



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



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 2º

Asignatura: Biosíntesis de Macromoléculas

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Gabriel Dorado Pérez	Lección magistral 2.4.20	Exposición de temas	Presentación PowerPoint en formato de vídeo con audio.	13:30 a 14:30 h	Cuestionario en Moodle	26 de marzo de 2020	22 de mayo de 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- SEGUNDO CURSO



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 2º

Asignatura: Fisiología Molecular de 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*}
7ª De 30/03/2020 A 03/04/2020	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 30/03/20 12:30/13:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de chat Moodle	Chat en Moodle y zoom	30/03/20 12:30/13:30	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Sesiones presenciales establecidas el 28 y 30 de abril 2. Hasta el día del examen.
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 1/04/20 12:30/13:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de chat Moodle	Chat en Moodle y zoom	1/04/20 12:30/13:30	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Sesiones presenciales establecidas el 28 y 30 de abril 2. Hasta el día del examen.

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- SEGUNDO CURSO



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

Grado: Bioquímica
Curso: 2º
Asignatura: Biofísica

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Pedro Rodríguez	Prácticas de Simulación. Grupo Mediano. 01/04/2020	Práctica de simulación en su domicilio.		El alumno realizará la actividad según las directrices que aparecen en la página moodle de la asignatura.	Entrega del trabajo realizado mediante tarea en moodle	01/04/2020	22/04/2020
	Pedro Rodríguez	Prácticas de Simulación. Grupo Mediano. 02/04/2020	Práctica de simulación en su domicilio.		El alumno realizará la actividad según las directrices que aparecen en la página moodle de la asignatura	Entrega del trabajo realizado mediante tarea en moodle	01/04/2020	22/04/2020
	Rafael Madueño Jiménez	Lección magistral (02 Abril 2020) 12.30-13.30h GG	Clase Virtual Videoconferencia. Chat/Foro.	Archivos pdf Pautas Videollamada- Cisco Webex	12.30-13.30h	Asistencia Foro/Chat	Horario de Clase	Horario 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- SEGUNDO CURSO



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

Grado: Bioquímica
Curso: 2º
Asignatura: Métodos Instrumentales Cuantitativos

Semana	Actividad presencial		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*}
7ª Semana (30/03/2020 – 03/04/2020)	José Alhama Carmona	Lección magistral 30/03/2020 11:30-12:30	Presentación Power-Point con audio de fondo Conexión vía Zoom	Reunión con videollamada (Zoom) Presentación Power-Point Foro Moodle	Hora habitual de la clase	----	-----	-----
	Juan Manuel Fernández Romero	Prácticas de Aula Grupo G1 30/03/2020	Docencia no presencial de Grupo Mediano. Grupo I	Documentos entregados: - Actividades para la evaluación (Distribución por grupos pequeños, tarea asignada y complemento docente de la actividad) - Problemas PA3 (cromatografía) que incluyen: Cuaderno de problemas, complemento docente sobre como abordar los problemas de cromatografía. Colección de problemas resueltos modelo Parte 1 - Chat para la explicación de la actividad de evaluación, resolución de problemas. - Foro para la resolución de dudas y cuestiones que plantean los alumnos, ambos en Moodle.	Horario previsto de clase (16 -17:30) Además todo el que los alumnos necesiten y se pueda atender.	Informe de la actividad de PA3 de grupo pequeño que incluye preguntas que han de contestar en una fecha estimada. Los problemas numéricos se evaluarán en el examen	Desde el 30/03/2020	Entrega y evaluación el 12/04/2020



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



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

						final		
Juan Manuel Fernández Romero	Prácticas de Aula Grupo G2 31/03/2020	Docencia no presencial de Grupo Mediano. Grupo II	Documentos entregados: - Actividades para la evaluación (Distribución por grupos pequeños, tarea asignada y complemento docente de la actividad) - Problemas PA3 (cromatografía) que incluyen: Cuaderno de problemas, complemento docente sobre como abordar los problemas de cromatografía. Colección de problemas resueltos modelo Parte 2 - Chat para la explicación de la actividad de evaluación, resolución de problemas. - Foro para la resolución de dudas y cuestiones que plantean los alumnos, ambos en Moodle.	Horario previsto de clase (16 -17:30) Además todo el que los alumnos necesiten y se pueda atender.	Informe de la actividad de PA3 de grupo pequeño que incluye preguntas que han de contestar en una fecha estimada. Los problemas numéricos se evaluarán en el examen final	Desde el 31/03/2020	Entrega y evaluación el 12/04/2020	
Juan Manuel Fernández Romero	Prácticas de Aula Grupo G3 01/04/2020	Docencia no presencial de Grupo Mediano. Grupo III	Documentos entregados: - Actividades para la evaluación (Distribución por grupos pequeños, tarea asignada y complemento docente de la actividad) - Problemas PA3 (cromatografía) que incluyen: Cuaderno de problemas, complemento docente sobre como abordar los problemas de cromatografía. Colección de problemas resueltos modelo Parte 2 - Chat para la explicación de la actividad de evaluación, resolución de problemas.	Horario previsto de clase (16 -17:30) Además todo el que los alumnos necesiten y se pueda atender.	Informe de la actividad de PA3 de grupo pequeño que incluye preguntas que han de contestar en una fecha estimada. Los problemas	Desde el 01/03/2020	Entrega y evaluación el 12/04/2020	



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



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

				- Foro para la resolución de dudas y cuestiones que plantean los alumnos, ambos en Moodle.		numéricos se evaluarán en el examen final		
	José Alhama Carmona	Lección magistral 02/04/2020 11:30-12:30	Presentación Power-Point con audio de fondo Conexión vía Zoom	Reunión con videollamada (Zoom) Presentación Power-Point Foro Moodle	Hora habitual de la 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- SEGUNDO CURSO



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 2º

Asignatura: Genética Molecular e Ingeniería Genética

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*}
7ª De 30/03/2020 a 03/04/2020	Juan José Garrido Pavón	Clase de Teoría Grupo Grande 30/03/2020	a, c, f	Reunión con programa Zoom (audio, compartir pantalla y chat).	13:30 – 14:30	Cuestionario para seguimiento de comprensión.	Día de clase, 14:30 h	Día de clase, 24:00.
	Juan José Garrido Pavón	Clase de Teoría Grupo Grande 1/04/2020	a, c, f	Reunión con programa Zoom (audio, compartir pantalla y chat).	11:30 – 12:30	Cuestionario para seguimiento de comprensión.	Día de clase, 14:30 h	Día de clase, 24:00.
	Juan José Garrido Pavón	Clase de Teoría Grupo Grande 1/04/2020	a, c, f	Reunión con programa Zoom (audio, compartir pantalla y chat).	13:30 – 14:30	Cuestionario para seguimiento de comprensión.	Día de clase, 14:30 h	Día de clase, 24:00.
	Sara Zaldívar López	Seminario de problemas 30/03/2020 8-11	a, c, f y chat moodle	Reunión con programa Zoom (audio, compartir pantalla y chat), PDF con problemas y chat moodle	Hora de clase	Resolución de problemas por parte de alumnado (e).	Hora de clase (9h-11h)	Hora de clase (9h-11h)
	Sara Zaldívar	Seminario de	a, c, f y chat moodle	Reunión con	Hora de clase	Resolución de	Hora de clase	Hora de clase



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



7ª SEMANA (del 30/03/2020 al 03/04/2020)

	López	problemas 31/03/2020 9:30 a 12:30		programa Zoom (audio, compartir pantalla y chat), PDF con problemas y chat moodle		problemas por parte de alumnado (e)	(10h-12h)	(10h-12h)
--	-------	---	--	--	--	---	-----------	-----------

2 (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.

2 (c) Clase virtual empleando videoconferencia y/o videollamada en alguna herramienta disponible y apoyo de foro o chat Moodle

2 (f) Otros recursos que el profesor estime oportuno. Se aconseja que tenga apoyo de foro o chat Moodle, de acuerdo con la instrucción rectoral de 13 de marzo de 2020.

5 (e) Etapas, pasos y/o pautas por foro y/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.