

CURSO: 1º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (MAÑANA) Y GRUPO 2 (TARDE) para Fund. Matemáticos

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	FUN.MATEMAT 14 T	FUN.MATEMAT 7 T + 7 P	FUN. MATEMAT 14 D	BIOL. CELULAR 2 T + 12 D	
9,30-10,30	FUN.MATEMAT 3 T + P 11	BIOQUÍMICA 14 T	BIOQUÍMICA 12 D	ADMÓN. LEG. AMB 10 P + 5 D	QUIMICA 8 D
10,30-11,30	BIOQUÍMICA BM 14 T	QUIMICA 14 T	QUIMICA 7 P + 7 D	ADMÓN. LEG. AMB 4 T + 11 P	ADMÓN. LEG. AMB 3 D
PAUSA					
12,00-13,00	ADMÓN. LEG. AMB 14 T	M. TIERRA 14 T	ADMÓN. LEG. AMB 14 T	M. TIERRA 7T + 7 D	M. TIERRA 2 D
13,00-14,00	ADMÓN. LEG. AMB 14 D	BIOL. CELULAR 12 T	BIOL. CELULAR 14 T	QUIMICA 14 T	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00		FUN.MATEMAT 7 T + 7 P	FUN.MATEMAT P 11 + 3T		
17,00-18,00		FUN. MATEMAT 14 T	FUN. MATEMAT 14 D		
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

Las Clases de Primer Curso comienzan el día 14 de Octubre, el resto de Cursos comienzan el día 1 de Octubre. El horario de primer curso, primer cuatrimestre, se ha modificado para ajustarlo a 14 semanas, debido a la realización del curso de nivelación de Física y Matemáticas, FISMAT'08.

La secuenciación de la docencia de teoría (T), de problemas (P) y de las actividades dirigidas (D), en los días asignados a cada asignatura, podrá estar sujeta a variación de acuerdo con el ajuste de los cronogramas de las asignaturas afectadas. Las correspondientes variaciones serán coordinadas con los alumnos y comunicadas con la suficiente antelación.

.CURSO: 2º / PRIMER CUATRIMESTRE /GRUPO 1 (MAÑANA) Y GRUPO 2 (TARDE) para Física Ambiental

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	QUIM. AMBIENTAL T15	QUIM. AMBIENTAL T6 + D9	FISICA AMBIENTAL T15		
9,30-10,30	POL. ECON. AMB. T -15	RES.ADAPT.BIOL M.A. T -13	FISICA AMBIENTAL P11 + D4	POLITICA ECON. AMB. T -13 + D2	
10,30-11,30	POL. ECON. AMB. D 15	ECOLOGIA T15	RES.ADAPT.BIOL M.A. D12	POLITICA ECON. AMB. P -14 + D1	
PAUSA					
12,00-13,00	RES.ADAPT.BIOL M.A. T -15	BASES ING. AMBIENTAL T 15	ECOLOGIA T13	BASES ING. AMBIENTAL T -13	
13,00-14,00	FISICA AMBIENTAL T6 + D9	BASES ING. AMBIENTAL P7 + D7	ECOLOGIA D12	BASES ING. AMBIENTAL D 8	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00			FISICA AMBIENTAL T15		
17,00-18,00	FISICA AMBIENTAL T6 + D9		FISICA AMBIENTAL P11 + D4		
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

CURSO: 3° / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (mañana) / GRUPO 2 (TARDE)

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	METEOR. Y CLIM. T15	METEOR. Y CLIM. T13+P2	TRATAM. AGUAS RESD. T14	TOXIC. AMB. Y SALUD P. D 12	
9,30-10,30	ESTADISTICA T 14	ECON. APLICADA T13+D2	TRATAM. AGUAS RESD. T14	Efect ECOL. IN. PLAN. T15	
10,30-11,30	ESTADISTICA T 14	ECON. APLICADA D15	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	Efect ECOL. IN. PLAN. T6+D9	
PAUSA					
12,00-13,00	ECON. APLICADA T -15	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T15	ORD. TERT. Y M.A. D12	ORD. TERT. Y M.A. T15	
13,00-14,00	ECON. APLICADA P14+ D1	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T13	ESTADISTICA D 12	ORD. TERT. Y M.A. T6 + P7	
14,00-15,00	ENERG. T13+P2	ENERGÍA T15	ENERG D13+ P2	TRATAMIENTO AGUAS RESD. D12	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	ESTADISTICA T14	ESTADISTICA D12	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T15	ECON. APLICADA T13+D2	
17,00-18,00	TOXIC. AMB. Y SALUD P D 12	ESTADISTICA T14	TOXIC. AMB. Y SALUD P. T13	ECON. APLICADA D15	
PAUSA					
18,30-19,30	ECON. APLICADA T -15	METEOR. Y CLIM. T15	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	METEOR. Y CLIM. D13 + P2	
19,30-20,30	ECON. APLICADA P14+ D1	ORD. TERT. Y M.A. T15	ORD. TERT. Y M.A. D12	ORD. TERT. Y M.A. T6 + P7	

CURSO 4º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 1

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30					
9,30-10,30	CONT. ATMOSFERICA T- 15	GEST. C. FLORA FAUNA T14	GEST. C. FLORA FAUNA T 14	GEST. C. FLORA Y FAUNA D 12	
10,30-11,30	CONT. ATMOSFERICA P- 15	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS D12	
PAUSA					
12,00-13,00	EVAL. IMPACTO AMB. T15	ORG. GEST. PRYTOS T15	ORG. GEST. PRYTOS T6+9D	ECOS. CONT PEN IBERICA D12	
13,00-14,00	EVAL. IMPACTO AMB. T 6+9D	ECOS. CONT PEN IBERICA T14	ECOS. CONT PEN IBERICA T-14		
14,00 -15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	HIDROGEOLOGIA T -14	CONT. ATMOSFERICA T6+9D	FISICA ATMOSFERA Y M A T14	FISICA ATMOSFERA Y M A T14	
17,00-18,00	HIDROGEOLOGIA T -14	CONT. ATMOSFERICA P6+9D	FISICA ATMOSFERA Y M A D12	FISICA ATMOSFERA Y M.A. P7+3D	
PAUSA					
18,30-19,30			HIDROGEOLOGIA D12	HIDROGEOLOGIA P7+D3	
19,30-20,30					

CURSO 4º / PRIMER CUATRIMESTRE / GRUPO 2

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30				EVAL. IMPACTO AMB. T15	
9,30-10,30		GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS T14	EVAL. IMPACTO AMB. T 6+9D	
10,30-11,30		GEST. C. FLORA FAUNA T14	GEST. C. FLORA FAUNA T 14	GEST. C. FLORA Y FAUNA D 12	
PAUSA					
12,00-13,00	CONT. ATMOSFERICA T- 15	ORG. GEST. PRYTOS T15	ORG. GEST. PRYTOS T6+9D	GEST. CONS SUELOS Y AGUAS D12	
13,00-14,00	CONT. ATMOSFERICA P- 15				
14,00 - 15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00					
17,00-18,00					
PAUSA					
18,30-19,30		CONT. ATMOSFERICA T6+9D			
19,30-20,30		CONT. ATMOSFERICA P6+9D			

CURSO: 1º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (MAÑANA) Y GRUPO 2 (TARDE) Fund.Matem.

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	FISICA T-15	FISICA 6 T + 9 P	FISICA 2 P + 13 D		
9,30-10,30	ZOOLOGIA T -14	ZOOLOGIA T -14	ZOOLOGIA D-12	MED. NAT. T 14	
10,30-11,30	PROC. GEOL. EXT.T -15	BOTANICA D -12	BOTANICA T -14	PROC. GEOL. EXT. T 6 + 9 D	
PAUSA					
12,00-13,00	MED. NAT. T -14	MED. NAT. D-12	FUN.MATEMAT P 11 + 3T	BOTANICA T -14	
13,00-14,00		FUN.MATEMAT 7 T + 7 P	FUN.MATEMAT 14 T	FUN.MATEMAT 14 D	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00		FUN.MATEMAT 7 T + 7 P	FUN.MATEMAT P 11 + 3T		
17,00-18,00		FUN.MATEMAT 14 D	FUN.MATEMAT 14 T		
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

CURSO: 2º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / GRUPO 1 (MAÑANA)

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30			TECN CONTROL EFLUENTES T -14		
9,30-10,30	MEDIO AMB. Y SOCIE. T -13	MEDIO AMB. Y SOCIE. T -13	TECN CONTROL EFLU T -14	QUIM. ANAL. INSTRUMENT T15	
10,30-11,30	MEDIO AMB. Y SOCIE. T-2 + D10	MEDIO AMB. Y SOCIE. P5 + D-5	QUIM. ANAL. INSTRUMENT D-13 + 2P	QUIM. ANAL. INSTRUMENT T6 + P9	
PAUSA					
12,00-13,00	GEOLOG. AMBIENTAL T 10+D4	GEOLOG. AMBIENTAL T 11 + D5	SIST. INFORM. GEOGRF. T -15	SIST. INFORM. GEOGRF. T6 + D9	
13,00-14,00	ECOLOGIA T14	ECOLOGIA D12	ECOLOGIA T14	TECN CONTROL EFLUENTES D -12	
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00					
17,00-18,00					
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

CURSO: 3º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO DE GESTION

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30		TEC., DECIS. MULTICRIT. D-12			
9,30-10,30	ORD. ESPAC. LITORALES T-14	ECOL. LIT MED ACUAT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. T-14		
10,30-11,30	ECOL. LIT MED ACUAT. D-12	ECOL. LIT MED ACUAT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. D-12		
PAUSA					
12,00-13,00	TEC. DECIS. MULTICRIT. T-14	ESPECIES ANIM. PROTG. T-14	ORD. TERRIT. Y M.A. T6/P7 G1		
13,00-14,00	TEC. DECIS. MULTICRIT. T-14	ORD. TERRIT. Y M.A. T -15 G1	ORD. TERRIT. Y M.A. D12 G1		
14,00 - 15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	TRAT. GEST. RESIDUOS T-14	TRAT. GEST. RESIDUOS T-14	IMPACTO AMB. EN EL MEDIO T -14		
17,00-18,00	IMPACTO AMB. EN EL MEDIO T -14	TRAT. GEST. RESIDUOS D-12	IMPACTO AMB. EN EL MEDIO D-12		
PAUSA					
18,30-19,30	ORDENACION RURAL T-13 / P2	ORDENACION RURAL P12 D3	ORD. ESPAC. LITORALES T -14		
19,30-20,30	ORDENACION RURAL T-15	ORDENACION RURAL D15	ORD. ESPAC. LITORALES D-12		

CURSO: 3º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO DE ANALISIS

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERN
8,30-9,30	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. T 15	QUIM. INORG. M.A. P12 D3	SEDIMENT. Y MED. AMB. P5		
9,30-10,30	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. T13 / P2	QUIM. INORG. M.A. D15	SEDIMENT. Y MED. AMB. D 15		
10,30-11,30	SEDIMENT. Y MED. AMB. T 15	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB. T14	MET. AUTOMA. ANALISIS D13 / P2		
PAUSA					
12,00-13,00	QUIM. INORG. M.A. T13 / P2	SEDIMENT. Y MED. AMB. T13 / P2	ORD. TERRIT. M.A. D12 G2		
13,00-14,00	QUIM. INORG. M.A. T15	ORD. TERRIT. M.A. T-15 G2	ORD. TERRIT. M.A. T6 / P7 G2		
14,00 -15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00	MET. AUTOMAT. ANALISIS T15	RADIO. PROT. RADIOL AMB T15	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB. T14		
17,00-18,00	MET. AUTOMAT. ANALISIS T13 / P2	RADIO. PROT. RADIOL AMB T13 / P2	PROC. CITOTOX. ORIG. AMB T12		
PAUSA					
18,30-19,30	RADIOACT. PROT. RADIOL AMB. P2 / D13	GEOBOT. FITOSOCIOLOG T14	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. P12 D3		
19,30-20,30	GEOBOT. FITOSOCIOLOG D12	GEOBOT. FITOSOCIOLOG T14	PROC. QUIM. IND. INT. AMB. D15		

CURSO: 3º Y 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / OPTATIVAS FUERA DE ITINERARIO

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30					
9,30-10,30	FISICO-QUIM. AMB. T 11+4D		FISICO-QUIM. AMB. T10+D5		
10,30-11,30		SOC. ACTITUDES AMB T1+D5	VALORACION AMBIENTAL T -15		
PAUSA					
12,00-13,00		SOC. ACTITUDES AMB L15	VALORACION AMBIENTAL T 10+D5		
13,00-14,00					
14,00-15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00					
17,00-18,00		SOC. ACTITUDES AMB T 15			
PAUSA					
18,30-19,30					
19,30-20,30					

CURSO: 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO GESTION

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30		PLAN. HIDROGEOLOGICA T-14	PLAN. HIDROGEOLOGICA T-14	EVAL. IMPACTO AMB. T 15	
9,30-10,30	ECON. RECUR. NATUR. T -14	EST. PREV. ENFER. AMB. T14+P1	EST. PREV. ENFER. AMB. D15	EVAL. IMPACTO AMB. T 7+D9	
10,30-11,30	ECON. RECUR. NATUR. T -14	EST. PREV. ENFER. AMB. T 14+P1	EST. PREV. ENFER. AMB. P12+D3	ECON. RECUR. NATURALES D12	
PAUSA					
12,00-13,00	MEDIO AMB. URBANO T-14	MEDIO AMB. URBANO D12	GEST. ESP NAT. PROT. T -14	PLAN. HIDROGEOLOGICA T-12	
13,00-14,00	MEDIO AMB. URBANO T-14	GEST. ESP NAT. PROT. D12	GEST. ESP NAT. PROT. T -14	PLAN. HIDROGEOLOGICA P7+3D	
14,00-15,00					
TARDE					
15,00-16,00					
16,00-17,00			PROT. INT. PENAL M.A. D12		
17,00-18,00			PROT. INT. PENAL M.A. P7+3D		
PAUSA					
18,30-19,30	INTER. EVAL REST PAISAJ T 14	PROT. INT. PENAL M.A. T14			
19,30-20,30	INTER. EVAL REST PAISAJ D12	PROT. INT. PENAL M.A. T 14		INTER. EVAL REST PAISAJ T 14	

CURSO: 4º / SEGUNDO CUATRIMESTRE / ITINERARIO ANALISIS

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30-9,30	EVAL ANAL. PROB. AMB. T14+P1	EVAL ANAL. PROB. AMB. T14+P1	QUIMICA ORGANICA M. A. T 14	QUIMICA ORGANICA M. A. D12	
9,30-10,30	FUND ACCION MICROB. M. A. T14	BIOT. AMBIENTAL T 14	EVAL ANAL. PROB. AMB. P3+D12	FUND ACCION MICROB. M. A. D12	
10,30-11,30	CONTROL GEOL. ALMAC RESD T 14	CONTROL GEOL. ALMAC RESD T 14	FUND ACCION MICROB T 14	BIOT. AMBIENTAL D12	
PAUSA					
12,00-13,00	BIOIND. CALID. AMB. T -14	BIOIND. CALID. AMB. T -14	EVAL IMPAQCTO AMB. T 15	CONTROL GEOL. ALMAC RESD D12	
13,00-14,00	BIOT. AMBIENTAL T14	QUIMICA ORGANICA M. A. T-14	EVAL IMPAQCTO AMB. T7+D9	BIOIND. CALID. AMB. D12	
14,00-15,00					