

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

PRIMER SEMESTRE

AULAS DE CLASE: 02.PP.AU.107 (UAM)

- 32207 ESTRUCTURA, ORGANIZACIÓN Y EVOLUCIÓN DE GENOMAS (EOG).** Coordinador: Tomás Naranjo (UCM)
32208 PERSPECTIVAS ACTUALES EN BIOLOGÍA CELULAR (PBC). Coordinador: Rocío Gómez (UAM), Yasmina Juarranz (UCM)
32211 TÉCNICAS DE ANÁLISIS GENÉTICO (TAG). Coordinador: Javier Gallego (UCM), Gregorio Hueros (UAH)
32217 BIOLOGÍA DE LAS CÉLULAS MADRE (BCM). Coordinador: Agustín G Zapata (UCM)
32218 ENVEJECIMIENTO CELULAR (ENV). Coordinador: Iñigo Azcoitia (UCM)
32219 EL CROMOSOMA EUCARIÓTICO Y LA DIVISIÓN CELULAR (CRO). Coordinador: Jesús Page (UAM), Mónica Pradillo (UCM)

CÓDIGOS DE COLOR:

UAH: Clase Magistral/Seminarios asociados a asignaturas/Prácticas en Aula/Prácticas informáticas	
UAH: Prácticas en laboratorio	
UAM: Clase Magistral/Seminarios asociados a asignaturas/Prácticas en Aula/Prácticas informáticas	
UAM: Prácticas en laboratorio	
UCM: Clase Magistral/Seminarios asociados a asignaturas/Prácticas en Aula/Prácticas informáticas	
Evaluación	

SEMANA DEL 23 AL 27 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-14:00		PBC	PBC	PBC	PBC
13:30-14:30	<i>Presentación del Máster</i>				
15:30-20:00	PBC				

SEMANA DEL 30 AL 4 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:30-13:30	Posible inauguración Ms UAM				
9:30-14:00		PBC	PBC ¹	PBC	PBC
15:00-19:30	PBC				

¹La asignatura PBC se imparte en la UCM los días 2-4 de Octubre

SEMANA DEL 7 AL 11 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	EOG ²	EOG	EOG	EOG	EOG

²La asignatura EOG se imparte en la UCM

SEMANA DEL 14 AL 18 DE OCTUBRE

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	EOG	EOG	EOG	EOG	EOG

SEMANA DEL 21 AL 25 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 12:30	TAG ³	TAG	TAG	TAG	TAG
15:30-18:30	BCM ⁴	BCM	BCM	BCM	BCM

³La asignatura TAG se imparte en la UCM (21 al 25 de Octubre)

⁴La asignatura BCM se imparte en la UCM

SEMANA DEL 28 DE OCTUBRE AL 1 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 12:30	TAG ⁵	TAG	TAG	TAG	FESTIVO
15:30-18:30	BCM	BCM	BCM	BCM	

⁵La asignatura TAG se imparte en la UAH (28 de Octubre a 30 de Octubre)

SEMANA DEL 4 AL 8 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 12:30				PBC	
15:30-18:30	BCM				

SEMANA DEL 11 AL 15 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 13:30	CRO ⁶	CRO	CRO	CRO ⁴	FESTIVO

⁶La asignatura CRO se imparte en la UAM y la UCM. Se confirmarán lugar y fechas concretas a principio de curso.

SEMANA DEL 18 AL 22 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 13:30	CRO	CRO	CRO ⁷	CRO	CRO
15:30-18:30	ENV ⁸	ENV	ENV	ENV	ENV

⁷Las sesiones teóricas de la asignatura CRO se imparten en la UAM y la UCM; se confirmarán lugar y fechas concretas a principio de curso. Las sesiones de laboratorio se imparten en el Laboratorio 02.PP.LD.S15 (20-21 noviembre) y Laboratorio 02.PP.LD.S21-2 (22 noviembre) (Edificio de Biología UAM).

⁸La asignatura ENV se imparte en la UCM.

SEMANA DEL 25 AL 29 DE NOVIEMBRE

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 13:30	CRO				
15:30-18:30	ENV	ENV	ENV	ENV	ENV

SEMANA DEL 2 AL 6 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30 a 12:30		EOG	EOG	EOG	FESTIVO

SEMANA DEL 9 AL 13 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-14:00	FESTIVO		TAG	TAG	

SEMANA DEL 16 AL 20 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-14:00		CRO	CRO		

Cierre de actas PRIMER SEMESTRE

UAM: 5 de Febrero de 2020

UCM: 7 de Febrero de 2020.

UAH: 14 de febrero de 2020

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

SEGUNDO SEMESTRE

AULAS DE CLASE: La información estará disponible en <http://web.uam.es/otros/genbiolc/>

- 32209 TÉCNICAS DE MICROSCOPIA Y PROCESAMIENTO DE IMÁGENES (TMP).** Coordinador: Francisco Sanz (UAM), Benito Fraile (UAH)
- 32210 CULTIVOS CELULARES: TÉCNICAS Y APLICACIONES PARA ESTUDIOS ONCOLÓGICOS Y TOXICOLÓGICOS (CUL).** Coordinador: Ángeles Villanueva (UAM)
- 32212 NEUROBIOLOGÍA: MODELOS DE EXPERIMENTACIÓN (NEU).** Coordinador: Laura Torroja (UAM)
- 32215 BIOLOGÍA DE LA GAMETOGÉNESIS Y FECUNDACIÓN (GAM).** Coordinador: Jaime Gosálvez (UAM), Benito Fraile (UAH)
- 32216 BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA DEL CÁNCER (CAN).** Coordinador: Javier Santos (UAM)

SEMANA DEL 6 AL 10 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	NO LECTIVO		NEU	NEU	NEU
15:30-19:30			NEU	NEU	NEU

SEMANA DEL 13 AL 17 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	TMP ⁹	TMP	TMP	TMP	TMP
15:30-18:30	GAM ¹⁰	GAM	GAM	GAM	GAM

⁹ La asignatura TMP se imparte en la UAH (13 al 17 de enero).

¹⁰ La asignatura GAM se imparte en la UAH (13 al 17 de enero).

SEMANA DEL 20 AL 24 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-12:30	TMP ¹¹	TMP	TMP	TMP	TMP ¹³
12:30-13:30					
15:00-17:00	CUL	CUL	CUL	CUL	CUL
17:00-19:00	CUL	CUL			

¹¹ La asignatura TMP se imparte del 20-22 de enero en aula; el 23 de enero en el laboratorio 02.PP.LD.S15 (Edificio de Biología-UAM)

¹² Las sesiones de laboratorio de asignatura CUL se imparte en los laboratorios 02.PP.LD.S21-1, 02.PP.LD.S21-2 (Edificio de Biología-UAM); las sesiones teóricas se imparten en el aula S05, en el Edificio de Biología-UAM.

¹³: La asignatura TMP se imparte el 24 de enero en el Microscopio confocal de la Facultad de Medicina UAM

SEMANA DEL 27 DE ENERO AL 31 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	FESTIVO UAM	TMP [#]	TMP [#]	TMP [#]	TMP [#]
10:30-13:30		GAM ¹⁴	GAM	GAM	GAM

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

15:00-19:00		CUL	CUL	CUL	CUL ¹⁵
-------------	--	-----	-----	-----	-------------------

TMP#: únicamente 1 día/estudiante en Microscopio confocal de la Facultad de Medicina UAM

GAM¹⁴: la asignatura GAM se imparte en laboratorio 02.PP.LD.S21-2 y 02.PP.LD.S21-3

CUL¹⁵: en aula de informática

SEMANA DEL 3 AL 7 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30	TMP#	TMP ¹⁶			
15:30-19:30	CAN	CAN	CAN	CAN	CAN

TMP#: únicamente 1 día/estudiante en Microscopio confocal de la Facultad de Medicina UAM

TMP¹⁶: en aula de informática

SEMANA DEL 10 AL 14 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30					
15:30-19:30	CAN	CAN	CAN	CAN	CAN

SEMANA DEL 17 AL 21 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30-13:30					
15:30-19:30	CAN	CAN			

SEMANA DEL 24 DE FEBRERO AL 28 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA				TMP	CUL
					NEU

SEMANA DEL 2 AL 6 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	CAN				
TARDE	CAN				

Cierre de actas SEGUNDO SEMESTRE

UAM: 3 de junio de 2020

UCM: 23 de junio de 2020

UAH: 12 de junio de 2020

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

EVALUACIÓN ORDINARIA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER

SEMANA DEL 22 AL 26 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA				DEFENSA TFM	
TARDE					

Cierre de actas CONVOCATORIA ORDINARIA DE TFM:**UAM: 14 de Julio de 2020****UCM: 20 de Julio de 2020****UAH: antes del 30 de Septiembre de 2020**

MÁSTER EN GENÉTICA Y BIOLOGÍA CELULAR

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 1 AL 5 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	EOG		BCM		ENV
TARDE					

SEMANA DEL 8 AL 12 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	PBC		TAG		CAN
TARDE					

SEMANA DEL 15 AL 19 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	NEU		CUL/TMP		GAM
TARDE					

SEMANA DEL 22 AL 26 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

Cierre de actas EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

UAM: 7 de julio de 2020

UCM: 20 de Julio de 2020

UAH: 17 de julio de 2020

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA DE TRABAJO FIN DE MÁSTER

SEMANA DEL 14 AL 18 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA				DEFENSA TFM	
TARDE					

Cierre de actas CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE TFM:

UAM: 23 de septiembre de 2020

UCM: 30 de Septiembre de 2020

UAH: antes del 30 de Septiembre de 2020