

Módulo	Código. asignatura	Profesorado 23-24	2023			2024							Horario	Aula	
			Semestre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio			Septiembre
	Presentación Programa	Coordinación	1	L 6										16-17 hrs.	Seminario 6
I	1. Metodología de investigación científica	M Alaminos *	1	L 6										17-21 hrs	Seminario 6
		M Martín		M 7									16-21 hrs		
		A Santisteban		X 8									16-21 hrs		
	2. Cultivos Celulares y Tisulares	JM García López*	1			L 15								16-21 hrs	Seminario 6
		F Campos		M 16									16-21 hrs		
		P Real Luna		X 17									16-21 hrs		
3. Control de calidad celular: Viabilidad celular	E Fernández Segura*	1			L 22								16-18h30 hrs	Seminario 6	
	OD García		M 23									16-18h30 hrs			
	J Chato		M 23									18h30-21 hrs			
4. Docencia y didáctica en Ciencias de la Salud	A Cardenas	2							L 8				16-21 hrs	Seminario 6	
	M Martín*								M 9			16-21 hrs			
5. Técnicas microscópicas en ingeniería tisular	PV Crespo	1	L 13										16-21 hrs	Seminario 6	
	MC Sánchez Quevedo		27/11-01/12										16-21 hrs		
	V Carriel*		V 10										16-21 hrs		
6. Técnicas de Investigación en sustratos odontológicos	M Toledano*	2								L 6			9-14 hrs		
	F Sánchez Aguilera									M 7			9-14 hrs		
	M Osorio Ruiz									X 8			9-14 hrs		
	R Osorio Ruiz									J 9			9-14 hrs		
7. Ingeniería tisular básica	A Campos	Anual	J 16										16-18h30	Seminario 6	
	PV Crespo		J 16									18h30- 21 hrs.			
	V. Carriel*		V 17									16-21 hrs			
8. Terapia celular básica.	J Garzón	2						L 4, M 5 (Seminario)					16-18h30	Seminario 6	
	S. Oyonarte												16-21 hrs		
	N Cuende												16-21 hrs		
9. Microbiología en terapias avanzadas.	I Garzón*	1			L 11	M 9							17-20 hrs	Seminario 6	
	A Solórzano Puerto		M 12, X 13	X 10									17-20 hrs		
	J Gutiérrez Fernández*												17-20 hrs		
10. Interacción epitelio-mesénquima. Modelo humano y experimental	I Sánchez-Montesinos*	2							L 12				16-21 hrs	Seminario 6	
	R Fernández V.		M 13									16-21 hrs			
	J Chato		X 14										16-21 hrs		
11. Desarrollo de los derivados branquiales	I Sánchez-Montesinos*	2							X 6				16-21 hrs	Seminario 6	
	O Roda		V 8									16-21 hrs			
	IA Rodriguez												16-21 hrs		
12. Fertilidad y reproducción humana asistida. Fecundación y desarrollo in vitro.	JM García López*	2											16-21 hrs	Seminario 6	
	A Clavero Gilabert		L 22										16-21 hrs		
	B Romero G		M 23										16-21 hrs		
13. Marco regulatorio básico de los medicamentos de terapias avanzadas	G Carmona	2											16-21 hrs	Seminario 6	
	P Hervás Ballesteros		L 15										16-21 hrs		
	E Aguilar Bohorquez		M 16										16-18h30		
14. Aspectos de bioseguridad en el desarrollo de medicamentos de terapias avanzadas	V Carriel*	2											18h30- 21 hrs.	Seminario 6	
	N. Cuende		X 17										16-21 hrs		
	G Carmona		J 18										16-21 hrs		
15. Prácticas en ingeniería tisular y terapias avanzadas.	B. Fernandez	2													
	F Campos *														
	O García García														
	D Gonzalez Q														
	P Catalina														
	JA Carrillo A														
	MT Lopez														
JM Losilla															
C Gila															
R Ruiz Villaverde															
V	16. Trabajo fin de máster (TFM)		2			Desarrollo Trabajo de investigación tutelado					Presentación TFM				
V CONFERENCES IN APPLIED TISSUE ENGINEERING *En coordinación con las asignaturas 7, 8 y 10															Horario de Conferencias por confirmar

* Profesor coordinador y/o responsable de actas