

Exámenes 2º oportunidad

Fecha de exámenes: 21 de junio al 14 julio de 2023

Hora 1º examen: 16:00h. Hora 2º examen: 18:30h.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		21 3.1. Ingeniería Biomecánica, Sensorización y Telemedicina (16:00h)	22 3.2. Fundamentos de Neurociencia (16:00h)	23 3.3. Neuroingeniería e Innovación en Neurociencia (16:00h)
26 1.1 Programación (16:00h) 1.4. Biología Molecular (18:30h)	27 1.7. Probabilidad, Estadística y Elementos de Biomatemática (16:00h)	28 1.2. Bases de Datos (16:00h) 1.5. Genética y Evolución Molecular (18:30h)	29 1.8. Bioinformática (16:00h)	30 1.3. Inteligencia Artificial (16:00h) 1.6. Genómica (18:30h)
3 2.1. Métodos Estadísticos Avanzados en Bioinformática (16:00h)	4 2.2. Análisis de Imágenes Biomédicas (16:00h)	5 2.3. Computación de Altas Prestaciones en Bioinformática (16:00h)	6 2.4. Inteligencia Computacional para Bioinformática (16:00h) 3.10. Inteligencia Computacional para Datos de Alta Dimensionalidad (16:00h)	7 2.5. Estructuras de Datos y Algoritmia para Secuencias Biológicas (16:00h)
10 3.6. Procesamiento Avanzado de Secuencias Biológicas (16:00h)	11 3.5. Visualización Médica Avanzada (16:00h) 3.7. Aplicaciones y Tendencias en Bioinformática e Ing. Biomédica (18:30h)	12 3.8. Gestión del Conocimiento Biomédico (16:00h)	13 3.4. Sistemas de Información Sanitaria (16:00h) 3.9. Diseño y Gestión de Proyectos de Investigación (18:30h)	14