

Oregon

Oregon Institute of



Technology

College of Health Sciences
Oregon Institute of Technology

Preguntas frecuentes

SIL (School of Health Sciences) ofrece un programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**.
O (Oregon Institute of Technology) ofrece un programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**.
C (College of Health Sciences) ofrece un programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**.

¿Puedo estudiar para el programa antes de cumplir los requisitos si tengo un plan de estudios en otro programa de licenciatura? Sí, siempre que cumpla con los requisitos de admisión y los requisitos de admisión de la carrera.

¿Los cursos de requisitos de admisión se normalizan en cualquier universidad o institución educativa autorizada?

Los cursos de requisitos de admisión se normalizan en cualquier universidad o institución educativa autorizada. No obstante, se recomienda al menos un curso de ciencias en el nivel universitario o su equivalente en un programa de licenciatura para facilitar el proceso de admisión. Especialmente si tiene un promedio general (GPA) más bajo.

¿Necesito cumplir los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** (Medical Laboratory Science, ML) antes de matricularme en el programa de licenciatura? Sí, el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** es un programa de licenciatura en ciencias de la salud que requiere un título de licenciatura en ciencias de la salud. El programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** dura 15 meses.

¿Los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** son diferentes a los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**? No, los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** son los mismos que los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**. Los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular** son los mismos que los requisitos de admisión para el programa de licenciatura en **Biología Celular y Molecular**.

La matrícula las cuotas para el semestre 2021-2022 son aproximadamente \$26,000 (sujeta a cambios). El costo de los libros, la ropa, la habitación y los gastos de alimentación suman unos \$2,000.

Este documento PDF se encuentra en el sitio web de la "Programa de Admisión" ([https://www.uis.edu/admission](#)). Descargue el formulario de solicitud "With a Bachelor's Degree" (con un título de grado).

Después de la admisión, se le informará si se le ha aceptado para el semestre de admisión en el correo electrónico.

El programa de admisión comienza en el primer día de clases y continúa durante los cinco primeros días de clases. Los estudiantes comienzan el primer día de clases a las 11:00 a.m. El primer día de clases es el primer día de clases. El último día de clases es el día de admisión a las 15:00 horas. El tiempo total de admisión es de 15 minutos. El programa de admisión finaliza a las 15:00 horas.

El programa de admisión acepta hasta 36 estudiantes por día. Cada día de admisión son 70-100 solicitudes calificadas.

Durante el primer día de admisión, los estudiantes manejan sus propias responsabilidades académicas en la habitación. La admisión es una experiencia de fundación en la habitación de admisión.

Se recomienda firmemente a los estudiantes que no se presenten a la admisión. El programa de admisión es un programa de admisión. Asista a las clases (lunes a viernes) de 8 a.m. a 5 p.m. Si tiene alguna circunstancia financiera, limite la admisión al mínimo. Haga clic en el botón de admisión para más información. No se permite a los estudiantes que no tengan muchas tarjetas de admisión. Los trabajos fuera de la habitación de admisión. La admisión es similar a las limitaciones de admisión.

1. *Leviathan* by Thomas Hobbes

Leviathan is a political philosophy work by Thomas Hobbes, published in 1651. It is one of the most influential works in the history of political thought.

Hobbes argues that in the state of nature, life is "solitary, poor, nasty, brutish, and short." To escape this state, individuals agree to a social contract, creating a sovereign power (the Leviathan) that maintains order and security.

The Leviathan is a central concept in Hobbes' theory of the state. It is a sovereign power that is absolute and indivisible, and it is responsible for the maintenance of order and security in the state.

Hobbes' theory of the state is based on a social contract theory. He argues that individuals agree to a social contract, creating a sovereign power (the Leviathan) that maintains order and security in the state.

The Leviathan is a central concept in Hobbes' theory of the state. It is a sovereign power that is absolute and indivisible, and it is responsible for the maintenance of order and security in the state.

Hobbes' theory of the state is based on a social contract theory. He argues that individuals agree to a social contract, creating a sovereign power (the Leviathan) that maintains order and security in the state.

The Leviathan is a central concept in Hobbes' theory of the state. It is a sovereign power that is absolute and indivisible, and it is responsible for the maintenance of order and security in the state.

Hobbes' theory of the state is based on a social contract theory. He argues that individuals agree to a social contract, creating a sovereign power (the Leviathan) that maintains order and security in the state.

The Leviathan is a central concept in Hobbes' theory of the state. It is a sovereign power that is absolute and indivisible, and it is responsible for the maintenance of order and security in the state.

Hobbes' theory of the state is based on a social contract theory. He argues that individuals agree to a social contract, creating a sovereign power (the Leviathan) that maintains order and security in the state.

The Leviathan is a central concept in Hobbes' theory of the state. It is a sovereign power that is absolute and indivisible, and it is responsible for the maintenance of order and security in the state.

Preguntas frecuentes (Continuación)

Los salarios mínimos iniciales para la mayoría de las áreas de los programas de licenciatura oscilan entre \$50,000 a \$60,000 al año.

Los cursos para las licenciaturas son limitados. Las instituciones de licenciatura seleccionadas deben proporcionar evidencia de conformidad con los requisitos de la licencia, hora de la clase exacta para la licenciatura.

Para obtener información detallada sobre la licencia actual en California, consulte el sitio web de la División de Ciencias La Parati California: <http://www.hs.ca.gov/lis/lfs/html/lisenn.htm>.

El programa de estudios en el campus Portlan-Mt. Olinch en 27500 St. Para A., Illinois, Olinch 97070.

El GPA mínimo en la licenciatura es de 3.2 a 3.4.
El GPA mínimo para las licenciaturas es 2.5.

Si usted tiene preguntas frecuentes sobre los requisitos de la licenciatura, comuníquese con el Director de la División de Ciencias La Parati, en lpis@it.edu.

