

## ANEXO I

**CURSOS DE POSGRADO**

CURSO	2° Llamado	1° VOCAL	2° VOCAL	1° SUPLENTE	2° SUPLENTE
FUNDAMENTOS DE TELEDETECCIÓN	26/09	Brasca Merlin, A.	Seppi, S.	Tauro, C.	Kandus, P.
PROCESAMIENTO DE IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA	26/09	Seppi, S.	García Ferreyra, M. F.	Salvia, M.	Scavuzzo, C.
PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES SATELITALES	26/09	Seppi, S.	Zader, P.	García Ferreyra, M. F.	Ferral, A.
INTERFEROMETRÍA CON IMÁGENES DE RADAR	26/09	Seppi, S.	Euillades, L.	Euillades, P.	Ferral, A.
METODOLOGÍAS DE LA INVESTIGACIÓN	26/09	Brasca Merlin, A.	González Kriegel, G.	Mazzetti, C.	García Ferreyra, M. F.
CONCEPTOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS ESPACIALES Y ASEGURAMIENTO.	26/09	Roca, J. L.	Seppi S.	Ferreyra P.	Ferral, A.
OPERACIÓN DE SISTEMAS ESPACIALES	26/09	Schulz W.	Pucheta J.	Ganopol A.	Roda F.
CONFIABILIDAD EN DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ESPACIALES I	26/09	Schulz W.	Ferreyra P.	Seppi S.	Scavuzzo, M.
ELECTRÓNICA PARA INSTRUMENTOS SATELITALES	26/09	Schulz W.	Scavuzzo, M.	Pucheta J.	Shürrer C.
SEGMENTO DE VUELO Y MISIONES SATELITALES	26/09	Schulz W.	Fraire J.	Scavuzzo, M.	Pucheta J.
TELEDETECCIÓN COMO HERRAMIENTA DE GESTIÓN AMBIENTAL	26/09	García Ferreyra, M. F.	Argañaraz, J.	Seppi, S.	Ferral, A.
TELEDETECCIÓN COMO HERRAMIENTA DE MONITOREO DE LA TIERRA Y DE LOS RECURSOS FORESTALES: USOS Y APLICACIONES DE LAS MISIONES SAR SAOCOM Y SENTINEL-1	26/09	Seppi S.	Euillades, P.	García Ferreyra, M. F.	Porcasi, X.
EFFECTOS DE LA RADIACIÓN EN DISPOSITIVOS EMBEBIDOS DE APLICACIÓN ESPACIAL	26/09	Ferreyra P.	Schulz W.	Scavuzzo, M.	Pucheta J.