

Cursos 2018

Área	CURSO	Docente responsable	Fecha de inicio	hasta	OCA Programa	OCA reedición	Uvacs/horas	Contacto	Aula
Bioquímica	Actualización en parasitosis humanas	Dr. COSTAMAGNA	28-sep-18	29-sep	536/18		1 UVAC / 15 hs.	colebioqzonal8@yahoo.com.ar	Aula 35 17 a 21 y 8 a 19
Biología	Avances recientes en ecología de comunidades	Dr. P. DALEO - Dr. J. ALBERTI	12-mar-18	16-mar	1921/17		2,5 UVAC / 38 hs.	pdaleo@mdp.edu.ar	8 a 17 IIMyC
Biología	Bioinformática aplicada al análisis de datos de Secuenciación de Nueva Generación (NGS). CUPO: 8	Dra. SALERNO - Dra. BERÓN	16-abr-18	27-abr	177/18 y 243/18		5 UVAC / 84 hs.	corina.beron@inbiotec-conicet.gob.ar	FIBA 8:30 a 18
Biología	Bioinformática, genómica comparativa y evolución molecular. Cierre de Inscripción: 31 de enero de 2018	Dr. A. ten HAVE	18-feb-18	02-mar	2129/13	045/18	5 UVAC / 80 hs.	tenhave.arjen@gmail.com	Sala computación
Biología	Biología funcional de anémonas de mar	Dr. F. ACUÑA	2-jul-18	jul-18	2890/14	077/18	2 UVAC / 24 hs.	facuna@mdp.edu.ar	C 4 Depto. Biología
Física	Caos, introducción a sistemas dinámicos	Dr. HOYUELOS	Primer cuatrimestre		1002/12	022/17	4 UVAC / 60 hs.	hoyuelos@mdp.edu.ar	
	Cartografía social, el espacio como experiencia. Aplicaciones prácticas para la investigación en terreno	Dr. TETAMANTI	29-oct	1-nov	491/18		1 UVAC / 24 hs.	mfarenga@gmail.com	ADUM 1
Física	Cosmología inflacionaria del universo temprano	Dr. BELLINI	Segundo cuatrimestre		2187/10	569/18	5 UVAC / 54 hs.	mbellini@mdp.edu.ar	
Química	Cromatografía líquida de alta performance HPLC. Sistema y herramientas para el desarrollo y optimización	Dr. F. CONDE - Bioq. O. QUATTROCCHI	8-may-18	10-may	214/18		1,5 UVAC / 20 hs.	villamonte@mdp.edu.ar	ADUM
Biología	Curso introductorio a los procesos hidrogeoquímicos y su modelación en sistemas hidrológicos continentales y costeros	Dr. D. E. MARTINEZ	3-dic	7-dic	629/18		2,5 UVAC / 72 hs	demarti@mdp.edu.ar	ADUM 3 9 a 17
Biología	Diseños experimentales y análisis de datos en biología molecular y fisiología. CUPO: 25 alumnos	Dr. G. CUETO Mg. A. PÉREZ	30-jul-18	01-ago	168/18		1,5 UVAC / 24 hs.	lramirez@mdp.edu.ar adistefa@mdp.edu.ar	9 a 18 ADUM
Biología	Ecología de frentes marinos (http://frentesmarinos.blogspot.es/)	Dr. ACHA	8-oct-18	13-oct	2105/13	377/18	3 UVAC / 36 hs.	macha@mdp.edu.ar	9 a 16 INIDEP
Biología	Ecotoxicología: desde una investigación basada en efectos a una impulsada por hipótesis. CUPO: 20 alumnos. Cierre de Inscripción: 17 de agosto de 2018	Dr. Bundschuh	4-sep-18	06-sep	362/18		1,5 UVAC / 18 hs.	lujanm@mdp.edu.ar	9 a 16 IIMyC
Física	Electrónica para doctorandos en Ciencia Experimentales	Dr. DEZA	Segundo cuatrimestre		1239/16	459/18	5 UVAC / 90 hs.	deza@mdp.edu.ar	
Química	Espectroscopía de Resonancia Magnética Nuclear: Principios y Aplicaciones en Química Bioorgánica	Dr. J. A. RAMIREZ	3-dic	7-dic	560/18		2 UVAC / 40 hs	cbmendive@mdp.edu.ar	9 a 16
Biología	Evaluación del estado fisiológico de organismos acuáticos. CUPO: 15 alumnos	Dra. F. GIMENEZ - Dra. HARAN - Dra. DEL VALE	17-sep-18	25-sep	330/18		3 UVAC / 48 hs.	fgimenez@mdp.edu.ar	8 a 17
Biología	Evaluación y gestión del riesgo de contaminación de acuíferos - CUPO: 20 alumnos	Dr. H. MASSONE	5-mar-18	10-mar	1020/12	046/18	3,5 UVAC / 52 hs.	hmassone@mdp.edu.ar	Bicentenario
Matemática	Geometría diferencial con aplicaciones a la mecánica	Dr. J. N. LÓPEZ	15-abr-18	30-abr	326/18		5 UVAC / 72 hs.	jorgelopez76@hotmail.com	

Biología	Indicadores bentónicos: evaluación y monitoreo de ambientes acuáticos impactados por medio de organismos bentónicos	Dr. ELIAS	6-mar-18	10-mar	1608/17		3 UVAC / 40 hs.	roelias@mdp.edu.ar	aula 35
Matemática	Introducción a la dinámica No lineal, el Caos y los Fractales	Dr. MAROTTA	13-nov-18		630/18		2 UVAC / 36 hs.	strepode@mdp.edu.ar	
Biología	Introducción a los modelos lineales generalizados: una aproximación aplicada utilizando R. CUPO: 22 alumnos	Dr. SVAGELJ	5-mar-18	09-mar	1975/17		3,5 UVAC / 45 hs.	titosvagelj@hotmail.com	Sala computación
Biología	Introducción al lenguaje de programación R y su aplicación en el análisis de datos en biología molecular y fisiología. CUPO: 35 alumnos	Dr. J. ALBERTI - Dr. P. DALEO	4-jul-18	11-jul	261/18		1,5 UVAC / 24 hs.	lramirez@mdp.edu.ar adistefa@mdp.edu.ar	IIB 8:30 a 13:30
Humanístico	La biotética en el Siglo XXI	Dra. LA ROCCA	27 de agosto	Curso externo a la FCEyN			4 UVAC / 60 hs.	http://www.mdp.edu.ar/psicologia/psico/posgrado/bioetica/folleto_bioetica.jpg	
Biología	Los problemas de decisión en la gestión de recursos naturales. Introducción al análisis multicriterio (MCA) y sistemas de soporte a las decisiones espaciales (SDSS)	Dr. MASSONE - Dra. PASSONI - Dr. MESCHINO - Dra. LIMA	22-oct	27-oct	370/18		3 UVAC / 45 hs	hmassone@mdp.edu.ar	ADUM
Biología	Medusas y ctenóforos: biología y ecología del plancton gelatinoso	Dr. GENZANO - Dr. SCHIARETTI	17-sep-18	21-sep	2442/14	223/18	3 UVAC / 36 hs.	genzano@mdp.edu.ar	INIDEP
Biología	Micología general y aplicada. CUPO: 10 alumnos	Dra. CONSOLO - DR. CURATTI	3-sep-18	07-sep	561/18 - 697/18		3 UVAC / 42 hs.	faconsolo@inbiotec-conicet.gov.ar	INBIOTEC 8 a 17:30
Química	Modelado molecular (viernes 14 a 18 sala de computos - Martes 14 hs Aula a confirmar)	Dr. M. A. VERA	Octubre	Diciembre	622/11	636/18	5 UVAC / 104 hs	dmavera@yahoo.com	Computos
Física	Modelo estándar de las interacciones electro débiles y fuertes	O. SAMPAYO	Primer cuatrimestre		2369/14	076/18	5 UVAC / 72 hs.	sampayo@mdp.edu.ar	
Biología	Nuevas perspectivas sobre evolución molecular. CUPO: 15 alumnos	Dr. CASSIA - Dra. BELIGNI	22-ago-18	26-sep	369/18		1,5 UVAC / 30 hs.	rocassia@mdp.edu.ar	IIB Lun y Mier 9 a 12
Matemática	Procesos estocásticos	Dra. P. GIMENEZ	Primer cuatrimestre		2341/14	133/18	5 UVAC / 96 hs.	pcgimene@mdp.edu.ar	
Física	Procesos estocásticos en física	Dra. BRAUSNTEIN	segundo cuatrimestre		1201/12	457/18	5 UVAC / 120 hs.	lbrauns@mdp.edu.ar	
Física	Relatividad general	Dr. SISTERNA	Primer cuatrimestre		1419/09	025/17	5 UVAC / 72 hs.	sisterna@mdp.edu.ar	
Biología	Roedores como reactivos biológicos	Dra. ELISSONDO	11-dic	14-dic	379/18		2,5 UVAC / 32 hs.	c.elissondo@gmail.com	9 a 17
Biología	Taxonomía sistemática en peces	Dr. FIGUEROA - Dr. BARBINI	19-feb-18	23-feb	1688/17		3,5 UVAC / 40 hs.	dfiguer@mdp.edu.ar	
Biología	Taxonomía, biología e identificación de ácaros de suelo - CUPO: 20 alumnos	Dr. P. MARTINEZ	19-feb-18	24-feb	044/18		3 UVAC / 48 hs.	pamartin@mdp.edu.ar	pañol
Biología	Técnicas actuales en la biorremediación asistida por plantas	Dra. GONZALEZ	3-dic	6-dic	1932/17	593/18	2,5 UVAC / 36 hs.	mariana.gonzalez@conicet.gov.ar	IIMyC 9 a 17

Física	Tópicos de biología matemática	Dr. ABRAMSON (Dr. HOYUELOS)	2-may-18	08-may	023/17		2,5 UVAC / 30 hs.	hoyuelos@mdp.edu.ar	Bco. Prov Piso 13
Biología	Tópicos de biología y sanidad en abejas nativas de Latinoamérica, con orientación a especies bajo explotación productiva	Dr. PLISCHUK	23-oct	24-oct	562/18		1,5 UVAC / 18 hs	martinpablop@gmail.com	Casa del Balcón
Biología	Tópicos Especiales en Modelos Lineales Generalizados. CUPO: 22 alumnos	Dr. SVAGELJ	19-mar-18	23-mar	1976/17		3,5 UVAC / 45 hs	titosvagej@hotmail.com	Aula Computac ARQ.
Matemática	Topología Algebraica	Dr. J. N. LÓPEZ	15-sep	15-dic	706/18		5 UVAC / 72 hs	jorgenicolaslopez@gmail.com	
Biología	Toxicología ambiental de mamíferos marinos. CUPO: 30 alumnos	Dra. GERPE - Dra. POLIZZI - Dra. ROMERO	9-abr-18	13-abr	1977/17		2,5 UVAC / 30 hs.	msgerpe@gmail.com	Aula IIMyC 8:30 a 16:30
Biología	Transducción de señales en plantas.	Dra. A. LAXALT - Dr. GARCÍA-MATA	5-mar-18	16-mar	094/18		4,5 UVAC / 80 hs.	amlaxalt@mdp.edu.ar	ADUM aula 1