸਡ ਕਮਯੂਨੀਕੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਮੀਡੀਆ | 1425 | ਟਰਮ | B | 10 | 11-12 |
|---|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਸੰਚਾਰਕ ਬਣਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਕੀ ਕਹਿਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚ ਉਹ ਕੀ ਦੇਖਦੇ ਹਨ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਚਿੰਤਕ ਬਣਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉਹਨਾਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰਨਗੇ ਜਦੋਂ ਉਹ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਜੀਵਨ ਦੇ ਅਗਲੇ ਪੜਾਅ ਵਿੱਚ ਆਉਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਆਪਣੇ ਸੰਚਾਰ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਇਸ ਗੱਲ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰਨਗੇ ਕਿ ਵਿਸ਼ਵ ਦੇ ਟੈਕਸਟ ਕਿਵੇਂ ਨਿੱਜੀ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਸੰਚਾਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਲਾਸਰੂਮ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਮੀਡੀਆ ਬਾਰੇ ਗੰਭੀਰਤਾ ਨਾਲ ਸੋਚਣਗੇ।

ਇੰਗਲਿਸ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਐਨਾਲਿਟਿਕ ਐਂਡ ਪਰਸੂਏਸਿਵ ਕਮਯੂਨਿਕੇਸ਼ਨਜ਼ 1405 **ਟਰਮ** B 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹਨ ਦਾ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਪੜ੍ਹੇ ਗਏ ਪਾਠਾਂ ਬਾਰੇ ਸਾਰਥਕ ਚਰਚਾ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਲੇਖ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਹਾਲਾਂਕਿ ਅਤੇ ਪਾਠ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਚਾਰਸ਼ੀਲ, ਸੰਖੇਪ, ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਖੋਜ ਕੀਤੇ ਲੇਖਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਾਧਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਵੀ ਕਰਨਗੇ। ਉਹ ਇੱਕ ਪੱਤਰਕਾਰ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸੋਚਣਾ ਸਿੱਖਣਗੇ - ਵਿਚਾਰਾਂ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਇੰਟਰਵਿਊ ਕਰਨ ਤੱਕ ਲੇਖਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੰਪਾਦਕ ਨੂੰ ਪਿਚ ਕਰਨ ਤੱਕ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਔਨਲਾਈਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਲੇਖਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖਣਾ ਸਿੱਖਣਗੇ, ਸੰਸ਼ੋਧਨਾਂ ਰਾਹੀਂ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ, ਪੂਰੀ-ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਅਤੇ ਛੋਟੇ-ਸਮੂਹ ਦੀਆਂ ਵਰਕਸ਼ਾਪਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ, ਅਤੇ ਅੰਤਿਮ ਡਰਾਫਟ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹਨ।

AP ਸੈਮੀਨਾਰ 7650 **ਟਰਮ** B 10 10-12

AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਦੇ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਪਹਿਲਾ ਹੈ ਜੋ ਕਾਲਜ ਬੋਰਡ ਦੁਆਰਾ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ AP ਕੈਪਸਟੋਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਸੁਤੰਤਰ ਤੌਰ 'ਤੇ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕਾਲਜਾਂ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਹਨ। AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਠੋਸ ਦਲੀਲਾਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਭਰੋਸੇਯੋਗ ਸਰੋਤਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਇਕੱਠੀ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਲਈ ਅਸਲ-ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਮੁੱਦਿਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਲਜ ਪੱਧਰ ਦੇ ਪਾਠਾਂ ਨਾਲ ਜੁੜਣਗੇ, ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਸੰਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨਗੇ, ਡੇਟਾ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨਗੇ, ਕਰਾਫਟ ਆਰਗੂਮੈਂਟਸ, ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਅਤੇ ਮੌਖਿਕ ਦੋਵਾਂ ਫਾਰਮੈਟਾਂ ਵਿੱਚ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨਗੇ। AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਅਤੇ AP ਖੋਜ ਦੇ-ਟਰਮ ਦੀ ਮਿਆਦ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਣ ਦਾ ਇਰਾਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਦੋਵਾਂ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਰੇਕ ਕੋਰਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਅਤੇ AP ਖੋਜ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ 'ਤੇ 3 ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਅਤੇ ਖੋਜ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ। ਪੂਰੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ AP ਸੈਮੀਨਾਰ, AP ਰਿਸਰਚ ਅਤੇ 4 ਹੋਰ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ 3 ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਦਾ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ AP ਕੈਪਸਟੋਨ ਡਿਪਲੋਮਾ ਮਿਲੇਗਾ। ਇੰਗਲਿਸ਼ ਔਨਰਜ਼ ਕੋਰਸ ਅਤੇ AP ਯੂਰਪੀਅਨ ਇਤਿਹਾਸ ਦੋਵਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

AP ਰਿਸਰਚ 7655 **ਟਰਮ** G 10 12

ਇਹ ਕਲਾਸ AP ਕੈਪਸਟੋਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਦੂਜਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਿਸੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਵਿਸ਼ੇ, ਸਮੱਸਿਆ, ਜਾਂ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਦਿਲਚਸਪੀ ਦੇ ਮੁੱਦੇ ਦੀ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਖੋਜ ਦੇ ਜ਼ਰੀਏ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੁਆਰਾ ਵਿਕਸਤ ਖੋਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਕੋਰਸ-ਲੰਬੀ ਖੋਜ-ਅਧਾਰਿਤ ਜਾਂਚ ਦਾ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਯੋਜਨਾ ਅਤੇ ਸੰਚਾਲਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। AP ਰਿਸਰਚ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਖੋਜ ਵਿਧੀ ਨੂੰ ਸਮਝ ਕੇ AP ਸੈਮੀਨਾਰ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਹਾਸਲ ਕੀਤੇ ਆਪਣੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਂਦੇ ਹਨ; ਨੈਤਿਕ ਖੋਜ ਅਭਿਆਸਾਂ ਨੂੰ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਦੇਣਾ; ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਐਕਸੈਸ ਕਰਨਾ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਸੰਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨਾ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਉਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੁਆਰਾ ਵਿਕਸਤ ਖੋਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੂੰ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਲਗਭਗ 4000-5000 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਇੱਕ ਮੌਖਿਕ ਬਚਾਅ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਵਿੱਚ ਸਮਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। AP ਰਿਸਰਚ ਸਮੱਗਰੀ ਰਾਜ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਅੰਤਰ-ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਸਮੱਗਰੀ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੀ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਇੰਗਲਿਸ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ 1 1490 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਇੱਕ ਅਰਜ਼ੀ ਤਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ, ਦੋ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ਾਂ, ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀ ABC ਸਿੱਖਣਗੇ। ਸਕ੍ਰਿਪਟ ਲਿਖਣਾ ਸਿੱਖਣਾ, ਸਟੋਰੀ ਬੋਰਡਿੰਗ, ਇੰਟਰਵਿਊ ਅਤੇ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ੀ ਕਲਾਸ ਦਾ ਇੱਕ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹਿੱਸਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਸਾਜ਼ੋ-ਸਾਮਾਨ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆ ਪਰੀਖਿਆ ਪਾਸ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ ਮੀਡੀਆ ਅਤੇ ਪੇਡਕਾਸਟਿੰਗ ਸਮੇਤ ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ ਵਿੱਚ ਸਮਾਂ ਬਿਤਾਉਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰੀ-ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ। ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮੀਡੀਆ ਫਾਰਮਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਲਈ ਉਪਲਬਧ ਉੱਚ ਗੁਣਵੱਤਾ, ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ।

ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ 2 1495 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ 1

ਇਹ ਕੋਰਸ ਜੂਨੀਅਰਾਂ ਅਤੇ ਸੀਨੀਅਰਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਪਹਿਲਾਂ "B" ਗ੍ਰੇਡ ਜਾਂ ਬਿਹਤਰ ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦੇ ਨਾਲ ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ ਲਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਦੇ ਹੋਰ ਉੱਨਤ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਬ੍ਰੈਂਡਕਾਸਟ ਮੀਡੀਆ ਲਈ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਲਿਖਣਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਕ੍ਰਿਪਟ ਰਾਈਟਿੰਗ, ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਟੋਰੀ ਬੋਰਡਿੰਗ, ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਪੇਸ਼ੇ ਲਈ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਬਾਰੇ ਵੀ ਪੜ੍ਹਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸ ਘੋਸ਼ਣਾਵਾਂ, ਲਾਈਵ ਇੰਟਰਵਿਊ, ਪੂਰਵ-ਰਿਕਾਰਡ ਕੀਤੇ ਅਤੇ ਲਾਈਵ ਪ੍ਰਸਾਰਣ, ਅਤੇ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ੀ ਫਾਰਮ ਕਲਾਸ ਦਾ ਇੱਕ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹਿੱਸਾ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰੀ-ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ। ਉੱਚ ਗੁਣਵੱਤਾ, ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੇਸ਼ੇ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ, ਪੇਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਲਿਖਤਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ, ਅਤੇ ਪੇਸ਼ੇ ਦੀ ਨੈਤਿਕਤਾ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਕ੍ਰਿਏਟਿਵ ਰਾਈਟਿੰਗ 1210 **ਟਰਮ** B 10 11-12

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਸਿਰਫ਼ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਲਈ ਇੰਗਲਿਸ਼ IV ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬਿਰਤਾਂਤ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪਾਤਰੀਕਰਨ, ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ, ਸੰਵਾਦ, ਸੈਟਿੰਗ ਅਤੇ ਪਲਾਟ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਦੇ ਹੋਏ ਅਤੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਛੋਟੀਆਂ ਕਹਾਣੀਆਂ ਅਤੇ ਕਵਿਤਾਵਾਂ ਲਿਖਣਗੇ। ਵਾਰਤਕ ਅਤੇ ਕਵਿਤਾ ਦੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਆਪਣੀ ਲਿਖਤ ਵਿੱਚ ਰੂਪ, ਰੂਪਕ, ਅਲੰਕਾਰਿਕ ਭਾਸ਼ਾ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਸਾਹਿਤਕ ਤੱਤਾਂ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਕਿਵੇਂ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖਣ ਦੀਆਂ ਚੰਗੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਆਪਣੀ ਸ਼ੈਲੀ ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼ ਲੱਭਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਹ ਵੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ ਕਿ ਸਹਿਪਾਠੀਆਂ ਦੀਆਂ ਲਿਖਤਾਂ ਦੀ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਆਲੋਚਨਾ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਹੈ, ਨਾਲ ਹੀ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਪਣੇ ਟੁਕੜਿਆਂ ਨਾਲ ਐਡੀਟਿੰਗ ਅਤੇ ਸੰਸੋਧਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਸਮੇਸਟਰ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅੰਤਿਮ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਪੂਰੀਆਂ ਲਿਖਤਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਕੰਪਾਇਲ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੁਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ II (ELD II) 1380 **ਸਾਲ** B 20 9-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ ਜੋ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੇਭਾਸ਼ੀ ਵਿਦਿਅਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈ ਰਹੇ ਹਨ। ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸਾਲਾਨਾ ਲੈਂਗੁਏਜ ਪ੍ਰੋਫੀਸ਼ੈਂਸੀ ਅਸੈਸਮੈਂਟ ਆਫ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ (ELPAC) ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਸਕੋਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਦੋ-ਸਮੇਸਟਰ ਕੋਰਸ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਵਜੋਂ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਗਲਿਸ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ III (ELD III) 1390 **ਸਾਲ** B 20 9-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ ਜੋ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੋਭਾਸ਼ੀ ਵਿਦਿਅਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈ ਰਹੇ ਹਨ। ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸਾਲਾਨਾ ਲੈਂਗੂਏਜ ਪ੍ਰੋਫੀਸ਼ੈਂਸੀ ਅਸੈਸਮੈਂਟ ਆਫ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ (ELPAC) ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਸਕੋਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਚੇ-ਸਮੈਸਟਰ ਕੋਰਸ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਵਜੋਂ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਗਲਿਸ਼ ਲੈਂਗੂਏਜ ਡੈਵਲਪਮੈਂਟ IV (ELD IV) 1395 **ਸਾਲ** B 20 9-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ ਜੋ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਦੋਭਾਸ਼ੀ ਵਿਦਿਅਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈ ਰਹੇ ਹਨ। ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸਾਲਾਨਾ ਲੈਂਗੂਏਜ ਪ੍ਰੋਫੀਸ਼ੈਂਸੀ ਅਸੈਸਮੈਂਟ ਆਫ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ (ELPAC) ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਸਕੋਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਚੇ-ਸਮੈਸਟਰ ਕੋਰਸ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਵਜੋਂ ਲਿਖਣ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਐਕਸਪੋਜ਼ਿਟਰੀ ਰੀਡਿੰਗ ਐਂਡ ਰਾਈਟਿੰਗ 1152 **ਟਰਮ** B 10 12

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਸਿਰਫ਼ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਲਈ ਇੰਗਲਿਸ਼ IV ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਇੱਕ CSU ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਗੈਰ-ਗਲਪ (ਐਕਸਪੋਜ਼ਿਟਰੀ) ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਤ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਕਸਪੋਜ਼ਿਟਰੀ ਰੀਡਿੰਗ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਲਈ ਬਿਹਤਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜਿਸਦੀ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਕਰੀਅਰ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੋਣ ਲਈ ਲੋੜ ਹੈ।

ਫਿਲਮ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ ਐਂਡ ਲਿਟਰੇਚਰ 1215 **ਟਰਮ** B 10 11-12

ਇਹ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰੀ ਇਲੈਕਟਿਵ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫਿਲਮਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ੈਲੀਆਂ, ਬਣਤਰਾਂ ਅਤੇ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਤੱਤਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਫਿਲਮਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ ਅਤੇ ਉਹ ਹਰੇਕ ਫਿਲਮ ਦੇ ਬਹੁ-ਸੰਵੇਦਕ ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਅਤੇ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ ਲਈ ਕਈ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਸਟੈਂਡਰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ।

ਜਰਨਲਿਜ਼ਮ 1480 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਸਿਰਫ਼ ਬਜ਼ੁਰਗਾਂ ਲਈ ਇੰਗਲਿਸ਼ IV ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਦੀ ਨੈਤਿਕਤਾ ਅਤੇ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਲਿਖਣ ਦੀਆਂ ਮੂਲ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕਹਾਣੀਆਂ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟਿੰਗ, ਖੋਜ, ਲੇਖਨ ਅਤੇ ਐਡੀਟਿੰਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਦੇ ਅਖਬਾਰ ਲਈ ਢੁਕਵੀਆਂ ਕਹਾਣੀਆਂ, ਉਪਲਬਧ ਮੀਡੀਆ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਖੋਜ ਕਹਾਣੀਆਂ, ਇੰਟਰਵਿਊਆਂ ਕਰਵਾਉਣ, ਅਤੇ ਵਿਭਿੰਨ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕਹਾਣੀਆਂ ਲਿਖਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਉਹ ਖ਼ਬਰਾਂ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਸੰਪਾਦਕੀ ਲਿਖਣਗੇ; ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਦਾ ਤਾਲਮੇਲ; ਪ੍ਰਵਾਨਿਤ ਮੀਡੀਆ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਲੇਆਉਟ ਕਹਾਣੀਆਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਦੇ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਾਂ-ਸੀਮਾਵਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਅਕਸਰ ਕਲਾਸ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਇੰਗਲਿਸ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਮਲਟੀਕੋਲਚਰਲ ਲਿਟਰੇਚਰ 1150 **ਟਰਮ** B 10 12

ਇਹ ਕੋਰਸ 12ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਪੜ੍ਹਨ, ਲਿਖਣ, ਬੋਲਣ ਅਤੇ ਸੁਣਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਜੋੜਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਾਠਾਂ, ਆਪਣੇ ਬਾਰੇ, ਅਤੇ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤ ਰਾਜ ਅਤੇ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸਭਿਆਚਾਰਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਿਭਿੰਨ ਪਾਠਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਣਗੇ। ਇੱਕ ਲਿਖਤੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਪੂਰੇ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ ਕਾਇਮ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।

ਪਾਪੁਲਰ ਮੀਡੀਆ 1450 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਾਜ 'ਤੇ ਮੀਡੀਆ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਬਾਹਰਮੁਖੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਈ ਸਰੋਤਾਂ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਫਰਕ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਸੋਸ਼ਲ ਮੀਡੀਆ ਰਾਹੀਂ ਖ਼ਬਰਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰੰਤਰ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮੌਜੂਦਾ, ਪ੍ਰਸਿੱਧ, ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਮੁੱਦਿਆਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਖ਼ਬਰਾਂ ਦੇ ਆਉਟਲੈਟਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਰੀਡਿੰਗ ਸਪੋਰਟ 1360 **ਟਰਮ** 10 9-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਪੜ੍ਹਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਦੇ ਨਾਲ ਗ੍ਰੇਡ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਦੋ ਸਾਲ ਜਾਂ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪੜ੍ਹਨ ਦੇ ਸਕੋਰ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲੀ ਨਹੀਂ ਹੈ ਜਿਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ELD, RSP, SDC, ਜਾਂ ਲੈਂਗੂਏਜ ਆਰਟ ਕਲਾਸਾਂ ਤੋਂ ਉਪਚਾਰ ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੈ।

ਸਪੀਚ 1470 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਸਾਰੇ ਗ੍ਰੇਡਾਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉੱਨਤ ਜਨਤਕ ਬੋਲਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬੋਲਣ ਦੀਆਂ ਵੱਖੋ-ਵੱਖ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੇਗਾ ਅਤੇ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਬੋਲਣ ਵੇਲੇ ਸੰਤੁਲਿਤ ਅਤੇ ਸਪਸ਼ਟ ਹੋਣਾ ਸਿੱਖੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੇਰਕ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਭਰਪੂਰ ਭਾਸ਼ਣ, ਮੌਖਿਕ ਵਿਆਖਿਆ, ਬਹਿਸ, ਅਤੇ ਸੰਸਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਚੋਣਵੇਂ ਰੀਡਿੰਗ ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਕਾਰਜ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣਗੇ।

ਵੂਮੈਨਜ਼ ਸਟੱਡੀਜ਼ 1415 **ਟਰਮ** G 10 11-12

ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਲਈ ਨਾਰੀਵਾਦੀ ਲੈਂਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਨਾਵਲ, ਛੋਟੀਆਂ ਕਹਾਣੀਆਂ, ਕਵਿਤਾਵਾਂ, ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਗੈਰ-ਗਲਪ ਲੇਖ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਲਿੰਗ ਸਮਾਨਤਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਾਹਿਤ ਵਿੱਚ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਅਤੇ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਏਗਾ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਇੱਕ ਆਮ ਇੰਗਲਿਸ਼ ਕਲਾਸ ਨਾਲੋਂ ਇੱਕ ਵੱਖਰਾ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ, ਸਾਹਿਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿ ਲਿੰਗਾਂ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਵਿਹਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸਾਹਿਤ ਦੁਆਰਾ ਸਮਾਜਿਕ ਉਮੀਦਾਂ ਕਿਵੇਂ ਬਣਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਸਥਾਈ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

ਈਅਰਬੁੱਕ 1440 **ਟਰਮ** F 10 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਇੱਕ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸਕੂਲ ਦੀ ਸਾਲਾਨਾ ਕਿਤਾਬ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਨੌਕਰੀ ਦੇ ਕਾਰਜਾਂ ਵਿੱਚ ਟਾਈਪਿੰਗ, ਲੇਖਾਕਾਰੀ, ਪੇਜ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਸੈਕਸ਼ਨ ਐਡੀਟਿੰਗ ਅਤੇ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਲ ਦੀਆਂ ਕਿਤਾਬਾਂ ਵੇਚਣ, ਫੰਡ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਇਸ਼ਤਿਹਾਰਬਾਜ਼ੀ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਾਂ ਸੀਮਾਵਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ, ਜੇ ਲੋੜ ਹੋਵੇ, ਕਲਾਸ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦਾ ਸਮਾਂ ਵਰਤਣਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਲਾਈਫ ਸਕਿਲਜ਼

(ਹੈਲਥ ਕੋਰਸ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------------|--|----|-------|
| ਗੈਟ ਫੋਕਸਡ ਸਟੇ ਫੋਕਸਡ ਇੰਟਰਨਸ਼ਿਪ | 5808 | ਟਰਮ | | 10 | 11-12 |
|--------------------------------------|------|------------|--|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਰੀਅਰ ਦੇ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਦਕਿ GFSF ਦੇ ਯਤਨਾਂ ਦਾ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਸਮਰਥਨ ਵੀ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਵੇਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹੁਨਰ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਗੇ, ਮੌਡਿਊਲ 3 ਸੀਨੀਅਰ ਸੈਮੀਨਾਰ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਲਈ ਮਦਦ ਕਰਨਗੇ, ਚੋਣਵੇਂ ਮੇਲਿਆਂ ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਰਨਗੇ, ਦੁਪਹਿਰ ਦੇ ਖਾਣੇ ਦੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਮਹਿਮਾਨ ਬੁਲਾਰਿਆਂ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰਨਗੇ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੈਨਲਿਸਟ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਹਾਜ਼ਰ ਹੋਣਗੇ, ਫੀਡਬੈਕ ਸਕੂਲ ਦੇ ਦੌਰੇ 'ਤੇ ਸਲਾਹਕਾਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਰਹਿਣਗੇ, ਨਿਊ ਬ੍ਰਿਜ ਟੂ ਸਕਸੈਸ ਕਰਿਕੁਲਮ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਜੁਨੀਅਰ ਉੱਚ ਯਤਨਾਂ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਨਗੇ, ਅਤੇ ਕੈਂਪਸ ਵਿੱਚ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ GFSF ਯਤਨਾਂ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੂਰੇ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਕਾਉਂਸਲਿੰਗ, ਹਿਦਾਇਤ, ਜਨਤਕ ਭਾਸ਼ਣ, ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ, ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਅਤੇ ਸੰਗਠਨ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਸਹਿਮਤੀ ਨਾਲ ਕਲਾਸ 11ਵੀਂ ਅਤੇ 12ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|----------------------|------|---------------|---|---|---|
| ਹੈਲਥ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ | 5902 | ਸਮੈਸਟਰ | G | 5 | 9 |
|----------------------|------|---------------|---|---|---|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਗੱਲ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਸਰੀਰਕ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਤਮਕ ਵਾਤਾਵਰਣ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖੀ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਲਿੰਗਕਤਾ, ਮਾਨਸਿਕ ਅਤੇ ਸਰੀਰਕ ਸਿਹਤ, ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ।

| | | | | | |
|------------------------------|------|---------------|---|---|------|
| ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਨਿਊਟ੍ਰੀਸ਼ਨ | 5620 | ਸਮੈਸਟਰ | G | 5 | 9-12 |
|------------------------------|------|---------------|---|---|------|

ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗੀ ਕਿ ਭੋਜਨ ਦੀ ਚੋਣ, ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਖਪਤ ਪੋਸ਼ਣ, ਸਮੁੱਚੀ ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਸਵੈ ਪ੍ਰਤੀ ਸੰਤੁਲਿਤ ਭਾਵਨਾ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਿਵੇਂ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਰੀਰ ਅਤੇ ਮਾਨਸਿਕ ਤੰਦਰੁਸਤੀ 'ਤੇ ਭੋਜਨ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਲਈ ਭੋਜਨ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਦੇ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਭੋਜਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣਗੇ, ਇੱਕ ਪੋਸ਼ਣ ਸੰਬੰਧੀ ਗਾਈਡ ਬਣਾਉਣਗੇ, ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ, ਖੋਜ ਕਰਨਗੇ, ਸੰਪੂਰਨ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਭੋਜਨ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਭੋਜਨ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿਹਤਮੰਦ ਭੋਜਨ ਵਿਕਲਪ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਇਸ ਪਿੱਛੇ ਵਿਗਿਆਨ ਬਾਰੇ ਵੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਕੁਝ ਵਿਕਲਪ ਦੂਜਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਉੱਤਮ ਕਿਉਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਕੁਝ ਖਾਸ ਖੇਤਰਾਂ ਲਈ ਬਿਹਤਰ ਕਿਉਂ ਹਨ।

| | | | | | |
|-------------------|------|------------|--|----|-------|
| ਨੈਕਸਟ ਸਟੈਪ | 5815 | ਟਰਮ | | 10 | 11-12 |
|-------------------|------|------------|--|----|-------|

ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਛੱਡਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਹ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨਗੇ ਕਿ ਉਹ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਅਤੇ ਸੰਭਾਵੀ ਕਰਮਚਾਰੀ ਵਜੋਂ ਕੌਣ ਹਨ। ਉਹ ਆਪਣੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕੰਮ ਦੇ ਮਾਹੌਲ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਦੀ ਕਿਸਮ, ਤਾਕਤ, ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਦੀ ਸ਼ੈਲੀ ਅਤੇ ਜਨੂੰਨ ਨੂੰ ਦੇਖਣਗੇ। ਇੱਕ ਵਾਰ ਇਹ ਨਿਰਧਾਰਤ ਹੋ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜੀਵਨਸ਼ੈਲੀ ਲਈ ਅਸਲ-ਸੰਸਾਰ ਨੰਬਰਾਂ ਨੂੰ ਦੇਖਣਗੇ ਜੋ ਉਹ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਰੀਅਰ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਜੀਵਨ ਸ਼ੈਲੀ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦੇ ਸੈੱਟ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ 21ਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਹੁਨਰ ਜਿਵੇਂ ਕਿ: ਰਚਨਾਤਮਕ ਸੋਚ, ਸਹਿਯੋਗ, ਸੰਚਾਰ, ਸਮਾਜਿਕ ਹੁਨਰ, ਉਤਪਾਦਕਤਾ, ਅਤੇ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਉਪਲਬਧ ਔਨਲਾਈਨ ਭਾਗਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤਕਨੀਕੀ ਸਾਖਰਤਾ 'ਤੇ ਵੀ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੋਫਟ ਸਕਿੱਲਜ਼ 'ਤੇ ਵੀ ਧਿਆਨ ਦੇਣਗੇ ਜਿਵੇਂ ਕਿ: ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਕੰਮ ਦੀ ਨੈਤਿਕਤਾ, ਚੰਗਾ ਰਵੱਈਆ, ਸਿੱਖਣ ਦੀ ਇੱਛਾ, ਅਤੇ ਜਵਾਬਦੇਹੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਰੁਟੀਨ ਦੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਨੌਕਰੀ ਦੇ ਸੈਂਡੇ ਅਨੁਭਵ ਵਿੱਚ ਵੀ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ।

| | | | | | |
|------------------|------|---------------|---|---|---|
| ਸਕਸੈਸ 101 | 5810 | ਸਮੈਸਟਰ | G | 5 | 9 |
|------------------|------|---------------|---|---|---|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕਰੀਅਰ ਵਿੱਚ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਫਲਤਾ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਜੀਵਨ ਟੀਚਿਆਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਰੀਅਰ ਦੀਆਂ ਸੰਭਾਵਿਤ ਰੁਚੀਆਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ, ਉਹਨਾਂ ਰੁਚੀਆਂ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਇੱਕ ਡਿਜ਼ੀਟਲ ਅਤੇ ਕਾਗਜ਼ੀ ਕਰੀਅਰ ਸਰੋਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਨਾਲ ਮਿਆਦ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨ ਲਈ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਇੱਕ ਨਵੇਂ ਵਿਅਕਤੀ ਵਜੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਉਸ ਦੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਕਰੀਅਰ ਦੌਰਾਨ ਉਸ ਨਾਲ ਯਾਤਰਾ ਕਰੇਗਾ।

ਮੈਥੋਮੈਟਿਕਸ

(30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ; 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਵਿੱਚ ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਅਲਜਬਰਾ A, B ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
| | | | A-G | | |

ਕੋਰ ਮੈਥ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|------|
| ਅਲਜਬਰਾ A | 2120 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ 9ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਅਲਜਬਰਾ I ਲਈ MUSD 9ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਗਣਿਤ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਮਾਪਦੰਡ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਵਿਸ਼ੇ ਉਹੀ ਹਨ ਜੋ ਅਲਜਬਰਾ I ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਵਿੱਚ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਰੇਖਿਕ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਾ, ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ, ਅਤੇ ਲੀਨੀਅਰ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖਣਾ ਅਤੇ ਲੀਨੀਅਰ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਾਧੂ ਸਿੱਖਣ ਸਹਾਇਤਾ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਅਲਜਬਰਾ I ਨਾਲੋਂ ਹੌਲੀ ਰਫਤਾਰ ਨਾਲ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਅੱਗੇ ਵਧਦੇ ਹਨ। ਅਲਜਬਰਾ A ਅਤੇ ਅਲਜਬਰਾ B ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ ਅਲਜਬਰਾ I ਲਈ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|------|
| ਅਲਜਬਰਾ B | 2125 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ A ਜਾਂ ਅਲਜਬਰਾ I ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਸਮੈਸਟਰ

ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਵਿਸ਼ੇ ਉਹੀ ਹਨ ਜੋ ਅਲਜਬਰਾ I ਦੇ ਦੂਜੇ ਸਮੈਸਟਰ ਵਿੱਚ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਘਾਤਕ ਫੰਕਸ਼ਨ ਅਤੇ ਕ੍ਰਮ, ਬਹੁਪਦ ਸਮੀਕਰਨ ਅਤੇ ਫੈਕਟਰਿੰਗ, ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ ਚਤੁਰਭੁਜ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ, ਚਤੁਰਭੁਜ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਾ, ਰੈਡੀਕਲ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਅਤੇ ਡੇਟਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਅਤੇ ਡਿਸਪਲੇ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਾਧੂ ਸਿਖਲਾਈ ਸਹਾਇਤਾ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਅਲਜਬਰਾ I ਨਾਲੋਂ ਹੌਲੀ ਰਫਤਾਰ ਨਾਲ ਅੱਗੇ ਵਧਦੇ ਹਨ। ਦੂਜੇ ਸਮੈਸਟਰ ਅਲਜਬਰਾ I ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ, ਇਸ ਕੋਰਸ ਲਈ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਕਰਨਗੇ। ਅਲਜਬਰਾ A ਅਤੇ ਅਲਜਬਰਾ B ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪੂਰਤੀ ਅਲਜਬਰਾ I ਲਈ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|------|
| ਅਲਜਬਰਾ I | 2130 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|------|

ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅਸਲ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ; ਰੇਖਿਕ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਗ੍ਰਾਫ; ਸੰਬੰਧ ਅਤੇ ਕਾਰਜ; ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣਾ ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ ਕਰਨਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਪੂਰਨ ਮੁੱਲ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਨੂੰ ਬੀਜਗਣਿਤ ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਹੱਲ ਕਰਨਗੇ; ਘਾਤ ਅੰਕ ਅਤੇ ਘਾਤ ਅੰਕੀ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ; ਚਤੁਰਭੁਜ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ; ਬਹੁਪਦ ਅਤੇ ਫੈਕਟਰਿੰਗ ਸਿੱਖਣਗੇ; ਅਤੇ ਤਰਕਸ਼ੀਲ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|------|
| ਅਲਜਬਰਾ I ਵਿਦ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਐਂਡ ਰੇਬੋਟਿਕਸ | 2133 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|--|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਲਜਬਰਾ I ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਬਰਾਬਰ ਹੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟੇਸ਼ਨਲ ਸੋਚ ਸਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਅਲਜਬਰਾ I ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਫੰਕਸ਼ਨ, ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ ਸੰਬੰਧ, ਰੇਖਿਕ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਾ, ਬਹੁਪਦ ਅਤੇ ਤਰਕਸ਼ੀਲ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਸੰਚਾਲਨ, ਚਤੁਰਭੁਜ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਨੂੰ ਫੈਕਟਰਿੰਗ ਅਤੇ ਹੱਲ ਕਰਨਾ, ਅਤੇ ਵਾਸਤਵਿਕ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਰੇਬੋਟਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਕਰਨ, ਰੇਖਿਕ ਅਤੇ ਚਤੁਰਭੁਜ ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਨੂੰ ਭੌਤਿਕ ਵਰਤਾਰੇ ਨਾਲ ਜੋੜਨ, ਰੇਬੋਟਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੇ ਨਾਲ ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੀ ਭਵਿੱਖਬਾਣੀ ਅਤੇ ਪਛਾਣ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਗਣਿਤਿਕ ਮਾਡਲਿੰਗ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਸਰੀਰਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਗਣਿਤ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ CCSS ਅਲਜਬਰਾ I ਗਣਿਤ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਹੈ।

ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|------|
| ਅਲਜਬਰਾ II | 2310 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਅਲਜਬਰਾ A ਅਤੇ B ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ

ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੇ ਮੁੱਖ ਵਿਚਾਰ ਹਨ: ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਣਿਤ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਅਲਜਬਰਿਕ ਸਮੀਕਰਨ ਲਿਖਣਾ, ਚਿੱਤਰਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜਾਂ ਡੇਟਾ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ; ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਅਤੇ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਦੇ ਹੱਲਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ; ਅਤੇ ਇਹ ਜਾਣਨਾ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਅਤੇ ਕਦੋਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਬੀਜਗਣਿਤ ਜਾਂ ਅੰਦਾਜ਼ਨ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਹੈ; ਅਤੇ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਜਾਂ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਹੈ। ਹੋਰ ਵਿਸ਼ੇ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ: ਮੂਲ, ਮੂਲਕ, ਲਘੂਗਣਕ, ਅਤੇ ਘਾਤਾਂ।

| | | | | | |
|---------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਫਾਈਨਾਈਟ ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ | 2318 | ਟਰਮ | C | 10 | 11-12 |
|---------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

ਫਾਈਨਾਈਟ ਮੈਥ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਆਦਰਸ਼ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਕੈਲਕੁਲਸ ਲੈਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਨਹੀਂ ਹਨ ਪਰ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਗਣਿਤ ਦਾ 4ਵਾਂ ਸਾਲ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। “ਫਾਈਨਾਈਟ ਮੈਥ” ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੇ ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਲਈ ਇੱਕ ਕੈਚ-ਆਲ ਸਿਰਲੇਖ ਹੈ ਜੋ ਕੈਲਕੁਲਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕੁਝ ਵੀ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕੰਮਕਾਜੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਗਣਿਤਿਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਸਰਵੇਖਣ ਦੇਣਾ ਹੈ, ਪਰ ਤੁਸੀਂ ਇਹ ਵੀ ਕਹਿ ਸਕਦੇ ਹੋ ਕਿ ਇਹ ਕੋਰਸ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਸੰਗਠਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਫਿਰ ਇਸਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਦਾ ਕੀਮਤੀ ਅਨੁਭਵ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਵੱਡੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ, ਇਹ ਇੱਕ ਹੋਰ ਤਰੀਕਾ ਵੀ ਹੈ ਜੋ ਅਸੀਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਸੋਚ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਦੇਣ ਲਈ ਗਣਿਤ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਾਂ। ਵਪਾਰ, ਲੇਖਕਾਰੀ, ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਲੈਂਦੇ ਹਨ, ਜਾਂ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੁਆਰਾ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹਨ।

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|------|
| ਜਿਓਮੈਟਰੀ | 2210 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਬਰਾਬਰ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਵਿਗਿਆਨਕ ਕੈਲਕੁਲੇਟਰ, ਕੰਪਾਸ, ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਟੈਕਟਰ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਇਹ ਕੋਰਸ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਅਲਜਬਰਾ; ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ; ਅਨੁਪਾਤ (ਸਮਾਨਤਾ, ਸੱਜੇ ਤਿਕੋਣ ਤਿਕੋਣਮਿਤੀ); ਸਮਤਲ ਆਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ (ਖੇਤਰ, ਘੇਰਾ, ਬਹੁਭੁਜ, ਕੋਣ); ਸਮੱਸਿਆ ਹੱਲ ਕਰਨਾ (ਡਾਇਗਰਾਮ, ਟੇਬਲ/ਸੂਚੀ, ਪੈਟਰਨ, ਉਪ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ); ਸਥਾਨਿਕ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ; ਅਨੁਮਾਨ, ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ।

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|------|
| ਜਿਓਮੈਟਰੀ ਵਿਦ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਐਂਡ ਰੇਬੋਟਿਕਸ | 2214 | ਟਰਮ | C | 10 | 9-12 |
|--|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ I ਜਾਂ ਬਰਾਬਰ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਲਜਬਰਾ ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟੇਸ਼ਨਲ ਸੋਚ ਸਿਖਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਸਲ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਕੇ, ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਕੇ, ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਲਈ ਗਣਨਾ ਕਰ ਸਕਣ ਵਾਲੇ ਕਦਮਾਂ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ, ਸਟੀਕਤਾ ਲਈ ਨਤੀਜਿਆਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਕੇ, ਅਤੇ ਸੋਧ/ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਹੱਲਾਂ ਨੂੰ ਸੋਧ ਕੇ ਗਣਿਤ ਦੀਆਂ ਅਵਧਾਰਨਾਵਾਂ ਦੇ ਬਾਰੇ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਅਤੇ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ C/C++ ਢੁਕਾਈਏ C++ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਖੇਤਰ ਅਤੇ ਘੇਰੇ, ਸਮਾਨਾਂਤਰ ਅਤੇ ਲੰਬਕਾਰੀ ਰੇਖਾਵਾਂ, ਪਰਿਵਰਤਨ, ਇਕਸਾਰ ਤਿਕੋਣ, ਚਤੁਰਭੁਜ ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਭੁਜ, ਸਮਾਨਤਾ, ਸਮਕੋਣ ਤਿਕੋਣ ਅਤੇ ਤਿਕੋਣਮਿਤੀ, ਤਾਲਮੇਲ ਪ੍ਰਮਾਣ, ਚੱਕਰ, ਘੇਰਾ ਖੇਤਰ, ਆਇਤਨ, ਅਤੇ ਸੰਭਾਵਨਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਉੱਪਰ ਸੂਚੀਬੱਧ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਰੇਬੋਟਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦੀ ਕਲਪਨਾ ਕਰਨ, ਰੇਖਿਕ ਅਤੇ ਚਤੁਰਭੁਜ ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਨੂੰ ਭੌਤਿਕ ਵਰਤਾਰੇ ਨਾਲ ਜੋੜਨ, ਰੇਬੋਟਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੇ ਨਾਲ ਗ੍ਰਾਫਾਂ ਦੀਆਂ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਦੀ ਭਵਿੱਖਬਾਣੀ ਅਤੇ ਪਛਾਣ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਗਣਿਤਿਕ ਮਾਡਲਿੰਗ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਸਰੀਰਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਗਣਿਤ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਅਧਿਆਪਨ ਸਰੋਤਾਂ ਵਿੱਚ ਰੇਬੋਟਿਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

ਮੈਥਮੈਟਿਕਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|---------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ | 2320 | ਟਰਮ | C | 10 | 10-12 |
|---------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਵਾਸਤਵਿਕ ਸੰਖਿਆਵਾਂ, ਵੈਕਟਰਾਂ, ਕੰਪਲੈਕਸ ਸੰਖਿਆਵਾਂ, ਅਤੇ ਬਹੁਪਦਾਂ ਦੇ ਅਲਜਬਰਾ; ਵੈਕਟਰ ਅਲਜਬਰਾ 'ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਜਿਓਮੈਟਰੀ; ਬਹੁਪਦ, ਘਾਤਕ, ਅਤੇ ਲਘੂਗਣਕ ਫੰਕਸ਼ਨ; ਸਰਕੂਲਰ ਫੰਕਸ਼ਨ ਅਤੇ ਤਿਕੋਣਮਿਤੀ; ਅਤੇ ਮੁਢਲੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਫੰਕਸ਼ਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

| | | | | | |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਪ੍ਰੋਬੇਬਿਲਟੀ ਐਂਡ ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ | 2230 | ਟਰਮ | C | 10 | 10-12 |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਅੰਕੜਾ ਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਮੁਢਲੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਸੰਗਠਿਤ ਕਰਨ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰ ਬਣ ਜਾਣਗੇ। ਵਰਣਨਾਤਮਕ ਅੰਕੜਿਆਂ, ਮੁਢਲੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਸੰਕਲਪਾਂ, ਸੰਭਾਵਨਾ ਵੰਡ, ਅੰਕੜਾ ਅਨੁਮਾਨ, ਅਤੇ ਸਧਾਰਨ ਰੇਖਿਕ ਰਿਗਰੈਸ਼ਨ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਰਜ਼ੀਆਂ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਦੇ ਕਈ ਪਹਿਲੂਆਂ ਤੋਂ ਖਿੱਚੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ: ਵਪਾਰ, ਸਿੱਖਿਆ, ਕੁਦਰਤੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ, ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ, ਅਤੇ ਸਰਕਾਰ।

| | | | | | |
|-------------------|------|------------|---|----|------|
| ਰੋਬੇਟਿਕਸ 1 | 2127 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|-------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਰੋਬੇਟਿਕਸ 1 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਰੋਬੇਟਿਕਸ ਦੇ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਅਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗਿਆਨ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਏਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ VEX ਉਪਕਰਣ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮੋਬਾਈਲ ਰੋਬੋਟਾਂ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਰੋਬੋਟ ਦੀ ਸੰਵੇਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਾਰਜਾਂ ਨੂੰ ਕਰਨ ਲਈ ਰੋਬੋਟ C ਅਤੇ ਈਜ਼ੀ ਰੋਬੋਟ C ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਰੋਬੇਟਿਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਿਖਣਗੇ। ਹੈਂਡ-ਆਨ ਸਮੱਸਿਆ-ਆਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਸੋਚ, ਸਮੱਸਿਆ ਹੱਲ ਕਰਨ, ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਸੰਚਾਰ, ਅਤੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ।

ਔਨਰਜ਼ ਐਂਡ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ (AP) ਮੈਥ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਕੈਲਕੁਲਸ AB | 2330 | ਟਰਮ | C | 10 | 11-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਗ੍ਰਾਫਿੰਗ ਕੈਲਕੁਲੇਟਰ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਐਲੀਮੈਂਟਰੀ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਕੈਲਕੁਲਸ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ: ਬਹੁਪਦ, ਗੋਲਾਕਾਰ, ਲਘੂਗਣਕ, ਅਤੇ ਘਾਤਕ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੀਆਂ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ ਇਹਨਾਂ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਡੈਰੀਵੇਟਿਵਜ਼ ਅਤੇ ਇੰਟੈਗਰੇਸ਼ਨ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਕੈਲਕੁਲਸ BC | 2335 | ਟਰਮ | C | 10 | 11-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੈਲਕੁਲਸ AB

ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਨੰਤ ਲੜੀ, ਸਮਤਲ ਕਰਵ, ਪੈਰਾਮੀਟਰਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ, ਪੋਲਰ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਸ, ਵੈਕਟਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਜਿਓਮੈਟਰੀ, ਸਪੇਸ ਵਿੱਚ ਵੈਕਟਰ, ਵੈਕਟਰ ਵੈਲਿਊਡ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਸਪੇਸ ਵਿੱਚ ਗਤੀ ਦੇ ਕੈਲਕੁਲਸ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਮੈਥਮੈਟਿਕਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ | 2329 | ਟਰਮ | C | 10 | 10-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

AP ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕਾਲਜ-ਪੱਧਰ ਦੇ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਨਿਯਮਤ ਅਭਿਆਸ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਡਲਿੰਗ ਅਤੇ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਡੂੰਘੀ ਮੁਹਾਰਤ ਹਾਸਲ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਅਤੇ ਉਹ ਕਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਦ੍ਰਿਸ਼ਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਲਜ ਦੇ ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਆਮ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਣਗੇ ਜੋ ਗਣਿਤ, ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ, ਜੀਵ ਵਿਗਿਆਨ, ਸਿਹਤ ਵਿਗਿਆਨ, ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ, ਅਤੇ ਮਿਤੀ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਲਈ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹਨ। AP ਪ੍ਰੀ-ਕੈਲਕੁਲਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਕਮਾਉਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ | 2240 | ਟਰਮ | C | 10 | 11-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਹੁਤ ਹੀ ਪ੍ਰੈਰਿਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲਈ ਅੰਕੜਿਆਂ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਇਕੱਤਰ ਕਰਨ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸਿੱਟੇ ਕੱਢਣ ਲਈ ਮੁੱਖ ਸੰਕਲਪਾਂ ਅਤੇ ਸਾਧਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸੰਭਾਵੀਤਾ, ਅੰਕੜਾ ਅਨੁਮਾਨ, ਖੋਜੀ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ, ਅਤੇ ਸੰਖਿਆਤਮਕ ਪ੍ਰਯੋਗਾਂ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਉਹਨਾਂ (ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ) ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜੋ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ, ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ, ਸਮਾਜ ਸ਼ਾਸਤਰ, ਸਿਹਤ ਵਿਗਿਆਨ, ਵਪਾਰ ਅਤੇ ਗਣਿਤ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਲਜ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਹੋਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਚੋਣਵੇਂ ਮੈਥ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਵਿਦ ਰੋਬੋਟਿਕਸ (C-STEM) | 2131 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਲਜਬਰਾ 2 ਵਿੱਚ ਸਾਂਝੇ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟੇਸ਼ਨਲ ਸੋਚ ਸਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਮੌਖਿਕ, ਅੰਕੀ, ਬੀਜਗਣਿਤ, ਅਤੇ ਗ੍ਰਾਫਿਕਲ ਪ੍ਰਸਤੁਤੀਆਂ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਬੰਧ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਇਸ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਸਮੀਕਰਨਾਂ ਅਤੇ ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ ਜੋ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਅਸਲ-ਸੰਸਾਰ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਮਾਡਲ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਰੋਬੋਟਿਕਸ ਲੈਬਾਂ ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਦੇ ਮਾਡਲਿੰਗ ਲਈ ਇੱਕ ਆਊਟਲੈਟ ਵਜੋਂ ਸੇਵਾ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਲੀਨੀਅਰ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਅਸਮਾਨਤਾਵਾਂ, ਗ੍ਰਾਫਸ, ਮੈਟ੍ਰਿਕਸ, ਬਹੁਪਦ ਅਤੇ ਰੈਡੀਕਲ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਚਤੁਰਭੁਜ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ, ਘਾਤ ਅੰਕੀ ਅਤੇ ਲਘੂਗਣਕ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਕ੍ਰਮ ਅਤੇ ਲੜੀ, ਸੰਭਾਵਨਾ, ਅਤੇ ਤਿਕੋਣਮਿਤੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

| | | | | | |
|-------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਰੋਬੋਟਿਕਸ 2 | 2126 | ਸਾਲ | G | 10 | 10-12 |
|-------------------|------|------------|---|----|-------|

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਰੋਬੋਟਿਕਸ 1 ਤੋਂ ਆਪਣਾ ਕੰਮ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਗੇ। ਉਹ ਵਧ ਰਹੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਰੋਬੋਟਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨ, ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਟੈਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਟੀਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ, ਸੈਂਸਰਾਂ ਨੂੰ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ, ਅਤੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਮਸ਼ੀਨ ਨਿਯੰਤਰਣ, ਆਟੋਨੋਮਸ ਕੰਟਰੋਲ ਅਤੇ ਮਲਟੀ ਰੋਬੋਟ ਸਿਸਟਮਜ਼ ਨੂੰ ਦਰਸਾਏਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਰੋਬੋਟ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਚੁਣੌਤੀਆਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਉੱਨਤ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਅਤੇ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਮੈਥ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਕਸ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਥਾਨਕ ਅਤੇ ਖੇਤਰੀ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣਗੇ।

ਨੋਨ-ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟਲ

(ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਲਈ 100 ਚੋਣਵੇਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਅਡਲਟ ਲਿਵਿੰਗ 5800 **ਟਰਮ** 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਫੈਮਿਲੀ ਕੰਜ਼ਿਊਮਰ ਸਾਇੰਸ ਸੈਕਟਰ (ਸਿੱਖਿਆ, ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ, ਪਰਿਵਾਰਕ ਸੇਵਾਵਾਂ) ਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਸਮੱਗਰੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਦੀਆਂ ਚੁਣੌਤੀਆਂ ਦਾ ਆਤਮ-ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਨਾਲ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅੰਤਰ-ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਕ ਸੰਬੰਧਾਂ, ਸਿਹਤਮੰਦ ਰਹਿਣ-ਸਹਿਣ, ਨੌਕਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਰੱਖਣ, ਰੈਜ਼ਿਊਮੇ ਅਤੇ ਕਵਰ ਲੈਟਰ, ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਰਿਹਾਇਸ਼ ਅਤੇ ਨਿੱਜੀ ਵਿੱਤ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਕਰਨ ਦੇ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਈ ਹੁਨਰਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕਰਨਗੇ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਬਾਲਗ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਸਿਹਤਮੰਦ, ਪਰਿਪੱਕ ਅਤੇ ਸਫਲ ਰਿਸ਼ਤੇ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਤਜਰਬਿਆਂ, ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਡੇਟਿੰਗ, ਲਿੰਗ ਭੂਮਿਕਾਵਾਂ, ਸੰਕਟ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਸਮੱਸਿਆ ਹੱਲ, ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ, ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਕ ਜੀਵਨ ਚੱਕਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।

AVID 9 8710 **ਟਰਮ** G 10 9

AVID ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਸ਼ਖ਼ਤ, ਟਿਊਟੋਰਿਅਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੋ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸਹਿਯੋਗੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਮਿਆਰੀ ਟੈਸਟ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਨੋਟ-ਲੈਣ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਾਲਜ ਦਾਖਲੇ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਗਰੂਕਤਾ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਾਂ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਸੰਚਾਰ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਸਵੈ-ਵਕਾਲਤ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨਗੇ।

AVID 10 8720 **ਟਰਮ** G 10 10

AVID ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਸ਼ਖ਼ਤ, ਟਿਊਟੋਰਿਅਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੋ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸਹਿਯੋਗੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਮਿਆਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਨੋਟ-ਲੈਣ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਾਲਜ ਦੇ ਦਾਖਲਿਆਂ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਾਂ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਸੰਚਾਰ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਸਵੈ-ਵਕਾਲਤ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨਗੇ।

AVID 11 8730 **ਟਰਮ** G 10 11

AVID ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਸ਼ਖ਼ਤ, ਟਿਊਟੋਰਿਅਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੋ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸਹਿਯੋਗੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਮਿਆਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਨੋਟ-ਲੈਣ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਾਲਜ ਦੇ ਦਾਖਲਿਆਂ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਾਂ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਸੰਚਾਰ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਸਵੈ-ਵਕਾਲਤ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੀਆਂ ਪੇਸਟਸੈਕੰਡਰੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਟੀਚੇ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਹਨ।

AVID 12 8740 **ਟਰਮ** G 10 12

AVID ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਕਲਾਸ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਸ਼ਖ਼ਤ, ਟਿਊਟੋਰਿਅਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਅਤੇ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜੋ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸਹਿਯੋਗੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਮਿਆਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ ਨੋਟ-ਲੈਣ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਾਲਜ ਦੇ ਦਾਖਲਿਆਂ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਾਂ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਸੰਚਾਰ, ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ, ਸਵੈ-ਵਕਾਲਤ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੀਆਂ ਪੇਸਟਸੈਕੰਡਰੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਟੀਚੇ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਅਕੈਡਮਿਕ ਡੀਕੈਥਲੋਨ 8610 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਇਹ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਸਾਰੀਆਂ ਯੋਗਤਾਵਾਂ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹੈ ਜੋ ਅਕਾਦਮਿਕ ਡੀਕੈਥਲੋਨ ਅਤੇ ਸਾਇੰਸ ਓਲੰਪੀਆਡ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਤਿਆਰੀ ਅਤੇ ਮਿਹਨਤ ਰਾਹੀਂ ਜੇਤੂ ਟੀਮਾਂ ਨੂੰ ਫੀਲਡਿੰਗ ਕਰਨ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕਰੇਗੀ। ਜਿਹੜੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟੀਮ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਬਣਨ ਦਾ ਆਨੰਦ ਮਾਣਦੇ ਹਨ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਕਲਾਸ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਨੋਨ-ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟਲ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|------|
| ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ | 4640 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|------|

ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ/ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਈ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨਾਲ ਬਣੀ ਹੋਈ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ C++ ਅਤੇ ਪਾਇਥਨ ਵਰਗੀਆਂ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕੰਪਿਊਟਰ ਕੋਡਿੰਗ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਆਰਡੀਨੇ ਮਾਈਕ੍ਰੋਕੰਟਰੋਲਰ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕਸ ਸਰਕਟ ਕਿਵੇਂ ਬਣਾਉਣੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ 3D ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਭਵ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਈਕ੍ਰੋਕੰਟਰੋਲਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਿੱਖੇ ਗਏ ਹਨਗੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਇੱਕ ਆਰਡੀਨੇ ਜਾਂ ਰਾਸਪਬੈਰੀ ਪੀਆਈ। ਕੋਰਸ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਾਲ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ | 2425 | ਸਾਲ | G | 10 | 9-12 |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ I ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਮੱਗਰੀ, ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਸਰਕਟਾਂ, ਰੇਬੋਟਿਕਸ, ਕੋਡਿੰਗ, ਟੈਸਟ ਡੇਟਾ ਦਾ ਗਣਿਤਿਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ, ਅਤੇ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੀਆਂ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਅਸਾਈਨਮੈਂਟ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਖੇਤਰਾਂ ਤੋਂ ਹੋਣਗੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਏਅਰੋਨਾਟਿਕਲ, ਸਿਵਲ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ, ਮਕੈਨੀਕਲ ਅਤੇ ਰੇਬੋਟਿਕਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਰਾਂ, ਪੁਲਾਂ, ਟ੍ਰੇਬੁਚੇਟਸ, ਜਹਾਜ਼ਾਂ, ਰੇਬੋਟ ਅਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸਰਕਟਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਬਣਾਉਣਗੇ।

| | | | | | |
|---|------|---------------|---|---|------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮੀਨੋਲੋਜੀ | 5878 | ਸਮੇਸਟਰ | G | 5 | 9-12 |
|---|------|---------------|---|---|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਿਹਤ ਕਰੀਅਰ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ (ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮੀਨੋਲੋਜੀ) 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਰੀਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਪੂਰੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਬਿਮਾਰੀਆਂ, ਵਿਗਾੜਾਂ ਅਤੇ ਡਾਕਟਰੀ ਦਖਲਅੰਦਾਜ਼ੀ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਉੱਨਤ ਮੈਡੀਕਲ ਟਰਮੀਨੋਲੋਜੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|-------------------------------|------|------------|--|----|------|
| ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ ਸਪੋਰਟ ਪੀਰੀਅਡ | 5809 | ਟਰਮ | | 10 | 9-12 |
|-------------------------------|------|------------|--|----|------|

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੋਰਸ ਦੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰ ਸਕਣਗੇ ਜੇ ਉਹ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋ ਗਏ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੁਤੰਤਰ ਅਧਿਐਨ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਵੀ ਇਸ ਮਿਆਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਇੱਕ ਔਨਲਾਈਨ ਕਾਲਜ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੈਂਪਸ ਦੀ ਲਾਇਬ੍ਰੇਰੀ ਵਿੱਚ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਾਜ਼ਰ ਹੋਣਗੇ।

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਲਿੰਕ ਕ੍ਰੀਯੂ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ | 7605 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਲਿੰਕ ਕ੍ਰੀਯੂ ਇੱਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਓਰੀਐਂਟੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਪਰਿਵਰਤਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੈ ਜੋ ਨਵੇਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਜੁਨੀਅਰ ਅਤੇ ਸੀਨੀਅਰ ਕਲਾਸ ਦੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਨੂੰ ਲਿੰਕ ਕ੍ਰੀਯੂ ਲੀਡਰ ਬਣਨ ਲਈ ਸਿਖਲਾਈ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜੋ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਰੋਲ ਮਾਡਲ, ਪ੍ਰੇਰਕ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਲਾਹਕਾਰ ਅਤੇ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਨਵੇਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਇਹ ਖੋਜਣ ਵਿੱਚ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਤਬਦੀਲੀ ਦੌਰਾਨ ਸਫਲ ਹੋਣ ਲਈ ਕੀ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਇੱਕ-ਟਰਮ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਉੱਚ-ਪੱਧਰੀ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਸੋਚ, ਲੇਖਨ, ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਹਨਰ ਨੂੰ ਸਲਾਹਕਾਰ ਅਤੇ ਉੱਦਮੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਨੁਭਵਾਂ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਜੋੜਦਾ ਹੈ।

ਨੋਨ-ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟਲ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਪੀਅਰ ਰਿਸੋਰਸ 5820 **ਟਰਮ** G 10 10-12

ਚੋਣ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਅਰਜ਼ੀ, ਮੌਖਿਕ ਇੰਟਰਵਿਊ, ਹਾਜ਼ਰੀ, ਅਤੇ ਵਾਈਸ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਾਂ, ਸਲਾਹਕਾਰਾਂ, ਸਟਾਫ਼, ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੁਆਰਾ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਕ੍ਰੀਨਿੰਗ 'ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬੁਨਿਆਦੀ ਮਦਦ ਕਰਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸਿਖਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਹੁਨਰ ਪੂਰੇ ਸਕੂਲੀ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ ਇੱਕ ਪੀਅਰ ਫੈਸੀਲੀਟੇਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸੰਘਰਸ਼ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੱਕ-ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਰਵੱਈਆ, ਅਕਾਦਮਿਕ, ਤਿਆਰੀ, ਅਤੇ/ਜਾਂ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੇ ਮੁੱਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਤੇ ਮਾਪੇ ਸਕੂਲ ਸਾਈਟ ਅਤੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਆਫ਼ ਪੀਅਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਹਿਮਤੀ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਸਟੂਡੈਂਟ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ 8600 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਨਾਲ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ
ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਟੂਡੈਂਟ ਬਾਡੀ ਕਲੱਬ ਅਤੇ ਕਲਾਸ ਅਫਸਰਾਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਚੁਣੀਆਂ ਗਈਆਂ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੁਝ ਸਕੂਲੀ ਡਾਂਸ, ਰੈਲੀਆਂ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਪ੍ਰਿੰਟ ਡੇ ਅਤੇ ਹੋਮਕਮਿੰਗ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਸਟੂਡੈਂਟ ਸਰਵਿਸਿਜ਼ 4765 **ਟਰਮ** 10 11-12

ਨਿਗਰਾਨ ਸਟਾਫ਼ ਮੈਂਬਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਜੁਨੀਅਰਾਂ ਅਤੇ ਸੀਨੀਅਰਾਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ। ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਲਈ ਅਧਿਕਤਮ ਵੀਹ (20) ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।

ਸਟੂਡੈਂਟ ਟੈਕ ਅਸਿਸਟੈਂਟ 8865 **ਟਰਮ** 10 9-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਹੈ ਜੋ DST ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਗੇ। ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੰਮਾਂ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨਾ।

ਵਰਕ ਐਕਸਪੀਰੀਅੰਸ ਐਜ਼ੂਕੇਸ਼ਨ 5880 **ਟਰਮ** G ਵੇਰੀਏਬਲ/ਐਕਸਿਮਮ 2011-12
2 ਪੀਰੀਅਡਜ਼

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਨੌਕਰੀ ਅਤੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ
ਘੱਟੋ-ਘੱਟ 16 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਦੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ
ਕੰਮ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਇੱਕ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੈ ਜੋ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਸਿੱਖਣ ਲਈ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਨੌਕਰੀ 'ਤੇ ਕੀ ਵਾਪਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਨੌਕਰੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ, ਕੰਮ ਦੀਆਂ ਆਦਤਾਂ, ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਰਵੱਈਏ ਨੂੰ ਸਿਖਾਉਣ ਲਈ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜ਼ੂਕੇਸ਼ਨ

(40 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ)

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਫਿਟਨੈਸ ਟੈਸਟ: 9ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਟੇਟ ਲਾਜ਼ਮੀ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਫਿਟਨੈਸ ਟੈਸਟ (PFT) ਦੇਣਗੇ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜ਼ੂਕੇਸ਼ਨ ਐਗਜ਼ੀਪਸ਼ਨ: ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਛੋਟ ਪਟੀਸ਼ਨ ਜਾਂ ਡਾਕਟਰੀ ਬਹਾਨੇ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਡਾਕਟਰੀ ਕਾਰਨਾਂ ਲਈ ਛੋਟ ਲਈ ਡਾਕਟਰ ਦੇ ਦਸਤਖਤ ਵਾਲੇ ਇੱਕ ਮੈਡੀਕਲ ਨੋਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਮਿਤੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਦਿਨ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਮੁੜ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ (ਬੋਰਡ ਨੀਤੀ 6142.7)।

ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲਈ ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਚਾਲੀ (40) ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪਾਸ ਕਰਨ ਦੀ ਹੈ। ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿੱਚ ਜੁਨੀਅਰ/ਸੀਨੀਅਰ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਲੈਣ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਤੈਰਾਕੀ ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਇੱਕ ਹਿੱਸਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਤੰਦਰੁਸਤ ਸਰੀਰ ਇੱਕ ਸੁਚੱਜੇ ਮਨ ਵੱਲ ਲੈ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਹੇਠਾਂ ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਵਰਦੀ ਅਤੇ ਸ਼ਾਵਰ ਨੀਤੀ ਹੈ:

1. ਸਾਰੇ ਗ੍ਰੇਡ ਪੱਧਰਾਂ ਲਈ P.E. ਵਰਦੀਆਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਰਦੀਆਂ ਇੱਕ ਫੀਸ ਲਈ ਖਰੀਦੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।
2. ਹਰੇਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ P.E. ਨੂੰ ਧੋਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ। ਹਫ਼ਤਾਵਾਰੀ ਵਰਦੀ ਅਤੇ ਆਪਣੀ ਵਰਦੀ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਰੱਖਣਾ।
3. ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਾ ਗ੍ਰੇਡ ਗੈਰ-ਭਾਗਦਾਰੀ ਜਾਂ ਗੈਰ-ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੇ ਹਰ ਦਿਨ ਲਈ ਘਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
4. ਹਰ ਪਾਠ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸ਼ਾਵਰ ਦੀ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
5. ਉੱਨਤ ਜਾਂ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲੇ ਲਈ ਹੇਠਲੇ ਪੱਧਰ ਦੇ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
6. ਹਰੇਕ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਹਰੇਕ ਯੂਨਿਟ ਦੇ ਪੂਰਾ ਹੋਣ 'ਤੇ ਇੱਕ ਸਰੀਰਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਟੈਸਟ ਅਤੇ ਇੱਕ ਲਿਖਤੀ ਟੈਸਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
| | | | A-G | | |

9ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | |
|----------------------------|------|------------|----|---|
| ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜ਼ੂਕੇਸ਼ਨ 1 | 2510 | ਟਰਮ | 10 | 9 |
|----------------------------|------|------------|----|---|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਟੇਟ PE ਫਰੇਮਵਰਕ ਅਤੇ CA ਮਾਡਲ ਸਮੱਗਰੀ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਕੋਰਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ: (1) ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸਿਹਤ 'ਤੇ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ, (2) ਸਰੀਰ ਦੀ ਗਤੀ ਦੇ ਮਕੈਨਿਕਸ, (3) ਜਲ-ਵਿਗਿਆਨ, (5) ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ, ਅਤੇ (6) ਤਾਲਾਂ ਅਤੇ ਨਾਚ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਫੁਟਬਾਲ, ਭਾਰ ਸਿਖਲਾਈ, ਬਾਸਕਟਬਾਲ, ਟੈਂਬਲਿੰਗ, ਬੈਡਮਿੰਟਨ, ਸਰੀਰਕ ਤੰਦਰੁਸਤੀ, ਸਾਫਟਬਾਲ, ਫਲੈਗ ਫੁੱਟਬਾਲ, ਟੈਨਿਸ, ਟਰੈਕ ਅਤੇ ਫੀਲਡ, ਐਰੋਬਿਕਸ, ਵਾਲੀਬਾਲ, ਕੁਸ਼ਤੀ, ਸਵੈ-ਰੱਖਿਆ ਅਤੇ ਤੈਰਾਕੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ਪਰ ਇਸ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਰੇਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਯੂਨਿਟ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਰੀਰਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਟੈਸਟ ਦੇਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਫਿਟਨੈਸ ਟੈਸਟ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

| | | | | |
|---------------------|------|------------|----|---|
| ਐਡਵਾਂਸਡ PE 1 | 2705 | ਟਰਮ | 10 | 9 |
|---------------------|------|------------|----|---|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਟੇਟ PE ਫਰੇਮਵਰਕ ਅਤੇ CA ਮਾਡਲ ਸਮੱਗਰੀ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਕੋਰਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ: (1) ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸਿਹਤ 'ਤੇ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ, (2) ਸਰੀਰ ਦੀ ਗਤੀ ਦੇ ਮਕੈਨਿਕਸ, (3) ਜਲ-ਵਿਗਿਆਨ, (5) ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ, ਅਤੇ (6) ਤਾਲਾਂ ਅਤੇ ਨਾਚ। PE ਅਧਿਆਪਕ ਦੁਆਰਾ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ, ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਰਵਾਇਤੀ, ਗੈਰ-ਰਵਾਇਤੀ ਅਤੇ ਰੈਕੇਟ ਖੇਡਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਰੀਰ-ਨਿਰਮਾਣ, ਕਾਰਡੀਓਵੈਸਕੁਲਰ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ, ਮਾਸਪੇਸ਼ੀ ਤਾਕਤ ਅਤੇ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਲਚਕਤਾ 'ਤੇ ਵੀ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਫਿਟਨੈਸ ਟੈਸਟ (PFT) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

10ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਕੋਰਸਿਜ਼

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ 2 2740 **ਟਰਮ** 10 10

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਟੇਟ PE ਫਰੇਮਵਰਕ ਅਤੇ CA ਮਾਡਲ ਸਮੱਗਰੀ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਕੋਰਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ: (1) ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸਿਹਤ 'ਤੇ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ, (2) ਸਰੀਰ ਦੀ ਗਤੀ ਦਾ ਮਕੈਨਿਕ, (4) ਜਿਮਨਾਸਟਿਕ ਅਤੇ ਟੈਂਬਲਿੰਗ, (7) ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ, ਅਤੇ (8) ਲੜਾਈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਫਲੈਗ ਫੁਟਬਾਲ, ਟੈਨਿਸ, ਬਾਸਕਟਬਾਲ, ਵਾਲੀਬਾਲ, ਫੁਟਬਾਲ, ਬੈਡਮਿੰਟਨ, ਸਾਫਟਬਾਲ, ਅਲਟੀਮੇਟ ਫਰਿਸਬੀ, ਵੇਟ ਟਰੇਨਿੰਗ, ਤੀਰਅੰਦਾਜ਼ੀ, ਸਰੀਰਕ ਤੰਦਰੁਸਤੀ, ਗੋਲਫ, ਟਰੈਕ ਅਤੇ ਫੀਲਡ, ਟੀਮ ਹੈਂਡਬਾਲ, ਪਿਕੱਲ ਬਾਲ, ਤੈਰਾਕੀ, ਅਤੇ ਐਰੋਬਿਕਸ ਵਰਗੀਆਂ ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ ਦੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਰੇਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਯੂਨਿਟ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਰੀਰਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਟੈਸਟ ਦੇਣਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਐਡਵਾਂਸਡ PE 2 2721 **ਟਰਮ** 10 10

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਟੇਟ PE ਫਰੇਮਵਰਕ ਅਤੇ CA ਮਾਡਲ ਸਮੱਗਰੀ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਕੋਰਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ: (1) ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਸਿਹਤ 'ਤੇ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ, (2) ਸਰੀਰ ਦੀ ਗਤੀ ਦਾ ਮਕੈਨਿਕ, (4) ਜਿਮਨਾਸਟਿਕ ਅਤੇ ਟੈਂਬਲਿੰਗ, (7) ਟੀਮ ਖੇਡਾਂ, ਅਤੇ (8) ਲੜਾਈ। PE ਅਧਿਆਪਕ ਦੁਆਰਾ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ਾਂ ਅਨੁਸਾਰ, ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਰਵਾਇਤੀ, ਗੈਰ-ਰਵਾਇਤੀ ਅਤੇ ਰੈਕੇਟ ਖੇਡਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਰੀਰ-ਨਿਰਮਾਣ, ਕਾਰਡੀਓਵੈਸਕੁਲਰ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ, ਮਾਸਪੇਸ਼ੀ ਤਾਕਤ ਅਤੇ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਲਚਕਤਾ 'ਤੇ ਵੀ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰ ਕਰੇਗਾ।

11ਵੀਂ - 12ਵੀਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਕੋਰਸਿਜ਼

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ 3 ਐਂਡ 4 2751 **ਟਰਮ** 10 11-12

ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਰਵਾਇਤੀ, ਗੈਰ-ਰਵਾਇਤੀ ਅਤੇ ਰੈਕੇਟ ਖੇਡਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਰੇਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਫਿਟਨੈਸ ਟੈਸਟ (PFT) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਐਰੋਬਿਕਸ 2730 **ਟਰਮ** 10 11-12

ਇਹ ਇੱਕ ਫਿੱਟਨੈਸ-ਫੋਰ-ਲਾਈਫ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਰੋਬਿਕ ਅੰਦੋਲਨ ਅਭਿਆਸ ਵਿੱਚ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਜੀਵਨ ਲਈ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਬਾਰੇ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਅਥਲੈਟਿਕਸ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ 2830 **ਟਰਮ** 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ 11ਵੀਂ ਅਤੇ 12ਵੀਂ ਜਮਾਤ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਥਲੀਟ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ PE ਨਿਯਮਤ ਸਕੂਲੀ ਦਿਨ ਤੋਂ ਪਰੇ ਕੋਰਸ ਅਤੇ ਸਾਈਟ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਦੁਆਰਾ ਮਨਜ਼ੂਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀ ਵਿਧੀ ਦੂਰ ਦੀ ਦੌੜ, ਕਰਾਸ ਸਿਖਲਾਈ ਗਤੀਵਿਧੀ, ਐਥਲੈਟਿਕ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ, ਅਤੇ ਭਾਰ ਸਿਖਲਾਈ ਹੋਵੇਗੀ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | |
|-----------------------|------|------------|----|-------|
| ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਲਈਜ਼ਰ | 2515 | ਟਰਮ | 10 | 11-12 |
|-----------------------|------|------------|----|-------|

ਇਹ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪੱਧਰਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਗਤੀਵਿਧੀ ਅਤੇ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਬੁਨਿਆਦੀ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਹੁਨਰ, ਤਕਨੀਕਾਂ, ਸ਼ਿਸ਼ਟਾਚਾਰ ਅਤੇ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕੁੱਲ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰ, ਅਤੇ ਵਿਹਲੇ ਸਮੇਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਬਾਰੇ ਆਮ ਗਿਆਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

| | | | | |
|------------------------|------|------------|----|-------|
| ਬਾਡੀ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ | 2710 | ਟਰਮ | 10 | 11-12 |
|------------------------|------|------------|----|-------|

ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਐਥਲੀਟਾਂ ਲਈ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਬਾਡੀ ਬਿਲਡਿੰਗ, ਤਾਕਤ ਵਧਾਉਣ, ਟੋਨਿੰਗ, ਜੌਰਿੰਗ ਅਤੇ ਰੋਪ ਜੀਪਿੰਗ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਸਹੀ ਪੋਸ਼ਣ, ਸਰੀਰ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ, ਅਤੇ ਪਿੰਜਰ ਅਤੇ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਅਤੇ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ ਦਾ ਮੁਢਲਾ ਗਿਆਨ ਸਿਖਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਮਾਂ ਬਿਤਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | |
|-----------------|------|------------|----|-------|
| ਬਾਡੀ ਟੋਨ | 2720 | ਟਰਮ | 10 | 11-12 |
|-----------------|------|------------|----|-------|

ਇਹ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੋ ਸਰਕਟ ਸਿਖਲਾਈ, ਐਰੋਬਿਕ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ, ਅਤੇ ਭਾਰ ਸਿਖਲਾਈ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਪੋਸ਼ਣ ਅਤੇ ਸਰੀਰ ਦੀ ਰਚਨਾ ਦੇ ਗਿਆਨ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਰੀਰ ਵਿਗਿਆਨ ਇਸ ਕਲਾਸ ਦਾ ਟੀਚਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਕਾਰਡੀਓਵੈਸਕੁਲਰ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਲਈ ਪਾਵਰ ਵੱਕ ਜਾਂ ਜੌਰ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | |
|-----------------------------|------|------------|----|-------|
| ਫੰਡਾਮੈਨਟਲਜ਼ ਆੱਫ ਡਾਂਸ | 2630 | ਟਰਮ | 10 | 11-12 |
|-----------------------------|------|------------|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਡਾਂਸ ਸ਼ੈਲੀਆਂ, ਇੱਕ ਕਲਾ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਡਾਂਸ, ਅਤੇ ਡਾਂਸ ਦੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪਹਿਲੂਆਂ ਵਿੱਚ ਸਰਗਰਮੀ ਨਾਲ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜੈਜ਼, ਬੈਲੇ, ਟੈਪ, ਮਾਡਰਨ, ਸਟ੍ਰੀਟ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਅਤੇ ਐਰੋਬਿਕ ਡਾਂਸ ਸਮੇਤ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਡਾਂਸ ਸਿੱਖਣਗੇ, ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ। ਕੁਝ ਖੇਤਰੀ ਯਾਤਰਾਵਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਛੋਟੀ ਜਿਹੀ ਫੀਸ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਇੰਟ੍ਰੋ ਟੂ ਯੋਗਾ | 2520 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਯੋਗਾ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਆਸਣ, ਸਾਹ ਲੈਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਅਤੇ ਯੋਗਾ ਦੇ ਆਰਾਮ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਖਿੱਚਣ, ਹਿਲਾਉਣ ਅਤੇ ਸਾਹ ਲੈਣ ਦੇ ਫਾਇਦਿਆਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਤਣਾਅ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ, ਆਰਾਮ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ, ਅਤੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚੋਂ ਹੋਰ ਲਾਭ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਸਰੀਰ ਦੀ ਕੁੱਲ ਸਿਹਤ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਸਰੀਰ ਦੇ ਅਣਵਰਤੇ ਊਰਜਾ ਭੰਡਾਰਾਂ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਕਰਨਾ ਹੈ।

| | | | | |
|--------------------------|------|------------|----|-------|
| ਸਪੋਰਟਸ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ | 2950 | ਟਰਮ | 10 | 11-12 |
|--------------------------|------|------------|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਐਥਲੀਟਾਂ ਨੂੰ ਅਨੁਕੂਲ ਸਰੀਰਕ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਫਿਟਨੈਸ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਅਤੇ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਜ਼ਨ ਦੀ ਵਿਆਪਕ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਦਿਲ ਦੇ ਸਾਹ ਸੰਬੰਧੀ ਸਹਿਣਸ਼ੀਲਤਾ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਤੋਂ ਲਾਭ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤਾਕਤ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ, ਐਰੋਬਿਕ ਸਿਖਲਾਈ, ਅਤੇ ਸਮੁੱਚੀ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਅਸੀਂ ਚੁਸਤੀ ਅਤੇ ਲਚਕਤਾ ਨੂੰ ਵੀ ਵਧਾ ਕਰਾਂਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਜੀਵਨ ਭਰ ਲਈ ਬੁੱਧੀਮਾਨ ਵਿਕਲਪ ਬਣਾਉਣ, ਚੁਣੌਤੀਆਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਸਮਰੱਥਾ, ਤੰਦਰੁਸਤੀ, ਅਤੇ ਅੰਦੋਲਨ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਵਿਵਹਾਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ਕਤੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

9ਵੀਂ - 12ਵੀਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਵਿਕਲਪ

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------------|--|----|-------|
| ਐਡਮਿਨਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਆਂਡ ਜਸਟਿਸ (PE) | 2725 | ਟਰਮ | | 10 | 10-12 |
|--------------------------------------|------|------------|--|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਪਰਾਧਿਕ ਨਿਆਂ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਫਿਟਨੈਸ ਰੁਟੀਨ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਉਹ ਕਾਨੂੰਨ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਅਕੈਡਮੀਆਂ ਲਈ ਮੁਢਲੀ ਸਿਖਲਾਈ ਵਿੱਚ ਅਨੁਭਵ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਖ਼ਤ ਕਸਰਤ ਵਾਲੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਭਾਰ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਮੁਫ਼ਤ ਵੇਟਲਿਫਟਿੰਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਬਾਹਰੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਓਬਸਟੈਕਲਜ਼ ਦੇ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣਾ, ਸਵੈ-ਰੱਖਿਆ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਾ, ਅਤੇ FATS ਸਿਮੂਲੇਟਰ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੇਗਾ।

JROTC/P.E. (ਜੂਨੀਅਰ ਰਿਜ਼ਰਵ ਅਫਸਰ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਕੋਰਪਸ)

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਪਹਿਲਾ ਸਾਲ | 2750 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
| ਦੂਜਾ ਸਾਲ | 2760 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
| ਤੀਜਾ ਸਾਲ | 2770 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |
| ਚੌਥਾ ਸਾਲ | 2780 | ਟਰਮ | G | 10 | 10-12 |

ਜੂਨੀਅਰ ROTC ਇੱਕ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸਕੂਲ ਦੇ ਨਿਯਮਤ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਪਰ ਇਸ ਵਿੱਚ ਕਲਾਸਰੂਮ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦੀਆਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹੁਨਰ, ਗਿਆਨ, ਅਤੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਸਰੀਰਕ ਆਤਮ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅਤੇ ਟੀਮ ਵਰਕ ਸਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸਿਖਾ ਕੇ, ਟੈਸਟ ਲੈਣ, ਅਤੇ ਨੌਕਰੀਆਂ ਲਈ ਇੰਟਰਵਿਊ ਦੇ ਕੇ ਨਿੱਜੀ ਮਾਣ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਇਤਿਹਾਸ, ਸਰਕਾਰ, ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਅਤੇ ਵਰਤਮਾਨ ਸਮਾਜਾਂ ਦੀਆਂ ਮੂਲ ਗੱਲਾਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। JROTC ਸਹਿ-ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਡ੍ਰਿਲ ਟੀਮ, ਕਲਰ ਗਾਰਡ, ਅਤੇ JROTC ਗਰਮੀਆਂ ਦੇ ਕੈਂਪ।

ਪਹਿਲੇ ਸਾਲ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ JROTC ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦੇ ਅਧੀਨ ਹੈ। ਇਹ ਮਰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਦੋਵਾਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੈ। ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਦੀ ਥਾਂ JROTC ਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕਾਲਜ ਅਤੇ ਜੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ROTC ਸਕਾਲਰਸ਼ਿਪਾਂ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇਣ ਵੇਲੇ ਸਫਲ JROTC ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀ ਇੱਕ ਫਾਇਦਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-------------------------|------|------------|--|----|------|
| ਸੈਲਫ਼-ਇੰਪਰੂਵਮੈਂਟ | 2910 | ਟਰਮ | | 10 | 9-12 |
|-------------------------|------|------------|--|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਲਾਹਕਾਰ ਦੀ ਸਿਫਾਰਸ਼

ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਰੀਰਕ ਲੋੜਾਂ ਅਸਥਾਈ ਜਾਂ ਸਥਾਈ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਹੱਥ-ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਤਾਲਮੇਲ, ਤੰਦਰੁਸਤੀ, ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ, ਅਤੇ ਆਈਸੋਮੈਟ੍ਰਿਕ ਅਤੇ ਆਈਸੋਟੋਨਿਕ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਡਾਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਸੀਮਾਵਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਸੱਟਾਂ ਜਾਂ ਬਿਮਾਰੀ ਤੋਂ ਠੀਕ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਸੁਧਾਰ, ਭਾਗੀਦਾਰੀ, ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਟੈਸਟਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਮੁਲਾਂਕਣ।

ਸਾਇੰਸ

(20 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ; ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸ ਤੋਂ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ, ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸ ਤੋਂ 10 ਕ੍ਰੈਡਿਟ)

ਸਾਇੰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਾਡੇ ਸੰਸਾਰ ਨੂੰ ਵੇਖਣ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਰਹੱਸਾਂ ਨੂੰ ਖੋਜਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਸਾਡੇ ਸਾਇੰਸ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ: ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ। ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਸਾਡੇ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਜੀਵਤ ਹਿੱਸਿਆਂ ਦੇ ਅਧਿਐਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਸਾਡੇ ਸੰਸਾਰ ਅਤੇ ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦੇ ਨਿਰਜੀਵ ਪਹਿਲੂਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ। ਦੋ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਵਿੱਚ ਕਈ ਦਿਲਚਸਪ ਕਲਾਸ ਪੇਸ਼ਕਰੀਆਂ ਹਨ। ਹਰੇਕ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਜੋ ਦਿਲਚਸਪੀ ਅਤੇ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ।

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|

ਲਾਈਫ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

| ਦ ਲਿਵਿੰਗ ਅਰਥ | 3012 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|--------------|------|-----|---|----|------|
|--------------|------|-----|---|----|------|

ਇਹ ਨੈਕਸਟ ਜਨਰੇਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ ਸਟੈਂਡਰਡ ਬਾਇਓਸਫੀਅਰ 'ਤੇ ਕੋਰਸ ਕੇਂਦਰਾਂ ਨੂੰ ਇਕਸਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਜਾਂਚ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਧਰਤੀ ਦੇ ਦੂਜੇ ਸਿਸਟਮਾਂ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਪਰਸਪਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਈਕੋਸਿਸਟਮ ਪਰਸਪਰ ਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਊਰਜਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਦਰਤੀ ਵਰਤਾਰਿਆਂ, ਧਰਤੀ ਦੇ ਵਾਯੂਮੰਡਲ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ; ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਸਬੂਤ; ਗੁਣਾਂ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ; ਸਜੀਵ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਬਣਤਰ, ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ; ਅਤੇ ਈਕੋਸਿਸਟਮ ਸਥਿਰਤਾ ਅਤੇ ਜਲਵਾਯੂ ਤਬਦੀਲੀ ਪ੍ਰਤੀ ਜਵਾਬ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਭਾਗ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਸਮਾਜ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਇੰਟਰਫੇਸ 'ਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਗਲੋਬਲ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਨ, ਸੰਭਵ ਹੱਲ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹੱਲਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਅਤੇ ਰਣਨੀਤਕ ਸੋਚ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

| ਐਨਰਜ਼- ਦ ਲਿਵਿੰਗ ਅਰਥ | 3013 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|---------------------|------|-----|---|----|------|
|---------------------|------|-----|---|----|------|

ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਤਿਆਰੀ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ AP ਬਾਇਓਲੋਜੀ ਲਵੇਗਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜੀਵਾਣੂਆਂ ਦੀ ਬਣਤਰ ਅਤੇ ਕਾਰਜ, ਗੁਣਾਂ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਅਤੇ ਵਿਭਿੰਨਤਾ, ਜੀਵਾਂ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਊਰਜਾ, ਈਕੋਸਿਸਟਮ ਵਿੱਚ ਪਰਸਪਰ ਨਿਰਭਰ ਸੰਬੰਧਾਂ, ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਚੋਣ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹੋਣਗੇ।

| AP ਬਾਇਓਲੋਜੀ | 3140 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|-------------|------|-----|---|----|-------|
|-------------|------|-----|---|----|-------|

ਸਿਫਾਰਸ਼: ਇਹ ਦੂਜੇ ਸਾਲ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਬਹੁਤ ਹੀ ਸਿਫਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੇ ਬਾਇਓਲੋਜੀ ਲਿਆ ਹੋਵੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਜੀਵਤ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਅੰਗ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ, ਵਿਅਕਤੀਆਂ, ਆਬਾਦੀ ਅਤੇ ਪੌਦਿਆਂ ਅਤੇ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਜੀਵਤ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਦੁਆਰਾ ਸੈੱਲਾਂ ਤੋਂ ਜੀਵਨ ਦਾ ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| ਐਨਵਾਇਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ | 3015 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|-------------------|------|-----|---|----|------|
|-------------------|------|-----|---|----|------|

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਮਨੁੱਖੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ, ਆਬਾਦੀ, ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਸਾਇਕਲਿੰਗ, ਫੂਡ ਚੇਨ, ਫੂਡ ਵੈਬ, ਅਤੇ ਵਿਕਲਪਕ ਊਰਜਾ ਸਰੋਤਾਂ ਦੁਆਰਾ ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਪੂਰੇ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਊਰਜਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਭਿੰਨਤਾ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕਰੀਅਰ, ਪ੍ਰਮਾਣੀਕਰਣ, ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਖੋਜ ਕਰਨਗੇ।

ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

AP ਐਨਵਾਇਅਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ 3145 ਟਰਮ D 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਐਨਵਾਇਅਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ ਪਾਠਢੇਅ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਦੋ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਕੋਰਸ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਅੰਤਿਮ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਐਨਵਾਇਅਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ-ਸਮੈਸਟਰ, ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕਾਲਜ ਕੋਰਸ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੋਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਦਾ ਟੀਚਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਨ ਲਈ ਕੁਦਰਤੀ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਵਿਗਿਆਨਕ ਸਿਧਾਂਤਾਂ, ਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਸੰਕਲਪ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਜਾਂ ਰੋਕਣ ਲਈ ਵਿਕਲਪਕ ਹੱਲਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਕਲਾਸਰੂਮ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਪੂਰਕ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਅਤੇ ਖੇਤਰੀ ਖੋਜ ਭਾਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਖੁਦ ਨਿਰੀਖਣ ਦੁਆਰਾ ਵਾਤਾਵਰਣ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਐਨਵਾਇਅਰਮੈਂਟਲ ਸਾਇੰਸ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ ਜਿੱਥੇ ਉਹ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਹਾਸਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਐਨਾਟਮੀ ਐਂਡ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ 3245 ਟਰਮ D 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਦੀਆਂ 11 ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅੰਗ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਉਹ ਰਸਾਇਣਕ ਅਤੇ ਭੌਤਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਹੋਮਿਓਸਟੈਸਿਸ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਬਰਕਰਾਰ ਰੱਖਦੇ ਹਨ ਦੀ ਵਿਸਤ੍ਰਿਤ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਰੇਕ ਸਿਸਟਮ ਲਈ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉਹਨਾਂ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣਗੇ ਜੋ ਉਸ ਸਿਸਟਮ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਕਾਰਜਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਉਹ ਕਿਵੇਂ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਨਰਸਿੰਗ, ਦਵਾਈ ਅਤੇ ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਕਲਾਸ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਮੁੱਲ ਦੇਣਗੇ। ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ 3230 ਟਰਮ D 10 11-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬਾਇਓਲੋਜੀ

ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਵਿਗਿਆਨ ਇੱਕ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਵਿਗਿਆਨ ਹੈ ਜੋ ਖਾਸ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਰਿਪੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਰਸਾਇਣਕ ਅਤੇ ਭੌਤਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਰੀਰ ਨੂੰ ਐਨੀਮੇਟ ਅਤੇ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਨਰਸਿੰਗ, ਦਵਾਈ, ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ, ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਮੁੱਲ ਮਿਲੇਗਾ।

ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸ

ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਟਰੀ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਅਰਥ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਸਿਸਟਮਜ਼ 3271 ਟਰਮ G 10 10-12

ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਸਿਰਫ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਲਈ ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਦੀ ਲੋੜ ਦਾ ਇੱਕ ਸਾਲ

ਇਹ ਨੈਕਸਟ ਜਨਰੇਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ ਸਟੈਂਡਰਡਸ-ਅਲਾਈਨਡ ਕੋਰਸ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ (ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ) ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਧਰਤੀ ਅਤੇ ਪੁਲਾੜ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਊਰਜਾ, ਪਦਾਰਥ ਅਤੇ ਬਲਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਦਰਤੀ ਵਰਤਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਭਾਗ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਸਮਾਜ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਇੰਟਰਫੇਸ 'ਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਗਲੋਬਲ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨਗੇ।

ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇਨ ਦ ਅਰਥ ਸਿਸਟਮਜ਼ | 3252 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|----------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਨੈਕਸਟ ਜਨਰੇਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ ਸਟੈਂਡਰਡਸ ਅਲਾਈਨਡ ਕੋਰਸ ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਸਾਇੰਸ (ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ) ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬਲਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਦਰਤੀ ਵਰਤਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ; ਧਰਤੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਿੱਚ ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਊਰਜਾ; ਪਰਮਾਣੂ, ਤੱਤ ਅਤੇ ਅਣੂ; ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਤੀਕ੍ਰਿਆ; ਜਲਵਾਯੂ ਤਬਦੀਲੀ ਦੀ ਰਸਾਇਣ; ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਤੀਕ੍ਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਤੇਜ਼ਾਬੀਕਰਨ ਦੀ ਗਤੀਸ਼ੀਲਤਾ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਭਾਗ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਸਮਾਜ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਇੰਟਰਫੇਸ 'ਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਗਲੋਬਲ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਨ, ਸੰਭਵ ਹੱਲ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹੱਲਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਅਤੇ ਰਣਨੀਤਕ ਸੋਚ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਐਨਰਜ਼ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇਨ ਦ ਅਰਥ ਸਿਸਟਮਜ਼ | 3240 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਐਨਰਜ਼ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇਨ ਅਰਥ ਸਿਸਟਮਜ਼ ਇੱਕ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਈ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ AP ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਅਤੇ ਪੋਸਟ-ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਾਇੰਸ ਕਲਾਸਾਂ ਦੇਵਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਅਰਥ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਐਨਰਜ਼ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਇੱਕ ਤੇਜ਼ ਰਫ਼ਤਾਰ, ਸਖ਼ਤ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰਸਾਇਣਕ ਵਰਤਾਰਿਆਂ, ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀ ਭਵਿੱਖਬਾਣੀ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੇ ਹੱਲ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਲਈ ਚੁਣੌਤੀ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਗਣਿਤ, ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਸਾਖਰਤਾ ਨੂੰ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਪਰ ਇਹਨਾਂ ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ: ਆਵਰਤੀ, ਪਰਮਾਣੂ ਬਣਤਰ, ਰਸਾਇਣਕ ਬੰਧਨ, ਗੈਸਾਂ, ਹੱਲ, ਥਰਮੋਡਾਇਨਾਮਿਕਸ, ਐਸਿਡ ਅਤੇ ਬੇਸ, ਸੰਤੁਲਨ, ਗਤੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਕੈਮਿਸਟਰੀ, ਜੈਵਿਕ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ, ਅਤੇ ਪਰਮਾਣੂ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ ਇਸ ਗੱਲ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਇਹ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਵਰਤਾਰੇ ਧਰਤੀ ਦੇ ਸਿਸਟਮਾਂ ਦੀਆਂ ਭੂ-ਵਿਗਿਆਨਕ, ਵਾਯੂਮੰਡਲ, ਅਤੇ ਸਮੁੰਦਰੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਪਰਸਪਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ।

| | | | | | |
|--------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਕੈਮਿਸਟਰੀ | 3211 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
|--------------------|------|------------|---|----|-------|

ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੈਮਿਸਟਰੀ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਪਾਸ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਨਵੇਂ ਪੱਧਰ ਦੇ ਰਸਾਇਣ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸਾਰੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਫਿਜ਼ੀਕਲ ਇਨ ਦ ਯੂਨੀਵਰਸ | 3032 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|-----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਨੈਕਸਟ ਜਨਰੇਸ਼ਨ ਸਾਇੰਸ ਸਟੈਂਡਰਡਸ ਅਲਾਈਨਡ ਕੋਰਸ ਸਾਡੇ ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ ਦੇ ਵਿਵਹਾਰ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤ੍ਰਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਕਤੀਆਂ, ਊਰਜਾ ਪਰਿਵਰਤਨ, ਪਰਮਾਣੂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ, ਤਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਮੈਗਨੈਟਿਕ ਰੇਡੀਏਸ਼ਨ, ਅਤੇ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਅਤੇ ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ ਦੀ ਉਤਪਤੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਦਰਤੀ ਵਰਤਾਰਿਆਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਭਾਗ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨ, ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ, ਸਮਾਜ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਇੰਟਰਫੇਸ 'ਤੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਗਲੋਬਲ ਮੁੱਦਿਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮੱਸਿਆ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਨ, ਸੰਭਵ ਹੱਲ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਹੱਲਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਅਤੇ ਰਣਨੀਤਕ ਸੋਚ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਫਿਜ਼ਿਕਸ 1 | 3035 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
|--------------|------|------------|---|----|-------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

AP ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ I ਇੱਕ ਅਲਜਬਰਾ-ਆਧਾਰਿਤ, ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕਾਲਜ-ਪੱਧਰ ਦਾ ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਨਿਊਟੋਨੀਅਨ ਮਕੈਨਿਕਸ (ਘੁੰਮਣ ਵਾਲੀ ਗਤੀ ਸਮੇਤ) ਵਰਗੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ; ਕੰਮ, ਊਰਜਾ, ਅਤੇ ਸ਼ਕਤੀ, ਮਕੈਨੀਕਲ ਤਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼, ਅਤੇ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਸਧਾਰਨ ਸਰਕਟ। ਪੁੱਛਗਿੱਛ-ਅਧਾਰਿਤ ਸਿਖਲਾਈ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨਕ, ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਸੋਚ ਅਤੇ ਤਰਕ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨਗੇ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|--------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਫਿਜ਼ਿਕਸ 2 | 3036 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
|--------------|------|------------|---|----|-------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ II

AP ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ II ਇੱਕ ਅਲਜਬਰਾ-ਆਧਾਰਿਤ, ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕਾਲਜ-ਪੱਧਰ ਦਾ ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਤਰਲ ਸਟੈਟਿਕਸ ਅਤੇ ਗਤੀਸ਼ੀਲਤਾ, ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਥਿਊਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਥਰਮੋਡਾਇਨਾਮਿਕਸ, PV ਡਾਇਗ੍ਰਾਮ ਅਤੇ ਸੰਭਾਵਨਾ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਸਟੈਟਿਕਸ, ਕੈਪੇਸੀਟਰਾਂ ਵਾਲੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸਰਕਟ, ਚੁੰਬਕੀ ਖੇਤਰ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਮੈਗਨੇਟਿਕ, ਭੌਤਿਕ ਅਤੇ ਗਣਿਤਿਕ ਵਿਕਲਪ, ਕੁਆਂਟਮ, ਪਰਮਾਣੂ, ਅਤੇ ਪਰਮਾਣੂ ਭੌਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਵਰਗੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਪੁੱਛਗਿੱਛ-ਅਧਾਰਿਤ ਸਿਖਲਾਈ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਗਿਆਨਕ, ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਸੋਚ ਅਤੇ ਤਰਕ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨਗੇ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ | 2129 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਗਣਨਾ ਦੇ ਅੰਤਰੀਵ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਿਖਾਉਣ ਲਈ ਇੱਕ ਬਹੁ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਪਹੁੰਚ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ, ਐਬਸਟਰੈਕਟਸ਼ਨ, ਐਲਗੋਰਿਦਮ, ਵੱਡੇ ਡੇਟਾ ਸੈੱਟ, ਇੰਟਰਨੈੱਟ, ਸਾਈਬਰ ਸੁਰੱਖਿਆ ਚਿੰਤਾਵਾਂ, ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦੇ ਰਚਨਾਤਮਕ ਪਹਿਲੂਆਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਏਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅਸਲ-ਸੰਸਾਰ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੱਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਕੱਠੇ ਮਿਲ ਕੇ, ਕੋਰਸ ਦੇ ਇਹ ਪਹਿਲੂ ਇੱਕ ਸਖ਼ਤ ਅਤੇ ਅਮੀਰ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ ਜਿਸਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕੰਪਿਊਟਰ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|-----------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ | 3270 | ਟਰਮ | D | 10 | 10-12 |
|-----------|------|------------|---|----|-------|

ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੋਰ ਸਾਇੰਸ ਅਤੇ ਅਲਜਬਰਾ I

ਇਹ ਕੋਰਸ ਧਰਤੀ, ਚੰਦਰਮਾ ਅਤੇ ਸੂਰਜ, ਸੂਰਜੀ ਸਿਸਟਮ, ਤਾਰੇ, ਤਾਰਾਮੰਡਲ, ਆਕਾਸ਼ਗੰਗਾ, ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ, ਬ੍ਰਹਿਮੰਡ ਵਿਗਿਆਨ, ਖਗੋਲ ਵਿਗਿਆਨ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ, ਟੈਲੀਸਕੋਪ ਬਿਲਡਿੰਗ, ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ, ਖਗੋਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ, ਅਤੇ ਪੁਲਾੜ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਸਮੇਤ ਖਗੋਲ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨਾਲ ਬਣਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਪ੍ਰਯੋਗ ਆਧਾਰਿਤ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਡੇਟਾ ਇਕੱਤਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਲਈ ਵਚਨਬੱਧਤਾ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|------|
| ਮੈਡੀਕਲ ਬਾਇਓਲੋਜੀ | 3246 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਕੋਰਸਾਂ ਦੇ ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਦੂਜਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਸਿਹਤ-ਸੰਬੰਧੀ ਕਿੱਤਿਆਂ, "ਅਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ" ਲਈ ਕੇਂਦਰੀ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਜੀਵਿਤ ਜੀਵ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਜੀਵ ਵਿਗਿਆਨ ਨੂੰ ਸਿਖਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਿਹਤ ਕਰੀਅਰ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨਾਲ ਜੀਵ ਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜਨ ਲਈ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੌਕੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮਾਡਲਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਹੇਰਾਫੇਰੀ, ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਉਪਕਰਣਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਲਨ, ਲੈਬਾਂ ਜੋ ਕੰਮ-ਸਥਾਨ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਸਰੀਰ ਦੀਆਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੀ ਨਕਲ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ, ਡਾਕਟਰੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਖੋਜ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ, ਮੈਡੀਕਲ ਖੇਤਰ ਤੋਂ ਮਹਿਮਾਨ ਸਪੀਕਰ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਕੁਝ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਮੈਡੀਕਲ ਕੈਮਿਸਟਰੀ | 3235 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|------------------------|------|------------|---|----|------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਅਲਜਬਰਾ I ਅਤੇ ਇੱਕ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸ

ਮੈਡੀਕਲ ਕੈਮਿਸਟਰੀ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਚਾਰ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਤੀਜਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਸਟੈਂਡਰਡਜ਼ ਫਾਰ ਕੈਮਿਸਟਰੀ 'ਤੇ ਆਧਾਰਤ ਹੈ ਪਰ ਜਿੱਥੇ ਵੀ ਸੰਭਵ ਹੋਵੇ ਮੈਡੀਕਲ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਜਾਂ ਸੰਦਰਭਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਸਿੱਖਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਲੈਬਾਂ, ਡਾਕਟਰੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਖੋਜ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ, ਫੀਲਡ ਟ੍ਰਿਪ, ਅਤੇ ਗੈਸਟ ਸਪੀਕਰ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪਰਮਾਣੂ ਅਤੇ ਅਣੂ ਬਣਤਰ, ਰਸਾਇਣਕ ਬੰਧਨ, ਸਟੋਈਚਿਓਮੈਟਰੀ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣਕ ਸਮੀਕਰਨਾਂ, ਦਵਾਈਆਂ, ਗੈਸਾਂ, ਐਸਿਡ ਅਤੇ ਖਾਰਾਂ ਲਈ ਖੁਰਾਕ ਦੀ ਗਣਨਾ, ਹੱਲ, ਥਰਮੋਡਾਇਨਾਮਿਕਸ, ਪ੍ਰਤੀਕ੍ਰਿਆ ਦਰਾਂ, ਰਸਾਇਣਕ ਸੰਤੁਲਨ, ਜੈਵਿਕ ਰਸਾਇਣ ਅਤੇ ਜੀਵ-ਰਸਾਇਣ, ਅਤੇ ਪਰਮਾਣੂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਸਾਈਬਰ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ - ਭੌਤਿਕ ਸਿਸਟਮ C-STEM

| | | | | | |
|--|------|-------------|---|----|------|
| | 2340 | ਮਿਆਦ | D | 10 | 9-12 |
|--|------|-------------|---|----|------|

ਪੁਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੰਪਿਊਟਿੰਗ ਵਿਦ ਰੋਬੋਟਿਕਸ

ਪੁਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਮੈਥ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੇ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਲਈ 5 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਜੋ ਜੁਨੀਅਰ ਜਾਂ ਸੀਨੀਅਰ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਸਾਈਬਰ-ਭੌਤਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ (CPS) ਇੰਜਨੀਅਰ ਸਿਸਟਮ ਹਨ ਜੋ ਕੰਪਿਊਟੇਸ਼ਨਲ ਐਲਗੋਰਿਦਮ ਅਤੇ ਭੌਤਿਕ ਹਿੱਸਿਆਂ ਦੇ ਸਹਿਜ ਏਕੀਕਰਣ ਤੋਂ ਬਣਾਏ ਗਏ ਹਨ, ਅਤੇ ਇਸ 'ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ CPS ਦੀ ਆਪਣੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕੋਡਿੰਗ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕਸ, ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਗੇ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਅੱਠ ਇਕਾਈਆਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ: ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ, ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕਸ, ਗਣਿਤਿਕ ਮਾਡਲਿੰਗ, ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਪ੍ਰੋਗ੍ਰਾਮਿੰਗ, ਸੰਚਾਰ, 3D ਮਾਡਲਿੰਗ ਅਤੇ 3D ਪ੍ਰਿੰਟਿੰਗ, ਅਤੇ ਰੋਬੋਟਿਕਸ

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਸਪੋਰਟਸ ਮੈਡੀਸਿਨ | 3225 | ਟਰਮ | D | 10 | 11-12 |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਪੋਰਟਸ ਮੈਡੀਸਿਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕਰੀਅਰ, ਐਥਲੈਟਿਕ ਸੱਟਾਂ ਦੀ ਰੋਕਥਾਮ, ਮਾਨਤਾ, ਮੁਲਾਂਕਣ, ਅਤੇ ਐਥਲੈਟਿਕ ਸੱਟਾਂ ਦੀ ਤੁਰੰਤ ਦੇਖਭਾਲ, ਪੁਨਰਵਾਸ ਅਤੇ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਹੁਨਰ, ਟੇਪਿੰਗ ਅਤੇ ਰੈਪਿੰਗ ਤਕਨੀਕਾਂ ਫਸਟ ਏਡ/CPR/AED, ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ, ਵਾਤਾਵਰਣਕ ਕਾਰਕ, ਪੋਸ਼ਣ, ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਖੇਡ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ, ਮਨੁੱਖੀ ਐਨਾਟਮੀ ਅਤੇ ਫਿਜ਼ੀਓਲੋਜੀ, ਉਪਚਾਰਕ ਰੂਪਾਂਤਰੀਆਂ ਅਤੇ ਇਲਾਜ ਅਭਿਆਸ ਸਮੇਤ ਸਪੋਰਟਸ ਮੈਡੀਸਿਨ ਦੇ ਭਾਗਾਂ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਇੱਕ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਟ੍ਰੇਨਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵੀ ਭਾਗ ਲੈਣਗੇ।

| | | | | | |
|---------------|------|------------|---|----|------|
| ਜੂਲੋਜੀ | 3275 | ਟਰਮ | D | 10 | 9-12 |
|---------------|------|------------|---|----|------|

ਜੂਲੋਜੀ, ਵਿਗਿਆਨਕ ਜੀਵਨ ਦਾ ਅਧਿਐਨ, ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਦੁਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਮਨੁੱਖੀ ਖੋਜਾਂ ਦੀ ਸਦੀਆਂ ਤੋਂ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕਲਾਸ ਇਨਵਰਟੀਬ੍ਰੇਟਸ (ਗੀੜ ਦੀ ਹੱਡੀ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਜਾਨਵਰ) ਅਤੇ ਵਰਟੀਬ੍ਰੇਟਸ (ਗੀੜ ਦੀ ਹੱਡੀ ਵਾਲੇ ਜਾਨਵਰਾਂ) ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਲਈ ਸਮਰਪਿਤ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਡਿਸਸੈਕਸ਼ਨ ਲੈਬਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਿਗਿਆਨਕ ਖੋਜ-ਅਧਾਰਿਤ ਪ੍ਰਯੋਗਸ਼ਾਲਾ ਅਭਿਆਸਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ। ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੇ ਮੂਲ ਸਿਧਾਂਤ ਪਸ਼ੂ ਜੀਵਨ ਦੀ ਏਕਤਾ ਅਤੇ ਵਿਭਿੰਨਤਾ ਅਤੇ ਜਿਸ ਵੰਗ ਨਾਲ ਬਣਤਰ ਅਤੇ ਕਾਰਜ ਇਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਪੂਰਕ ਹਨ, 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ (30 ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|

9ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

9ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਕੋਈ ਵੀ ਰਾਜ ਦੁਆਰਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਰਸ ਨਹੀਂ ਹਨ।

10ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|--------------------|------|------------|---|----|----|
| ਵਰਲਡ ਹਿਸਟਰੀ | 1510 | ਟਰਮ | A | 10 | 10 |
|--------------------|------|------------|---|----|----|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਯੂਰਪ, ਏਸ਼ੀਆ, ਅਫਰੀਕਾ ਅਤੇ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਪਿਛਲੇ ਇਤਿਹਾਸਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਰਾਸ਼ਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤਮਾਨ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਪਿਛਲੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ ਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਵਰਲਡ ਹਿਸਟਰੀ | 1515 | ਟਰਮ | A | 10 | 10-12 |
|-----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰ ਰਹੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਚੁਣੌਤੀ ਦੇਣ ਲਈ ੍ਰੋ ਵਿਸ਼ਵ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਇੱਕ ਕਲਾਸ ਵਜੋਂ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ 0/4/1 ਈਸਵੀ ਪੂਰਵ ਤੋਂ ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਵਿਸ਼ਵ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਤਿਹਾਸਕ ਖੋਜ+ ਇਤਿਹਾਸਕ ਲਿਖਤ+ ਬਹਿਸ+ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਤਰਕ+ ਅਤੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਰਗੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਵ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਾਰੀਆਂ ੍ਰੋ ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।

| | | | | | |
|--------------------------|------|------------|---|----|----|
| AP ਯੂਰਪੀਅਨ ਹਿਸਟਰੀ | 1520 | ਟਰਮ | A | 10 | 10 |
|--------------------------|------|------------|---|----|----|

ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰ ਰਹੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਚੁਣੌਤੀ ਦੇਣ ਲਈ AP ਯੂਰਪੀਅਨ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਇੱਕ ਕਲਾਸ ਵਜੋਂ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ 1450 ਈਸਵੀ ਪੂਰਵ ਤੋਂ ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਯੂਰਪੀਅਨ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਤਿਹਾਸਕ ਖੋਜ, ਇਤਿਹਾਸਕ ਲਿਖਤ, ਬਹਿਸ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਤਰਕ, ਅਤੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਰਗੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਵ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।

11ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|----|
| ਯੂ.ਐਸ. ਹਿਸਟਰੀ | 1610 | ਟਰਮ | A | 10 | 11 |
|----------------------|------|------------|---|----|----|

ਕੋਰਸ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਦੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ, ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਪਹਿਲਾ ਸਮੈਸਟਰ ਪੁਨਰ ਨਿਰਮਾਣ ਯੁੱਗ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਵ ਯੁੱਧ I ਪੀਰੀਅਡ ਨਾਲ ਖਤਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਦੂਜਾ ਸਮੈਸਟਰ ਹਾਲ ਹੀ ਦੇ ਅਮਰੀਕੀ ਇਤਿਹਾਸ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।

ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਐਕਸਲਰੇਟਿਡ ਯੂ.ਐਸ. ਹਿਸਟਰੀ

1640

ਟਰਮ

A

10

11

ਕੋਰਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ AP ਯੂ.ਐਸ. ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰ ਲਈ ਬਿਹਤਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਗਿਆਨ ਦੀ ਡੂੰਘਾਈ ਨੂੰ ਵਧਾਏਗਾ ਅਤੇ ਬਸਤੀਵਾਦੀ ਦੌਰ ਤੋਂ ਹਾਲ ਹੀ ਦੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਤੱਕ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਖਾਸ ਵਿਸ਼ਾਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ: ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੇ ਸੰਸਥਾਪਕ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ ਦੇ ਖਰੜੇ 'ਤੇ ਗਿਆਨ ਚਿੰਤਕਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੋਸਟਬੇਲਮ ਇਮੀਗ੍ਰੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗੀਕਰਨ, ਵਿਸ਼ਵ ਯੁੱਧ I, ਮਹਾਨ ਉਦਾਸੀ ਅਤੇ ਨਵੀਂ ਡੀਲ, ਵਿਸ਼ਵ ਯੁੱਧ II, ਸਿਵਲ ਰਾਈਟਸ ਮੁਵਮੈਂਟ, ਸ਼ੀਤ ਯੁੱਧ, ਅਤੇ ਹੋਰ ਹਾਲੀਆ ਇਤਿਹਾਸਕ ਘਟਨਾਵਾਂ। ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਾਵਸਤੂਆਂ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੇਖ ਲੇਖਨ, ਡੇਟਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ, ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਰੋਤਾਂ (ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ) ਦੀ ਵਰਤੋਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਅਜਿਹੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਹੁਨਰਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਯੂ.ਐਸ. ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਾਵਸਤੂਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਇੱਕ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਲਿਖਣਗੇ।

AP ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਸਟੇਟਸ ਹਿਸਟਰੀ

1630

ਟਰਮ

A

10

11

ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰ ਰਹੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਚੁਣੌਤੀ ਦੇਣ ਲਈ AP ਯੂ.ਐਸ. ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਇੱਕ ਕੋਰਸ ਵਜੋਂ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਸਤੀਵਾਦੀ ਦੌਰ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਵਰਤਮਾਨ ਤੱਕ ਅਮਰੀਕੀ ਇਤਿਹਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰੇਗਾ। ਇਤਿਹਾਸਕ ਖੋਜ, ਇਤਿਹਾਸਕ ਲਿਖਤ, ਬਹਿਸ, ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਤਰਕ, ਅਤੇ ਸਹਿਕਾਰੀ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਰਗੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਯੂ.ਐਸ. ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਕਾਲਜ ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਟੈਸਟ ਦੇਣ ਲਈ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

12ਵੇਂ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

ਅਮੇਰੀਕਨ ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ

1712

ਸਮੈਸਟਰ

A

5

12

ਕੋਰਸ ਸੰਘੀ, ਰਾਜ ਅਤੇ ਸਥਾਨਕ ਸਰਕਾਰਾਂ ਦੀ ਬਣਤਰ, ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਅਧਿਕਾਰ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਰਕਾਰ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਇਕੋਨੋਮਿਕਸ

0600

ਸਮੈਸਟਰ

G

5

12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਆਰਥਿਕ ਕੋਰਸਾਂ ਲਈ ਆਮ ਰਵਾਇਤੀ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਅਮਰੀਕੀ ਆਰਥਿਕ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਿੱਚ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ+ ਬਾਜ਼ਾਰਾਂ+ ਕੀਮਤਾਂ ਅਤੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਅਤੇ ਮਿਸ਼ਰਤ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਦੇ ਵਿਆਪਕ ਅਧਿਐਨ ਛੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਜਿਹੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਨਾਲ ਵੀ ਨਜਿੱਠੇਗਾ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਯੂ-ਐਸ- ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਥਿਰ ਆਰਥਿਕਤਾ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣ ਨਾਲ ਜੁੜੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ+ ਪੈਸਾ+ ਬੈਂਕਿੰਗ+ ਮੁਦਰਾ ਨੀਤੀ+ ਅਤੇ ਕਿਰਤ, ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ। ਸਮੈਸਟਰ ਦੇ ਅੰਤ ਤੱਕ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਦੇ ਬਚਾਅ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।

AP ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਐਂਡ ਪੋਲੀਟਿਕਸ ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਸਟੇਟਸ

1720

ਟਰਮ

A

10

12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਾਡੀਆਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੀ ਬੁਨਿਆਦ, ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਸੰਗਠਨ ਦੀ ਜਾਂਚ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰੇਗਾ: ਅਦਾਲਤਾਂ, ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ, ਨੌਕਰਸ਼ਾਹੀ, ਕਾਂਗਰਸ, ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਭਾਗੀਦਾਰੀ, ਅਤੇ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਦੇ ਬਿੱਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਆਜ਼ਾਦੀਆਂ। ਅਮਰੀਕੀ ਰਾਜਨੀਤੀ ਦੇ ਮੂਲ ਮੁੱਲਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਮਰੀਕੀ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਹੈ। ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਵਿਗਿਆਨੀ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਉਹ ਕੀ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਉਹ ਰਾਜਨੀਤੀ ਦੀ ਦੁਨੀਆ ਤੱਕ ਕਿਵੇਂ ਪਹੁੰਚਦੇ ਹਨ, ਇਸ ਬਾਰੇ ਦੱਸਣ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ AP ਪਰੀਖਿਆ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰੇਗਾ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

AP ਗੋਵਰਨਮੈਂਟ ਐਂਡ ਪੋਲੀਟਿਕਸ ਕੰਪੈਰੇਟਿਵ 1723 **ਟਰਮ** A 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਵ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਵਿਭਿੰਨ ਰਾਜਨੀਤਕ ਬਣਤਰਾਂ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸੰਕਲਪਿਕ ਸਾਧਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਛੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ: ਚੀਨ, ਗ੍ਰੇਟ ਬ੍ਰਿਟੇਨ, ਰੂਸ, ਮੈਕਸੀਕੋ, ਨਾਈਜੀਰੀਆ ਅਤੇ ਈਰਾਨ। ਇਹਨਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਬਾਰੇ ਪੜ੍ਹਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਕੋਰਸ ਦੇ ਛੇ ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਾਰਜਪ੍ਰਣਾਲੀ, ਸ਼ਕਤੀ, ਸੰਸਥਾਗਤ ਢਾਂਚਾ, ਸਿਵਲ ਸੁਸਾਇਟੀ, ਰਾਜਨੀਤਕ/ਆਰਥਿਕ ਤਬਦੀਲੀ ਅਤੇ ਜਨਤਕ ਨੀਤੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

AP ਮੈਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ 1714 **ਟਰਮ** G 10 12

AP ਮੈਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸਮੁੱਚੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ 'ਤੇ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਕੀਮਤ ਪੱਧਰ ਦੇ ਨਿਰਧਾਰਨ ਦੇ ਅਧਿਐਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਰਥਿਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੇ ਉਧਾਅ, ਵਿੱਤੀ ਖੇਤਰ, ਸਥਿਰਤਾ ਨੀਤੀਆਂ, ਆਰਥਿਕ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ ਵਰਗੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗਾ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

AP ਮਾਇਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ 1715 **ਟਰਮ** G 10 12

ਮਾਇਕ੍ਰੋਇਕੋਨੋਮਿਕਸ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ ਦੇ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਵਿੱਚ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਕਾਰੋਬਾਰਾਂ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਦੇ ਵਿਵਹਾਰਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਾਡੀ ਦੁਨੀਆਂ ਤਕਨੀਕੀ ਤਰੱਕੀ ਦੁਆਰਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜੁੜ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਸਰਗਰਮ ਨਾਗਰਿਕ ਲਈ ਬੁਨਿਆਦੀ ਆਰਥਿਕ ਸਿਧਾਂਤ ਦੀ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਖਪਤਕਾਰ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਕ, ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾਵਾਂ, ਆਪਣੇ ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਲਈ ਆਰਥਿਕ ਜਾਣਕਾਰੀ 'ਤੇ ਭਰੋਸਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਕਾਲਜ ਦੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣ ਦਾ ਇਰਾਦਾ ਰੱਖਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਬੁਨਿਆਦ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਤੋਂ ਸਿੱਧੇ ਲੇਬਰ ਫੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਰਥਿਕਤਾ ਵਿੱਚ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। AP ਪਰੀਖਿਆ ਪਾਸ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਲਜ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

AP ਸਾਇਕੋਲੋਜੀ 1751 **ਟਰਮ** G 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਬਚਪਨ ਤੋਂ ਬਾਲਗ ਤੱਕ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਵਹਾਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਚੇਤਨਾ, ਸਿੱਖਣ, ਬਾਲ ਵਿਕਾਸ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ, ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਵਿਕਾਰ ਅਤੇ ਅੰਕੜਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਦੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਚਾਰ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ: ਸਾਈਕੋਡਾਇਨਾਮਿਕ; ਵਿਹਾਰਕ; ਬੇਧਾਤਮਕ; ਹਿਊਮਨਿਸਟਿਕ-ਫੈਨੋਮੈਨੋਲੋਜੀਕਲ। ਖੋਜ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨਕ ਕਾਰਜਪ੍ਰਣਾਲੀ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਕਾਲਜ ਸਰਵੇਖਣ ਕੋਰਸਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਲਈ AP ਕੋਰਸ ਦੇ ਵਰਣਨ ਵਿੱਚ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
| | | | A-G | | |

ਇਲੈਕਟਿਵ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਕੋਰਸਿਜ਼

AP ਹਯੁਮਨ ਜਿਓਗ੍ਰਾਫੀ 1514 **ਟਰਮ** A 10 9-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਮਨੁੱਖੀ ਭੂਗੋਲ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕਾਲਜ-ਪੱਧਰ ਦੇ ਕੋਰਸ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੈਟਰਨਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਵਿਵਸਥਿਤ ਅਧਿਐਨ ਨਾਲ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਧਰਤੀ ਦੀ ਸਤਹ ਦੀ ਮਨੁੱਖੀ ਸਮਝ, ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਤਬਦੀਲੀ ਨੂੰ ਆਕਾਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਾਜਿਕ-ਆਰਥਿਕ ਸੰਗਠਨਾਂ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣਕ ਨਤੀਜਿਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਲਈ ਸਥਾਨਿਕ ਸੰਕਲਪਾਂ ਅਤੇ ਲੈਂਡਸਕੇਪ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਨੂੰ ਨਿਯੁਕਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਉਹ ਉਹਨਾਂ ਤਰੀਕਿਆਂ ਅਤੇ ਸਾਧਨਾਂ ਬਾਰੇ ਵੀ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ ਜੋ ਭੂਗੋਲਕਾਰ ਆਪਣੀ ਖੋਜ ਅਤੇ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤਦੇ ਹਨ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਐਥਨਿਕ ਸਟੱਡੀਜ਼ 1740 **ਟਰਮ** G 10 9-12

ਐਥਨਿਕ ਸਟੱਡੀਜ਼ ਇੱਕ ਅੰਤਰ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਮੂਹਾਂ ਦੀਆਂ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ, ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਅਤੇ ਇਤਿਹਾਸਕ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਹਿਸਟ੍ਰੀ/ਸੋਸ਼ਲ ਸਟੱਡੀਜ਼ ਅਤੇ ਕੈਲੀਫੋਰਨੀਆ ਸਟੇਟ ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ ਫਰੇਮਵਰਕ ਲਈ ਸਾਂਝੇ ਕੋਰ ਸਟੈਂਡਰਡਜ਼ ਦੇ ਅਧੀਨ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਾਮਕਰਨ ਅਤੇ ਨਾਮ ਰੱਖਣ ਦੀ ਪ੍ਰਥਾ, ਨਸਲੀ, ਸੱਭਿਆਚਾਰ, ਕੌਮੀਅਤ, ਅਤੇ ਲਿੰਗ ਦੇ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰਸੰਬੰਧ ਅਤੇ ਇਤਿਹਾਸਕ, ਆਰਥਿਕ ਅਤੇ ਜ਼ੁਲਮ ਅਤੇ ਵਿਰੋਧ ਦੇ ਨਿੱਜੀ ਨਤੀਜਿਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਹ ਵੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਅਕਾਦਮਿਕ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੀਆਂ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਇਤਿਹਾਸਕ ਸੋਚ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਇਤਿਹਾਸਿਕ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਪਛਾਣ ਦਾ ਸਮਾਜਿਕ ਨਿਰਮਾਣ ਕਿਵੇਂ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਮੁਕਾਬਲਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਦਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਫਰੀਕਨ-ਅਮਰੀਕਨ, ਏਸ਼ੀਅਨ/ਪੈਸੀਫਿਕ ਆਈਲੈਂਡਰਜ਼, ਚਿਕਨੋਸ/ਲਾਤੀਨੋ, ਮੂਲ ਅਮਰੀਕਨ, ਅਤੇ ਸੈਨ ਜੋਆਕੁਇਨ ਵੈਲੀ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ, ਸਾਡੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੋਰ ਸਮੂਹਾਂ ਬਾਰੇ ਵੀ ਚਰਚਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਐਂਡ ਫਿਲਮ 1645 **ਟਰਮ** G 10 11-12

ਇਹ ਕੋਰਸ ਫਿਲਮ ਰਾਹੀਂ ਵੀਹਵੀਂ ਸਦੀ ਦੇ ਅਮਰੀਕੀ ਇਤਿਹਾਸ, ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਅਤੇ ਸਮਾਜ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਣਗੇ ਕਿ ਅਮਰੀਕੀ ਫਿਲਮਾਂ ਨੂੰ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਪਾਠਾਂ ਵਜੋਂ ਕਿਵੇਂ ਪੜ੍ਹਨਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਮਝਣ ਵਿੱਚ ਸਾਡੀ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਾਂਗੇ ਕਿ ਮਸ਼ਹੂਰ ਫਿਲਮ ਵਿੱਚ ਅਮਰੀਕੀ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਗੱਲ ਲਈ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਫਿਲਮਾਂ ਨਾ ਸਿਰਫ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ, ਸਗੋਂ ਇਹ ਵੀ ਕਿ ਫਿਲਮਾਂ "ਅਸਲ ਸੰਸਾਰ" ਦੀ ਆਲੋਚਨਾ, ਮੁੜ ਆਕਾਰ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਕਿਵੇਂ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਲਿੰਗ, ਵਰਗ, ਨਸਲ, ਧਰਮ, ਅਤੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਰੁਝਾਨ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਨਾ ਸਿਰਫ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਨਿੱਜੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਤੋਂ, ਸਗੋਂ ਫਿਲਮ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਤੋਂ ਵੀ ਫਿਲਮ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਹਨਾਂ ਫਿਲਮਾਂ ਨੂੰ ਦੇਖ ਕੇ, ਵਿਚਾਰ-ਵਟਾਂਦਰਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਬਾਰੇ ਲਿਖ ਕੇ, ਅਸੀਂ ਇਹ ਜਾਂਚ ਕਰਾਂਗੇ ਕਿ ਫਿਲਮਾਂ ਆਧੁਨਿਕ ਅਮਰੀਕੀ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਇੱਕ ਖਿੜਕੀ ਬਣਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ।

ਹਿਸਟ੍ਰੀ ਆੱਫ ਅਮੇਰੀਕਨ ਸਪੋਰਟਸ 1650 **ਸਾਲ** G 10 9-12

ਇਹ ਇਤਿਹਾਸ ਚੋਣਵੀਂ ਕਲਾਸ ਅਮਰੀਕਾ ਵਿੱਚ ਖੇਡ (ਡਾਂ) ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰੇਗੀ। ਸਾਡਾ ਇਤਿਹਾਸਕ ਅਧਿਐਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਅੰਦਰੂਨੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਬਿਹਤਰ ਸਮਝ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰੇਗਾ ਜੋ ਖੇਡਾਂ ਦੇ ਸਮਾਜਿਕ, ਆਰਥਿਕ, ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਅਤੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਤਾਕਤਾਂ ਨਾਲ ਹਨ ਜੋ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਵਿਸ਼ਵ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਇਤਿਹਾਸਕ ਸੰਦਰਭ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਲਿੰਗ, ਨਸਲ, ਜਾਤ ਅਤੇ ਸਮਾਜਿਕ ਵਰਗ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਾਂਗੇ। ਅਸੀਂ ਰੀਡਿੰਗਾਂ, ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਰੋਤਾਂ, ਆਡੀਓ ਅਤੇ ਵਿਜ਼ੂਅਲ ਸਮੱਗਰੀਆਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਲਾਸ ਚਰਚਾ ਰਾਹੀਂ ਆਪਣੀ ਇਤਿਹਾਸਕ ਜਾਂਚ ਕਰਾਂਗੇ।

ਸੋਸ਼ਲ ਸਾਇੰਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--|------|------------|---|----|-------|
| ਹਯੁਮਨ ਰਾਈਟਸ ਐਂਡ ਕੰਟੰਪਰੇਰੀ ਸੁਸਾਇਟੀ | 1770 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|--|------|------------|---|----|-------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵੀਹਵੀਂ ਅਤੇ ਇੱਕੀਵੀਂ ਸਦੀ ਵਿੱਚ ਹੋਲੋਕਾਸਟ, ਅਰਮੀਨੀਆ, ਬੋਸਨੀਆ, ਕੰਬੋਡੀਆ, ਅਤੇ ਰਵਾਂਡਾ ਸਮੇਤ ਨਸਲਕੁਸ਼ੀ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਸਲਕੁਸ਼ੀ, ਮਨੁੱਖਤਾ ਵਿਰੁੱਧ ਅਪਰਾਧ, ਅਤੇ ਜੰਗੀ ਅਪਰਾਧਾਂ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਇਤਿਹਾਸਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਦੇ ਲੈਂਸ ਦੁਆਰਾ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨਫ਼ਰਤ ਅਪਰਾਧ, ਸ਼ੋਸ਼ਣ, ਗੁਲਾਮੀ, ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰ ਅਤੇ ਤਸੱਦਦ ਵਰਗੇ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਹਾਰ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣ ਲਈ ਸਮਾਜਿਕ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਪਹਿਲੂਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਲਈ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਪੜ੍ਹਨ, ਲਿਖਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਬਿੰਬ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|---------|
| ਸਾਇਕੋਲੋਜੀ | 1750 | ਟਰਮ | G | 10 | 11 - 12 |
|------------------|------|------------|---|----|---------|

ਇਹ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜੋ ਸਿੱਖਿਆ, ਕਾਨੂੰਨ ਲਾਗੂ ਕਰਨ, ਸਮਾਜਿਕ ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਬਾਰੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ। ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਇਸ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਨੁੱਖੀ ਵਿਕਾਸ, ਸਿੱਖਣ ਅਤੇ ਸ਼ਖਸੀਅਤ ਦੇ ਵਿਗਿਆਨਕ ਅਧਿਐਨ 'ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਮਨੋਵਿਗਿਆਨ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਇਸ ਖੇਤਰ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਰੀਅਰਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਗੇ।

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|
| ਵਰਲਡ ਜਿਓਗ੍ਰਾਫੀ | 1513 | ਟਰਮ | G | 10 | 9-12 |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|

ਵਿਸ਼ਵ ਭੂਗੋਲ ਇੱਕ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਭੌਤਿਕ ਅਤੇ ਮਨੁੱਖੀ ਭੂਗੋਲ ਵਿਚਕਾਰ ਅੰਤਰ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੀ ਮੁਢਲੀ ਸਮਝ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਹਿਦਾਇਤ ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਸੋਸ਼ਲ ਸਟੱਡੀਜ਼ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਸਮੱਗਰੀ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

(ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਲਈ 100 ਚੋਣਵੇਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|--------|---------|-------|

ਆਰਟ ਕੋਰਸਿਜ਼

ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਆਰਟ 6000 ਟਰਮ F 10 9-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
 ਕਲਾ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕਲਾ, ਰੰਗ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਅਤੇ ਕਲਾ ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਅਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਕਲਾਸਰੂਮ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਰਾਹੀਂ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮਾਧਿਅਮਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਪੈਨਸਿਲ, ਪੇਸਟਲ, ਵਾਟਰ ਕਲਰ, ਸਿਆਹੀ, ਪੇਪਰ-ਮੈਚ ਅਤੇ ਮਿੱਟੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦਾ ਇੱਕ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਟ 6010 ਟਰਮ F 10 10-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
 ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: B ਜਾਂ ਉੱਚ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕਲਾ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ।
 ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਟ ਡਰਾਈਂਗ, ਪੇਂਟਿੰਗ, ਮੂਰਤੀ, ਅਤੇ ਕਲਾ ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਕਲਾ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਇੱਕ ਨਿਰੰਤਰਤਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮਾਧਿਅਮਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਚਾਰਕੋਲ, ਵਾਟਰ ਕਲਰ, ਸਿਆਹੀ ਅਤੇ ਐਕਰੀਲਿਕਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

AP ਆਰਟ ਹਿਸਟਰੀ 6051 ਟਰਮ F 10 10-12

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ।
 ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਆਰਟ ਹਿਸਟਰੀ ਦੇ ਸਮੈਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਇਹ ਪੂਰਵ-ਇਤਿਹਾਸਕ ਕਲਾ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ 1990 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਤੱਕ ਕਲਾ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਆਪਕ ਸੰਖੇਪ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਮੇਂ ਦੀ ਕਮੀ ਦੇ ਕਾਰਨ, ਕੋਰਸ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੱਛਮੀ ਕਲਾ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਪਰ ਗੈਰ-ਯੂਰਪੀਅਨ ਕਲਾ 'ਤੇ ਕੁਝ ਕਵਰੇਜ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਕਲਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ, ਇਸ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਲਹਿਰਾਂ ਅਤੇ ਅੰਕੜਿਆਂ, ਅਤੇ ਉਸ ਇਤਿਹਾਸਕ ਸਮੇਂ ਨਾਲ ਇਸਦੇ ਸੰਬੰਧਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਣਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਇਹ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀ ਕਲਾ ਦੇ ਨਾਲ ਮੁਲਾਕਾਤਾਂ, ਭਾਵੇਂ ਇਤਿਹਾਸਕ ਜਾਂ ਸਮਕਾਲੀ, ਵਧੇਰੇ ਅਰਥਪੂਰਨ, ਸਮਝਣਯੋਗ ਅਤੇ ਆਨੰਦਦਾਇਕ ਬਣਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਕਾਲਜ ਸਰਵੇਖਣ ਪਾਠਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਕਲਾ ਇਤਿਹਾਸ ਲਈ AP ਕੋਰਸ ਵਰਣਨ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|-----------------------|------|-----|---|----|-------|
| AP 2D ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6050 | ਟਰਮ | F | 10 | 11-12 |
|-----------------------|------|-----|---|----|-------|

2 ਕ੍ਰਮਵਾਰ ਮਿਆਦ ਦਾ ਕੋਰਸ

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਈ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤੀ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ-ਸਾਲਾ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਅਤੇ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਐਡਵਾਂਸ ਕੋਰਸ

ਇਹ ਕਾਲਜ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਦਾ ਸਟੂਡੀਓ ਆਰਟ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਮੁੱਖ ਜ਼ੋਰ ਕਲਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ 'ਤੇ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਜੋ ਡਰਾਈਂਗ, ਪੇਂਟਿੰਗ, ਰੰਗ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਅਤੇ ਮੂਰਤੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਰਚਨਾਤਮਕਤਾ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੇਗੀ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਡਰਾਈਂਗ, 2-ਅਯਾਮੀ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਜਾਂ 3-ਅਯਾਮੀ ਕਲਾ ਵਿੱਚ ਇੱਕ AP ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਜਾਂ ਕਾਲਜ ਬੋਰਡ ਦੁਆਰਾ ਬੇਨਤੀ ਕੀਤੀ ਮਿਤੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਾਉਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਐਨਰੀਚਮੈਂਟ ਫੀਸ ਵਿੱਚ AP ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਫੀਸ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|-----------------------|------|-----|---|----|-------|
| AP 3D ਆਰਟ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6052 | ਟਰਮ | F | 10 | 11-12 |
|-----------------------|------|-----|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਅਤੇ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਜਾਂ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦੀ ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਟ ਦੇ ਨਾਲ ਕਲਾ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦਾ ਇੱਕ ਸਾਲ, ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਈ ਸਵੀਕਾਰ ਕੀਤੀ ਅਰਜ਼ੀ

ਇਹ ਕਾਲਜ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਤੀਜੇ ਸਾਲ ਦਾ ਸਟੂਡੀਓ ਆਰਟ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਜ਼ੋਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਕਲਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹੋਵੇਗਾ ਜੋ ਮਿੱਟੀ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ, ਡਰਾਈਂਗ, ਪੇਂਟਿੰਗ, ਰੰਗ, ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਥਿਊਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਆਪਣੇ ਹੁਨਰ ਅਤੇ ਰਚਨਾਤਮਕਤਾ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੇਗੀ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ 3-ਅਯਾਮੀ ਕਲਾ ਵਿੱਚ ਇੱਕ AP ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਜਾਂ ਕਾਲਜ ਬੋਰਡ ਦੁਆਰਾ ਬੇਨਤੀ ਕੀਤੀ ਮਿਤੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਾਉਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਐਨਰੀਚਮੈਂਟ ਫੀਸ ਵਿੱਚ ਕਾਲਜ ਬੋਰਡ ਦੁਆਰਾ AP ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਫੀਸ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

| | | | | | |
|----------|------|-----|---|----|------|
| ਸੇਰੇਮਿਕਸ | 6030 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|----------|------|-----|---|----|------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਬੁਨਿਆਦੀ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਹੱਥਾਂ ਨਾਲ ਬਣਾਏ ਨਿਰਮਾਣ, ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ, ਸਜਾਵਟ, ਅਤੇ ਗਲੇਜ਼ਿੰਗ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲੋੜੀਂਦੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਤੇ ਇੱਕ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਕੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੇ ਗਿਆਨ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|------------------|------|-----|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਿਰੇਮਿਕਸ | 6035 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|------------------|------|-----|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: B ਜਾਂ ਉੱਚ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ

ਐਡਵਾਂਸਡ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਇੱਕ ਨਿਰੰਤਰਤਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹੱਥਾਂ ਨਾਲ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਉਸਾਰੀਆਂ, ਪਹੀਏ, ਸਜਾਵਟ, ਗਲੇਜ਼ਿੰਗ, ਮੂਰਤੀ, ਅਤੇ ਕਲਾ ਇਤਿਹਾਸ ਦੀ ਹੋਰ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | 6215 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ
 ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੇ ਗਿਆਨ ਦਾ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਹੀ ਕੈਮਰਾ ਤਕਨੀਕ ਸਿੱਖਣਗੇ, ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ ਬਣਾਉਣਗੇ, ਫੋਟੋਆਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ, ਬਦਲਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣਗੇ ਅਤੇ ਪੇਸ਼ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|----------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | 6220 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|----------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: B ਜਾਂ ਉੱਚ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ
 ਐਡਵਾਂਸਡ ਡਿਜੀਟਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਵਿਦਿਆਰਥੀ-ਅਤੇ-ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਥੀਮੈਟਿਕ-ਕਲਾਤਮਕ ਪਹੁੰਚ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਕੇ ਚਿੱਤਰ ਕੈਪਚਰ, ਤਬਦੀਲੀ, ਸੁਮੇਲ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦਾ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਚਿੱਤਰ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਅਤੇ ਕਲਾ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਇਮੇਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਸੰਚਾਰ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਣਗੇ, ਨਾਲ ਹੀ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਵੈ-ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀਬਿੰਬ ਲਈ ਇਤਿਹਾਸਕ/ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਉਦਾਹਰਨਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਣਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-------------------|------|------------|---|----|------|
| ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | 6200 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------------|------|------------|---|----|------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ
 ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਨੂੰ ਰਚਨਾਤਮਕ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਧੀ ਵਜੋਂ ਬਲੈਕ ਐਂਡ ਵ੍ਹਾਈਟ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਅਤੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਰਚਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਤੱਤ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਫੋਟੋਆਂ ਲੈਣਗੇ, ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ, ਪ੍ਰਿੰਟ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਆਲੋਚਨਾ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|---------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ | 6210 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|---------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: B ਜਾਂ ਉੱਚ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਦੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਸੰਪੂਰਨਤਾ
 ਐਡਵਾਂਸਡ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਧੇਰੇ ਵਧੀਆ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਲਈ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਦੇ ਆਪਣੇ ਗਿਆਨ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਕਰਨਗੇ। ਰੇਸ਼ਨੀ ਦੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ, ਕੈਮਰਾ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਡਾਰਕਰੂਮ ਕੰਟਰੋਲ 'ਤੇ ਵਧੇਰੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਕਲਰ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6020 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਰਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ
ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਆਰਟ
 ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਾਰਟੂਨਿੰਗ, ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਤਕਨੀਕੀ ਮਕੈਨੀਕਲ ਡਰਾਈਂਗ, ਅਤੇ ਆਟੋਮੋਟਿਵ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਪੈਨ ਅਤੇ ਸਿਆਹੀ, ਏਅਰਬ੍ਰਸ਼, ਰੰਗਦਾਰ ਪੈਨਸਿਲਾਂ, ਵਾਟਰ ਕਲਰ, ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਇੱਕ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|------------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਕੰਪਿਊਟਰ ਗ੍ਰਾਫਿਕ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6115 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|------------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਕੰਪਿਊਟਰ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਅਤੇ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਕਲਾ, ਰੰਗ, ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਅਤੇ ਕਲਾ/ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਤੱਤ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਲੇਆਉਟ, ਫੱਟ ਵਰਤੋਂ, ਅਤੇ ਚਿੱਤਰਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰਦਾ ਹੈ, ਨਾਲ ਹੀ ਚਿੱਤਰ ਨਿਰਮਾਣ, ਮੇਸ਼ਨ ਸੀਕਵੈਂਸਿੰਗ, ਅਤੇ ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੇ ਕੰਮ ਦਾ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਅਤੇ ਹਾਰਡਵੇਅਰ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਕੰਪਿਊਟਰ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ | 6105 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|-----------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੰਪਿਊਟਰ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਐਂਡ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ

ਕੰਪਿਊਟਰ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਪੂਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕਹਾਣੀ ਰਚਨਾ, ਚਰਿੱਤਰ/ਸੀਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨ, ਸਟੋਰੀਬੋਰਡਿੰਗ, ਮਾਡਲਿੰਗ ਫਾਰਮ, ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਮੂਵਮੈਂਟ, ਐਕਸਪ੍ਰੈਸਿਵ ਲਾਈਟਿੰਗ, ਸਪੈਸ਼ਲ ਇਫੈਕਟਸ, ਰੈਂਡਰਿੰਗ, ਸਾਊਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਅਤੇ ਐਡੀਟਿੰਗ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਇਹ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਇਤਿਹਾਸਕ/ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਉਦਾਹਰਣਾਂ, ਰਾਜ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਕਲਾ ਦੇ ਤੱਤਾਂ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ 'ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੋਣਗੇ। ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਸਹਿਯੋਗੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਜੋੜ ਕੇ ਫਿਲਮ ਫੈਸਟੀਵਲਾਂ ਨੂੰ ਸਬਮਿਟ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਛੋਟੀ-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਵਾਲੀ ਐਨੀਮੇਟਡ ਫਿਲਮ ਬਣਾਉਣਗੇ।

| | | | | | |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਥ੍ਰੀ-ਡਾਇਮੈਂਸ਼ਨਲ ਆਰਟ | 6100 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|----------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕਲਾ ਜਾਂ ਸਿਰੇਮਿਕਸ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਮੱਗਰੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਤਿੰਨ-ਅਯਾਮੀ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਪੇਪਰ-ਮੈਚੇ, ਲੱਕੜ, ਤਾਰ, ਫਾਈਬਰ, ਪੱਥਰ, ਚਮੜਾ, ਸਟੇਨ ਗਲਾਸ, ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਧਾਤ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਨਿੱਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਬਣਾਉਣਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|---|------|------------|---|----|-------|
| ਵੀਡੀਓ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਐਂਡ ਬ੍ਰਾਡਕਾਸਟਿੰਗ | 6270 | ਟਰਮ | F | 10 | 11-12 |
|---|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕੈਮਰੇ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਅਤੇ ਪਿੱਛੇ ਵੀਡੀਓ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਦਾ ਫੋਕਸ ਪੂਰੇ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸਵੇਰ ਦੇ ਸਕੂਲ ਦੀਆਂ ਘੋਸ਼ਣਾਵਾਂ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀਡੀਓ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪੜਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਸਮੂਹ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਭਾਗ ਲੈਣਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਵੀਡੀਓ ਐਡੀਟਿੰਗ | 6265 | ਟਰਮ | G | 10 | 11-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਇੱਕ ਲਾਗਤ ਵਧੀਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਲਈ ਜੁੜੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ; ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ(ਗਾਂ) ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਨੈਤਿਕਤਾ, ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ, ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਉਤਪਾਦਨ ਪੇਸ਼ੇ ਲਈ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਐਡੀਟਿੰਗ ਤਕਨੀਕਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਵੀਡੀਓ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਕਰੀਅਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਅਤੇ ਆਡੀਓ ਸੰਕਲਪ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ। ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਮ ਕੋਰ ਰੀਡਿੰਗ, ਲਿਖਣ, ਸੁਣਨ ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਖਾਸ ਉਤਪਾਦਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਯੂਨਿਟਾਂ ਦੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਸਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।

ਕੋਰਲ

| | | | | | |
|-------------|------|------------|---|----|------|
| ਕੋਇਰ | 6400 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------|------|------------|---|----|------|

ਕੋਇਰ ਕੋਰਲ ਸੰਗੀਤ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਅਤੇ ਤਿੰਨ-ਭਾਗ ਦੀ ਇਕਸੁਰਤਾ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕੋਰਲ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦਾ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ, ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਪੜ੍ਹਨ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨਗੇ, ਅਤੇ ਕੋਰਲ ਸੰਗੀਤ ਵਿਰਾਸਤ ਦੀ ਸਮਝ ਨੂੰ ਸਮਝਣਗੇ। ਸਮੇਸਟਰ ਵਿੱਚ ਨਵੇਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ 'ਤੇ ਹਾਜ਼ਰੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਕੋਇਰ | 6420 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|------------------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਕੋਇਰ ਦੀ ਨਿਰੰਤਰਤਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਕੋਰਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਖੋਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਦੂਜੇ ਸਾਲ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਕੰਨ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਦੁਆਰਾ ਵੇਕਲ ਤਕਨੀਕ ਅਤੇ ਰੋਜ ਦੀ ਹੋਰ ਖੋਜ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਮੇਲ ਖਾਂਦੀ ਪਿੱਚ, ਸੰਗੀਤ ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਦੁਕਵੀਂ ਕੋਰਲ ਤਕਨੀਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਗੀਤਕ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਗਾਉਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ-ਅਧਾਰਿਤ ਕਲਾਸ ਹੈ, ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਸਕੂਲ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੋਵੇਗਾ, ਜੋ ਲਾਜ਼ਮੀ ਅਤੇ ਗ੍ਰੇਡ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ।

| | | | | | |
|---------------------|------|------------|---|----|------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਕੋਇਰ | 6430 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|---------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੋਇਰ

ਐਡਵਾਂਸਡ ਕੋਇਰ ਤਿੰਨ-ਅਤੇ ਚਾਰ-ਭਾਗ ਇਕਸੁਰਤਾ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉੱਨਤ ਕੋਰਲ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸੰਗੀਤਕ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦੀ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਕੋਰਲ ਸੰਗੀਤ ਵਿਰਾਸਤ ਵਿੱਚ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਣਗੇ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ 'ਤੇ ਹਾਜ਼ਰੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਇੰਸਟਰੂਮੈਂਟਲ

| | | | | | |
|-------------|------|------------|---|----|------|
| ਬੈਂਡ | 6310 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------|------|------------|---|----|------|

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮੂਲ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ, ਇਤਿਹਾਸ, ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਮੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਸਿਖਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਗੰਭੀਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ, ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਾਲ, ਉੱਨਤ ਬੈਂਡ ਦੇ ਨਾਲ ਵੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਹੋਰ ਮਹਿੰਗੇ ਯੰਤਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਹੈਗੂਲਰ ਸਕੂਲ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮਾਰਚਿੰਗ ਬੈਂਡ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਸਮਾਰੋਹ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

ਬਿਗਨਿੰਗ ਬੈਂਡ

6317 ਸਾਲ F 10 9-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਸੰਗੀਤ ਦੇ ਹੁਨਰ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਇਹ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ-ਅਧਾਰਿਤ ਕਲਾਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਰਪਿਤ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਪਹਿਲਾਂ ਕਦੇ ਕੋਈ ਸਾਜ਼ ਨਹੀਂ ਵਜਾਇਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲਾਸ ਲਈ ਸਾਈਨ ਅੱਪ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਪਣੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਾਧਨ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਸਿਖਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਯੰਤਰ ਮੁੱਖ ਤੌਰ 'ਤੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਪਰ ਬੰਸਰੀ, ਤੁਰੀ, ਹੋਰਨ, ਬੈਰੀਟੋਨ, ਟੂਬਾ ਅਤੇ ਪਰਕੁਸ਼ਨ (ਮਾਲੇਟਸ/ਸਨੋਰ/ਟਿੰਪਨੀ) ਤੱਕ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਯੰਤਰ ਨੂੰ ਉਧਾਰ ਲੈਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਧਿਆਪਕ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ। ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਆਪਣੇ ਯੰਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਕਲਾਸ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਓ ਕਿ ਇਹ ਚਾਲੂ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਕਾਰਜਕ੍ਰਮ ਵਿੱਚ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਨਾ ਸਿਰਫ਼ ਕਲਾਸ ਦੌਰਾਨ ਆਪਣੇ ਸਾਥੀਆਂ ਲਈ, ਸਗੋਂ ਟਰਮ ਦੇ ਅੰਦਰ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਦੋ ਵਾਰ ਜਨਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਵੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ। ਜਨਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨਿਯਮਿਤ ਸਕੂਲੀ ਦਿਨ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਆਪਣੇ ਯੰਤਰ ਦਾ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਪਰਕੁਸ਼ਨ ਏਨਸੈਂਬਲ

6316 ਟਰਮ F 10 9-12

ਇੱਕ ਟਰਮ ਦਾ ਕੋਰਸ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ ਕਿ ਪਰਕੁਸ਼ਨ ਯੰਤਰ ਕਿਵੇਂ ਵਜਾਉਣਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਐਥਲੈਟਿਕ ਇਵੈਂਟਸ, ਸਕੂਲ ਰੈਲੀਆਂ, ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਬੈਂਡ ਅਤੇ ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਰਵਾਇਤੀ ਸੰਗੀਤ ਸਮਾਰੋਹ ਪਰਕੁਸ਼ਨ ਭਾਗ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਯੰਤਰਾਂ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਲਈ ਆਮ ਸਕੂਲੀ ਘੰਟਿਆਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ।

ਕੰਸਰਟ ਬੈਂਡ

6315 ਟਰਮ F 10 9-12

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਮੂਲ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ, ਇਤਿਹਾਸ, ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਸਿਖਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਕੰਸਰਟ ਬੈਂਡ ਸੰਗੀਤ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਰਿਹਰਸਲਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਸਕੂਲ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਐਡਵਾਂਸਡ ਬੈਂਡ

6320 ਟਰਮ F 10 9-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਬੈਂਡ ਜਾਂ ਕੰਸਰਟ ਬੈਂਡ ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਉੱਨਤ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਇਤਿਹਾਸ, ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਸਿਖਾਈਆਂ ਜਾਣਗੀਆਂ। ਹੋਰ ਮਹਿੰਗੇ ਯੰਤਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਹੈਗੂਲਰ ਸਕੂਲ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮਾਰਚਿੰਗ ਬੈਂਡ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਸਮਾਰੋਹ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਜੈਜ਼ ਬੈਂਡ

6330 ਟਰਮ F 10 9-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਜੈਜ਼ ਬੈਂਡ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਇਤਿਹਾਸ, ਅਤੇ ਜੈਜ਼ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਵੇਗਾ। ਹੋਰ ਮਹਿੰਗੇ ਯੰਤਰ ਅਤੇ ਉਪਕਰਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਨਿਯਮਤ ਸਕੂਲ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|------|
| ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ | 6350 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|------------------|------|------------|---|----|------|

ਸਟ੍ਰਿੰਗ ਯੰਤਰਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਕੇ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੰਗੀਤ ਦੀ ਵਿਭਿੰਨਤਾ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਨਗੇ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸੰਗੀਤ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਕਰੇਗਾ। ਸੰਗੀਤਕਤਾ ਨੂੰ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਹਰ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸੰਗੀਤਕ ਢੰਗ ਨਾਲ ਵਜਾਉਣਾ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਵਿੱਚ ਭਾਵਪੂਰਤ ਤੱਤਾਂ ਨੂੰ ਸੁਣਨਾ ਸਿਖਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਅੰਤ ਵਿੱਚ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਹਰ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਇਕੱਲੇ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਸਮੂਹ ਅਨੁਭਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਨਿਯਮਤ ਸਕੂਲ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

| | | | | | |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ | 6355 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪੂਰਵ ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ ਅਨੁਭਵ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇੱਕ ਸਟ੍ਰਿੰਗ ਯੰਤਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੁਆਰਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉੱਨਤ ਸੰਗੀਤ ਤਕਨੀਕ, ਸਿਧਾਂਤ, ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ, ਅਤੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦੀ ਕਮਾਈ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਾਇਲਿਨ, ਵਾਇਓਲਾ, ਸੈਲੋ, ਜਾਂ ਕੰਟਰਾਬਾਸ 'ਤੇ ਇੱਕ ਜੋੜੀ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਅਧਿਐਨ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣਗੇ। ਨਿਯਮਤ ਸਕੂਲ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਾਜ਼ਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਹੋਰ ਮਹਿੰਗੇ ਯੰਤਰ (ਸੈਲੋ, ਕੰਟਰਾਬਾਸ) ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|---------------|------|------------|---|----|------|
| ਪਿਯਾਨੋ | 6460 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|---------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਪਿਆਨੋ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਅਤੇ ਵਿਚਕਾਰਲੇ ਪੱਧਰਾਂ ਨੂੰ ਸਿਖਾਏਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਦੀਆਂ ਕਈ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੰਗੀਤ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਲਾਜ਼ਮੀ ਪਿਆਨੋ ਪਾਠ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ।

| | | | | | |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਪਿਯਾਨੋ | 6470 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-----------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਪੂਰਵ ਆਰਕੈਸਟ੍ਰਾ ਅਨੁਭਵ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਦੀਆਂ ਕਈ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਉਹ ਸੰਗੀਤ ਵਿਰਾਸਤ ਦੀ ਖੋਜ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਕੋਰਡਿੰਗ, ਆਲੋਚਨਾ ਅਤੇ ਰਚਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਉਹ ਆਪਣੀਆਂ ਰਚਨਾਵਾਂ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਿਆਨੋ ਦੇ ਪਾਠ 'ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|--------------|------|------------|---|----|------|
| ਗਿਟਾਰ | 6450 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|--------------|------|------------|---|----|------|

ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੀਆਂ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਓਪਨ ਕੋਰਡਸ, ਬੈਰੇ ਕੋਰਡਸ, ਸਹਿਯੋਗੀ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਸੰਗੀਤ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਿਧਾਂਤ, ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ, ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਮਿਆਰੀ ਸੰਗੀਤ ਸੰਕੇਤ, ਕੋਰਡ ਚਾਰਟ, ਲੀਡ ਸ਼ੀਟਾਂ, ਅਤੇ ਟੈਬਲੇਚਰ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨਾ ਕਿਵੇਂ ਹੈ ਇਸ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਣਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੇਗਾ। ਉੱਨਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਕੋਲ ਵਧੇਰੇ ਚੁਣੌਤੀਪੂਰਨ ਸਾਹਿਤ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣਾ ਗਿਟਾਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ੋਰਦਾਰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|----------------|------|------------|---|----|------|
| ਮਾਰਿਆਕੀ | 6335 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|----------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਉਹਨਾਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਮਾਰਿਆਕੀ ਸ਼ੈਲੀ ਵਿੱਚ ਪਰੰਪਰਾਗਤ ਯੰਤਰਾਂ (ਵਾਇਲਿਨ, ਵਿਊਏਲਾ, ਗਿਟਾਰ, ਗਿਟਾਰੇਨ, ਟਰੰਪ ਅਤੇ ਆਵਾਜ਼) ਵਜਾਉਣਾ ਸਿੱਖਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਸੰਗੀਤ ਵਿੱਚ ਪਿਛਲਾ ਅਨੁਭਵ ਮਦਦਗਾਰ ਹੈ, ਪਰ ਲੋੜੀਂਦਾ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਸਫਲ ਸੰਗੀਤਕਾਰ ਬਣਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਬੁਨਿਆਦੀ ਮਾਰਿਆਕੀ ਸ਼ੈਲੀਆਂ, ਵੇਕਲ ਅਤੇ ਇੰਸਟਰੂਮੈਂਟਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਨੋਟ-ਪੜ੍ਹਨ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਇਕਾਗਰਤਾ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਸਹੀ ਮੁਦਰਾ, ਸੁਣਨ ਦੇ ਹੁਨਰ, ਧੁਨ, ਤਾਲ ਦੇ ਨਮੂਨੇ, ਧੁਨੀ ਨਿਰਮਾਣ, ਮਾਰਿਆਕੀ ਸੰਗੀਤ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਧੁਨੀ, ਸੰਗੀਤ ਦੇ ਰੂਪ, ਸੁਧਾਰ, ਇਤਿਹਾਸਕ ਸੰਦਰਭ, ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਤਕਨੀਕਾਂ। ਨਿਰੰਤਰ ਸਮੂਹ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਯਤਨਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਬੁਨਿਆਦੀ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ ਦੀ ਤਰੱਕੀ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|-------------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਮਿਊਜ਼ਿਕ ਥਿਓਰੀ ਐਂਡ ਕੰਪੋਜ਼ੀਸ਼ਨ | 6340 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਸੰਕੇਤ ਦੀ ਮੁਢਲੀ ਸਮਝ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਉਪਯੋਗੀ, ਵਿਹਾਰਕ ਗਿਆਨ, ਅਤੇ ਅਨੁਭਵ ਦੇਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਸੰਗੀਤਕ ਕੰਮਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗਾ। ਇੱਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜੋ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਭਰੋਸੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਕਾਲਜ ਜਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਫਰੈਸ਼ਮੈਨ-ਪੱਧਰ ਦੀ ਥਿਊਰੀ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਦੀ ਸਮਗਰੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ: ਟ੍ਰਬਲ ਅਤੇ ਬਾਸ ਕਲੇਫ, ਬੁਨਿਆਦੀ ਤਾਲਬੱਧ ਨੋਟੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਰੀਡਿੰਗ, ਵੱਡੇ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਮੁੱਖ ਹਸਤਾਖਰ, ਪੂਰੇ ਅਤੇ ਅੱਧੇ ਕਦਮ, ਸਧਾਰਨ ਤਿਕੋਣ, ਅਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸੰਗੀਤਕ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਪਣਾ ਸੰਗੀਤ ਤਿਆਰ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਗੇ। ਸਰਵੋਤਮ ਰਚਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਜਨਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਲਈ ਵਿਚਾਰਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|
| AP ਮਿਊਜ਼ਿਕ ਥਿਓਰੀ | 6345 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਅਤੇ ਸੰਗੀਤ ਨੋਟੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੀ ਸਮਝ

ਇੱਕ ਸੰਗੀਤ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਕਲਾਸ (ਬੈਂਡ ਜਾਂ ਕੋਇਰ) ਵਿੱਚ ਸਮਕਾਲੀ ਨਾਮਾਂਕਣ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇਸਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਕਾਲਜ ਦੇ ਨਵੇਂ ਪੱਧਰ ਦੀ ਸੰਗੀਤ ਥਿਊਰੀ ਕਲਾਸ ਦੇ ਸਮਾਨਾਂਤਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਅਜਿਹੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੁਰਾਣੇ ਗਿਆਨ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਜੋ ਸੰਗੀਤ ਸਿਧਾਂਤ ਅਤੇ ਰਚਨਾ ਦੀ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਸਮਝ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਸ ਕੋਰਸ ਦੇ ਪੂਰਾ ਹੋਣ 'ਤੇ AP ਸੰਗੀਤ ਥਿਊਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਭਰੋਸੇ ਨਾਲ ਕਾਲਜ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਸੰਗੀਤ ਥਿਊਰੀ ਕਲਾਸਾਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲਾ ਲੈਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹਨ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਤੋਂ ਹਰ ਮਈ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ AP ਸੰਗੀਤ ਥਿਊਰੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਥਿਐਟਰ

| | | | | | |
|---------------------|------|------------|---|----|------|
| ਬਿਗਨਿੰਗ ਡਾਂਸ | 6442 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|---------------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਾਂਸ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦੇ ਨਾਲ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਡਾਂਸ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਬੈਲੇ, ਆਧੁਨਿਕ ਅਤੇ ਜੈਜ਼ ਡਾਂਸ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਕਵਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਹੋਰ ਡਾਂਸ ਸ਼ੈਲੀਆਂ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਹਿੱਪ-ਹੌਪ ਅਤੇ ਬਹੁ-ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਰੂਪਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕੋਰੀਓਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਬੁਨਿਆਦੀ ਗੱਲਾਂ ਸਿੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਆਪਣੇ ਡਾਂਸ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਬੇਸਿਨ ਡਾਂਸ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਡਾਂਸ ਆਲੋਚਨਾ ਦੇ ਹੁਨਰ ਵੀ ਇਸ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਡਾਂਸ ਕੋਰਸ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹੇ ਜਾਣਗੇ। ਕੋਰਸ ਦੀ ਅੰਤਿਮ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ, ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਡਾਂਸ ਸਮਾਰੋਹ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਾ ਹੋਵੇਗਾ।

| | | | | | |
|-----------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਥਿਐਟਰ | 6240 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-----------------------------|------|------------|---|----|------|

ਥਿਐਟਰ ਦੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਥਿਐਟਰ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਅਤੇ ਸਟੇਜ ਦੀ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ ਅਤੇ ਅਦਾਕਾਰੀ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਅਸਲੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ ਪੇਸ਼ ਕਰੇਗਾ, ਨਾਟਕ ਪੜ੍ਹੇਗਾ, ਨਾਟਕਾਂ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲਵੇਗਾ, ਅਤੇ ਇੱਕ ਸਿੱਖਣ ਦਾ ਰਸਾਲਾ ਰੱਖੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਜਨਤਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਜਾਂ ਤਿਉਹਾਰਾਂ ਜਾਂ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਥਿਐਟਰ | 6250 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਥਿਐਟਰ, ਅਤੇ/ਜਾਂ ਆਡੀਸ਼ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ

ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਥਿਐਟਰ ਇੱਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ-ਅਧਾਰਿਤ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਦੂਜੇ ਸਾਲ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਉਸ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਕਲਾਸ ਸੀਨ ਸਟੱਡੀ, ਆਡੀਸ਼ਨ ਸਮੱਗਰੀ, ਥਿਐਟਰ ਹੈਰੀਟੇਜ, ਅਤੇ ਇੱਕ-ਐਕਟ/ਪੂਰੀ ਲੰਬਾਈ ਵਾਲੇ ਨਾਟਕਾਂ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਅਭਿਨੇਤਾ ਲਈ ਸਰੀਰਕ ਅਤੇ ਵੋਕਲ ਤਿਆਰੀ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਅਤੇ ਥਿਐਟਰ ਦੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਪਹਿਲੂਆਂ ਦੇ ਐਕਸਪੋਜ਼ਰ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਵੇਗਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੇਕਅਪ, ਪੁਸ਼ਾਕ ਅਤੇ ਸੈੱਟ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਰਸਾਲੇ ਰੱਖਣਗੇ ਅਤੇ ਪਲੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਤੇ ਸਕ੍ਰਿਪਟਾਂ ਲਿਖਣਗੇ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਆਡੀਸ਼ਨ ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਐਡਵਾਂਸਡ ਥਿਐਟਰ | 6260 | ਟਰਮ | F | 10 | 10-12 |
|----------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਇੰਟਰਮੀਡੀਏਟ ਥਿਐਟਰ ਅਤੇ/ਜਾਂ ਆਡੀਸ਼ਨ

ਐਡਵਾਂਸਡ ਥਿਐਟਰ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਐਡਵਾਂਸਡ ਸੀਨ ਸਟੱਡੀ ਅਤੇ ਥਿਐਟਰਿਕ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ ਸਿੱਖਣਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸੰਗੀਤਕ ਥਿਐਟਰ ਦੇ ਪਹਿਲੂ, ਆਡੀਸ਼ਨ ਸਮੱਗਰੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ, ਮੂਲ ਸਕ੍ਰਿਪਟਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖਣਾ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀਡੀਓ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਆਲੋਚਨਾ, ਸਿੱਧੇ ਦ੍ਰਿਸ਼, ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖੇਗਾ। ਥਿਐਟਰ ਦੀ ਵਿਰਾਸਤ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ, ਦੇਖਣ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੁਆਰਾ ਖੋਜਿਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਲੇ ਮੁਲਾਂਕਣ ਅਤੇ ਸਕ੍ਰਿਪਟਾਂ ਲਿਖਣਗੇ। ਐਡਵਾਂਸਡ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਜਨਤਕ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਇਸ ਕੋਰਸ ਨੂੰ ਆਡੀਸ਼ਨ ਅਤੇ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਇਜਾਜ਼ਤ ਨਾਲ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲਈ ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ I | 6263 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|-------------------------|------|------------|---|----|------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਕੋਇਰ

ਸੰਗੀਤਕ ਥਿਐਟਰ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੀਆਂ ਰੁਚੀਆਂ ਅਤੇ ਕਾਬਲੀਅਤਾਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਪਾਲਣ ਪੋਸ਼ਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਟੇਜ ਅਤੇ ਬੈਕਸਟੇਜ 'ਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ ਹਾਸਲ ਕਰਨਗੇ, ਉਹਨਾਂ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਸੰਗੀਤ ਨੂੰ ਰਸਮੀ, ਗੈਰ ਰਸਮੀ ਅਤੇ ਨਾਟਕੀ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ ਦੇ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇੱਕ ਮੁਢਲਾ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਗੇ ਜੋ ਗਾਉਣ, ਅਭਿਨੈ ਅਤੇ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਅੰਤਰ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਵਧੀਆ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਲਾਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬਾਹਰਲੇ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

| | | | | | |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ II | 6264 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|--------------------------|------|------------|---|----|------|

ਸਿਫਾਰਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ I ਅਤੇ/ਜਾਂ ਆਡੀਸ਼ਨ

ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ ਸਟੇਜ ਅਤੇ ਬੈਕਸਟੇਜ 'ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਨਿਖਾਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਉਹਨਾਂ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਸੰਗੀਤ ਨੂੰ ਰਸਮੀ, ਗੈਰ-ਰਸਮੀ, ਅਤੇ ਨਾਟਕੀ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ II ਦੇ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਿਊਜ਼ੀਕਲ ਥਿਐਟਰ I ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰਾਂ 'ਤੇ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਗਾਇਕੀ, ਅਦਾਕਾਰੀ, ਅਤੇ ਗਤੀਵਿਧੀ ਦੇ ਅੰਤਰ-ਅਨੁਸ਼ਾਸਨੀ ਅਧਿਐਨ ਦੁਆਰਾ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਗੇ। ਇਸ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰਸਮੀ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਗੀਤ ਅਤੇ ਹੋਰ ਕੋਰਲ ਟੁਕੜਿਆਂ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਇਕਸੁਰਤਾ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਗੈਰ-ਰਸਮੀ ਸੈਟਿੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਲਈ ਸਮਕਾਲੀ ਸੰਗੀਤ ਦੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਅਤੇ ਇੱਕ ਨਾਟਕੀ ਸੈਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਸੰਗੀਤਕ ਸ਼ੈਲੀਆਂ ਦੀ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਬਾਹਰੀ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|----------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਟੈਕਨਿਕਲ ਥਿਐਟਰ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਈਨ | 6275 | ਟਰਮ | F | 10 | 9-12 |
|----------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕੋਰਸ ਥਿਐਟਰ ਲਈ ਸੈੱਟ, ਪੁਸ਼ਾਕ ਅਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦਾ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੂਰੇ ਪੈਮਾਨੇ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ, ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਸਕੈਚ ਬਣਾਉਣ, ਜ਼ਮੀਨੀ ਯੋਜਨਾਵਾਂ, ਰਸਮੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ, ਰੰਗ ਚਾਰਟ/ਸਵੈਚਾਂ, ਅਤੇ ਮਾਡਲਾਂ ਦੇ ਸੰਦਰਭ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਥਿਐਟਰ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਕਲਾਸੀਕਲ ਗ੍ਰੀਸ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸਮਕਾਲੀ ਸਥਾਨਾਂ ਤੱਕ, ਥਿਐਟਰ ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ ਅਤੇ ਸਟੇਜ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੁਸ਼ਾਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਇਤਿਹਾਸ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨਗੇ, ਸਮੇਂ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਵਿੱਚ ਸਟਾਈਲ ਦੀ ਸਹੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪੇਸ਼ਾਕ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਦੇ ਵਿਹਾਰਕ ਉਪਯੋਗ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ। ਮੇਕਅੱਪ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦੀ ਵੀ ਖੋਜ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਕੂਲੀ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਬੈਕਸਟੇਜ ਅਹੁਦਿਆਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਤੋਂ ਵਾਧੂ ਪ੍ਰੋਡਕਸ਼ਨ ਲਈ ਸਟੇਜ ਕ੍ਰੀਯੂ 'ਤੇ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਲਈ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੂਏਜਿਜ਼

(ਗੈਜ਼ਟੇਸ਼ਨ ਲਈ 100 ਚੋਣਵੇਂ ਕ੍ਰੈਡਿਟ ਲੋੜਾਂ ਲਈ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ)

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ 1 | 4110 | ਟਰਮ | E | 10 | 8-12 |
|------------------|------|------------|---|----|------|

ਸਪੈਨਿਸ਼ I ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਸੰਬੰਧੀ ਚੋਣਵੀਂ ਹੈ ਜਿਸ ਲਈ ਮੌਖਿਕ ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਸਮਝ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਲਕਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਛੋਟੇ ਸਮੂਹਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੁਣਨ ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਲੈਕਚਰ ਅਤੇ ਚਰਚਾ ਦੋਵਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੇਗਾ।

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ 2 | 4120 | ਟਰਮ | E | 10 | 9-12 |
|------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਪੈਨਿਸ਼ I ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਇੱਕ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ, ਐਡਵਾਂਸਡ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸੰਚਾਰ, ਸੱਭਿਆਚਾਰ, ਪਾਠਕ੍ਰਮਾਂ ਅਤੇ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸੰਬੰਧਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਤੁਲਨਾ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਇੱਕ ਤੀਬਰ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਹੈ, ਜਿਸ ਲਈ ਕਲਾਸਰੂਮ ਸੈਟਿੰਗ ਦੇ ਅੰਦਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨ ਸਮੇਤ ਕਲਾਸ ਦੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ, ਉਸਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਣਨ/ਬੋਲਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਵਧੇਰੇ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ।

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ 3 | 4130 | ਟਰਮ | E | 10 | 10-12 |
|------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਪੈਨਿਸ਼ II ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਇੱਕ ਸਖ਼ਤ ਕਾਲਜ ਪੈਪ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸਪੈਨਿਸ਼ II ਵਿੱਚ ਸਿਖਾਏ ਗਏ ਵਿਆਕਰਨਿਕ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਸੰਕਲਪਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਹਿਸਪੈਨਿਕ ਸੱਭਿਆਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਪਣੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਬੰਧ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਤੁਲਨਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਅਜਿਹੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਹੋਣਗੇ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ ਲਈ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਸਰੋਤਾਂ ਨੂੰ ਖਿੱਚਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

| | | | | | |
|------------------|------|------------|---|----|-------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ 4 | 4140 | ਟਰਮ | E | 10 | 10-12 |
|------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਪੈਨਿਸ਼ III ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਸਪੈਨਿਸ਼ IV ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮੰਗ ਵਾਲਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਪਿਛਲੇ ਪੱਧਰਾਂ (ਸਪੈਨਿਸ਼ I, II ਅਤੇ III) ਦੇ ਕੋਰਸ ਕੰਮ 'ਤੇ ਬਣਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਸਮੂਹ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ, ਸਪੈਨਿਸ਼ ਵਿੱਚ ਖੋਜ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਲੇਖਾਂ, ਅਤੇ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਅਧਿਐਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਵਿੱਚ ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

| | | | | | |
|------------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੋਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ | 4160 | ਟਰਮ | E | 10 | 9-12 |
|------------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਇਹ ਕਲਾਸ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਨੂੰ ਲਿਖਣ ਅਤੇ ਸਮਝਣ ਬਾਰੇ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਇਸ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਵਿਆਕਰਨ ਅਤੇ ਆਰਥੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦਾ ਅਧਿਐਨ, ਸਪੈਨਿਸ਼ ਬੋਲਣ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਇਤਿਹਾਸ ਅਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸੱਭਿਆਚਾਰਾਂ, ਅਤੇ ਮੁੱਖ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਦੇ ਨਾਲ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਕਈ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਅਤੇ ਸੰਕਲਪਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਇਤਿਹਾਸ, ਸਰਕਾਰ, ਵਿਗਿਆਨ, ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰ, ਅਤੇ ਸਾਹਿਤ।

| | | | | | |
|--------------------------------------|------|------------|---|----|------|
| ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੋਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ 2 | 4170 | ਟਰਮ | E | 10 | 9-12 |
|--------------------------------------|------|------------|---|----|------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੋਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ I ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਸਪੈਨਿਸ਼ ਫੋਰ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸਪੀਕਰਜ਼ II ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵਿਆਕਰਣ ਅਤੇ ਸੰਵਾਦ ਦੀ ਡੂੰਘੀ ਮੁਹਾਰਤ ਨਾਲ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਹੋਰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਬੋਲਣ ਵਾਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਦਾ ਵੀ ਵਿਆਪਕ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਪਹਿਲੂਆਂ ਦਾ ਵਿਸਤਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤੀ ਸੰਬੰਧੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਕਈ ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਅਤੇ ਸੰਕਲਪਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ ਜੋ ਇਤਿਹਾਸ, ਕਲਾ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰ ਸਮੇਤ ਮੁੱਖ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ।

ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੁਏਜਿਜ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲੈਂਗੁਏਜ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ 4150 ਟਰਮ E 10 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਸਪੈਨਿਸ਼ III, ਮੂਲ ਬੋਲਣ ਵਾਲੇ ਸਪੈਨਿਸ਼ II ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਮਨਜ਼ੂਰੀ

ਇਹ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਹੀ ਮੰਗ ਵਾਲਾ ਅਤੇ ਤੇਜ਼-ਰਫ਼ਤਾਰ ਐਡਵਾਂਸਡ ਕੋਰਸ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਾਹਿਤ ਅਤੇ ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਰੀਡਿੰਗਾਂ ਰਾਹੀਂ ਐਡਵਾਂਸਡ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ ਅਤੇ ਵਿਆਕਰਨਿਕ ਢਾਂਚੇ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪੜ੍ਹਨ, ਸੁਣਨ, ਬੋਲਣ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੁਆਰਾ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਬੋਲਣ ਵਾਲੇ ਸੰਸਾਰ ਦੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਾਂ ਬਾਰੇ ਡੂੰਘੀ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਵਿਕਸਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਲਿਖਤਾਂ, ਸੁਣਨ, ਬੋਲਣ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਪੂਰੇ ਕੋਰਸ ਦੌਰਾਨ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਆਪਣੇ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਨਾਮਜ਼ਦ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰ ਦੀ ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲਿਟਰੇਚਰ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ 4155 ਟਰਮ E 10 11-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲੈਂਗੁਏਜ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ

AP ਸਪੈਨਿਸ਼ ਲਿਟਰੇਚਰ ਕੋਰਸ ਕਾਲਜ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਲੋਚਨਾਤਮਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੜ੍ਹਨਾ, ਸਾਹਿਤਕ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਲਿਖਣਾ, ਸਪਸ਼ਟ ਤੌਰ 'ਤੇ ਬੋਲਣਾ, ਅਤੇ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਬੋਲਣ ਵਾਲੇ ਸੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਾਹਿਤਕ ਅੰਦੋਲਨਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਹੋਣ ਲਈ ਇੱਕ ਸੰਪੂਰਨ ਪਾਠਕ੍ਰਮ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕੰਮ ਦੇਵੇਂ ਪਹੁੰਚਯੋਗ ਅਤੇ ਦਿਲਚਸਪ ਹਨ ਅਤੇ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਕੋਰਸ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਰਸਮੀ ਅਤੇ ਗੈਰ-ਰਸਮੀ ਬੋਲੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਨੂੰ ਸਮਝਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਵਿਆਖਿਆਤਮਕ ਅੰਸ਼ਾਂ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਰਨ, ਅਤੇ ਰਵਾਨਗੀ ਅਤੇ ਸੁੱਧਤਾ ਨਾਲ ਜ਼ਬਾਨੀ ਵਿਚਾਰਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਾਹਿਤ ਦੇ ਸਹੀ ਪੜ੍ਹਨ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦਾ ਮੌਕਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਕੋਰਸ ਲਗਭਗ 100 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸਪੈਨਿਸ਼ ਵਿੱਚ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਫ੍ਰੈਂਚ 1 4210 ਟਰਮ E 10 9-12

ਫ੍ਰੈਂਚ 1 ਇੱਕ ਅਕਾਦਮਿਕ ਕਾਲਜ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਸੰਬੰਧੀ ਚੋਣਵਾਂ ਹੈ ਜਿਸ ਲਈ ਮੌਖਿਕ ਅਤੇ ਲਿਖਤੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਸਮਝ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਫ੍ਰੈਂਚ ਵਿੱਚ ਛੋਟੇ ਸਮੂਹਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੁਣਨ ਅਤੇ ਬੋਲਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਲੈਕਚਰ ਅਤੇ ਚਰਚਾ ਦੇਵਾਂ ਵਿੱਚ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੇਗਾ।

ਫ੍ਰੈਂਚ 2 4220 ਟਰਮ E 10 9-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਫ੍ਰੈਂਚ 1 ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਇੱਕ ਕਾਲਜ ਤਿਆਰੀ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਸੰਚਾਰ, ਸੱਭਿਆਚਾਰ, ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਤੁਲਨਾ, ਪਾਠਕ੍ਰਮਾਂ ਅਤੇ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸੰਬੰਧਾਂ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਇੱਕ ਤੀਬਰ ਅਕਾਦਮਿਕ ਚੋਣਵੀਂ ਹੈ ਜਿਸ ਲਈ ਕਲਾਸ ਦੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਲਾਸਰੂਮ ਸੈਟਿੰਗ ਦੇ ਅੰਦਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਸੁਣਨ/ਬੋਲਣ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਰਾਹੀਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ, ਉਸਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਫ੍ਰੈਂਚ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ।

ਫ੍ਰੈਂਚ 3 4230 ਟਰਮ E 10 10-12

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਫ੍ਰੈਂਚ 2 ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਇੱਕ ਸਖ਼ਤ ਕਾਲਜ ਪੈਪ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਫ੍ਰੈਂਚ 2 ਵਿੱਚ ਸਿਖਾਏ ਗਏ ਵਿਆਕਰਨਿਕ ਅਤੇ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਸੰਕਲਪਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਅਤੇ ਫ੍ਰੈਂਚ ਸੱਭਿਆਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਆਪਣੇ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਸੰਬੰਧ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਤੁਲਨਾ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ। ਅਜਿਹੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਹੋਣਗੇ ਜਿੱਥੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ ਲਈ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਸਰੋਤਾਂ ਨੂੰ ਖਿੱਚਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ।

ਵਰਲਡ ਲੈਂਗੁਏਜਿਜ਼

| ਕੋਰਸ ਦਾ ਨਾਮ | ਕੋਰਸ# | ਟਰਮ | UC/CSU A-G | ਕ੍ਰੈਡਿਟ | ਗ੍ਰੇਡ |
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|
|-------------|-------|-----|---------------|---------|-------|

| | | | | | |
|-----------------|------|------------|---|----|-------|
| ਫ੍ਰੈਂਚ 4 | 4240 | ਟਰਮ | E | 10 | 10-12 |
|-----------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਫ੍ਰੈਂਚ 3 ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਫ੍ਰੈਂਚ IV ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮੰਗ ਵਾਲਾ ਕੋਰਸ ਹੈ ਜੋ ਪਿਛਲੇ ਪੱਧਰਾਂ (ਫ੍ਰੈਂਚ I, II ਅਤੇ 3) ਦੇ ਕੋਰਸਵਰਕ 'ਤੇ ਬਣਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਅਤੇ ਸਮੂਹ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀਆਂ, ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਖੋਜ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ ਲੇਖਾਂ, ਅਤੇ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਸੱਭਿਆਚਾਰਕ ਅਧਿਐਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਫ੍ਰੈਂਚ ਵਿੱਚ ਸੰਚਾਰ ਹੁਨਰ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

| | | | | | |
|------------------------------------|------|------------|---|----|-------|
| AP ਫ੍ਰੈਂਚ ਲੈਂਗੁਏਜ ਐਂਡ ਕੱਲਚਰ | 4250 | ਟਰਮ | E | 10 | 11-12 |
|------------------------------------|------|------------|---|----|-------|

ਪੂਰਵ ਸ਼ਰਤ: ਫ੍ਰੈਂਚ 3 ਪੂਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂ ਇੰਸਟ੍ਰਕਟਰ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ

ਇਹ ਕੋਰਸ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਚਾਰ ਪਹਿਲੂਆਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ: ਸੁਣਨਾ, ਬੋਲਣਾ, ਪੜ੍ਹਨਾ ਅਤੇ ਲਿਖਣਾ। ਇਸ ਨੂੰ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਵਚਨਬੱਧਤਾ ਦੀ ਵੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਫ੍ਰੈਂਚ ਵਿੱਚ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲਾਸ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਪੜ੍ਹਾਈ ਕਰਨ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਉੱਨਤ ਵਿਆਕਰਣ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਸਿੱਖਣਗੇ, ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ ਫ੍ਰੈਂਚ ਸਮੱਗਰੀ ਪੜ੍ਹਣਗੇ, ਸਮੂਹ ਚਰਚਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣਗੇ, ਅਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖਣਗੇ। ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਸਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਤੋਂ ਮਈ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੌਰਾਨ AP ਪਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। **ਸਾਰੀਆਂ AP ਪਰੀਖਿਆਵਾਂ ਲਈ ਫੀਸ।**

ਬੋਰਡ ਆਫ਼ ਟਰੱਸਟੀਜ਼ ਦੇ ਮੈਂਬਰ

ਸਟੀਫਨ ਜੇ. ਸਕਲੂਰ, ਬੋਰਡ ਪ੍ਰਧਾਨ
ਕੈਥੀ ਪੋਪ-ਗੌਟਸਚਲ, ਬੋਰਡ ਦੇ ਉਪ ਪ੍ਰਧਾਨ
ਮੈਰੀ ਫਰੀਟਾਸ, ਬੋਰਡ ਕਲਰਕ
ਐਰਿਕ ਡੰਕਨ, ਬੋਰਡ ਟਰੱਸਟੀ
ਮੇਲਾਨੀ ਗ੍ਰੀਨ, ਬੋਰਡ ਟਰੱਸਟੀ
ਕੈਥੀ ਹੋਵ, ਬੋਰਡ ਟਰੱਸਟੀ
ਬੌਬ ਵੈਲੇਸ, ਬੋਰਡ ਟਰੱਸਟੀ

ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਐਡਮਿਨਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ

ਕਲਾਰਕ ਬੁਰਕੇ, Ed.D., ਸੁਪਰੀਨਟੈਂਡੈਂਟ
ਰੋਜਰ ਗੋਚਰ, ਡਿਪਟੀ ਸੁਪਰੀਨਟੈਂਡੈਂਟ
ਕਲਾਰਾ ਸ਼ਮੀਡਟ, ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ, ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਿੱਖਿਆ
ਜੈਨੀ ਐਂਡਰਿਊਜ਼, ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ, ਐਲੀਮੈਂਟਰੀ ਸਿੱਖਿਆ



ਮੈਨਟੇਕਾ ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਸਕੂਲ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ
ਪੋਸਟ ਆਫਿਸ ਬਾਕਸ 32
2271 ਲੂਈਸ ਐਵੇਨਿਊ
ਮੈਨਟੇਕਾ, CA 95336
(209) 825-3200