



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



Grado: **Biología**

Curso: 2º

Asignatura: **Biología Celular e Histología**

Grupo B

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	Antonio Jesús Martínez Fuentes	Clase de Teoría GG 14/04/2020 11:30 – 12:30	Lección Interactiva (textos con preguntas) Cuestionario Tutoría on-line	Foros/chat Moodle ppt-interactivos	14/04/2020 11:30 – 12:30	Lección Cuestionario Moodle Chat de Moodle	14/04/2020	25/04/2020
	Antonio Jesús Martínez Fuentes	Clase de Teoría GG 16/04/2020 12:30 – 13:30	Lección Interactiva (textos con preguntas) Cuestionario Tutoría on-line	Foros/chat Moodle ppt-interactivos	16/04/2020 12:30 – 13:30	Lección Cuestionario Moodle Chat de Moodle	16/04/2020	25/04/2020
	NO HAY SESIONES DE GRUPOS MEDIANOS ESTA SEMANA							

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo con 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: **Biología**
 Curso: 2º
 Asignatura: **Bioquímica**
 Grupo **B**

	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*}
Semana 8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Inmaculada Tasset Cuevas	Clase magistral GG 15/04/2020 12:30 – 13:30	Clase de Teoría	Zoom	15/04/2020 12:30 – 13:30	---	---	---
	Inmaculada Tasset Cuevas	Clase magistral GG 16/04/2020 13:30 – 14:30	Clase de Teoría	Zoom	16/04/2020 13:30 – 14:30	---	---	---
	Rosario Blanco Portales	Cuestiones metabólicas 14/04/2020 15:30-18:00 GM5	Diapositivas+ Sol. problemas + chat para dudas + Cuestionario	UCO correo / Moodle / chat de Moodle	14/04/2020 15:30–18:00	Cuestionario. Control presencial en la fecha prevista	17/04/2020 00:00	20/04/2020 23:59
	Rosario Blanco Portales	Cuestiones metabólicas 15/04/2020 15:30-18:00 GM6	Diapositivas + Sol. problemas + chat para dudas + Cuestionario	UCO correo / Moodle / chat de Moodle	15/04/2020 15:30–18:00	Cuestionario. Control presencial en la fecha prevista	17/04/2020 00:00	20/04/2020 23:59
	Rosario Blanco Portales	Cuestiones metabólicas 16/04/2020 15:30-18:00 GM4	Diapositivas + Sol. problemas + chat para dudas + Cuestionario	UCO correo / Moodle / chat de Moodle	16/04/2020 15:30–18:00	Cuestionario. Control presencial en la fecha prevista	17/04/2020 00:00	20/04/2020 23:59

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al 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: **Biología**

Curso: 2º

Asignatura: **Botánica**

Grupo B

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	Diego Nieto Lugilde	Clase magistral GG 13/04/2020 13:30 – 14:30	Clase virtual	Plataforma Zoom y chat de Moodle	13/04/2020 13:30 – 14:30	Asistencia y tarea en moodle	13/04/2020 13:30	13/04/2020 11:30
	Diego Nieto Lugilde	Clase magistral GG 16/04/2020 11:30 – 12:30	Clase virtual	Plataforma Zoom y chat de Moodle	16/04/2020 11:30 – 12:30	Asistencia en moodle	16/04/2020 11:30	16/04/2020 12:30
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 14/04/2020 08:30 – 11:00 GM 5	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	14/04/2020 08:30 – 11:00	Test y tarea de Moodle	14/04/2020 08:30 – 11:00	14/04/2020 08:30 – 11:00
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 15/04/2020 08:30 – 11:00 GM 6	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	15/04/2020 08:30 – 11:00	Test y tarea de Moodle	15/04/2020 08:30 – 11:00	15/04/2020 08:30 – 11:00
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 16/04/2020 08:30 – 11:00 GM 4	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	16/04/2020 08:30 – 11:00	Test y tarea de Moodle	16/04/2020 08:30 – 11:00	16/04/2020 08:30 – 11:00

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al 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: **Biología**

Curso: 2º

Asignatura: **Genética**

Grupo B

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	Carmen Ruiz Roldán	Lección Magistral GG 13/04/2020 12:30 – 13:30	Clase virtual con apoyo de chat Moodle / Webex Cisco	Presentación en .pdf / Zoom	13/04/2020 12:30 – 13:30	---	---	---
	Carmen Ruiz Roldán	Lección Magistral GG 15/04/2020 11:30 – 12:30	Clase virtual con apoyo de chat Moodle / Webex Cisco	Presentación en .pdf / Zoom	15/04/2020 11:30 – 12:30	---	---	---

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo al 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: **Biología**
 Curso: 2º
 Asignatura: **Zoología**
 Grupo **B**

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	Francisco Padilla	Clase de teoría GG 13/04/2020 11:30 – 12:30	Documento+ foro/chat Moodle	Moodle	13/04/2020 11:30 - 12:30	Chat	13/04/2020	13/04/2020
	Francisco Padilla	Práctica de Laboratorio 14/04/2020 09:00 – 11:00 GM 6	Documento+ foro/chat Moodle Material audiovisual	Moodle	14/04/2020 09:00 - 11:00	Cuestionario	14/04/2020	14/04/2020 Cuaderno prácticas
	Francisco Padilla	Práctica de Laboratorio 15/04/2020 09:00 – 11:00 GM 4	Documento+ foro/chat Moodle Material audiovisual	Moodle	14/04/2020 09:00 - 11:00	Cuestionario	15/04/2020	15/04/2020 Cuaderno prácticas
	Francisco Padilla	Clase de teoría GG 15/04/2020 13:30 – 14:30	Documento+ foro/chat Moodle	Moodle	15/04/2020 13:30 - 14:30	Chat/ Cuestionario test	15/04/2020	15/04/2020
	Francisco Padilla	Práctica de Laboratorio 16/04/2020 09:00 – 11:00 GM 5	Documento+ foro/chat Moodle Material audiovisual	Moodle	16/04/2020 09:00 - 11:00	Cuestionario	16/04/2020	16/04/2020 Cuaderno prácticas

Se recuerda que se mantiene la convocatoria de exámenes finales de acuerdo con 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.