

SMUHSD Graduation & College Entrance Requirements

In order to receive a high school diploma student must:

1. Pass Required coursework listed in the chart below
2. Earn at least 220 credits (1 semester = 5 credits, 1 year = 10 credits)

(Classes Needed to be 4-year college eligible)

Subject	SMHS Graduation Requirements	A - G College Entrance Requirements <i>* C or better to be ELIGIBLE</i>
A - Social Science	35 credits (3 years) 9th - Intro to Ethnic Studies 10th - Modern World History 11th - US History 12th -Government & Economics	2 years Must include US History
B - English	40 credits (4 years)	4 years
C- Math	30 credits (3 years)	3 years/4 recommended Min. Level Algebra 2
D- Science	20 credits (2 years) 1 Biological, 1 Physical	2 years/3 recommended 1 Biological, 1 Physical + another optional lab science
E- World Lang	10 credits (1 YEAR)	2 years /3 recommended Must be the same language
F - Arts	10 Credits(1 YEAR)	1 year (same discipline)
CTE	10 Credits (1 Year)	N/A
G- Electives	40 credits (4 classes)	1 year of college prep elective
Health	5 credits (1 Semester)	N/A
PE	20 credits (2 Years)	N/A
Total	220 credits	15 classes (that are year-long)

SMUHSD Requisitos de graduación de SMHS y de ingreso a la universidad

Para recibir un diploma de high school, el estudiante debe:

1. Aprobar los cursos requeridos enumerados en el cuadro a continuación
2. Obtener al menos 220 créditos (1 semestre = 5 créditos, 1 año = 10 créditos)

(Se necesitan clases para ser elegible para la universidad de 4 años)

Materia	Requisitos de graduación de SMHS	A - G Requisitos de ingreso a la universidad <i>* C o mejor para ser ELEGIBLE</i>
A - Ciencias Sociales	35 créditos (3 años) 9° - Introducción a los Estudios Étnicos 10° - Historia del mundo moderno 11 - Historia de EE. UU. 12 -Gobierno y Economía	2 años Debe incluir la historia de EE. UU.
B-Inglés	40 créditos (4 años)	4 años
C- Matemáticas	30 créditos (3 años)	3 años/4 recomendado nivel mín Álgebra 2
D-Ciencia	20 créditos (2 años) 1 biología 1 física	2 años/3 recomendado 1 biología, 1 física + otro laboratorio de ciencias opcional
E-Idioma Extranjero	10 créditos (1 AÑO)	2 años /3 recomendado Debe ser el mismo idioma.
F - Artes	10 créditos (1 AÑO)	1 año (misma disciplina)
CTE (Educación Técnica)	10 créditos (1 año)	N / A
G-Electivas	40 créditos (4 clases)	1 año de materia optativa de preparación universitaria
Salud	5 créditos (1 semestre)	N / A
Educación Física	20 créditos (2 años)	N / A
Total	220 créditos	15 clases (que duran un año)