

Este curso es una introducción a los conceptos, tópicos y métodos de la biología general. Al primera parte del curso está diseñada para familiarizar al estudiante con los conceptos y destrezas necesarias para llevar a cabo una investigación científica y como reportar correctamente los resultados obtenidos en una investigación. La segunda parte Discute y familiariza al estudiante con las células, sus componentes celulares y los procesos básicos que realizan las Mismas para su óptimo funcionamiento. La tercera parte discute los procesos que realiza la célula que afectan el Desarrollo completo del ser vivo y cuáles son los procesos envueltos en la perpetuación de la vida.

17 Descripción del Curso en Inglés (que no se exceda de 1,000 caracteres):
Introduction to the concepts, topics and methods of general biology. Study of the concepts and skills needed to carry out scientific research and how to correctly report the results obtained in an investigation. Discussion of the cells, their cellular components and the basic processes they perform for their optimal functioning. Analysis of how those processes affect the complete development of the living being and which are involved in the perpetuation of life.

18 Prerrequisitos*

18 Correquisitos*

BIOL 3051

*Especifique la Codificación Alfanumérica Correcta

19 Requisitos especiales: N/A _____

20 Modalidad en la que el Curso se ofrecerá (Puede marcar más de una opción):

Curso Presencial

Curso Híbrido

Curso a Distancia

21 Cargos por laboratorio: Sí No

22 Posibilidad de Equivalencia (en la unidad o en otras unidades del sistema):

Sí No

Cursos: _____

Unidad(es) que lo(s) ofrece(n): _____

23 Equipo, materiales e instalaciones mínimas requeridas:

24 Cantidad de Estudiantes por sección: 15_ Cupo Mínimo 23_ Cupo Máximo

25 Sistema de Calificación:

Letra (A, B, C, D o F)

Aprobado (S), No Aprobado (NS)

Aprobado (P), No Aprobado (NP)

Aprobado (PS: Aprobado Sobresaliente;
PN: Aprobado Bueno), No Aprobado (NP)

Aprobado (P), Fracasado (F)

Otro (Especifique) _____

26 Curso a Inactivar sujeto a la creación del nuevo curso:

No Aplica Si; especifique el curso a inactivar: _____