

University A to G Entrance Requirements

- **History/social science (“a”)** – *Two years*, including one year of world history, cultures and historical geography and one year of U.S. history, or one-half year of U.S. history and one-half year of American government or civics.
- **English (“b”)** – *Four years* of college preparatory English that integrates reading of classic and modern literature, frequent and regular writing, and practice listening and speaking.
- **Mathematics (“c”)** – *Three years* of college-preparatory math, including or integrating the topics covered in elementary and advanced algebra and two- and three-dimensional geometry.
- **Laboratory science (“d”)** – *Two years* of laboratory science providing fundamental knowledge in at least two of the three disciplines of biology, chemistry and physics.
- **Language other than English (“e”)** – *Two years* of the same language other than English or equivalent to the second level of high school instruction.
- **Visual and performing arts (“f”)** – *One year* chosen from dance, music, theater or the visual arts.
- **College-preparatory elective (“g”)** – *One year* chosen from the “a-f” courses beyond those used to satisfy the requirements above, or courses that have been approved solely in the elective area.

Requisitos de A a G para entrar a la universidad

- **Historia/ciencias sociales (“a”)** – *Dos años*, incluyendo un año de historia mundial, culturas, y geografía histórica y año de historia de los Estados Unidos, o un medio año de historia de los Estados Unidos y un medio año de estudios sobre el gobierno y cívica de los Estados Unidos
- **Inglés (“b”)** – *Cuatro años* de preparación para la universidad en el inglés que integra la lectura de literatura clásica y moderna, escritura frecuente y regular, y practicando el habla y el escuchar.
- **Matemáticas (“c”)** – *Tres años* de preparación para la universidad en las matemáticas, incluyendo o integrando los temas repasados en la primaria y álgebra avanzada y geometría doble dimensional y tridimensional.
- **Ciencia de laboratorio (“d”)** – *Dos años* de ciencia de laboratorio dando conocimiento fundamental en por lo menos dos de las tres disciplinas de biología, química, y física.
- **Otro idioma además del inglés (“e”)** – *Dos años* del mismo idioma aparte del inglés o equivalente a un segundo nivel de instrucción de secundaria.
- **Artes visuales y escénicas (“f”)** – *Un año* de baile, música, teatro, u otra arte visual.
- **Una clase optativa a nivel de preparación para la universidad (“g”)** – *Un año* de instrucción adicional, más de lo requerido, en una de las clases ‘a-f’ o alguna clase que haya sido aprobada solamente en el área de clase optativa.