

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA TRIMESTRE 24/PRIMAVERA  
BIOLOGÍA MOLECULAR

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR  
TRIMESTRE 24-I  
PLAN

C.N.I.

24-PRIMAVERA

DIVISIÓN

TRIMESTRE

NOTAS IMPORTANTES:

Elige UEA de un solo grupo para garantizar que alcances cupo.  
La programación está sujeta a cambios, revisa la información con frecuencia.

V3 FINAL 16/05/2024

Trimestre I

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
INTRODUCCIÓN AL PENSAMIENTO MATEMÁTICO	4000001	TD01BM	40	DR. ARTURO ROJO	13091			9:00 a 12:00 h A-525	9:00 a 12:00 h A-525		6	9		Obligatoria
TALLER DE LITERACIDAD ACADÉMICA	4000008	TG01BM	40	DR. EDGAR VAZQUEZ CONTRERAS	32707	8:00 a 11:00 h A-525				8:00 a 11:00 h A-525	6	9		Obligatoria
SEMINARIO DE SUSTENTABILIDAD	4000007	TG01BM	40	DRA. MARIANA QUINTANA QUIRINO	37117		11:00 a 14:00 h A-525				3	6		Obligatoria
TALLER DE MATEMÁTICAS	4600000	CA01BM	40	DR. SALOMON DE JESUS ALAS GUARDADO	28845		9:00 a 11:00 h A-525	12:00 a 14:00 h A-525		11:00 a 13:00 h A-525	6	8		Obligatoria
BIOLOGÍA CELULAR	4603087	CA01BM	40	DR. ISIDRO XAVIER PEREZ AÑORVE	45058	12:00 a 15:00 h A-505				12:00 a 15:00 h A-525	6	8		Obligatoria

Trimestre III (Grupo 1)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
FÍSICA GENERAL	4603001	CC01BM	35	DR. RICARDO ROMERO OCHOA	33542	8:00 a 10:00 h A-508		13:00 a 15:00 h A-506	11:00 a 13:00 h A-507		6	10		Obligatoria
BIOQUÍMICA II	4602008	CC01BM	35	DR. SOCRATES VILLEGAS COMONFORT	43957	12:00 a 14:00 h A-502	13:00 a 15:00 h A-504			12:00 a 14:00 h A-507	6	10		Obligatoria
CÁLCULO INTEGRAL	4603047	CC01BM	35	DR. SALOMON DE JESUS ALAS GUARDADO	28845		11:00 a 13:00 h A-507	10:00 a 12:00 h A-508	13:00 a 15:00 h A-507		6	10	4602001	Obligatoria
QUÍMICA II	4603048	CC01BM	35	PROFESOR CURRICULAR		10:00 a 12:00 h A-502		8:00 a 10:00 h A-508		10:00 a 12:00 h A-507	6	10		Obligatoria

Trimestre III (Grupo 2)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
FÍSICA GENERAL	4603001	CC02BM	35	DR. RICARDO ROMERO OCHOA	33542	11:00 a 13:00 h A-525			9:00 a 11:00 h A-507	8:00 a 10:00 h A-803	6	10		Obligatoria
BIOQUÍMICA II	4602008	CC02BM	35	DR. EDGAR VAZQUEZ CONTRERAS	32707		8:00 a 11:00 h A-803	8:00 a 11:00 h A-803			6	10		Obligatoria
CÁLCULO INTEGRAL	4603047	CC02BM	35	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126		11:00 a 13:00 h A-803	12:00 a 14:00 h A-507		10:00 a 12:00 h A-762	6	10	4602001	Obligatoria
QUÍMICA II	4603048	CC02BM	35	DR. ERNESTO RIVERA BECERRIL	34040	9:00 a 11:00 h A-803	13:00 a 15:00 h A-430		11:00 a 13:00 h A-542		6	10		Obligatoria

Trimestre VI (Grupo 1)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
MÉTODOS ESTADÍSTICOS	4603008	CF01BM	28	DR. GERARDO PÉREZ HERNÁNDEZ	31266		12:00 a 14:00 h CÓMPUTO (604)	10:00 a 12:00 h CÓMPUTO (604)		10:00 a 12:00 h CÓMPUTO (604)	6	10		Obligatoria
FISIOLOGÍA GENERAL	4603011	CF01BM	35	DR. CARLOS NOÉ FARFÁN MORALES	45078	12:00 a 14:00 h A-756		12:00 a 14:00 h A-756	12:00 a 14:00 h A-558		6	10		Obligatoria
GENÉTICA	4603013	CF01BM	35	MTRA. AYLIN DEL MORAL MORALES	46127	8:00 a 10:00 h A-760		8:00 a 10:00 h A-760		8:00 a 10:00 h A-756	6	10		Obligatoria
TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN MOLECULAR I	4603077	CF01BM	20	DRA. ROXANA LÓPEZ SIMEON	33422	10:00 a 12:00 h A-544	8:00 a 11:00 h LAB 842		8:00 a 11:00 h LAB 842		8	10		Obligatoria
TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN MOLECULAR I	4603077	CF02BM	20	DR. ARTURO ABREU CORONA	40405		8:00 a 11:00 h LAB 846		8:00 a 11:00 h LAB 846		8	10		Obligatoria

Trimestre VI (Grupo 2)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
MÉTODOS ESTADÍSTICOS	4603008	CF02BM	28	DR. JESÚS ROJAS OSNAYA	44480	10:00 a 12:00 h CÓMPUTO (610)		8:00 a 10:00 h CÓMPUTO (610)		10:00 a 12:00 h CÓMPUTO (610)	6	10		Obligatoria
FISIOLOGÍA GENERAL	4603011	CF02BM	35	DRA. JUANA JIMENA OTERO NEGRETE	37842	8:00 a 10:00 h A-544	9:00 a 11:00 h A-750	12:00 a 14:00 h A-544			6	10		Obligatoria
GENÉTICA	4603013	CF02BM	35	DRA. MARIANA PEIMBERT TORRES	33101			10:00 a 12:00 h A-544	8:00 a 10:00 h A-505	8:00 a 10:00 h A-505	6	10		Obligatoria
TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN MOLECULAR I	4603077	CF03BM	20	DRA. ANA LUISA BRAVO DE LA GARZA	27661	12:00 a 14:00 h A-544	11:00 a 14:00 h LAB 842		11:00 a 14:00 h LAB 842		8	10		Obligatoria
TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN MOLECULAR I	4603077	CF04BM	20	DRA. ANA LUISA BRAVO DE LA GARZA	27661		11:00 a 14:00 h LAB 846		11:00 a 14:00 h LAB 846		8	10		Obligatoria

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA TRIMESTRE 24/PRIMAVERA  
BIOLOGÍA MOLECULAR

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR  
TRIMESTRE 24-I  
PLAN

C.N.I.

24-PRIMAVERA

DIVISION

TRIMESTRE

NOTAS IMPORTANTES:

Elige UEA de un solo grupo para garantizar que alcances cupo.  
La programación está sujeta a cambios, revisa la información con frecuencia.

V3 FINAL 16/05/2024

Trimestre IX (Grupo 1)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
EVOLUCIÓN	4603015	CI01BM	30	DRA. ANA LETICIA ARREGUI MENA	33060	8:00 a 10:00 h A-758	8:00 a 10:00 h A-603		10:00 a 12:00 h A-527		6	10	180 créditos	Obligatoria
NANOCIENCIA	4603029	CI01BM	30	DR. ARTURO ABREU CORONA	40405			8:00 a 11:00 h A-622		8:00 a 11:00 h A-603	6	10	180 créditos	Obligatoria
TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR III	4603080	CI01BM	30	DR. ERNESTO SOTO REYES SOLIS	42122	12:00 a 15:00 h A-758	10:00 a 13:00 h A-548			11:00 a 13:00 h A-603	8	10	180 créditos	Obligatoria
BIOÉTICA	4603081	CI01BM	30	DRA. CYNTHIA GABRIELA SÁMANO SALAZAR	37857	10:00 a 12:00 h A-758		12:00 a 14:00 h A-527	12:00 a 14:00 h A-758		6	10	180 créditos	Obligatoria

Trimestre IX (Grupo 2)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
EVOLUCIÓN	4603015	CI02BM	30	DR. GERARDO PÉREZ HERNÁNDEZ	31266		9:00 a 11:00 h A-550	12:00 a 14:00 h A-758	8:00 a 10:00 h A-758		6	10	180 créditos	Obligatoria
NANOCIENCIA	4603029	CI02BM	30	DR. MELCHOR MARTÍNEZ HERRERA	37277	10:00 a 12:00 h A-754		8:00 a 10:00 h A-758		11:00 a 13:00 h A-758	6	10	180 créditos	Obligatoria
TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR III	4603080	CI02BM	30	DRA. ELENA ARÉCHAGA OCAMPO	38201	8:00 a 10:00 h A-754	11:00 a 14:00 h A-725			8:00 a 11:00 h A-758	8	10	180 créditos	Obligatoria
BIOÉTICA	4603081	CI02BM	30	DRA. CYNTHIA GABRIELA SÁMANO SALAZAR	37857	12:00 a 14:00 h A-754		10:00 a 12:00 h A-758	10:00 a 12:00 h A-758		6	10	180 créditos	Obligatoria

Trimestre IX-XII (UEA OO)

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
TEMAS SELECTOS EN BIOLOGÍA MOLECULAR I y II (Ciencias Forenses)	4603061	CJ01BM	20	DRA. MARIANA PEIMBERT TORRES	33101		14:00 a 17:00 h A-503		14:00 a 17:00 h A-503		6	10	Autorización, 4000007, 4000001, 4000008, 4600000, 220 Créditos	OPTATIVA
TEMAS SELECTOS EN BIOMEDICINA I y II (Parasitología biomédica)	4603065	CJ01BM	20	DRA. JUANA JIMENA OTERO NEGRETE	37842	10:00 a 13:00 h A-527		9:00 a 12:00 h A-527			6	10	Autorización, 4000007, 4000001, 4000008, 4600000, 220 Créditos	OPTATIVA
COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA	4603070	CJ01BM	20	DR. ARTURO ROJO DOMINGUEZ	13091		10:00 a 13:00 h A-527	12:00 a 15:00 h A-552			6	10	Autorización, 4000007, 4000001, 4000008, 4600000, 220 Créditos	OPTATIVA
TEMAS SELECTOS EN BIOLOGÍA MOLECULAR I y II (Biología Cuántica)	4603061	CJ02BM	12	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126		14:00 a 16:00 h A-552		14:00 a 16:00 h A-552	14:00 a 16:00 h A-552	6	10	Autorización, 4000007, 4000001, 4000008, 4600000, 220 Créditos	OPTATIVA
	4603062	CK02BM	12											

UEA Optativa Divisional/Interdivisional

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
TEMAS SELECTOS EN CIENCIAS NATURALES I, II y III. (PLANTAS: ENTRE LA VIDA COTIDIANA Y LA CIENCIA) ** ver contenido abajo	4603071	CG01BM	20	DRA. MARIANA QUINTANA QUIRINO	37117	14:00 a 16:00 h A-509		14:00 a 16:00 h A-509		14:00 a 16:00 h A-509	6	10	Autorización y 112 Créditos	OPT
	4603072	CH01BM	12											
	4603073	CI01BM	7											
TEMAS SELECTOS EN CIENCIAS NATURALES I, II y III. (Biología Cuántica) ** ver contenido abajo	4603071	CG02BM	10	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126		14:00 a 16:00 h A-552		14:00 a 16:00 h A-552	14:00 a 16:00 h A-552	6	10	Autorización y 112 Créditos	OPT
	4603072	CH02BM	7											
	4603073	CI02BM	4											
TEMAS SELECTOS EN CIENCIAS NATURALES I, II y III. (Comunicación de la Ciencia) ** ver contenido abajo	4603071	CG03BM	5	DR. ARTURO ROJO DOMINGUEZ	13091	10:00 a 13:00 h A-527		12:00 a 15:00 h A-552			6	10	Autorización y 112 Créditos	OPT
	4603072	CH03BM	5											
	4603073	CI03BM	5											

UEA repetidores

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
INTRODUCCIÓN A LA TERMODINÁMICA	4603003	CD01BM	30	DRA. MAYRA LOZANO ESPINOSA DRA. MARCIA G. MORALES IBARRÍA	900037 30697	14:00 a 17:00 h A-525		14:00 a 17:00 h A-525			6	10		Obligatoria

**PROGRAMACIÓN ACADÉMICA TRIMESTRE 24/PRIMAVERA  
BIOLOGÍA MOLECULAR**

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR  
TRIMESTRE 24-I  
PLAN

C.N.I.

DIVISION

24-PRIMAVERA

TRIMESTRE

**NOTAS IMPORTANTES:**

Elige UEA de un solo grupo para garantizar que alcances cupo.  
La programación está sujeta a cambios, revisa la información con frecuencia.

V3 FINAL 16/05/2024

UEA Proyectos Terminales

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ01BM	5	DRA. ANA LUISA BRAVO	27661	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ02BM	2	DR. RICARDO ROMERO OCHOA	33542	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ03BM	1	DRA. DOLORES REYES DUARTE MTRO. SERGIO HERNÁNDEZ JIMÉNEZ	31041 20971	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ04BM	1	DRA. ANA LUISA BRAVO DE LA GARZA DRA. ROXANA LÓPEZ SIMEON	27661 33422	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ05BM	1	DR. ARTURO ROJO DOÍNGUEZ	13091	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ06BM	1	DRA. PERNA Y. LÓPEZ CAMACHO	36415	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ07BM	2	DR. ARTURO ABREU CORONA	40405	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ08BM	2	DR. CARLOS NOÉ FARFÁN MORALES	45078	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ09BM	1	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL I	4603082	CJ10BM	1	DR. ERNESTO SOTO	42122	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK01BM	5	DRA. ANA LUISA BRAVO	27661	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK02BM	1	DR. RICARDO ROMERO OCHOA	33542	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK03BM	1	DRA. ANA LUISA BRAVO DE LA GARZA DRA. ROXANA LÓPEZ SIMEON	27661 33422	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK04BM	1	DRA. ELENA ARÉCHAGA OCAMPO	38201	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK05BM	1	DR. ARTURO ROJO DOÍNGUEZ	13091	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK06BM	1	DR. SALOMON DE JESUS ALAS GUARDADO	28845	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK07BM	1	DR. CARLOS NOÉ FARFÁN MORALES	45078	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK08BM	1	DR. GERARDO PÉREZ HERNÁNDEZ PROFESOR CURRICULAR	31266	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK09BM	1	DR. ARTURO ABREU CORONA	40405	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK10BM	1	DR. ERNESTO SOTO REYES SOLIS	42122	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL II	4603083	CK11BM	1	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA TRIMESTRE 24/PRIMAVERA  
BIOLOGÍA MOLECULAR

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR  
TRIMESTRE 24-I  
PLAN

C.N.I.

24-PRIMAVERA

DIVISIÓN

TRIMESTRE

NOTAS IMPORTANTES:  
Elige UEA de un solo grupo para garantizar que alcances cupo.  
La programación está sujeta a cambios, revisa la información con frecuencia.

V3 FINAL 16/05/2024

NOMBRE DEL CURSO	CLAVE	GRUPO	CUPO MAX.	PROFESOR	NÚMERO ECONÓMICO	H O R A R I O					HORAS	CRÉDITOS	SERIACIÓN	OPT. Y OBL.
						LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL01BM	5	DRA. ANA LUISA BRAVO	27661	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL02BM	1	DR. ISIDRO XAVIER PEREZ AÑORVE	45058	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL03BM	1	DRA. PERLA YOLANDA LÓPEZ CAMACHO	36415	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL04BM	1	DR. ARTURO ABREU CORONA	40405	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL05BM	3	DR. CARLOS NOÉ FARFÁN MORALES	45078	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL06BM	1	DRA. SYLVIE LE BORGNE	30691	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL07BM	1	DR. SALOMON DE JESUS ALAS GUARDADO	28845	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL08BM	1	DRA. CYNTHIA GABRIELA SÁMANO SALAZAR	37857	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL09BM	1	DR. RICARDO ROMERO OCHOA	33542	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL10BM	1	DR. FELIPE APARICIO PLATAS	27126	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL11BM	1	DR. ERNESTO SOTO REYES SOLIS	42122	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria
PROYECTO TERMINAL III	4603086	CL12BM	1	DR. ERNESTO RIBERA BECERRIL	34040	15:00 - 17:00		15:00 - 17:00		15:00 - 17:00	6	10	4000001, 4000007, 4000008, 4600000, 4603047, 220 Créditos	Obligatoria

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA TRIMESTRE 24/PRIMAVERA  
BIOLOGÍA MOLECULAR

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA MOLECULAR  
TRIMESTRE 24-I  
PLAN

C.N.I.  
DIVISION

24-PRIMAVERA  
TRIMESTRE

NOTAS IMPORTANTES:  
Elige UEA de un solo grupo para garantizar que alcances cupo.  
La programación está sujeta a cambios, revisa la información con frecuencia.

V3 FINAL 16/05/2024

\*\* Contenido de OPTATIVAS

TEMAS SELECTOS EN BIOLOGÍA MOLECULAR I y II (Ciencias Forenses)	En esta UEA tus conocimientos en biología molecular cobrarán una aplicación práctica. Este curso no solo profundiza en la fascinante historia y las técnicas tanto clásicas como avanzadas de las ciencias forenses, sino que te llevará al corazón del análisis de ADN, mostrándote cómo esta poderosa herramienta transforma la investigación criminal. Además se abordarán dilemas éticos y se explorará el paisaje legal mexicano que el profesional forense debe enfrentar. Requerimientos de UEA: haber aprobado Técnicas de Biología Molecular I y Genética.
Temas Selectos en Química I y II (Tema por definir)	
Temas Selectos en Biomedicina I y II. (Parasitología biomédica)	Se revisarán temas que permitan comprender los componentes de la relación parásito-huésped y cómo dicha relación, que se presenta en diferentes tejidos y órganos del huésped, altera la homeostasis de los organismos animales. Requerimientos de UEA: haber aprobado Microbiología General y Fisiología General.
Comunicación de la Ciencia / Temas Selectos en Ciencias Naturales I, II y III	Introducción al campo de la comunicación de la ciencia, tipos de público especializado y no especializado como blanco de ejercicios de comunicación de la ciencia, temas importantes en un documento, conceptos comunes en los que se basa y estructura la información, medios y productos que pueden utilizarse para difundir y divulgar ideas científicas, desarrollo de habilidades de expresión oral y escrita.
Biología Cuántica / Temas Selectos en Ciencias Naturales I, II y III	Revisión de los conceptos físicos y matemáticos necesarios para estudiar mecánica cuántica, solución de la ecuación de Schrödinger para el átomo de hidrógeno, coherencia y entrelazamiento cuántico, aplicaciones modernas de la mecánica cuántica en biología, biología cuántica y casos de estudio de la biología cuántica y su potencial aplicación tecnológica.
Temas Selectos en Ciencias Naturales I, II y III (PLANTAS:ENTRE LA VIDA COTIDIANA Y LA CIENCIA)	El curso "Plantas: entre la vida cotidiana y la ciencia" del trimestre 24P permitirá conocer uno de los grupos de seres vivos más importantes de la naturaleza: las plantas. El objetivo de dicho curso será dar una visión panorámica de las plantas y el impacto que generan en nuestra vida, mencionando su rol biológico, el uso de estas en la farmacéutica y el efecto que tienen los productos de valor agregado de origen vegetal en la vida cotidiana. Asimismo, como una perspectiva, también hablaremos sobre la relación que hay entre las plantas y otras disciplinas con la finalidad de comprender la importancia que estas tienen en el ecosistema en términos de sustentabilidad ambiental.