



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



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

**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 <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Manuel Tejada Jiménez	Actividad de Aula (22/04/20) GM1	Seminarios con Blackboard Collaborate	Moodle (Sesión de Blackboard Collaborate)	22/04/20 Hora de clase	Presentación de Seminario y debate posterior	22/03/20	22/04/20
	Manuel Tejada Jiménez	Lección Magistral (22/04/20) GG	Texto explicativo y diapositivas (a). Apoyo con Foro	Moodle (a)	22/04/20 Hora de clase	Asistencia al foro	Hora de clase	Hora de clase
	Manuel Tejada Jiménez	Actividad de Aula (23/04/20) GM2	Seminarios con Blackboard Collaborate	Moodle (Sesión de Blackboard Collaborate)	23/04/20 Hora de clase	Presentación de Seminario y debate posterior	23/04/20	23/04/20
	Manuel Tejada Jiménez	Lección Magistral (23/04/20) GG	Texto explicativo y diapositivas (a). Apoyo con Foro	Moodle (a)	23/04/20 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



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

**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 <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
9ª Del 20/04/2020 al 24/04/2020	Josefa Muñoz Alamillo	Lección Magistral 22-04-20	Presentación + Resumen temas + clase virtual webex; foro y correo e	PPT en moodle y Reunión vía webex o Microsoft team+ correo e	Hora de clase			
	Josefa Muñoz Alamillo	Lección Magistral 23-04-20	Presentación + Resumen temas + clase virtual webex+ foro moodle y correo e	PPT en moodle y Reunión vía webex o Microsoft team+ correo e	Hora de clase			
	Josefa Muñoz Alamillo	Presentación trabajos 22-04-20	Presentación + Resumen temas + moodle y correo e	Reunión vía webex o Microsoft team	15:30-18:30 22-4-20	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



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



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

**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 <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Javier Fragoso Núñez	Lección magistral (23/04 09:30 – 11:00); GG	Clase virtual empleando presentación o documento disponible en Moodle	Presentación Tema 10 (diapositivas 21- 41) Foro Moodle Cuestionario Moodle	(16/04 9:30-11:00) GG Cuestionario 6 abierto hasta 07/05	Cuestionario	23/04 9:30	07/05

**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



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

**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 <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Marta Pérez	Práctica de laboratorio 20/04 8:00-11:00 (G1) o 15:30-18:30 (G2)	- Seminario ordenadores: Guión de prácticas + Videos explicativos + softwares y bases datos gratuitas - Chat específico para dudas	- Moodle - Chat	20/04 15:30-18:30 GM	- Control asistencia chat - Elaboración "memoria de prácticas"	20/04	24/04
	Marta Pérez	Lección Magistral 20/04 13:00-14:30 GG	- Texto tema, diapositivas y vídeos profesora explicando el tema - Chat específico para dudas	- Moodle - Chat	20/04 Hora de clase GG	---	---	---
	Marta Pérez	Lección Magistral 21/04 8:00-9:30 GG	- Texto tema, diapositivas y vídeos profesora explicando el tema - Chat específico para dudas	- Moodle - Chat	21/04 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



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

**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 <sup>1</sup>	Tipo de actividad <sup>2*</sup>	Medio utilizado <sup>3*</sup>	Fecha y hora de realización <sup>4*</sup>	Medio utilizado <sup>5*</sup>	Fecha de comienzo <sup>6*</sup>	Fecha de finalización/ entrega <sup>7*</sup>
9ª De 20/04/2020 a 24/04/2020	Conrado Moreno Vivián	Clases GGy GM 20/04/2020	Resolución de dudas	- Chat Moodle	. 20/04/2020 9:00 a 12:00	---	---	---
	Conrado Moreno Vivián	Clases de teoría (GG) 23/04/2020 8:30 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.**