

**PARALELO C**

**CÓDIGO DE CARRERA BANNER: I320**

AULA 4-3-9

**MATERIAS DE CARRERA**

NIVEL	PARALELO	HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORA	
2	C	07:00-08:00		Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11526	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11526	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11522	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11522	07:00-08:00	
2	C	08:00-09:00		Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11526	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11526	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11522	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11522	08:00-09:00	
2	C	9:00-10:00		Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11526	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11525	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11525	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11522	9:00-10:00	
2	C	10:00-11:00	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11523	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11524	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11525	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11525	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11524	10:00-11:00	
2	C	11:00-12:00	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11523	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11524	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11525	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11523	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11524	11:00-12:00	
2	C	12:00-13:00	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11523	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11524		Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11523		12:00-13:00	
2	C	15:00-17:00	CAMPO						15:00-17:00

**NOTA: Obligatorio tomar asignatura de Fundamentos de investigación y mentoría**

**PARALELO D**

AULA 4-3-9

MATERIAS DE CARRERA									
NIVEL	PARALELO	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	HORA	
2	D	07:00-09:00	CAMPO						07:00-09:00
2	D	14:00-15:00	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11527	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11530		Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11529	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11529	14:00-15:00	
2	D	15:00-16:00	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11527	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11530		Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11529	Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11529	15:00-16:00	
2	D	16:00-17:00	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11527	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11530		Organización del cuerpo animal Aula: 4-3-9 NRC: 11529	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11527	16:00-17:00	
2	D	17:00-18:00	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11528	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11531	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11531	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11530	Manejo y contención de animales Aula: 439 NRC: 11527	17:00-18:00	
2	D	18:00-19:00	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11528	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11531	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11531	Microbiología veterinaria I Aula: 4-3-9 NRC: 11530	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11528	18:00-19:00	
2	D	19:00-20:00	Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11528	Bioquímica Aula: 4-3-9 NRC: 11531			Biofísica Aula: 4-3-9 NRC: 11528	19:00-20:00	

**NOTA: Obligatorio tomar asignatura de Fundamentos de investigación y mentoría**