

HORARIO DE CL

Maestría y Doctorado en Ciencias

SEMESTRE 2023-I

EN

HORARIO PRELIMINAR

HORA:	LUNES					MARTES								
8:00 - 9:00	INMUNOLOGÍA (9190) 8 MC - 1 DC	FISIOLOGÍA VEGETAL AVANZADA (9059) MC-1 DC	PROTEÓMICA CUANTITATIVA (9296) 1 DC	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (9133) 1 MC - 0 DC	TOPICOS SOBRE EVALUACION DEL RIESGO (9253) 1 MC 0 DC		DISEÑO DE EXPERIMENTOS (203) GRUPO A	TALLER PARA LA COMUNICACION CIENT. (206B) GRUPO B	BIOFÍSICA AVANZADA (9288)		FISIOLOGÍA VEGETAL AVANZADA (9059) MC-1 DC	INMUNOLOGÍA (9190) 8 MC - 1 DC	PROTEÓMICA CUANTITATIVA (9296) 1 DC	NUTRIGENÓMICA Y NUTRIGENÉTICA (9235) 1 MC
9:00 - 10:00	8:00-10:00 AM AULA (105)	8:30-10:00 HRS AULA VC2 https://bluejeans.com/991494444	8:00-9:30 HRS AULA (106)	8:00 - 10:00 HRS AULA (104)	8:30 - 10:00 AM AULA (204)		8:00-10:00 HRS AULA VC (201) 20 ESTUDIANTES https://bluejeans.com/319819688	8:00-11:00 Hrs AULA (203) 19 ESTUDIANTES	MC - DC 8:00 - 10:00 AULA: CUBICULO DE TITULAR		8:30-10:00 HRS AULA VC2 https://bluejeans.com/991494444	8:00-10:00 AM AULA (105)	8:00-9:30 HRS AULA (106)	8:30-10:00 HRS AULA (205)
10:00 - 11:00	NUTRICIÓN ANIMAL (9223) MC	ALIMENTOS FUNCIONALES (9185) DC	TECNICA DE INV. PROCESAMI. DE GRANOS (9142) MC	BIOLOGÍA MOLECULAR (9147) MC - 2 DC	TECNICA DE INV. CROMATOGRAFIA PRINCIPIOS Y APLIC. (9287) 6 MC	MICOLOGÍA APLICADA (9171) MC - DC	TALLER PARA LA COMUNICACION CIENT. (206) 10:00-13:00 Hrs GRUPO A				NUTRICIÓN ANIMAL (9223) MC	ALIMENTOS FUNCIONALES (9185) DC		BIOLOGÍA MOLECULAR (9147) 2 DC
11:00-12:00	10:00-11:30 HRS AULA (106)	10:00-12:00 HRS. AULA (105)	10:00-11:00 HRS AULA PEND	10:00-12:00 HRS AULA VC 205 https://bluejeans.com/547884967	10:00-1:00 HRS AULA (104)	9:00 - 1:00 PM AULA (203)	AULA VC (201) 20 ESTUDIANTES https://bluejeans.com/469066239	DISEÑO DE EXPERIMENTOS (203B) GRUPO B			10:00-11:30 HRS AULA (106)	10:00-12:00 HRS. AULA (105)		10:00-12:00 HRS AULA VC 205 https://bluejeans.com/547884967
12:00-13:00	SEMINARIO DE INV. DOCTORADO (Claves 3088-3148) II AL VIII Semestre GRUPO B 12:00-14:30 HRS 22 ESTUDIANTES		TECNOLOGIAS NO CONVENCIONALES PARA PROCESAMIENTO ALIM. (9270) MC - 1 DC	APLICACIONES DE POLISACÁRIDOS (9186) 4 MC 12:00-13:30 hrs AULA (105)	REGRESIÓN LINEAL EN INV. EPIDEMIOLOGÍA (9189) 1 MC			11:00-13:00 HRS AULA (203) 20 ESTUDIANTES	GLICOBIOLOGÍA (9103) 1 MC - 1 DC	CULTIVO IN VITRO DE TEJIDOS VEGETALES (9109) MC	TECNOLOGIAS NO CONVENCIONALES PARA PROCESAMIENTO ALIM. (9270) MC - 1 DC	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II (407) 4do. Sem.	CARACTERIZAC. MICROBIOLÓGICA (9250) 8 MC-0 DC 12:00-14:00 hrs AULA VC2 https://bluejeans.com/383388280	APLICACIONES DE POLISACÁRIDOS (9186) 4 MC 12:00-13:30 hrs AULA (105)
13:00-13:30	VC SUM https://bluejeans.com/451783578		TECNOLOGÍA DE MATERIALES DE ENVASES (9162) 0 ESTUDIANTES	SEGURIDAD ALIMENTARIA E INTERVENCIÓN EN NUTRICIÓN (9079)	PRÁCTICA EN AULA 12:00-14:00 Hrs AULA (205)			PROTEÓMICA (9251) 2 MC	12:00 - 2:00 HRS AULA (104)	12:00 - 1:30 HRS AULA	12:00-13:30 HRS AULA (106)	15 ESTUDIANTES GRUPO A VC SUM 11:00-14:00 Hrs		
13:00 - 14:00								13:00-14:30 HRS AULA (105)			SEGURIDAD ALIMENTARIA E INTERVENCIÓN EN NUTRICIÓN (9079)			TECNOLOGÍA DE MATERIALES DE ENVASES (9162)
14:00-15:00			2:00 - 5:00 PM AULA PEND	13:00-15:00 HRS 3 MC AULA (104)					PRINCIPIOS BÁSICOS EPIDEMIOLOGÍA (9118) 6 MC, DC		13:00-15:00 HRS 3 MC AULA (104)			2:00 - 5:00 PM AULA
15:00-16:00														
16:00-17:00														
	LUNES					MARTES								

* Sujeto a ajustes posteriores a periodo de alta-baja de materias

MATERIA OBLIGATORIA	NO INSCRITOS
---------------------	--------------

ASES- TEORIA

ENERO A MAYO DE 2023

VIÉRCOLES					JUEVES					VIERNES					HORA:	
<p>TOPICOS SOBRE EVALUACION DEL RIESGO (9253) 1 MC -0 DC 8:30 - 10:00 AM AULA (204)</p>	<p>FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (9133) 1 MC - 0 DC 8:00 - 10:00 HRS AULA (104)</p>				<p>DISEÑO DE EXPERIMENTOS (203) GRUPO A 8:00-10:00 HRS AULA VC (201) 20 ESTUDIANTES https://bluejeans.com/319819688</p>	<p>TALLER PARA LA COMUNICACIÓN CIENT. (206B) GRUPO B 8:00-11:00 Hrs AULA (203) 19 ESTUDIANTES</p>		<p>BIOFÍSICA AVANZADA (925B) 1 MC - DC 8:00 - 10:00 AULA: CUBICULO DE TITULAR</p>			<p>METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN (315) DOCTORADO EN CIENCIAS 1er semestre 4 DC 9:00-12:00 HRS AULA (105)</p>	<p>NUTRIGENÓMICA Y NUTRIGENÉTICA (9235) 1 MC 10:00-11:30 HRS AULA (205)</p>	<p>MANEJO POSTCOSECHA DE FRUTAS Y HORTALIZAS (9015) 2 M 10:00 - 12:00 HRS MC Y DC AULA (204)</p>	<p>TECNOLOGÍA DE LA CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS (9009) 4 MC 10:00 - 12:00 HRS MC Y DC AULA (204)</p>	<p>GRANOS PARA CONSUMO HUMANO (9141) MC 10:00 - 11:00 AULA 10:00-12:00 HRS</p>	8:00 - 9:00 9:00 - 10:00 10:00 - 11:00 11:00-12:00
	<p>MANEJO POSTCOSECHA DE FRUTAS Y HORTALIZAS (9015) 2 M 10:00 - 12:00 HRS MC Y DC AULA (204)</p>	<p>MATERIALES BIOPOLIMÉRICOS (9232) 6 MC, 0 DC 10:00 -12:00 hrs AULA (104)</p>		<p>TALLER PARA LA COMUNICACIÓN CIENT. (206) 10:00-13:00 Hrs GRUPO A AULA VC (201) 20 ESTUDIANTES https://bluejeans.com/469066239</p>	<p>DISEÑO DE EXPERIMENTOS (203B) GRUPO B 11:00-13:00 HRS AULA (203)</p>	<p>GLUCOBIOLOGÍA (9103) 1 MC - 1 DC 12:00 - 2:00 HRS AULA (104)</p>	<p>CULTIVO IN VITRO DE TEJIDOS VEGETALES (9109) MC 12:00 - 1:30 HRS AULA</p>	<p>FUNCIONALIDAD DE INGREDIENTES ALIMENTARIOS (9255) 1 MC - 0 DC 12:00 - 3:00 PM AULA (106)</p>	<p>SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II (407) MAESTRÍA 4do. Sem. GRUPO B VC SUM 11:00-14:00 Hrs 20 ESTUDIANTES</p>	<p>SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DOCTORADO II-VIII Claves 308-314 30 ESTUDIANTES GRUPO A VC SUM 12:00-14:30 PM</p>	<p>CARACTERIZAC. MICROBIOLÓGICA (9250) 8 MC - 0 DC 12:00-14:00 hrs AULA VC2 https://bluejeans.com/383388280</p>	<p>9:00 - 3:00 HRS AULA (106)</p>	<p>GRANOS PARA CONSUMO HUMANO (9141) MC 12:00 - 14:00 HRS AULA (205)</p>	<p>12:00-13:00 13:00-13:30 13:00-14:00</p>		
<p>GRANOS PARA CONSUMO HUMANO (9141) MC AULA VC2 13:00-15:00 HRS</p>				<p>PROTEÓMICA (9251) 2 MC 13:00-14:30 HRS AULA (105)</p>		<p>BIOLOGIA COMPUTACIONAL (9131) 1 MC - 3 DC 1:00 - 3:00 PM AULA 204</p>									12:00-13:00 13:00-13:30 13:00-14:00	
					<p>PRINCIPIOS BÁSICOS EPIDEMIOLOGÍA (9118) 6 MC, DC AULA (104) 2:00-4:00 HRS</p>										14:00-15:00	
															15:00-16:00	
															16:00-17:00	
MIÉRCOLES					JUEVES					VIERNES						