



MÁSTERUNIVERSITARIO EN APROXIMACIONES MOLECULARES EN CIENCIAS DE LA SALUD

Curso 2020-2021

CALENDARIO E INSTRUCCIONES

AVISO IMPORTANTE

El presente calendario y horarios podrían verse modificados en caso de que así lo obligara la situación sanitaria y las eventuales instrucciones y normativas emitidas por la Universidad de Valencia u otras autoridades.

INICIO DEL MÁSTER

• Las clases del Máster se iniciarán el Lunes, 28 de Septiembre, a las 9.30 en el **Aula AI-13B** del Aulario Interfacultativo, Campus de Burjassot. Avda. Vicent Andrés Estellés, s/n. 46100 Burjassot.

AULAS DE IMPARTICIÓN

- Salvo aviso, las clases teóricas del Máster se impartirán en el **Aula AI-13B** del Aulario Interfacultativo, Campus de Burjassot. Avda. Vicent Andrés Estellés, s/n. 46100 Burjassot.
- La asignatura Tecnologías de la Medicina Molecular se impartirá en su primera parte en el Salón de Actos del Instituto de Biomedicina de Valencia,
 c. Jaume Roig, 11. 46010 Valencia.
- Las prácticas de las asignaturas Citómica en Investigación y Diagnóstico, Análisis Molecular y Celular de la Señalización, Bases Bioquímicas de la Inmunología y Células Troncales: Biología, Desarrollo y Estudio, se impartirán en el Seminario y Laboratorio de Citómica del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Medicina y Odontología (Planta Entresuelo 0E). Avda. Blasco Ibáñez, 15. 46010 Valencia.
- Las prácticas de las asignaturas Bases Bioquímicas de la Toxicología, Desarrollo y Función Hepática y Bases Bioquímicas de la Inmunología (una parte de prácticas) se impartirán en las Aulas Seminario (Torre A, planta baja), Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Avda. Fernando Abril Martorell, 106. 46026 Valencia.

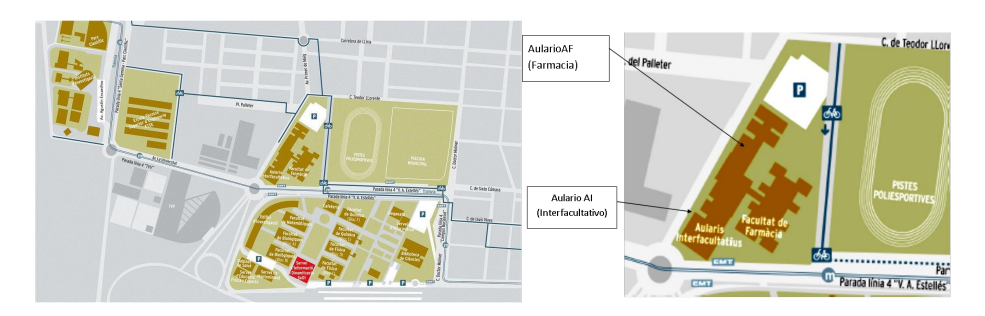
Localización y Acceso a los Espacios Docentes

1. CAMPUS DE BURJASSOT:

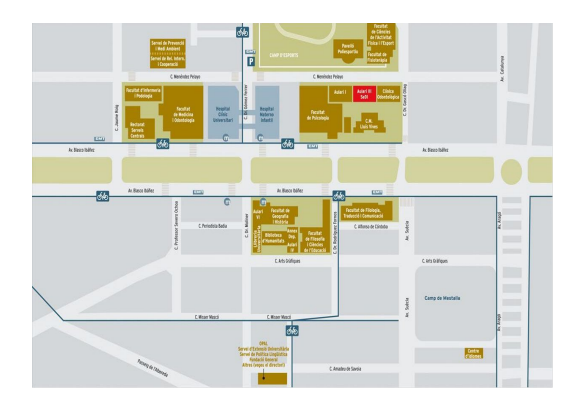
El Campus de Burjassot se encuentra fuera de la ciudad de Valencia y se puede acceder por la carretera CV-35 Valencia-Líria-Ademuz (sentido hacia Feria de Muestras)

Transporte público:

- Autobús EMT: 63
- Metro-tranvía; línea 4, paradas "Campus de Burjassot" y "Vicent Andrés Estellés"



2. CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ:



El Campus de Blasco iBáñez se encuentra en el centro de Valencia y se puede acceder por la autopista de Barcelona, avenida Cataluña a la avenida de Blasco Ibáñez. Desde el centro de Valencia se puede acceder por el puente del Real y buscar la avenida de Blasco Ibáñez.

Transporte público:

- Autobús, líneas 9, 12, 29, 30, 71, 79, 80, 81 y 89.
- Metro, línea 3 (estación Facultades)

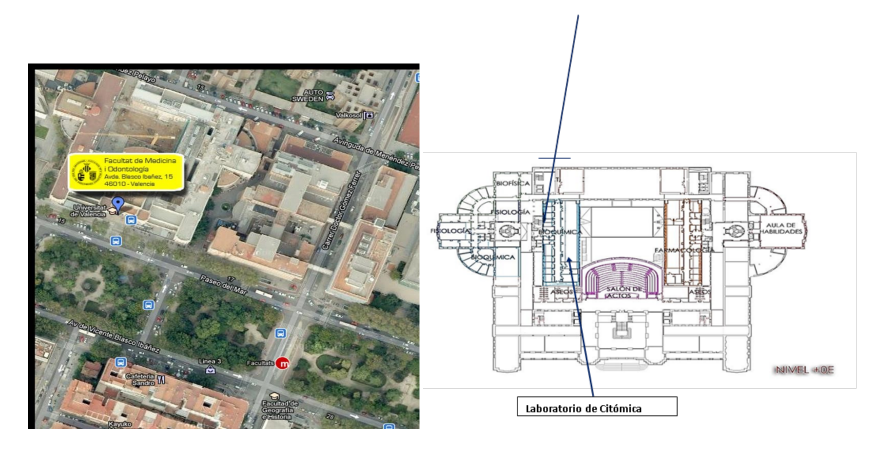
FACULTAD DE MEDICINA

Avenida Blasco Ibáñez 15, 46010 Valencia

SEMINARIO Y LABORATORIO DE PRACTICAS

DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR (Tel. 963 86 4186)

Pasillo principal a la izquierda del hall-Planta Entresuelo (nivel 0E)



INSTITUTO DE BIOMEDICINA (CSIC)

Salón de actos

Carrer de Jaume Roig, 11, 46010 València





HOSPITAL UNIVERSITARI I POLITÈCNIC LA FE

EN TRANSPORTE PÚBLICO

En autobús: Las líneas de EMT con parada en el Hospital son:

- Línea 6 (Torrefiel / Nou Hospital La Fe)
- Línea 8 (Estació d'Autobusos / Nou Hospital La Fe)
- Línea 18 (Nou Hospital La Fe / Universitats)
- Línea 64 (Benicalap / Estació J. Sorolla /Nou Hospital La Fe)
- Línea nocturna N7 (Pl. Ajuntament / Malilla / Font de Sant Lluís)



PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA EN HORARIO LABORAL (DE 8 A 22H)

CENTROS	TELÉFONOS DE EMERGENCIA
Facultat de Ciències Biològiques	Tel.: 963 543 505
Campus de Burjassot	Fax: 963 543 207
C. Dr. Moliner, 50	
46100 Burjassot - València	
Facultat de Farmàcia	Tel.: 963 864 100
Campus de Burjassot	Fax: 963 544 284
Avda. Vicent Andrés Estellés, s/n	
46100 Burjassot-València	
Facultat de Medicina	Tel.: 963 864 100
Campus de Blasco Ibáñez	Fax: 963 864 173
Avda. Blasco Ibáñez, 15	
46010 València	
D	111 1440

Para emergencias de tipo general llamar al 112

Para emergencias relacionadas con la salud llamar al 900 161 161

Horarios del Primer Cuatrimestre

		LUNES 28	MARTES 29	MIERCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2
Semana 1	09.30-11.30	APERTURA DEL MASTER	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo
28 Septiembre		Y BIENVENIDA ALUMNOS	43100	43100	43100	43100
2 Octubre	12.00-14.00	Señalización Celular				
		43103	43103	43103	43103	43103
	15.30-17.30	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	
		estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	

		LUNES 5	MARTES 6	MIERCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
Semana 2	09.30-11.30	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	FESTIVO
5-9 Octubre		43100	43100	43100	43100	
	12.00-14.00	Señalización Celular	Señalización Celular	Señalización Celular	Señalización Celular	FESTIVO
		43103	43103	43103	43103	
	15.30-17.30	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	FESTIVO
		estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	

		LUNES 12	MARTES 13	MIERCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
Semana 3	09.30-11.30	FESTIVO	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo
12-16 Octubre			43100	43100	43100	43100
	12.00-14.00	FESTIVO	Señalización Celular	Señalización Celular	Señalización Celular	Citómica en Investigación
			43103	43103	43103	y Diagnóstico 43098
	15.30-17.30	FESTIVO	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	
			estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	

		LUNES 19	MARTES 20	MIERCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
Semana 4	09.30-11.30	Regulación Metabolismo				
19-23 Octubre		43100	43100	43100	43100	43100
	12.00-14.00	Citómica en Investigación				
		y Diagnóstico 43098				
	15.30-17.30	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	Radicales libres y	
		estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	estrés oxidativo 43101	

		LUNES 26	MARTES 27	MIERCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
Semana 5	09.30-11.30	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función
26-30 Octubre		43100	43100	43100	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104
	12.00-14.00	Citómica en Investigación				
		y Diagnóstico 43098				
	15.30-17.30	Radicales libres y	Células Troncales	Células Troncales	Células Troncales	
		estrés oxidativo 43101	43096	43096	43096	

		LUNES 2	MARTES 3	MIERCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6
Semana 6	09.30-11.30	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función
2-6 Noviembre		Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104
	12.00-14.00	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Bases Bioquímicas
		y Diagnóstico 43098	y Diagnóstico 43098	y Diagnóstico 43098	y Diagnóstico 43098	Inmunología 43099 JEO
	15.30-17.30	Células Troncales	Células Troncales	Células Troncales	Células Troncales	
		43096	43096	43096	43096	

		LUNES 9	MARTES 10	MIERCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
Semana 7	09.30-11.30	Desarrollo y Función				
9-13		Hepáticos 43104				
Noviembre	12.00-14.00	Bases Bioquímicas				
		Inmunología 43099 JEO				
	15.30-17.30	Células Troncales	Células Troncales	Células Troncales	Células Troncales	
		43096	43096	43096	43096	

		LUNES 16	MARTES 17	MIERCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
Semana 8	09.30-11.30	Desarrollo y Función	Células Troncales	Células Troncales	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo
16-20		Hepáticos 43104	43096	43096	43100	43100
Noviembre	12.00-14.00	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Regulación Metabolismo	Regulación Metabolismo
		Inmunología 43099 JEO	Inmunología 43099 JEO	Inmunología 43099 PR	43100	43100
	15.30-17.30	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	
		y Diagnóstico 43098 PR				

		LUNES 23	MARTES 24	MIERCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
Semana 9	09.30-11.30	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Señalización Celular	Células Troncales	Bases Bioquímicas
23-27		y Diagnóstico 43098 PR	y Diagnóstico 43098 PR	43103 PR	43096 PR	Inmunología 43099 PR
Noviembre	12.00-14.00	Citómica en Investigación	Citómica en Investigación	Señalización Celular	Células Troncales	Bases Bioquímicas
		y Diagnóstico 43098 PR	y Diagnóstico 43098 PR	43103 PR	43096 PR	Inmunología 43099 PR
	15.30-17.30	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	

		LUNES 30	MARTES 1	MIERCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
Semana 10	09.30-11.30	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función
30 Noviembre-		Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104
-4 Diciembre	12.00-14.00	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función	Desarrollo y Función
		Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104	Hepáticos 43104
	15.30-17.30	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	Inmunología 43099 JVC	

		LUNES 7	MARTES 8	MIERCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
Semana 11	09.30-11.30	FESTIVO	FESTIVO			
7-11 Diciembre	12.00-14.00	FESTIVO	FESTIVO			
	15.30-17.30	FESTIVO	FESTIVO			

		LUNES 14	MARTES 15	MIERCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
Semana 12	09.30-11.30					
14-18	12.00-14.00					
Diciembre	15.30-17.30					

		LUNES 11	MARTES 12	MIERCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
Exámenes Q1	Horario de	Señalización Celular				Citómica en Investigación
Semana 1	Mañana	43103				y Diagnóstico 43098
11-14 Enero	Horario de			Radicales libres y Estrés		
2021	Tarde			oxidativo 43101		

		LUNES 18	MARTES 19	MIERCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
Exámenes Q1	Horario de	Células Troncales			Regulación Metabolismo	FESTIVO
Semana 2	Mañana	43096			43100	
18-22 Enero	Horario de					FESTIVO
2021	Tarde					

		LUNES 25	MARTES 26	MIERCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
Exámenes Q1	Horario de		Desarrollo y Función			Bases Bioquímicas
Semana 3	Mañana		Hepáticos 43104			Inmunología 43099
25-29 Enero	Horario de					
2021	Tarde					

Horarios Segundo Cuatrimestre

		LUNES 1	MARTES 2	MIERCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
Semana 13	15.30-17.30	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	
1-5 Febrero		Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	
	18.00-20.00	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	
		Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	

		LUNES 8	MARTES 9	MIERCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
Semana 14	15.30-17.30	Integración	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	
8-12 Febrero		Metabólica 43102	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	
	18.00-20.00	Integración	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	
		Metabólica 43102	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	

		LUNES 15	MARTES 16	MIERCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
Semana 15	15.30-17.30	Biotransformación	Biotransformación	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
15-19 Febrero		Fármacos 43106	Fármacos 43106	Toxicología 43105	Toxicología 43105	
	18.00-20.00	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Biotransformación	Biotransformación	
		Toxicología 43105	Toxicología 43105	Fármacos 43106	Fármacos 43106	

		LUNES 22	MARTES 23	MIERCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
Semana 16	15.30-17.30	Biotransformación	Biotransformación	Biotransformación	Biotransformación	
2226 Febrero		Fármacos 43106	Fármacos 43106	Fármacos 43106	Fármacos 43106	
	18.00-20.00	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	

		LUNES 1	MARTES 2	MIERCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
Semana 17	15.30-17.30	Biotransformación	Biotransformación	Biotransformación	Biotransformación	
1-5 Marzo		Fármacos 43106	Fármacos 43106	Fármacos 43106	Fármacos 43106	
	18.00-20.00	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	

		LUNES 8	MARTES 9	MIERCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
Semana 18	15.30-17.30	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	
8-12 Marzo		43107	43107	43107	43107	
	18.00-20.00	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	
		43107	43107	43107	43107	

FALLAS		LUNES 15	MARTES 16	MIERCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
Semana 19	15.30-17.30	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO
15-19 Marzo	18.00-20.00	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO

		LUNES 22	MARTES 23	MIERCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
Semana 20	15.30-17.30	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	
22- 26 Marzo		43107	43107	43107	43107	
	18.00-20.00	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	Farmacogenética	
		43107	43107	43107	43107	

		LUNES 29	MARTES 30	MIERCOLES 31	JUEVES 1	VIERNES 2
Semana 21	15.30-17.30	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	FESTIVO
29 Marzo-		Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	
2 Abril	18.00-20.00	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	Tecnologías de la	FESTIVO
		Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	Medicina Molecular 43097	

		LUNES 5	MARTES 6	MIERCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
Semana 22	15.30-17.30	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO
5-9 Abril	18.00-20.00	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO

		LUNES 12	MARTES 13	MIERCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
Semana 23	15.30-17.30	FESTIVO	Biotransformación	Biotransformación	Integración	
12-16 Abril			Fármacos 43106	Fármacos 43106	Metabólica 43102	
	18.00-20.00	FESTIVO	Biotransformación	Biotransformación	Integración	
			Fármacos 43106	Fármacos 43106	Metabólica 43102	

		LUNES 19	MARTES 20	MIERCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
Semana 24	15.30-17.30	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
19-23 Abril		43102	43102	Toxicología 43105 PRACT	Toxicología 43105 PRACT	
	18.00-20.00	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		43102	43102	Toxicología 43105 PRACT	Toxicología 43105 PRACT	

		LUNES 26	MARTES 27	MIERCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
Semana 25	15.30-17.30	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	
26-30 Abril		43102	43102	43102	43102	
	18.00-20.00	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	
		43102	43102	43102	43102	

		LUNES 3	MARTES 4	MIERCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
Semana 26	15.30-17.30	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica	
3-7 Mayo		43102	43102	43102	43102	
	18.00-20.00	Integración Metabólica	Integración Metabólica	Integración Metabólica		
		43102	43102	43102		

		LUNES 10	MARTES 11	MIERCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
Semana 27	15.30-17.30	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
10-14 Mayo		Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	
	18.00-20.00	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	Bases Bioquímicas	
		Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	Toxicología 43105	

		LUNES 17	MARTES 18	MIERCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
Semana 28	15.30-17.30					
17-21 Mayo	18.00-20.00					

		LUNES 24	MARTES 25	MIERCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
Exámenes Q2	Horario de		Biotransformación			Tecnologías de la Medicina
Semana 1	Mañana		Fármacos 43106			Molecular 43097
24-28 Mayo	Horario de					
	Tarde					

		LUNES 31	MARTES 1	MIERCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
Exámenes Q2	Horario de		Bases Bioquímicas			Farmacogenética
Semana 2	Mañana		Toxicología 43105			43107
31 Mayo-	Horario de					
4 Junio	Tarde					

		LUNES 7	MARTES 8	MIERCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
Exámenes Q2	Horario de		Integración			
Semana 3	Mañana		Metabólica 43102			
7-11 Junio	Horario de					
	Tarde					

		LUNES 14	MARTES 15	MIERCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18
Exámenes	Horario de					Células Troncales
Extraordinarios	Mañana					43096
Q1+Q2	Horario de	Señalización Celular	Radicales libres y estrés	Regulación Metabolismo	Citómica en Investigación	
Semana 1	Tarde	43103	oxidativo 43101	43100	y Diagnóstico 43098	
14-18 Junio						

		LUNES 21	MARTES 22	MIERCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25
Exámenes	Horario de					
Extraordinarios	Mañana					
Q1+Q2	Horario de	Desarrollo y Función	Bases Bioquímicas		Tecnologías Medicina	
Semana 2	Tarde	Hepáticos 43104	Inmunología 43099		Molecular 43097	
21-25 Junio						

		LUNES 28	MARTES 29	MIERCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2
Exámenes	Horario de					
Extraordinarios	Mañana					
Q1+Q2	Horario de	Biotransformación	Farmacogenética	Integración	Bases Bioquímicas	
Semana 3	Tarde	Fármacos 43106	43107	Metabólica 43102	Toxicología 43105	
28 Junio-3 Julio						