

PRIMER SEMESTRE

AULA DE CLASE: **01.14.AU.503**.

ASIGNATURAS

32811 Análisis Crítico de la Literatura Científica. Estadística Aplicada para Biociencias Moleculares (BM1).

Coordinadores: Ramón Díaz-Uriarte, Bruno Sáinz y Carmela Calés

32846 Fronteras en el Estudio de las Biomoléculas (BDC2). *Coordinadores: Mauricio G Mateu, José María Carazo y Mark van Raaij*

32847 Dinámica Celular Avanzada (BDC3). *Coordinadores: Fco. Javier Díez Guerra e Isabel Correas.*

32848 Expresión génica (BDC4). *Coordinadores: Juanjo Berlanga, Luis del Peso y Leandro Sastre.*

32849 Replicación, reparación e inestabilidad de genomas (BDC5). *Coordinadores: Mario Mencía, J M^a Requena, Margarita Salas y Luis Blanco.*

32850 Señalización celular (BDC8). *Coordinadores: Cristina Murga e Isabel Lastres.*

32851 Adhesión y migración celular (BDC9). *Coordinador: M^a Yáñez Mo.*

32852 Mecanismos moleculares del tráfico y la compartimentalización intracelular (BDC10). *Coordinadores: Francisco Zafra.*

CÓDIGOS DE COLOR:

Actividades presenciales en el aula habitual de clase de la Facultad (clase Magistral/Seminarios asociados a asignaturas/Prácticas en Aula)	Sin color
Prácticas en laboratorio	
Aula de informática	
Salida de campo/visita	
Conferencias/seminarios no asociados a asignaturas	
Clases impartidas en aulas que no se ubican en la Facultad de Ciencias: de otra Facultad, o de otra Universidad.	
Seguimiento del título/asignatura	
Evaluación	

SEMANA, DEL 10 AL 14 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00	BM1*	BM1*	BM1*	BM1*	BM1*

*Semana dedicada a charlas orientativas, seminarios científicos generales y resolución de incidencias académicas y administrativas.

La asignatura BM1 se imparte en la Facultad de Medicina durante todo el periodo

SEMANA DEL 17 AL 21 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-14:00	BM1	BM1	BM1	BM1	BM1
16:00-18:00	BDC3	BDC3	BDC3	BDC3 *	BDC3*

*Aula de microscopía en los laboratorios del Departamento de Biología Molecular en el edificio de Biología

SEMANA DEL 24 AL 28 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-14:00					BM1
10:00-14:00	BM1	BM1	BM1	BM1	
16:00-18:00	BDC3	BDC3	BDC3	BDC3	

SEMANA DEL 1 AL 5 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:30-13:30	Inauguración Másteres Ciencias				
9:30-14:00					BM1
10:00-14:00		BM1	BM1	BM1	
16:00-18:00		BDC3	BDC3		BDC3*

*Examen parte teoría

SEMANA DEL 8 AL 12 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-14:00				BM1	FESTIVO
10:00-14:00	BM1	BM1	BM1		
15:30-19:30	BDC3 * Elección delegado	BDC3	BDC3	BDC3	

*Prácticas en los laboratorios del Departamento de Biología Molecular en el edificio de Biología.

SEMANA DEL 15 AL 19 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-14:00	BM1	BM1	BM1	BM1	BM1
15:30-19:30	BDC3	BDC3	BDC3	BDC3	BDC3

SEMANA DEL 22 AL 26 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-14:00	BM1	BM1	BM1	BM1	BM1
15:30-19:30	BDC3	BDC3	BDC3	BDC3*	

*Examen parte prácticas

SEMANA DEL 29 DE OCTUBRE AL 2 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	FESTIVO	
11:30-13:00	BDC5	BDC5	BDC5		
15:00-16:30	BDC10	BDC10	BDC10		
16:30-18:00	BDC8*	BDC8	BDC8		

*Durante todo el periodo (hasta el 23 de noviembre), la asignatura BDC8 se imparte en el aula **01.15.AU.401**

SEMANA DEL 5 AL 9 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2	FESTIVO
11:30-13:00	BDC5	BDC5	BDC5	BDC5	
15:00-16:30	BDC10	BDC10	BDC10	BDC10	
16:30-18:00	BDC8	BDC8	BDC8	BDC8	

SEMANA DEL 12 AL 16 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2	FESTIVO
11:30-13:00	BDC5	BDC5	BDC5	BDC5	
15:00-16:30	BDC10	BDC10	BDC10	BDC10	
16:30-18:00	BDC8	BDC8	BDC8	BDC8	

SEMANA DEL 19 AL 23 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2		BDC2		BDC2	
11:30-13:00	BDC5	BDC5	BDC5		BDC5		BDC5	
15:00-16:30	BDC10	BDC10	BDC10	BDC8(3402)*	BDC10	BDC8(3402)*	BDC10	BDC8(3402)*
16:30-18:00	BDC8	BDC8	BDC8(3401)*		BDC8(3401)*		BDC8*(3401)*	

* Estos días se harán las actividades de la asignatura BDC8 en dos subgrupos (si es necesario)

SEMANA DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2
11:30-13:30			BDC9	BDC9	BDC9
15:00-16:30			BDC4	BDC4	BDC4
16:30-18:00			BDC8	BDC5	BDC10

SEMANA DEL 3 AL 7 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	FESTIVO	
11:30-13:30	BDC9	BDC9	BDC9		
15:00-16:30	BDC4	BDC4*	BDC4		

*Aula de informática

SEMANA DEL 10 AL 14 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2	BDC2
11:30-13:30	BDC9	BDC9	BDC9	BDC9	BDC9
15:00-16:30	BDC4	BDC4	BDC4	BDC4	BDC4

SEMANA DEL 17 AL 21 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC2	BDC2	BDC2		
11:30-13:30	BDC9	BDC4*	Seguimiento Título		
15:00-16:30	BDC4				

*La asignatura BDC4 continúa la docencia durante la semana del 7 al 11 de enero

SEMANAS DEL 24 DE DICIEMBRE AL 4 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	FESTIVO/NO LECTIVO				

Primer semestre: Cierre de actas 5 de febrero de 2019.

SEGUNDO SEMESTRE

AULA DE CLASE: **01.14.AU.503**.

ASIGNATURAS

32853 Genética Molecular de Sistemas (BDC6). Coordinadores: Juan Arredondo y María del Mar Pérez Martínez.

32854 Análisis de datos masivos y biología de sistemas (BDC7): Gonzalo Gómez y Alberto López Bueno.

32855 Biología del Desarrollo avanzado (BDC11). Coordinadores: Carlos Estella.

32856 Virología funcional y aplicada (BDC12). Coordinadores: José M^a Almendral y Alberto López Bueno.

32951 Nanomáquinas moleculares (BDC14). Coordinadores: José López Carrascosa y José María Valpuesta.

32952 Mecanismos Moleculares de la Función Neural (BDC15). Coordinador: Javier Díez Guerra

32857 Trabajo Fin de Máster (BDC13). Coordinadores: Félix Hernández y Marina Lasa.

SEMANA DEL 7 AL 11 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	NO LECTIVO	BDC12 BDC6 [#]	BDC12 BDC6	BDC12 ^{&} BDC6	BDC12 ^{&} BDC6
11:30-13:00		BDC4	BDC4	BDC4	BDC9
16:00-18:00		BDC7*	BDC7*	BDC7*	BDC7*
15:00-16:30		BDC11	BDC11	BDC11	BDC11

■ Solapamiento de horarios.

& Aula de informática

Durante este periodo (hasta el 30 de enero), la asignatura BDC6 se imparte en **01.14.AU.404**

*Durante esta semana la asignatura BDC7 se imparte en la Facultad de Medicina.

SEMANA DEL 14 AL 18 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC12 BDC6				
11:30-13:30	BDC4	BDC14	BDC14	BDC14	BDC14
16:00-18:00	BDC7*	BDC7*	BDC7*	BDC7*	BDC7*
15:00-17:00	BDC11	BDC11	BDC11	BDC11	BDC11

■ Solapamiento de horarios.

*Durante esta semana la asignatura BDC7 se imparte en la Facultad de Medicina.

SEMANA DEL 21 AL 25 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC12 BDC6	BDC12 BDC6	BDC12 BDC6	BDC12 BDC6	FESTIVO
11:30-13:30	BDC14	BDC14	BDC14	BDC14	
15:00-16:30	BDC11				
15:00-17:00	BDC7*	BDC7 ^{&}	BDC7 ^{&}	BDC7 ^{&}	
15:00-18:00		BDC11	BDC11	BDC11	

■ Solapamiento de horarios.

&Aula de informática

SEMANA DEL 28 DE ENERO AL 1 DE FEBRERO

HORA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES
10:00-11:30	BDC12	BDC6	BDC12	BDC6	BDC12	BDC6	BDC6	
11:30-13:30	BDC14		BDC14		BDC14		BDC14	BDC14
15:00-18:00	BDC7*		BDC15		BDC15		BDC15	BDC15

*El examen de la asignatura BDC7 tendrá lugar en la Facultad de Medicina.

SEMANA DEL 4 AL 8 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-13:00	BDC15	BDC15	BDC15	BDC15	BDC15
15:00-16:30	BDC12	Seguimiento Título			

SEMANA DEL 11 AL 15 DE FEBRERO Y SEMANAS CONSECUTIVAS HASTA SU DEFENSA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10:00-18:00	BDC13*	BDC13	BDC13	BDC13	BDC13

*BDC13 se imparte en los laboratorios receptores de alumnos para el proyecto fin de máster.

Cierre de actas asignaturas segundo semestre y anuales hasta 5 de junio de 2019

EVALUACIÓN ORDINARIA DE TFM

SEMANA DEL 17 AL 21 DE JUNIO 2019

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-14:00	BDC13	BDC13	BDC13	BDC13	BDC13

*BDC13 se evalúa durante 3-5 días dado el elevado número de alumnos.

**Cierre de actas CONVOCATORIA ORDINARIA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER:
16 de Julio de 2019**

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 10 AL 14 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA				BM1	BDC2
TARDE				BDC4	BDC5

SEMANA DEL 17 AL 21 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	BDC3	BDC7	BDC9	BDC11	BDC14
TARDE	BDC6	BDC8	BDC10	BDC12	BDC15

Cierre de actas 5 de julio de 2019

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA DE TFM

SEMANA DEL 2 AL 6 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30:14:00	BDC13	BDC13	BDC13	BDC13	BDC13

**Cierre de CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER:
27 de septiembre de 2019**