**CRONOGRAMA TENTATIVO DE MATERIAS 1er Año (2022/23)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Fecha | Materia | Horas | Profesos |
| 1 | 04/07/22 al 06/07/22 | Plataformas y Sensores Satelitales. | 30 | Dr. Bruno Lara |
| 2 | 06/07/22 al 08/07/22 | Introducción a la Teledetección y Bases Físicas | 50 | Dr. Marcelo Gandini  |
| 3 | 08/08/22 al 12/08/22 | Matemática Aplicada | 50 | Ms. Sc. Claudia MarinelliMs. Sc. Rosana Cepeda |
| 4 | 05/09/22 al 09/09/22 | Introducción a los Sistemas de Información Geográfica | 50 | Dr. Santiago Linares |
| 5 | 03/10/22 al 06/10/22 | Sistemas de Información Geográfica –Raster | 40 | Dr. Luis Humacata |
| 6 | 07/11/22 al 11/11/22 | Sistemas de Información Geográfica - Vectorial | 50 | Ms. Sc. Alejandro Parras |
| 7 | Marzo/23 | Construcción de Modelos Digitales de Elevación | 50 | A definir |
| 8 | Abril/23 | Geoposicionamiento | 30 | Ms. Sc. Luisa Fajardo González |
| 9 | Mayo/23 | Procesamiento Digital de Imágenes Satelitales I. | 50 | Dr. Mauro Holzman |
| 10 | Junio/23 | Procesamiento Digital de Imágenes Satelitales II. | 50 | Dr. Marcelo Gandini |
| 11 | 03/07/23 al 07/07/23 | Imagen Radar – Introducción a la Teledetección en Microondas. | 50 | Dra. Mercedes Salvia |

Horario de cursada de 8:00 a 18:00 Hs.