

Anexo II

Cursos de Posgrado Instituto Gulich

CURSO	ID	1° Llamado	2° Llamado	PRESIDENTE	1° VOCAL	2° VOCAL	1° SUPLENTE	2° SUPLENTE
MATEMÁTICA	CP1	5/12	-----	Kisbye, P	Piotta, E	Bustos, O	Nores, L	González Kriegel, G
INTRODUCCIÓN A LA TELEDETECCIÓN	CP2	5/12	-----	Bustos, O	Lanfri, S	Compagnucci, M	Kandus, P	Ferral, A
INTRODUCCIÓN A LAS TÉCNICAS INTELIGENTES DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE PLANIFICACIÓN, SECUENCIACIÓN Y EJECUCIÓN	CP3	6/12	-----	Fervari, R	De Elia, E	Romero, E	Tauro, C	Scavuzzo, C
ESTADÍSTICA	CP4	6/12	-----	Nores, L	Porcasi, X	Gorla, D.	Kisbye, P	Piotta, E
PROGRAMACIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS ORIENTADOS AL TRATAMIENTO DE INFORMACION SATELITAL	CP5	7/12	-----	Tauro, C	De Elia, E	Scavuzzo, C	Romero, E	Lanfri, S
ECOLOGÍA Y BIOLOGÍA DE VECTORES / HUÉSPEDES	CP6 A	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
TELEDETECCION DE EMERGENCIAS AMBIENTALES	CP6 B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	CP6 C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
TELEDETECCIÓN AMBIENTAL	CP6 D	7/12	-----	Ferral, A	Argañaraz, J	Pons, D	Compagnucci, M	Platzeck, G
TELEDETECCIÓN DE RECURSOS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	CP6 E	7/12	-----	Pons, D	Díaz, G M	Lozza, H.	Argañaraz, J	Brito Hoyos, D
TELEOBSERVACIÓN DE AGUAS MARINAS, COSTERAS E INTERIORES I	CP6 F	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
APLICACIONES DE LA FOTOGRAMETRÍA DIGITAL	CP6 G	7/12	-----	Platzeck, G	Solarze Casanova, A	Compagnucci, M	Bustos, O	Porcasi, X
PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES SATELITALES Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRÁFICA	CP7	5/12	-----	Lanfri, M	García Ferreyra, M F	Ferral, A	Lighezzolo, A	Tauro, C
APLICACIONES DE IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA	CP8	5/12	-----	Solorza, R	Salvia, M	Lanfri, S	Brasca Merlín, A	Panozzo Zéner, M
MODELOS NUMÉRICOS DE ALERTA TEMPRANA, MAPAS DE RIESGO Y SIMULACIÓN	CP9	6/12	-----	Scavuzzo, C	Tauro, C	Lighezzolo, A	De Elia, E	Ferral, A
ANÁLISIS ESPACIAL Y SITUACIONES DE RIESGO	CP10	6/12	-----	Porcasi, X	Ojeda, S	Bustos, O	Gorla, D.	Tauro, C
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DE ENFERMEDADES VINCULADAS AL AMBIENTE	CP11 A	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
TELEDETECCIÓN Y MODELADO DE ERUPCIONES VOLCÁNICAS	CP11 B	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
PLANIFICACIÓN, SECUENCIACIÓN Y EJECUCIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADO AL ÁREA ESPACIAL	CP11 C	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
TELEOBSERVACIÓN DE AGUAS MARINAS, COSTERAS E INTERIORES II	CP11 D	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
METEOROLOGÍA SATELITAL Y PRONÓSTICOS NUMÉRICOS	CP11 E	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
HERRAMIENTAS DE EVALUACIÓN, MONITOREO Y GESTIÓN AMBIENTAL	CP11 F	7/12	-----	Ferral, A	Pons, D	Diez, S	García Ferreyra, M F	Lighezzolo, A
INTERFEROMETRÍA DE IMÁGENES DE RADAR Y APLICACIONES	CP11 G	7/12	-----	Solorza, R	Euillades, P	Ferral, A	Euillades, L	Porcasi, X
HERRAMIENTAS AVANZADAS PARA LA TELEDETECCION DE RECURSOS AGRÍCOLAS Y FORESTALES	CP11 H	7/12	-----	Ovando, G	Bocco, M	Kunst, C	Argañaraz, J	Scavuzzo, C
METODOLOGÍAS DE LA INVESTIGACIÓN Y HERRAMIENTAS PARA LA ELABORACIÓN DE LA TESIS	CP12	7/12	-----	Scavuzzo, C	González Kriegel, G	Tezanos, P	Brasca Merlín, A	Ferral, A

Turno diciembre 2018 del 26/11 al 21/12

Del 26/11 al 21/12. Dos llamados con sus correspondientes períodos de inscripción, impresión de actas y fechas de exámenes.

1er llamado del 26/11 al 07/12

Inscripciones a exámenes del 26/11 al 30/11

Impresión y envío actas de exámenes 04/12

Exámenes del 05 al 07/12

Noviembre							Diciembre						
D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3							1
4	5	6	7	8	9	10	2	3	4	5	6	7	8
11	12	13	14	15	16	17	9	10	11	12	13	14	15
18	19	20	21	22	23	24	16	17	18	19	20	21	22
25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28	29
							30	31					