

LICENCIATURAS Y ESPECIALIDADES (Las licenciaturas aparecen en **negrita**)

ALEMÁN

CIENCIAS AMBIENTALES

CIENCIAS BIOLÓGICAS

Biología celular/Fisiología
Ecología/Estudio de campo
Marina/Agua dulce
Pre-Biomédica

**CIENCIAS INTEGRADAS / ÉNFASIS EN
NEGOCIOS**

General | Recursos hídricos

CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

CIENCIAS ECONÓMICAS

CIENCIAS POLÍTICAS

CRIMINOLOGÍA

ESPAÑOL

ESTUDIOS DE CINE

ESTUDIOS DE LA MUJER Y DE GÉNERO

ESTUDIOS INTERNACIONALES

ESTUDIOS JAPONESES

ESTUDIOS LEGALES

ESTUDIOS LIBERALES

FÍSICA

Énfasis en Ingeniería | Escuela de posgrado |
Industria

FRANCÉS

GEOGRAFÍA

Geografía General | Geología

HISTORIA

Historia
Historia Pública

INGLÉS

Literatura inglesa
Escritura en inglés

MATEMÁTICAS

Actuaría
General
Estadística

POLÍTICA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

PROGRAMAS PROFESIONALES

Quiropráctica
Odontología
Medicina
Farmacia
Leyes
Optometría
Terapia física
Medicina veterinaria

PSICOLOGÍA

QUÍMICA

Análítica/Instrumental
Bioquímica
Artes liberales
Profesional ACS I (Sociedad Americana de Química)

**REDACCIÓN Y PUBLICACIÓN
PROFESIONALES**

SEGURIDAD CIBERNÉTICA

SOCIOLOGÍA

Sociología
Estudios Comparativos Globales

TRABAJO SOCIAL

FACULTAD DE LETRAS Y CIENCIAS



Nuestros estudiantes buscan alcanzar grandes metas y prosperan en nuestra cultura de descubrimiento ilimitado y pensamiento interdisciplinario.

Si desea más información, póngase en contacto con nosotros en
lsuccess@uww.edu o visite uww.edu/cls/majors-minors



@UWWCoLS



@UWWCoLS

Nota: Muchas licenciaturas ofrecen un énfasis en educación u honores.



University of Wisconsin
Whitewater



PASANTÍAS ▲

Reconociendo la importancia de las experiencias profesionales en la universidad, la mayoría de los programas de Letras y Ciencias recomiendan o requieren pasantías. Cada año, los estudiantes de Letras y Ciencias obtienen crédito por pasantías en lugares tan variados como el Capitolio Estatal, el Motorcycle Product News, el Museo Público de Milwaukee, Abbott Labs y la Sociedad Humana de Wisconsin. Los estudiantes también pueden hacer pasantías a nivel internacional. Ubicaciones recientes incluyen Japón, Nueva Zelanda e Inglaterra.

INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES DE LICENCIATURA ▼

Cada año, docenas de estudiantes de Letras y Ciencias en campos tan variados como inglés, psicología y química realizan proyectos de investigación de licenciatura bajo la tutoría de un miembro del profesorado y participan en los Días de Investigación de Licenciatura de otoño y primavera. Algunos estudiantes tienen el privilegio de presentar los resultados de su trabajo en el evento "Posters in the Rotunda (Carteles en la Rotonda)" en el Capitolio del Estado en Madison y en la Conferencia Nacional sobre Investigación de Licenciatura. Se pueden solicitar subvenciones para la financiación de proyectos de investigación y gastos de viaje.



◀ ORGANIZACIONES ESTUDIANTILES

Los departamentos en la Facultad de Letras y Ciencias cuentan con grupos de estudiantes y sociedades de honor tan extraordinarios como los programas de la universidad. Los estudiantes pueden unirse a grupos como la Sociedad Cultural de Anime Japonés, los Asociados de Pre-Salud del Mañana, la Organización de Aplicación de la Ley y la Organización de Estudiantes de Trabajo Social. Estos grupos les brindan oportunidades para interactuar con profesionales de su campo, realizar proyectos de aprendizaje de servicio en la comunidad y conocer estudiantes y profesores con intereses similares a los suyos.

ESTUDIAR EN EL EXTRANJERO ▼

Los estudiantes de licenciaturas de la Facultad de Letras y Ciencias tienen oportunidades únicas para estudiar en otro país. Los miembros del profesorado de nuestra facultad imparten cursos de viaje de estudios a corto plazo que duran unas semanas a varios destinos, incluidos México, Francia y China. Los estudiantes también pueden pasar un verano, un semestre o un año en programas por todo el mundo que se adaptan a especializaciones específicas en Letras y Ciencias. Por ejemplo, los estudiantes de biología marina y ecología de agua dulce pasan dos semestres en la Universidad de Deakin en Australia.

