



Campo de estudio: Psicología

A. A.
(60 horas de crédito)

Primer Semestre: 17 Horas

- PSYC/EDUC 1100 - Learning Frameworks
- ENGL 1301 - Composition I
- Math - See list
- Lab Science - See list
- PSYC 2301 - General Psychology
- Elective - See list

Segundo Semestre: 16 Horas

- Lang, Phil, Culture - See list
- ENGL 1302 - Composition II
- SPCH 1315 - Public Speaking
- Lab Science - See list
- PSYC 2314 - Lifespan Growth & Development

Tercer Semestre: 15 Horas

- HIST 1301 - American History I
- GOVT 2305 - Federal Government
- PSYC 2317 - Statistical Methods in Psychology
- Engl 2322 or 2327 - British Lit I or Amer Lit I
- Elective - See list

Cuarto Semestre: 15 Horas

- GOVT 2306 - Texas Government
- Creative Art - See list
- HIST 1302 - American History II
- Elective - PSYC 2320 - Abnormal Psychology
- Elective - See list

Resultados del programa

- Desarrollar ideas y expresarlas de forma clara y persuasiva.
- Demostrar competencia cuantitativa, describir conceptos matemáticos clave y resolver problemas mediante la aplicación de herramientas cuantitativas.
- Demostrar comprensión del proceso del pensamiento científico, sus limitaciones y la aplicación del razonamiento científico.
- Describir las maneras en que las ideas, creencias y otros aspectos de la cultura se expresan e influyen en la experiencia humana.
- Interpretar y analizar artefactos creativos y obras de la imaginación humana.
- Demostrar comprensión de las fuerzas importantes en la historia de Estados Unidos y de las estructuras, sistemas e instituciones clave del gobierno de Estados Unidos y Texas que han moldeado nuestro mundo.
- Aplicar el conjunto de conocimientos y métodos de investigación asociados con las ciencias sociales para explicar y evaluar el comportamiento y las instituciones humanas.

Habilidades comercializables

Pensamiento crítico: uso de la lógica y el razonamiento para identificar las fortalezas y debilidades de soluciones alternativas, conclusiones o enfoques a los problemas en relación con los procesos fisiológicos y psicológicos que intervienen en el comportamiento humano.

Habilidades empíricas y cuantitativas: manipulación y análisis de datos numéricos o hechos observables, lo que resulta en conclusiones fundamentadas sobre diversos métodos de investigación y sus características, utilizados en el estudio científico de la psicología, así como en los enfoques y estándares aceptados en la evaluación psicológica.

Percepción social: ser consciente de las reacciones de los demás y comprender las variables objetivas que influyen en por qué las personas piensan, sienten y se comportan como lo hacen.

Orientación al servicio: búsqueda activa de maneras de ayudar a las personas, promover conductas prosociales y fomentar el altruismo.

Comprensión escrita: capacidad de leer y comprender información e ideas presentadas por escrito.

Comprensión oral: capacidad de escuchar y comprender información e ideas presentadas mediante palabras y oraciones habladas. Escucha activa: prestar total atención a lo que dicen otras personas, tomarse el tiempo para comprender los puntos que se plantean, hacer preguntas cuando sea apropiado y no interrumpir en momentos inapropiados para aumentar la tolerancia, la apreciación de la diversidad y la comprensión general de los procesos y comportamientos mentales humanos.

Respaldos de la escuela secundaria

Ciencias sociales y del comportamiento

Sueldo esperado

Datos en línea de O*Net:
\$35,000 - \$60,000 anuales

Requisitos de transferencia/trayectoria

Transferencia de Título Asociado de Ranger College
Un estudiante que completa el plan de estudios de Ranger College se considera que ha completado el programa básico en Angelo State, Tarleton State y Texas Tech. Todas las demás universidades públicas de Texas State utilizan el Sistema Común de Numeración de Cursos de Texas (TCCNS) para determinar la aceptación de cursos de transferencia.

Oportunidades de trayectoria

Los estudiantes pueden obtener una Licenciatura en Artes (B.A.) o una Licenciatura en Ciencias (B.S.) en campos relacionados con la psicología. Entre las posibles carreras se incluyen la gestión de casos, la investigación clínica, la consejería, la psicología educativa, la psicología de la salud y la psicología deportiva.