

BIOLOGÍA

EDEC Escuela de Ciencias

Estudia en la UDLAP



Soluciones integrales

Investiga y resuelve problemas de salud, medio ambiente y biotecnología.



Conexión natural

Fomenta una conexión profunda con la naturaleza y promueve la conservación de la biodiversidad.



Innovación científica

Utiliza herramientas tecnológicas para solucionar desafíos en medicina, industria y gestión de recursos naturales.

Campo laboral Al aceptar el reto, estarás:

- Desarrollando proyectos en laboratorios de biotecnología.
- Consultando en empresas ambientales y
- Investigando en organismos públicos y áreas naturales.
- Investigando en genética y biología molecular en laboratorios médicos y farmacéuticos.
- Realizando investigaciones en centros de investigación y docencia.



6

Plan de estudio Total 303 u

unidades	
Semestre 1	
Cultura Digital	
Lengua Extranjera I	
Optativa de Estudio General	
de Ciencias Naturales	
Química General	
Laboratorio de Química General	
Biología	
Laboratorio de Biología	
Editoria de Biologia	

Semestre 5	
Optativa de Estudio General de Artes	6
Biología Molecular	6
Recursos Bióticos de México	6
· Laboratorio de Biología Celular y Molecular	3
Botánica	6
Laboratorio de Botánica.	3
Bioanálisis y Modelación	6
Prácticas en la Profesión 1	6

Semestre 2
Argumentación Académica
Lengua Extranjera II
Optativa de Estudio General de Matemáticas
Optativa de Estudio General de Ciencias
Sociales
Química Orgánica
Laboratorio de Química Orgánica
Matemáticas Universitarias

Semestre 6	
Genética Evolutiva y Poblacional	. 6
Biología Evolutiva	.6
· Laboratorio de Genética y Biología Evolutiva	
Fisiología Animal	. 6
Laboratorio de Fisiología Animal	.3
Métodos en Ecología	. 6
• Temas Selectos	

Semestre 3
Escritura Académica
Lengua Extranjera III
Bioquímica I
Micología, Protistas y Algas
· Laboratorio de Micología, Protistas y Algas
Zoología de Invertebrados.
Laboratorio de Zoología de Invertebrados
Interacciones Ecológicas

Semestre 7	
Diseño y Método de Investigación Biológica Biotecnología	
Ciencias de Plantas	
Laboratorio de Ciencias de Plantas	3
Ecología de Comunidades y Ecosistemas	
Perspectivas Disciplinares	
Prácticas en la Profesión 2	6

Se	emestre 4
• Op	tativa de Estudio General de Humanidades 6
• Bio	química II6
• Mi	crobiología6
• Lal	ooratorio de Microbiología3
	estadística 6
• Bio	logía Celular6
• Zo	ología de Vertebrados 6
	oratorio de Zoología de Vertebrados3

Semestre 8	
Procesos de Investigación Biológica y Análisis 3 Biología de la Conservación	
Biología del Desarrollo Laboratorio de Biología del Desarrollo 3	

Plan y Programa de Estudio incorporados a la SEP DIPES: 20250238, 24/02/2025 Modalidad Mixta Estudia en la UDLAP y obtén tu título profesional y tu diploma de bachelor.











SEP Royal Society of Biology

HAZLA DIFERENCIA

INCORPORACIÓN ESTUDIANTIL

informes.nuevoingreso@udlap.mx (f)



