

Preguntas frecuentes

¿Cuáles son las principales diferencias entre el Programa de Laboratorio Médico (ML) y el Programa de Ciencias del Laboratorio Clínico (CL)?

Los estudiantes de la licenciatura en laboratorio médico (ML) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico. Los estudiantes de la licenciatura en ciencias del laboratorio clínico (CL) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico.

Los estudiantes de la licenciatura en laboratorio médico (ML) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico.

Los estudiantes de la licenciatura en laboratorio médico (ML) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico. Los estudiantes de la licenciatura en ciencias del laboratorio clínico (CL) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico.

Nuestro programa de licenciatura en laboratorio clínico (ML) es similar al de la licenciatura en ciencias del laboratorio clínico (CL). Los estudiantes de la licenciatura en laboratorio clínico (ML) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico.

Los estudiantes de la licenciatura en laboratorio clínico (ML) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico. Los estudiantes de la licenciatura en ciencias del laboratorio clínico (CL) adquieren habilidades y conocimientos que les permiten trabajar en un ambiente de laboratorio clínico.

a) ¿Cuáles son las tasas para los estudiantes de 2021-2022?

La matrícula las cuotas para los estudiantes de 2021-2022 son la máxima amount \$26,000 (subjecto a cambios). El costo de los servicios, la matrícula y los estacionamientos suman totales \$2,000.

El informe PDF adjunto muestra una lista titulada "Programs and Requirements" que incluye "Prerequisites" (requisitos para la licenciatura). Dicho informe enumera los requisitos para "Bachelor's Degree" (título de licenciatura).

Diplomaiza la licenciatura en 15 meses y se milita en el deporte de fútbol sala en su título.

El año final la licenciatura mantiene la continuidad de las asignaturas. El tiempo es de 11 semanas. El último día es el 15 de mayo. El diplomaiza finaliza a mediados de junio.

El diplomaiza acorta hasta 36 estudiantes cada año. Cada asignatura tiene 70-100 estudiantes.

Durante el semestre se realizan talleres para los estudiantes de matemáticas y otras asignaturas.

Solo se admiran a los estudiantes que cumplen con las siguientes condiciones: asisten a las clases (lunes a viernes) de 8 a.m. a 5 p.m. y trabajan en circunstancias financieras limitadas al mínimo, tienen situaciones financieras manejables. Una característica de los estudiantes es su interés por las matemáticas y sus aplicaciones.

En la licenciatura se imparten las siguientes asignaturas:

Preguntas frecuentes (Continuación)

e

Los salarios más altos se encuentran en las ciudades de San Francisco y Los Ángeles, que tienen un salario inicial de alrededor de \$50,000 a \$60,000 al año.

e

Los salarios varían según las profesiones. Los ingenieros y los programadores suelen tener los mayores salarios, seguidos por los analistas de sistemas y los administradores de empresas.

e

Para obtener información sobre la licencia actual en California, consulte el sitio web de la Oficina de Licencias Profesionales de California: <http://www.dfs.ca.gov/licensing/>.

e

El costo de vida es más alto en las ciudades de San Francisco y Los Ángeles, donde el costo de vida es de alrededor de \$27500 al año.

e

El GPA mínimo para ser admitido en la universidad es de 3.2 a 3.4.

e

Sí, las cuentas financieras están disponibles en el sitio web de la universidad, que se encuentra en el sitio web de la universidad. La dirección de correo electrónico es dis@it.edu.