

## PROGRAMA EDUCATIVO: INGENIERÍA EN PRODUCCIÓN ANIMAL

Periodo: Enero - Abril 2026

Cuatrimestre: Segundo

Tutora: M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar

2PAG5

Aula: k-1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)
8:00 – 9:00	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Cálculo Diferencial</b> (Ing. Francisco J. Martínez Cruz)
9:30– 10:30	<b>R</b>	<b>E</b>	<b>CE</b>	<b>S</b>	<b>O</b>
9:30– 10:30	<b>Anatomía y Fisiología Animal</b> (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos</b> (Lic. Ma. Guadalupe Granados Olvera)	<b>Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos</b> (Lic. Ma. Guadalupe Granados Olvera)	
10:30 - 11:30	<b>Anatomía y Fisiología Animal</b> (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	<b>Física</b> (Ing. Julio César Rivera Morales)	<b>Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos</b> (Lic. Ma. Guadalupe Granados Olvera)	<b>Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos</b> (Lic. Ma. Guadalupe Granados Olvera)	<b>Inglés II</b> (Lic. Iris Nájera Aguilar)
11:30 - 12:30	<b>Probabilidad y Estadística</b> (Lic. Janet Serrano Moctezuma)		<b>Tutoría</b> (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	<b>Anatomía y Fisiología Animal</b> (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	<b>Anatomía y Fisiología Animal</b> (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
12:30- 13:30		<b>Química de compuestos Bioorgánicos</b> (Mtra. Estibaliz A. Rodríguez Álvarez)	<b>Inglés II</b> (Lic. Iris Nájera Aguilar)	<b>Anatomía y Fisiología Animal</b> (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	<b>Química de compuestos Bioorgánicos</b> (Mtra. Estibaliz A. Rodríguez Álvarez)
13:30- 14:30		<b>Química de compuestos Bioorgánicos</b> (Mtra. Estibaliz A. Rodríguez Álvarez)	<b>Inglés II</b> (Lic. Iris Nájera Aguilar)	<b>Inglés II</b> (Lic. Iris Nájera Aguilar)	<b>Química de compuestos Bioorgánicos</b> (Mtra. Estibaliz A. Rodríguez Álvarez)
14:30 - 15:30		<b>Probabilidad y Estadística</b> (Lic. Janet Serrano Moctezuma)		<b>Inglés II</b> (Lic. Iris Nájera Aguilar)	<b>Probabilidad y Estadística</b> (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
15:30 - 16:30		<b>Probabilidad y Estadística</b> (Lic. Janet Serrano Moctezuma)			<b>Probabilidad y Estadística</b> (Lic. Janet Serrano Moctezuma)

*"Disciplina, Innovación y Progreso"*