



Universidad
Nacional
de Quilmes

Quilmes, 7 de noviembre de 2011

VISTO: las Resolución (CS) N°: **690/11**, Res CD CyT N° 107/09 y CD CyT N° 123/10

CONSIDERANDO:

Que por la resolución CS N° 690/11 se aprobó el calendario Académico correspondiente al Ciclo lectivo 2012.

Que por la resolución 107/09 y su modificatoria N° 123/10, se establecieron pautas para el diseño de la oferta académica.

Que el Director de la Carrera Licenciatura en Biotecnología, Dr. Mariano Gabri, elevó la oferta correspondiente al año lectivo 2012.

Que la Comisión de Asuntos Académicos, Posgrado y Extensión del Consejo Departamental, ha dictaminado con criterio favorable.

Por ello,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aprobar la Oferta Académica del Ciclo Lectivo 2012 de la Carrera Licenciatura en Biotecnología, de acuerdo al Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 2º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N°: 164/11

FIRMADA POR : Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli Director Dpto. Ciencia y Tecnología

Licenciatura en Biotecnología
PRIMER CUATRIMESTRE

ÁREA	NÚC	CURSO	DOCENTE A CARGO	INSTRUCTORES	Horarios 2012	Horarios 2011	Inscriptos				CRÉD.	CUPO
							1°10	2°10	1°11	2°11		
Bioprocesos	B	Biotecnología y Sociedad BIOSOC	Paulo Maffia		Ju 17.00-21.00	Ju 17.00-21.00		35	33	14	8	35
Bioprocesos	B	Bioprocesos I BIOPR1a	Diego Baruque		Mi 17.00-21.00 Sab 9.00-13.00	Mi 17.00-21.00 Sab 9.00-13.00	16 / 29	30	40	29/22	16	35
Bioprocesos	B	Bioprocesos I BIOPR1b	Diego Baruque		Lu 17.00-21.00 Jue 9.00-13.00	Mi 17.00-21.00 Sab 9.00-13.00	16 / 29	30	40	29/22	16	35
Bioprocesos	O * BP	Recuperación y Purificación de Proteínas RECU (A)	Mariano Grasselli		Ma 18.00-20.00 Ju 18.00-22.00	Lunes 18-22 hs Jueves 18-20 hs	30		12		12	35
Bioprocesos	O	Gestión de Calidad GESCAL	Jorge Blackhall		Vi 17.00-22.00	Vi 18.00-21.00	35		19	10	4	35
Bioprocesos	O * BP	Bioprocesos II BIOPR2	Lorena Rojas		Martes 17-21 hs; Viernes 17-21 hs.	Martes 17-21 hs; Viernes 17-21 hs.		23	8	21	16	
Bioprocesos	O	Formulación y Evaluación de Bioproyectos	Daniel E. Gomez		Ju 13-18 hs	Ma 13-15 hs Ju 13-15 hs			32	24	16	35
Bioquímica	B	Bioquímica II A	Mario Lozano		Ma 9:00-13:00hs Vi 9:00-13:00hs	Ma 9:00-13:00hs Vi 9:00-13:00hs	21	22	21	14	16	35

							Inscriptos						
Bioquímica	B	Bioquímica II B	Alejandro Parola		Ma 17:30-21:30hs Ju 17:30-21:30hs	Ma 17:30-21:30hs Ju 17:30-21:30hs	23	28	17	14	16	35	
Bioquímica	O	Bioquímica de Proteínas	Mario Ermácora		Ma 13:00-17:00hs Ju 13:00-17:00hs		12		19	18	16	35	
Microbiología e inmunología	O	Inmunología INMUNO	Marcelo Argüelles		Lu 17-21 Mi 17-21	Lu 17-21 Mi 17-21	36	14	26	24	16	35	
Microbiología e inmunología	O	Fisiología y genética de bacterias	Claudio Valverde		Ma 10-13 Ju 10-13		19		17		12	35	
Microbiología e inmunología	O	Virología	Alejandro Castello		Ma 17-21 Ju 17-21								
Biología celular y molecular	B	Ingeniería Genética IA	Mariano Belaich		Lu 9-13 hs Vi 9-13 hs	Lu 9-13 hs Vi 9-13 hs	19	12	26	33	16	35	
Biología celular y molecular	B	Ingeniería Genética IB	Marcos Bilén		Ma 17.30-21.30 hs Ju 17.30-21.30 hs	Ma 17.30-21.30 hs Ju 17.30-21.30 hs	35	20	18	18	16	35	
Biología celular y molecular	B	Genética molecular A	Victor Romanowski		Lu 17-21 hs Mi 17-21 hs	Lu 17-21 hs Mi 17-21 hs	24	34	29		16	35	
Biología celular y molecular	B	Genética Molecular B	Daniel Grasso		Lu 9-13 hs Mi 9-13 hs	Lu 9-13 hs Mi 9-13 hs	25	21	27	15	16	35	
Biología celular y molecular	O * GM	Biología Celular y molecular	Daniel Alonso		Mar 9-13hs Jueves 9-13 hs	Ma 13-17 hs Ju 13-17 hs	24	33	30	17	16	35	

							Inscriptos					
Biología celular y molecular	O * GM	Ingeniería Genética II	Marcela Pilloff		Lu 13-17 hs Vi 13-17 hs	Lu 13-17 hs Vi 13-17 hs	24	22	14	18	16	35
Biología celular y molecular	O	Biotecnología Vegetal	Fernando Bravo		Vi 14-20 hs	Mi 14-20 hs	26	11	21	15	12	35
Biología celular y molecular	O	Bioinformática	Dr. Daniel Ghiringhelli		Ma 9-12 hs Vi 9-12 hs	Ma 9-13 hs	16	24	12	25	8	20
Biología celular y molecular	O	Fisiología Vegetal	Gabriela Auge		Lu 9-13 hs Ju 9-13 hs		0		8		16	35
Biología celular y molecular	B	Ética y Legislación	Oriana Cosso		Lu 10.00 – 12.00 hs Mie 10.00 – 13.00 hs						10	35

* Obligatoria para la Orientación (BP: Bioprocesos, GM: Genética Molecular)

Los instructores adicionales bajo contrato serán asignados de acuerdo a la categoría de las asignaturas y la demanda registrada al momento de la inscripción.

Licenciatura en Biotecnología
SEGUNDO CUATRIMESTRE

ÁREA	NÚC	CURSO	DOCENTE A CARGO	INSTRUCTORES	Días-horarios 2012	Días-horarios anteriores ¹	Inscriptos				CRÉD.	CUPO
							1°10	2°10	1°11	2°11		
Medio Ambiente	O	Biodepuraciones y Biorremediación BIODEP	Laura Carbajal		Lu 18:00-22:00 Mi 18:00-22:00	Lu 17:30-21:30 Mi 17:30-21:30		40			16	35
Biotecnología	B	Bioprocesos I BIOPR1 (B)	Diego Baruque		Mi 17.00-21.00 Sáb 9:00-13:00	Miercoles 17-21 hs; Sábado 9-13 hs.	16	30	40	22	16	35
Bioprocesos	B	Bioprocesos I BIOPR1b	Diego Baruque		Lu 17.00-21.00 Jue 9.00-13.00	Mi 17.00-21.00 Sab 9.00-13.00	16 / 29	30	40	29/22	16	35
Biotecnología	O * BP	Bioprocesos II BIOPR2	Lorena Rojas		Ma 17:00-21:00 Vi 17:00-21:00	Martes 17-21 hs; Viernes 17-21 hs.	12	23	8	21	16	35
Biotecnología	B	Biotecnología y Sociedad BIOSOC	Paulo Maffia		Ju 17.00-21.00	Ju 17.00-21.00	29	35	33	14	8	35
Biotecnología	O	Producción de Proteínas Recombinantes PPRE	Mariano Grasselli		Mi 15.30-17.30 Ju 15.00-17.30 Ju 17.30-21.00	Mi 15.30-17:30 Ju 15.00-17.30 Ju 17.30-21.00		28		8	16	35
Biotecnología	O	Gestión de Calidad GESCAL	Jorge Blackhall		Vi 17.00-22.00	Vi 18.00-21.00	35		19	10	4	35
Biotecnología	O * BP	Recuperación y Purificación de Proteínas REPU	M. Laura Carbajal		Lu 13.00-17.00 Vi 14.00-16.00	Lunes 18-22 hs Jueves 18-20 hs	30	20	12/11	15	12	35

							Inscriptos				CRÉD.	CUPO
Biotecnología	O	Biocatalizadores en la Industria BIOIN	Elizabeth Lewkowicz		Ma 10.00-13.00 Ju 10.00-13.00	Lunes 10-13 hs Jueves 10-13 hs				9	12	35
Biotecnología	O	Formulación y Evaluación de Bioproyectos FOREV	Daniel E. Gomez		Ju 13.00-18.00	Ma 13-15 hs Ju 13-15 hs			32	24		
Bioquímica	B	Bioquímica II A	Mario Lozano		Ma 9:00-13:00 Vi 9:00-13:00	Ma 9:00-13:00 Vi 9:00-13:00	21	22	21	14	16	35
Bioquímica	B	Bioquímica II B	Alejandro Parola		Ma 17:30-21:30hs Ju 17:30-21:30hs	Ma 17:30-21:30hs Ju 17:30-21:30hs	23	28	17	14	16	35
Bioquímica	O	Bioquímica de Proteínas	Mario Ermácora		Ma 13:00-17:00hs Ju 13:00-17:00hs	Ma 13:00-17:00hs Ju 13:00-17:00hs	12		19	18	16	35
Bioquímica	O	Biofísica	A designar		Ma 10.00-13hs Ju 10.00-12.00hs						10	35
Biología celular y molecular	B	Ingeniería Genética IA	Mariano Belaich		Lu 9-13 hs Vi 9-13 hs	Lu 9-13 hs Vi 9-13 hs	19	20	26	33	16	35
Biología celular y molecular	B	Ingeniería Genética IB	Marcos Bilén		Ma 17,30-21,30 hs Ju 17,30-21,30 hs	Ma 17,30-21,30 hs Ju 17,30-21,30 hs	35	12	18	18	16	35
Biología celular y molecular	O * GM	Ingeniería Genética II	Marcela Pilloff		Lu 17-21 hs Vi 17-21 hs	Lu 13-17 hs Vi 13-17 hs	24	22	14	18	16	35
Biología celular y molecular	O	Biotecnología Vegetal	Fernando Bravo		Mi 14-20 hs	Mi 14-20 hs	26	11	21	15	12	35
Biología celular y molecular	O *	Biología Celular y Molecular	Pablo Lorenzano Menna		Ma 13-17 hs Ju 13-17 hs	Ma 13-17 hs	24	33	30	17	16	35

							Inscriptos				CRÉD.	CUPO
	GM					Ju 13-17 hs						
Biología celular y molecular	B	Genética Molecular	Daniel Grasso		Lu 9-13 hs Mi 9-13 hs	Lu 9-13 hs Mi 9-13 hs	25	21	27	15	16	35
Biología celular y molecular	B	Genética Molecular	Víctor Romanowski		Lu 17-21 hs Mi 17-21 hs		24	34	29		16	35
Biología celular y molecular	O	Bioinformática	Dr. Daniel Ghiringhelli		Ma 9-12 hs Vi 9-12 hs	Ma 9-13 hs	16	24	12	25	8	15
Biología celular y molecular	O	Farmacología	Diego Golombek		Ma 9-13 hs Mier 13-14 hs			14			8	35
Biología celular y molecular	O	Fisiología Humana	Daniel Alonso		Lu 9-12 hs Mi 9-12 hs	Lu 9-12 hs Mi 9-12 hs		12		14	12	35
Biología celular y molecular	B	Etica y Legislación	Oriana Cosso		Lu 14.00 – 16.00 hs Vi 14.00 – 17.00						16	35
Microbiología e inmunología	O	Inmunología INMUNO	Graciela Glikmann		Lu 17-21 Mi 17-21	Lu 17-21 Mi 17-21	36	14	26	24	16	35
Microbiología e inmunología	O	Virología VIR	Alejandro Castello		Ma 17-21 Ju 17-21						16	35
Microbiología e inmunología	O	Microbiología Aplicada MICAPL	Lucrecia Delfederico Marcelo Argüelles		Ma 17-21 Vi 17-21	Ma 17-21 Vi 17-21		25		11	16	35

* Obligatoria para la Orientación (BP: Bioprocesos, GM: Genética Molecular)

Los instructores adicionales bajo contrato serán asignados de acuerdo a la categoría de las asignaturas y la demanda registrada al momento de la inscripción.