



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE
FRANCISCO I. MADERO



INGENIERÍA EN PRODUCCIÓN ANIMAL

Horarios Grupales

Septiembre - diciembre 2024



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 1er.

Grupo: 1PAG1
Aula: J-1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Sistemas de Producción Animal (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Sistemas de Producción Animal (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)		Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
8:00 – 9:00	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Sistemas de Producción Animal (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Sistemas de Producción Animal (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
9:00 - 10:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Sistemas de Producción Animal (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)
10:00 - 11:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
11:00 - 12:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
12:00 - 13:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
13:00 - 14:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Tutoría (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
14:00 - 15:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)			



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG2

Cuatrimestre: 1er.

Aula: J-2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		
8:00 – 9:00	Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
9:00 - 10:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
10:00 - 11:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	
11:00 - 12:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)		Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
12:00 - 13:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
13:00 - 14:00	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
14:00 - 15:00	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)		Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Química Inorgánica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
15:00 - 16:00	Tutoría (Lic. Janet Serrano Moctezuma)			Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 1er.

Grupo: 1PAG3
Aula: J-3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	
8:00 – 9:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Biología de Microorganismos (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
9:00 - 10:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
10:00 - 11:00	"Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	"Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
11:00 - 12:00	"Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	"Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)
12:00 - 13:00	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)		Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)
13:00 - 14:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
14:00 - 15:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Tutoría (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG4

Cuatrimestre: 1er.

Aula: J-4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)			Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	
8:00 – 9:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
9:00 - 10:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
10:00 - 11:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	
11:00 - 12:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
12:00 - 13:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)		Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
13:00 - 14:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)
14:00 - 15:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)
15:00 - 16:00		Tutoría (Lic. María Dolores Camargo Torres)			

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG5

Cuatrimestre: 1er.

Aula: K-1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)		Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	
8:00 – 9:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)
9:00 - 10:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)
10:00 - 11:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)		Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
11:00 - 12:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)		Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
12:00 - 13:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Tutoría (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
13:00 - 14:00		Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
14:00 - 15:00		Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)
15:00 - 16:00		Fundamentos Matemáticos (Lic. Janet Serrano Moctezuma)			Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG6

Cuatrimestre: 1er.

Aula: K-2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00			Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)		Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
8:00 – 9:00	Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
9:00 - 10:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)		Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)		Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
10:00 - 11:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
11:00 - 12:00	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
12:00 - 13:00		Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Tutoría (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
13:00 - 14:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Fundamentos Matemáticos (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)		Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
14:00 - 15:00	Desarrollo Humano y Valores (Lic. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Luz María Arteaga Martínez)
15:00 - 16:00	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés I (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)		



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 1er.

Grupo: 1PAG7
Aula: K-3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)		Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)
8:00 – 9:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)		Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)
9:00 - 10:00		Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)		Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)
10:00 - 11:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)		Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)
11:00 - 12:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Tutoría (M.C Claudia Inés Alviter Aguilar)		Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)
12:00 - 13:00	Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)		Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)
13:00 - 14:00	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)		Biología de Microorganismos (IM.C Claudia Inés Alviter Aguilar)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)
14:00 - 15:00	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)		Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)
15:00 - 16:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)		Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
16:00 - 17:00				Química Inorgánica (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG8

Cuatrimestre: 1er.

Aula: K-4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)
8:00 – 9:00		Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)
9:00 - 10:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jenny Nix Yareli Peña Hernández)	Química Inorgánica (M.C Denise Rosa Peña Hernández)			Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)
10:00 - 11:00	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jenny Nix Yareli Peña Hernández)			Química Inorgánica (M.C Denise Rosa Peña Hernández)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)
11:00 - 12:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	Química Inorgánica (M.C Denise Rosa Peña Hernández)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)
12:00 - 13:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jenny Nix Yareli Peña Hernández)	
13:00 - 14:00	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Desarrollo Humano y Valores (MVZ. Antonio Polo Ramos)	Sistemas de Producción Animal (MVZ. EPO. Antonio González Godínez)	Tutoría (Lic. Blanca Monroy Estrada)	Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
14:00 - 15:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jenny Nix Yareli Peña Hernández)	Química Inorgánica (M.C Denise Rosa Peña Hernández)		Biología de Microorganismos (Mtra. Estibaliz Amada Rodríguez Álvarez)
15:00 - 16:00	Fundamentos Matemáticos (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)	Comunicación y Habilidades Digitales (Lic. Jenny Nix Yareli Peña Hernández)	Química Inorgánica (M.C Denise Rosa Peña Hernández)	Inglés IV (Lic. Iván Serrano López)	

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 3PAG1

Cuatrimestre: 3er.

Aula: I-1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Calculo diferencial (Ing. Pedro González José)			Calculo diferencial (Ing. Pedro González José)	
8:00 – 9:00	Calculo diferencial (Ing. Pedro González José)			Calculo diferencial (Ing. Pedro González José)	Tutoría (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)
9:00 - 10:00	Inteligencia Emocional y Manejo de Conflictos (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)	Inteligencia Emocional y Manejo de Conflictos (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Inglés III (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Bromatología (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)
10:00 - 11:00		Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)	Inteligencia Emocional y Manejo de Conflictos (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Inglés III (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)
11:00 - 12:00	Microbiología Animal (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Microbiología Animal (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Microbiología Animal (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Inglés III (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)
12:00 - 13:00	Microbiología Animal (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Inglés III (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)
13:00 - 14:00		Bromatología (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Inglés III (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)	
14:00 - 15:00		Bromatología (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Parasitología Animal (M.C Claudia Inés Alvirer Aguilar)	Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)
15:00 - 16:00		Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Bromatología (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Microbiología Animal (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)
16:00 - 17:00		Enfermedades Bacterianas y Virales (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Bromatología (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 4PAG1

Cuatrimestre: 4to.

Aula: DI-13

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00					
8:00 – 9:00	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortes)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)	
9:00 - 10:00		Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
10:00 - 11:00	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortes)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortes)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
11:00 - 12:00	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)		Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
12:00 - 13:00	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
13:00 - 14:00	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortes)
14:00 - 15:00	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)		Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortes)
15:00 - 16:00	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Tutoría (Lic. Iván Serrano López)		
16:00 - 17:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)				

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 4PAG2

Cuatrimestre: 4to.

Aula: DI-12

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00				Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)
8:00 – 9:00				Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	
9:00 - 10:00			Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Tutoría (Lic. Elvia Sabina Reyes Paredes)	
10:00 - 11:00	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)
11:00 - 12:00	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)
12:00 - 13:00	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
13:00 - 14:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
14:00 - 15:00	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Estancia I (M.C. Claudia Inés Alviter Aguilar)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
15:00 - 16:00	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Lic. Luz Ma. Arteaga Martínez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 4PAG3

Cuatrimestre: 4to.

Aula: DI-11

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)		
8:00 – 9:00		Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)		
9:00 - 10:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)				Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
10:00 - 11:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
11:00 - 12:00		Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)		Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)
12:00 - 13:00	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)
13:00 - 14:00	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)
14:00 - 15:00	Química Analítica (Dr. Erick Zúñiga Estrada)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
15:00 - 16:00	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Reproducción Animal (M.C. Juan Noguez Estrada)
16:00 - 17:00		Tutoría (MVZ Antonio Polo Ramos)			

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 4PAG4

Cuatrimestre: 4to.

Aula: DI-10

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Cálculo Integral (Dr. Edgar León Olivares)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Cálculo Integral (Dr. Edgar León Olivares)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
8:00 – 9:00		Cálculo Integral (Dr. Edgar León Olivares)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Cálculo Integral (Dr. Edgar León Olivares)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)
9:00 - 10:00	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)
10:00 - 11:00	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)
11:00 - 12:00	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	
12:00 - 13:00	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)
13:00 - 14:00	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	
14:00 - 15:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Tutoría (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)		Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	
15:00 - 16:00	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)				



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 4PAG5

Cuatrimestre: 4to.

Aula: DI-9

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00					Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)
8:00 – 9:00				Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)
9:00 - 10:00	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Tutoría (MVZ. Justino Mota Aguilar)		Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)
10:00 - 11:00	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)		Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)
11:00 - 12:00	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)
12:00 - 13:00	Química Analítica (M.C. Denise Rosa Peña Hernández)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Inglés IV (Lic. Laura Nájera Cortés)	
13:00 - 14:00	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)
14:00 - 15:00	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Reproducción Animal (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)
15:00 - 16:00		Nutrición de Rumiantes (M.V.Z. Francisco Guillermo Mariño Pérez)	Estancia I (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Habilidades Cognitivas y Creatividad (Mtra. Harumi Yadedzi Cruz Pardo)	
16:00 - 17:00	Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)		Cálculo Integral (Lic. José Luis Gachuz Monroy)		

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 7PAG1

Cuatrimestre: 7mo.

Aula: I-2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)		
8:00 – 9:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)		
9:00 - 10:00		Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)		
10:00 - 11:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)
11:00 - 12:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)
12:00 - 13:00	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)
13:00 - 14:00	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)
14:00 - 15:00	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)
15:00 - 16:00	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)		Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)
16:00 - 17:00		Tutoría (Lic. Mayra Ramírez Arizmendi)			



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 7mo.

Grupo: 7PAG2
Aula: I-3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	
8:00 – 9:00		Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)
9:00 - 10:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)
10:00 - 11:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)
11:00 - 12:00	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Psic. María Dolores Camargo Torres)	
12:00 - 13:00	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)
13:00 - 14:00	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)	Tutoría (Lic. Zaida Luna Ibarra)		Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)
14:00 - 15:00		Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)
15:00 - 16:00			Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Rodríguez Ortega)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 7mo.

Grupo: 7PAG3
Aula: I-4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)
8:00 – 9:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)
9:00 - 10:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)
10:00 - 11:00	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)
11:00 - 12:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Tutoría (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)
12:00 - 13:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)
13:00 - 14:00	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)
14:00 - 15:00	Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)		Producción de forrajes (M.V.Z. Karl Iván Mejía Montes)		



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 7PAG4

Cuatrimestre: 7mo.

Aula: I-5

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)			
8:00 – 9:00		Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)			
9:00 - 10:00		Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)		Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)
10:00 - 11:00		Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)
11:00 - 12:00		Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Matemáticas para Ingeniería (Ing. Margarita Hernández Mendoza)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Tutoría (MMVZ. María José Segura Peñafiel)
12:00 - 13:00	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)		Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
13:00 - 14:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
14:00 - 15:00	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Estancia II (Dra. Diana María Sifuentes Saucedo)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)
15:00 - 16:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)
16:00 - 17:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)	Modelo de Sistemas Pecuarios (M.V.Z. Antonio Polo Ramos)

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 7PAG5

Cuatrimestre: 7mo.

Aula: G-3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)			
8:00 – 9:00	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)	Matemáticas para Ingeniería (Lic. Yolanda Pérez Zúñiga)			
9:00 - 10:00	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. María José Segura Peñafiel)
10:00 - 11:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. María José Segura Peñafiel)
11:00 - 12:00	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. María José Segura Peñafiel)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)
12:00 - 13:00		Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)
13:00 - 14:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)			Inglés VII (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	
14:00 - 15:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Leodan Tadeo Rodríguez Ortega)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
15:00 - 16:00		Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
16:00 - 17:00			Tutoría (MGE. Lizbeth Mejía Galarza)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MMVZ. María José Segura Peñafiel)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 7PAG6

Cuatrimestre: 7mo.

Aula: G-4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:00 – 8:00		Matemáticas para Ingeniería (M.C. José Alfonso Martínez Muñoz)		Matemáticas para Ingeniería (M.C. José Alfonso Martínez Muñoz)	
8:00 – 9:00		Matemáticas para Ingeniería (M.C. José Alfonso Martínez Muñoz)		Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)
9:00 - 10:00	Inglés VII (Lic. Laura Nájera Cortes)	Inglés VII (Lic. Laura Nájera Cortes)	Tutoría (MC. José Alfonso Martínez Muñoz)	Inglés VII (Lic. Laura Nájera Cortes)	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño (Lic. Jorge Luis Cruz Cruz)
10:00 - 11:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Inglés VII (Lic. Laura Nájera Cortes)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
11:00 - 12:00	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)
12:00 - 13:00		Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)
13:00 - 14:00	Matemáticas para Ingeniería (M.C. José Alfonso Martínez Muñoz)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)		Diseño de Instalaciones Pecuarias (MVZ. Justino Mota Aguilar)
14:00 - 15:00	Matemáticas para Ingeniería (M.C. José Alfonso Martínez Muñoz)	Producción de forrajes (M.C. Jorge Vargas Monter)	Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)		
15:00 - 16:00	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)		Inglés VII (Lic. Laura Nájera Cortes)
16:00 - 17:00	Estancia II (Ing. Carlos Javier Hernández Hernández)		Modelo de Sistemas Pecuarios (Dr. Héctor Orozco Gregorio)		

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Cuatrimestre: 1er.

Grupo: 1PAG1UM

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:00	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández
08:00 - 09:00	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lorenzo	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández
	R	E	CE	S	So
09:30 - 10:30	Biología de Microorganismos Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Inglés I	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lorenzo	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín
10:30 - 11:30	Biología de Microorganismos Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Inglés I	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas
11:30 - 12:30	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lorenzo	Biología de Microorganismos Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez
12:30 - 13:30	Inglés I	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lorenzo	
13:30 - 14:30	Inglés I	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lorenzo	Biología de Microorganismos Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Inglés I	
14:30 - 15:30	Tutoría Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas		

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal

Grupo: 1PAG2UM

Cuatrimestre: 1er.

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:00	Biología de Microorganismos M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Biología de Microorganismos M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya
08:00 - 09:00	Biología de Microorganismos M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Biología de Microorganismos M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya
	R	E	CE	S	SO
09:30 - 10:30	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas
10:30 - 11:30	Tutoría Lic. Adriana Torres Cabrera	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Fundamentos Matemáticos Ing. Otto López Raya	Inglés I
11:30 - 12:30	Inglés I	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Inglés I	Inglés I	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo
12:30 - 13:30	Comunicación y Habilidades Digitales Ing. Ariel Brígido López Villegas	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Inglés I	
13:30 - 14:30	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández	Química Inorgánica M.V.Z Ricardo Lozano Lorenzo	
14:30 - 15:30	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández	Sistemas de Producción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Desarrollo Humano y Valores Lic. Gilberto Hernández Hernández		



Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

Horario de Grupo

Septiembre - diciembre 2024



Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 4to.

Grupo: 4PAG1UM

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:00	Inglés IV	Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Inglés IV	Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín
08:00 - 09:00	Inglés IV	Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	Química Analítica Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín
	R	E	CE	S	SO
09:30 - 10:30	Tutoría Dra. Yolanda Osorio Marín	Cálculo Integral Ing. Otto López Raya	Habilidades Cognitivas y Creatividad Lic. Gilberto Hernández Hernández	Estancia I M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Estancia I M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
10:30 - 11:30	Cálculo Integral Ing. Otto López Raya	Cálculo Integral Ing. Otto López Raya	Química Analítica Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Estancia I M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Estancia I M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
11:30 - 12:30	Cálculo Integral Ing. Otto López Raya	Química Analítica Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Química Analítica Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Habilidades Cognitivas y Creatividad Lic. Gilberto Hernández Hernández	
12:30 - 13:30	Química Analítica Dr. Itzcóatl Martínez Sánchez	Inglés IV	Inglés IV	Habilidades Cognitivas y Creatividad Lic. Gilberto Hernández Hernández	
13:30 - 14:30	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín		Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	
14:30 - 15:30	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín		Nutrición De Rumiantes Dra. Yolanda Osorio Marín	Reproducción Animal Dra. Yolanda Osorio Marín	

Programa Educativo: Ingeniería en Producción Animal
Cuatrimestre: 7mo.

Grupo: 7PAG1UM

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 - 8:00		Inglés VII	Inglés VII	Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
08:00 - 09:00	Estancia II Dra. Yolanda Osorio Marín	Inglés VII	Inglés VII	Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
9:00-9:30	R	E	Ce	S	So
09:30 - 10:30	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Estancia II Dra. Yolanda Osorio Marín	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño Lic. Gilberto Hernández Hernández	Inglés VII
10:30 - 11:30	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Modelos de Sistemas Pecuarios M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño Lic. Gilberto Hernández Hernández	Estancia II Dra. Yolanda Osorio Marín
11:30 - 12:30	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Estancia II Dra. Yolanda Osorio Marín
12:30 - 13:30	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Tutoría M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo	Producción De Forrajes Dra. Yolanda Osorio Marín	Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
13:30 - 14:30	Matemáticas para la Ingeniería Mtro. Marcos Aldana Sánchez	Liderazgo de Equipos de Alto Desempeño Lic. Gilberto Hernández Hernández	Matemáticas para la Ingeniería Mtro. Marcos Aldana Sánchez		Diseño de Instalaciones Pecuarias M.V.Z. Ricardo Lozano Lorenzo
14:30 - 15:30	Matemáticas para la Ingeniería Mtro. Marcos Aldana Sánchez		Matemáticas para la Ingeniería Mtro. Marcos Aldana Sánchez		