

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

Segundo Semestre 2022-2023 (C22)

CIBI 3007: CURSO INTERDISCIPLINARIO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS CON ÉNFASIS EN LA CONSERVACIÓN AMBIENTAL II (3 crs.)					
SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
0U1 7U1 8U1	H	MJ P/A P/A	7:00-8:20 AM	DMN-311	Claribel Cabán

CIBI 3016: FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA: interacción y continuidad de la vida. (3 crs.) Equivalente a CIBI 3002					
SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
101 701 801	P	LW L W	7:30-8:50 AM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-318 DMN-419 DMN-419	Graciela Quintero
102 702 802	P	LW L W	9:00-10:20 AM 7:00-8:50 AM 7:00-8:50 AM	DMN-316 DMN-420 DMN-420	Ángel Olivares
103 703 803	P	LW L W	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-317 DMN-420 DMN-420	Marta Collazo
104 704 804	P	LW L W	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-316 DMN-424 DMN-424	Rosa Rodríguez Rosa Rodríguez Wilma Colón
105 705 805	P	LW L W	3:00-4:20 PM 1:00-2:50 PM 1:00-2:50 PM	DMN-318 DMN-419 DMN-419	Luis G. Quiñones
106 706 806	P	MJ M J	9:00-10:20 AM 7:00-8:50 AM 7:00-8:50 AM	DMN-205 DMN-420 DMN-420	Javier Álvarez
107 707 807	P	MJ M J	9:00-10:20 AM 11:00-12:50 PM 11:00-12:50 PM	DMN-317 DMN-422 DMN-422	Wilma Colón
108 708 808	H	MJ M J	3:00-4:20 PM 1:00-2:50 PM 1:00-2:50 PM	DMN-306 DMN-419 DMN-419	Rosa Rodríguez

ESTA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA ESTÁ SUJETO A CAMBIOS
Última revisión: lunes, 5 de diciembre de 2022

109 709 809	P	MJ M J	1:00-2:20PM 11-12:50PM 11-12:50PM	DMN-317 DMN-419 DMN-419	Luis G. Quiñones
110 710 810	P	MJ M J	1:00-2:20PM 11:00-12:50PM 11:00-12:50PM	DMN-316 DMN-420 DMN-420	Evelyn Rodríguez
180 780 880	P	MJ M J	3:00-4:20 PM 1:00-2:50 PM 1:00-2:50 PM	DMN 312 DMN 422 DMN 422	María del Pilar Angulo

CIBI 3025: INVESTIGACION EN BIOLOGIA PARA EL DESARROLLO DE LA CULTURA CIENTIFICA: problemáticas ambientales, evolutivas y genéticas (3crs.)

SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
3U1 7U1 8U1	P	S S S	10:00-12:50 PM 8:00-9:50AM 1:00-2:50PM	DMN-316 DMN-424 DMN-424	Carlos Ayarza

CIBI 3026: FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA: organización y homeostasis de los organismos. (3 crs.) Equivalente a CIBI 3001

SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
101 701 801	P	LW L W	7:00-8:20 AM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-318 DMN-420 DMN-420	Por asignar Por asignar Marta Collazo
102 702 802	P	LW L W	7:30- 8:50 AM 9:00-10:50 AM 9:00- 10:50 AM	DMN-316 DMN-424 DMN-424	Norma E. Cruz
103 703 803	P	LW L W	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-317 DMN-419 DMN-419	José R Vázquez
104 704 804	P	LW L W	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-318 DMN-422 DMN-422	Por asignar
105 705 805	P	MJ M J	7:30-8:50 AM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-315 DMN-423 DMN-423	Norma E. Cruz
106 706 806	P	MJ M J	9:00-10:20 AM 11:00-12:50 PM 11:00-12:50 PM	DMN-315 DMN-424 DMN-424	Wilmer Rivera de Jesús
107 707 807	P	MJ M J	11:00-12:20 PM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-315 DMN-422 DMN-422	Javier Álvarez Rosa Rodríguez Rosa Rodríguez

ESTA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA ESTÁ SUJETO A CAMBIOS
Última revisión: lunes, 5 de diciembre de 2022

108 708 808	P	MJ M J	11:30-12:50 PM 1:00-2:50 PM 1:00-2:50 PM	DMN-318 DMN-421 DMN-421	Ileana Galanes
109 709 809	P	MJ M J	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-316 DMN-419 DMN-419	José R Vázquez
2U1 721 821	P	MJ M J	5:30-6:50 PM 7:00-8:50 PM 7:00-8:50 PM	DMN-308 DMN-424 DMN-424	José R Vázquez

CIBI 3027: EL CAMBIO CLIMATICO Y LOS SISTEMAS ECOLOGICOS CARIBEÑOS (3 crs.)

SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
101 701 801	P	LW L W	3:00-4:20PM 1:00-2:50PM 1:00-2:50PM		María del Pilar Angulo
102 702 802	p	MJ M J	7:00-8:20 AM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-313 DMN-424 DMN-424	Angel F. Olivares
103 703 803	P	MJ M J	1:30-2:50 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN- 312 DMN-422 DMN-422	Wilmer Rivera de Jesús

CIBI 3028: CIENCIAS, BIOTECNOLOGIA Y SOCIEDAD (3crs.)

SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
101 701 801	P	LW L W	7:30-8:50 AM 9:00-10:50 AM 9:00-10:50 AM	DMN-318 DMN-423 DMN-423	Raul Bernabe
102 702 802	P	MJ M J	11:00-12:20pm 9:00-10:50 am 9:00-10:50 am	DMN-316 DMN-424 DMN-424	Raul Bernabe

CIBI 3035: ECOSISTEMAS Y BIODIVERSIDAD (3 crs.)

SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
0U1 7U1 8U1	P	LW L W	1:00-2:20 PM 3:00-4:50 PM 3:00-4:50 PM	DMN-316 DMN-421 DMN-42	Ileana Galanes

ESTA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA ESTÁ SUJETO A CAMBIOS
Última revisión: lunes, 5 de diciembre de 2022

**CURSOS PARA ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES,
CLASIFICADOS EN TERCER AÑO O MÁS**

CIBI 4006 – INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS FORENSE DE ADN: estudio de su impacto jurídico y antropológico (3 crs.)					
SECCIÓN	MOD.	DÍAS	HORAS	SALÓN	PROFESOR
101	P	L	7:00-8:50 AM	DMN-408	Gerardo Arroyo
		W	7:00-7:50 AM	DMN-408	
701		W	8:00-8:50 AM	DMN-408	
102	P	M	7:00-8:50 AM	DMN-408	Gerardo Arroyo
		J	7:00-7:50 AM	DMN-408	
702		J	8:00-8:50AM	DMN-408	

CIBI 4105 - SEMINARIOS SOBRE CONTROVERSIAS DE ACTUALIDAD EN LAS CIENCIAS BIOLÓGICAS (3 crs.)						
SEC	MOD.	DIAS	HORARIO	SALÓN	TEMA	PROFESOR
001	P	LW	10:00-11:20AM	DMN 306	CULTIVOS TRANSGÉNICOS	Wilma Colón
002	P	LW	1:00-2:20PM	DMN 306	UNA MIRADA INTERDISCIPLINARIA A LA REPRODUCCION ASISTIDA	Evelyn Rodríguez
003	P	LW	1:00-2:20PM	DMN 307	AEROBIOLOGIA O LA ECOLOGIA DE LA ATMOSFERA	Graciela Quintero
004	P	LW	2:30- 3:50 PM	DMN 306	UNA MIRADA INTERDISCIPLINARIA A LA REPRODUCCION ASISTIDA	Evelyn Rodríguez
005	P	LW	2:30- 3:50 PM	DMN 307	IMPACTO DEL DESARROLLO URBANO NO SUSTENTABLE EN LOS ECOSISTEMAS	Wilmer Rivera de Jesús
006	P	MJ	10:00-11:20AM	DMN 307	HIV/SIDA	Marta Collazo
007	P	MJ	1:00-2:20PM	DMN 307	AEROBIOLOGIA O LA ECOLOGIA DE LA ATMOSFERA	Graciela Quintero
008	P	MJ	4:00-5:20 PM	DMN 307	IMPACTO DEL DESARROLLO URBANO NO SUSTENTABLE EN LOS ECOSISTEMAS	Ileana Galanes
009	P	LW	10:00-11:20AM		IMPACTO DEL DESARROLLO URBANO NO SUSTENTABLE EN LOS ECOSISTEMAS	María del P. Angulo
010	P	MJ	9:00-10:20AM		AEROBIOLOGIA O LA ECOLOGIA DE LA ATMOSFERA	Graciela Quintero