

## CRONOGRAMA DE IMPLANTACIÓN DEL MODULO IV

Desde 16 de Enero de 2023 al 2 de Marzo de 2023

### Asignaturas:

**Materia 1.** NANOTECNOLOGÍA EN INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL

**Materia 2:** APLICACIONES GENERALES DEL DIAGNÓSTICO RADIOLÓGICO Y NUCLEAR

**Materia 3:** MEDICINA COMPUTACIONAL

**Materia 4:** INGENIERÍA E INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA

HORA	16-ENERO	17-ENERO	18-ENERO	19-ENERO	20-ENERO
16-18.30	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rosario M. Sánchez Martín	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rosario M. Sánchez Martín	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Javier Arnedo Fernández	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Javier Arnedo Fernández	<b>Materia 2 Optativa</b>
18.30-21	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rosario M. Sánchez Martín	<b>Materia 4</b> ETS de Informática y Teleco Dr. Alberto J. Palma López	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Javier Arnedo Fernández	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Javier Arnedo Fernández	

HORA	23-ENERO	24-ENERO	25-ENERO	26-ENERO	27-ENERO
16-18.30	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dr. Ángel Orte Gutierrez	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dr. Ángel Orte Gutierrez	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dra. María Isabel García Arenas	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dra. Rocío Romero Zaliz	<b>Materia 2 Optativa</b>

18.30-21	<b>Materia 1</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dr. Ángel Orte Gutierrez	<b>Materia 4</b> ETS de Informática y Teleco Dr. Alberto J. Palma López	<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. María Isabel García Arenas	<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rocío Romero Zaliz	
----------	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	--

HORA	30-ENERO	31-ENERO	1-FEBRERO	2-FEBRERO	3-FEBRERO
9.30-12.00	<b>Materia 1 PRÁCTICAS</b> Facultad de Farmacia Dep Físicoquímica Dr. Ángel Orte/Dra.MJ Ruedas	<b>Materia 1 PRÁCTICAS</b> Facultad de Farmacia Dep Físicoquímica Dr. Ángel Orte/Dra.MJ Ruedas			
12.00-14.30	<b>Materia 1 PRÁCTICAS</b> Facultad de Farmacia Dep Físicoquímica Dr. Ángel Orte/Dra.MJ Ruedas				
16-18.30			<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rocío Romero Zaliz	<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dr. Francisco J Esteban Ruiz	<b>Materia 2 Optativa</b>
18.30-21		<b>Materia 4</b> Facultad de Ciencias Dr. Francisco J Gámiz Pérez	<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dra. Rocío Romero Zaliz	<b>Materia 3</b> Aula Informática Facultad de Medicina Dr. Francisco J Esteban Ruiz	

HORA	6-FEBRERO	7-FEBRERO	8-FEBRERO	9-FEBRERO	10-FEBRERO
------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------

16-18.30	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dra. Ana Belén Jódar	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dr. Jose Manuel Peula			
18.30-21	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dr. Jose Manuel Peula	<b>Materia 4</b> Facultad de Ciencias Dr. Francisco J Gámiz Pérez			

HORA	13-FEBRERO	14-FEBRERO	15-FEBRERO	16-FEBRERO	17-FEBRERO
16-18.30	<b>PRÁCTICAS</b> Facultad de Ciencias <b>Departamento de Física Aplicada</b> Dra. Ana Belen Jodar / Dr. Jose Manuel Peula	<b>Materia 1</b> <b>PRÁCTICAS</b> Facultad de Ciencias <b>Departamento de Física Aplicada</b> Dra. Ana Belen Jodar / Dr. Jose Manuel Peula	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Juan Luis Castro Peña	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Juan Luis Castro Peña	<b>Materia 2 Optativa</b>
18.30-21		<b>Materia 4</b> ENDLab, Politecnico, FUENTENUEVA Dr. Guillermo Rus	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Juan Luis Castro Peña	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Juan Luis Castro Peña	

HORA	20-FEBRERO	21-FEBRERO	22-FEBRERO	23-FEBRERO	24 FEBRERO
16-18.30	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dra. Ana Belen Jodar	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dra. Ana Belén Jodar	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Jorge Sergio Igor Zwir Nawrocki	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Jorge Sergio Igor Zwir Nawrocki	<b>Materia 2 Optativa</b>
18.30-21	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informatica</b> Dr. Jose Manuel Peula	<b>Materia 4</b> ENDLab, Politecnico, FUENTENUEVA Dr. Guillermo Rus	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Jorge Sergio Igor Zwir Nawrocki	<b>Materia 3</b> <b>Aula Informática</b> Facultad de Medicina Dr. Jorge Sergio Igor Zwir Nawrocki	

HORA	27-FEBRERO	28-FEBRERO	02 MARZO	03 MARZO	04 MARZO
16-18.30		<b>FESTIVO</b>	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informática</b> Dra. M Jose Ruedas/Dr. Angel Orte Dra. Rosario M. Sanchez Martín		
18.30-21		<b>FESTIVO</b>	<b>Materia 1</b> Facultad de Medicina <b>Aula Informática</b> Dra. M Jose Ruedas/Dr. Angel Orte Dra. Rosario M. Sanchez Martín		