



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



8ª SEMANA (del 13//04/2020 al 17/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 4º

Asignatura: Bioquímica y Sociedad

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Manuel Tejada Jiménez	Actividad de Aula (15/04/20) GM1	Videos + Texto + Ejercicio. Apoyo con Foro	Moodle (Archivos de vídeo y texto + Foro de dudas)	15/04/20 Hora de clase	Asistencia al foro y evaluación del ejercicio propuesto	15/03/20	22/04/20
	Manuel Tejada Jiménez	Lección Magistral (15/04/20) GG	Texto explicativo y diapositivas (a). Apoyo con Foro	Moodle (a)	15/04/20 Hora de clase	Asistencia al foro	Hora de clase	Hora de clase
	Manuel Tejada Jiménez	Actividad de Aula (16/04/20) GM2	Videos + Texto + Ejercicio. Apoyo con Foro	Moodle (Archivos de vídeo y texto + Foro de dudas)	16/04/20 Hora de clase	Asistencia al foro y evaluación del ejercicio propuesto	16/04/20	22/04/20
	Manuel Tejada Jiménez	Lección Magistral (16/04/20) GG	Texto explicativo y diapositivas (a). Apoyo con Foro	Moodle (a)	16/04/20 Hora de clase	Asistencia al foro	Hora de clase	Hora de clase

(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- CUARTO CURSO



8ª SEMANA (del 13//04/2020 al 17/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 4º

Asignatura: Bases Moleculares del Estrés en Plantas

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*}
8ª Del 14/04/2020 al 17/04/2020	Josefa Muñoz Alamillo	Lección Magistral 15-04-20	Presentación + Resumen temas + foro moodle y correo	PPT en moodle y Reunión vía zoom o Microsoft team+ correo e	Hora de clase			
	Josefa Muñoz Alamillo	Lección Magistral 16-04-20	Presentación + Resumen temas + moodle y correo	PPT en moodle y Reunión vía zoom o Microsoft team+ correo e	Hora de clase			
	Josefa Muñoz Alamillo	Prácticas de Laboratorio 15-04-20	Presentación + Resumen temas + moodle y correo	Reunión vía zoom o Microsoft team	15:30-18:30 15-4-20	Presentación y defensa	22-04-20	29-04-20

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- CUARTO CURSO



8ª SEMANA (del 13//04/2020 al 17/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 4º

Asignatura: Química Bioinorgánica

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Javier Fragoso Núñez	Práctica de laboratorio 1 (13/04 15:30 - 18:30); GM	Clase virtual empleando videoconferencia	Presentación y guion de práctica Videoconferencia (Skype)	(13/04 15:30-18:30) GM	Asistencia Tarea: Informe de práctica	13/04 15:30	22/05
	Javier Fragoso Núñez	Seminario de problemas (14/04 09:30 - 11:00); GM	Clase virtual empleando presentación o documento disponible en Moodle	Boletín de ejercicios Foro Moodle	(14/04 9:30-11:00) GM	-----	---	---
	Javier Fragoso Núñez	Práctica de laboratorio 2 (14/04 15:30 - 18:30); GM	Clase virtual empleando videoconferencia	Presentación y guion de práctica Videoconferencia (Skype)	(14/04 15:30-18:30); GM	Asistencia Tarea: Informe de práctica	14/04 15:30	22/05
	Javier Fragoso Núñez	Lección magistral (16/04 09:30 – 11:00); GG	Clase virtual empleando presentación o documento disponible en Moodle	Presentación Tema 10 (diapositivas 1-20) Foro Moodle Cuestionario Moodle	(16/04 9:30-11:00) GG Cuestionario 5 abierto hasta 30/04	Cuestionario	16/04 9:30	30/04

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- CUARTO CURSO



8ª SEMANA (del 13//04/2020 al 17/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 4º

Asignatura: Aspectos Físico-Químicos de Interacciones en Biomoléculas

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Marta Pérez	Seminario ordenadores 13/04 8:00-11:00 (G1) o 15:30-18:30 (G2)	-Práctica de laboratorio en formato virtual: Guión de prácticas + Videos explicativos + datos experimentales - Chat específico para dudas	- Moodle - Conexión a CITRIX - Chat	13/04 15:30-18:30 GM	- Control asistencia chat - Elaboración "memoria de prácticas"	13/04	20/03
	Marta Pérez	Lección Magistral 13/04 13:00-14:30 GG	- Texto tema, diapositivas y vídeos profesora explicando el tema - Chat específico para dudas	- Moodle - Chat	13/04 Hora de clase GG	---	---	---
	Marta Pérez	Lección Magistral 14/04 8:00-9:30 GG	- Texto tema, diapositivas y vídeos profesora explicando el tema - Chat específico para dudas	- Moodle - Chat	14/04 Hora de clase GG	---	---	---

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- CUARTO CURSO



8ª SEMANA (del 13//04/2020 al 17/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 4º

Asignatura: Fotobioquímica y Fotobiología

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*}
8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Conrado Moreno Vivión	Clases de teoría (GG) 13/04/2020 11:30 a 13:00 h	Resolución de dudas (temas 1 a 6)	- Chat Moodle - Tutorías	. Hora de clase - A petición de los alumnos	---	---	---
	Conrado Moreno Vivión	Clases de teoría (GG) 14/04/2020 11:00 a 12:30 h	Control 1 (oral)	Zoom.	Hora de clase: orden según listado publicado en Moodle	Control oral eliminatorio mediante preguntas cortas (temas 1 a 6)	Hora de clase: orden según listado publicado en Moodle (si es necesario se utilizará la franja reservada para actividades formativas)	
	Conrado Moreno Vivión	Clases de teoría (GG) 16/04/2020 8:00 a 9:30 h	Comentarios sobre el material facilitado y resolución de dudas	- Chat Moodle - Tutorías	. Hora de clase - A petición de los alumnos	---	---	---

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.