



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Toxicología Molecular y Celular (español)

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	José Alhama Carmona y Carmen Michán Doña	Práctica de Aula 20/04/20 11:30-14:30 (Clase impartida en la semana 8 en la misma franja horaria)						
	José Alhama Carmona	Lección magistral 21/04/20 11:30-12:30	Presentación Power-Point (disponible en Moodle) con audio de fondo Conexión vía Cisco Webex Meetings	Cisco Webex Meetings	Hora habitual de la clase			



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

	José Alhama Carmona	Lección magistral 23/04/20 9:00-10:00	Presentación Power-Point (disponible en Moodle) con audio de fondo Conexión vía Cisco Webex Meetings	Cisco Webex Meetings	Hora habitual de la clase			
	José Alhama Carmona y Carmen Michán Doña	Práctica de Aula 24/04/20 8-11 (Clase impartida en la semana 8 en la misma franja horaria)						

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica
Curso: 3º
Asignatura: Toxicología (inglés)

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización / entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	José Alhama Carmona y Carmen Michán Doña	Práctica de Aula 23/04/20 15:30-18:30 (Clase impartida en la semana 8 en la misma franja horaria)						
	Inmaculada Tasset	Clase de teoría 21/04/20 22/04/20 De 8:00-9:00 am	Clase de teoría	Zoom	22/04/20 De 9:00-11:00 am	Control de asistencia	Hora de clase	

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Bioquímica Experimental II (español)

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Emanuel Sanz Luque	Sesión Teórica (20-04-20) GG	Documento explicativo y vídeos de apoyo	Moodle (Archivos subidos + Foro dudas)	20-04-20 Hora de clase (8:30 – 10 am)	Examen	(11-05-20)	(11-05-20)
	Emanuel Sanz Luque	Práctica de Laboratorio (21-04-20) GM	Explicación detallada de Protocolo con vídeos de apoyo	Moodle (Archivos subidos + Foro dudas)	21-04-20 Hora de clase (3:30 – 6:30 pm)	Examen Actividad propuesta	Fecha apertura de tarea (22-04-20)	(11-05-20)
	Emanuel Sanz Luque	Práctica de Laboratorio (22-04-20) GM	Explicación detallada de Protocolo con vídeos de apoyo	Moodle (Archivos subidos + Foro dudas)	22-04-20 Hora de clase (3:30 – 6:30 pm)	Examen Actividad propuesta	Fecha apertura de tarea (22-04-20)	(11-05-20)

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Bioquímica Experimental II (inglés)

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Raquel Requejo Aguilar	Cuestionario del tema 3. Evaluación continua 23/04/2020 8:30-10:00	Cuestionario online	Plataforma moodle	23/04/2020 8:30-10:00	Cuestionario online	23/04/2020	23/04/2020
	Raquel Requejo Aguilar	1ª Sesión de prácticas tema 5 23/04/2020 11:30-14:30	Practicas virtuales + chat con los alumnos	Plataforma moodle	23/04/2020 11:30-14:30	Memoria	23/04/2020	30/04/2020

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Bases Celulares y Moleculares del Desarrollo

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Antonio Jesús Martínez Fuentes	CLASE TEORIA 1h 21/04	-Leccion interactiva	- Leccion Moodle - Presentación Moodle -VideoConferencia (Black Board)	20/04 a 24/04 20/04 a 24/04 21/04: 10:00-11:00	Calificador y participación Moodle Black Board	20/04	23/04
	Antonio Jesús Martínez Fuentes	CLASE TEORIA 1h 23/04	- Leccion interactiva	- Leccion Moodle - Presentación Moodle -VideoConferencia (Black Board)	20/04 a 24/04 20/04 a 24/04 23/04 : 10:00-11:00	Calificador y participación Moodle Black Board	20/04	23/04



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

	Manuel D. Gahete Ortiz	SEMINARIO 3h 22/04	- Presentación de seminario on-line - Discusión/debate de los contenidos	-VideoConferencia (Black Board) - Presentación Moodle - Foros Moodle	22/04 11:30-13:00	- Black Board - Calificador y participación Foros Moodle Kahoot	22/04	26/04
	Manuel D. Gahete Ortiz	SEMINARIO 3h 24/04	- Presentación de seminario on-line - Discusión/debate de los contenidos	-VideoConferencia (Black Board) - Presentación Moodle - Foros Moodle	24/04 11:30-13:00	- Black Board - Calificador y participación Foros Moodle Kahoot	22/04	26/04

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Bioquímica Clínica y Patología Molecular

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Aurora Galván Cejudo	Clase magistral (20/04/20) GG	Presentación explicativa. Cuestiones para resolver. Chat para dudas	Moodle (Archivos subidos + Chat) (a)	Hora de clase			
	Aurora Galván Cejudo	Clase magistral (22/04/20) GG	Presentación explicativa. Cuestiones para resolver. Chat para dudas	Moodle (Archivos subidos + Chat) (a)	Hora de clase			
	Manuel Tejada Jiménez	Práctica de laboratorio (20/04/20) GMa	Búsqueda de información sobre la práctica en sitios web ya vistas en clase (a). Apoyo con Foro	Moodle (Archivos subidos + Foro de dudas) (a)	Hora de clase	Evaluación del ejercicio propuesto	Fecha de apertura de la tarea (27/04/20)	Fecha de cierre de la tarea (04/05/20)



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

	Emanuel Sanz Luque	Práctica de laboratorio (24/04/20) Gmb	Búsqueda de información sobre la práctica en sitios web ya vistas en clase (a). Apoyo con Foro	Moodle (Archivos subidos + Foro de dudas) (a)	Hora de clase	Evaluación del ejercicio propuesto	Fecha de apertura de la tarea (27/04/20)	Fecha de cierre de la tarea (04/05/20)
--	--------------------	--	--	---	---------------	------------------------------------	--	--

(a) Clase virtual empleando presentación o documento disponible en Moodle, acompañado opcionalmente por archivo de video y/o audio disponible en Moodle u otra plataforma, y apoyo de foro o chat Moodle

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 3º

Asignatura: Bioquímica y Microbiología Industriales

Semana	Actividad presencial programada		Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad ^{2*}	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	ISIDORO GARCÍA GARCÍA	CLASE TEÓRICA 21/04/2020; GG	Explicación y discusión de temas del programa	-Moodle - Cisco Webex	21/04/2020 09:00:00- 10:00:00	Cuestionarios online	Pendiente de directrices de la UCO	Pendiente de directrices de la UCO
	ISIDORO GARCÍA GARCÍA	CLASE TEÓRICA 22/04/2020; GG	Explicación y discusión de temas del programa	-Moodle - Cisco Webex	22/04/2020 09:00:00- 10:00:00	Cuestionarios online	Pendiente de directrices de la UCO	Pendiente de directrices de la UCO
	IRENE SÁNCHEZ LEÓN	CLASE PRÁCTICA 22/04/2020; GM	Lectura de protocolos de prácticas, guía de la sesión foro/chat en Moodle	Archivo de texto con explicación de las prácticas en pdf disponible en Moodle	22/04/2020 11:30:00- 14:30:00	Cuestionario online en Moodle (Hot potatoes). Preguntas grupales relacionadas con las prácticas en Moodle	22/04/2020	27/04/2020



FICHA DE ACTIVIDADES DOCENTES NO PRESENCIALES- 2º CUATRIMESTRE (CURSO 19/20)
GRADO DE BIOQUÍMICA- TERCER CURSO



9ª SEMANA (del 20/04/2020 al 24/04/2020)

	IRENE SÁNCHEZ LEÓN	CLASE PRÁCTICA 24/04/2020; GM	Lectura de protocolos de prácticas, guía de la sesión foro/chat en Moodle	Archivo de texto con explicación de las prácticas en pdf disponible en Moodle	24/04/2020 11:30:00- 14:30:00	Cuestionario online en Moodle (Hot patatoes). Preguntas grupales relacionadas con las prácticas en Moodle	22/04/2020	27/04/2020
--	--------------------------	-------------------------------------	---	---	-------------------------------------	---	------------	------------

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales según el calendario oficial aprobado por Junta de Facultad disponible en la web de la titulación. Los contenidos y competencias evaluables en dicha convocatoria serán los recogidos en las guías docentes de las distintas asignaturas.