



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



Grado: **Biología**

Curso: 2º

Asignatura: **Biología Celular e Histología**

Grupo A

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 D. Gahete	Clase de Teoría GG 13/03/2020 13:30 – 14:30	Lección Interactiva (textos con preguntas) Cuestionario Tutoría on-line	Foros/chat Moodle ppt-interactivos	13/04/2020 13:30 – 14:30	Lección Cuestionario Moodle Chat de Moodle	13/04/2020	25/04/2020
	Manuel D. Gahete	Clase de Teoría GG 16/04/2020 11:30 – 12:30	Lección Interactiva (textos con preguntas) Cuestionario Tutoría on-line	Foros/chat Moodle ppt-interactivos	16/04/2020 11:30 – 12:30	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 A**

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*}
Semana 8ª De 13/04/2020 a 17/04/2020	Lara Paloma Sáez Melero	Problemas 14/04/2020 08:30–11:00 GM 2	Resolución de los problemas del listado mediante videoconferencia	Zoom y foro de Moodle	14/04/2020 08:30–11:00	Asistencia a clase	14/04/2020 08:30	14/04/2020 11:00
	Lara Paloma Sáez Melero	Clase de Teoría GG 15/04/2020 11:30 – 12:30	Clase virtual y apoyo del chat	Zoom y foro de Moodle	15/04/2020 11:30 – 12:30	Asistencia a clase	15/04/2020 11:30	15/04/2020 12:30
	Lara Paloma Sáez Melero	Problemas 15/04//2020 08:30 - 11:00 GM 3	Resolución de los problemas del listado mediante videoconferencia	Zoom y foro de Moodle	15/04/2020 08:30 – 11:00	Asistencia a clase	15/04/2020 08:30	15/04/2020 11:00
	Lara Paloma Sáez Melero	Problemas 16/04//2020 08:30 - 11:00 GM 1	Resolución de los problemas del listado mediante videoconferencia	Zoom y foro de Moodle	16/04//2020 08:30 - 11:00	Asistencia a clase	16/04//2020 08:30	16/04//2020 11:00
	Lara Paloma Sáez Melero	Clase de Teoría GG 16/04/2020 13:30 – 14:30	Clase virtual y apoyo del chat	Zoom y foro de Moodle	16/04/2020 13:30 – 14:30	Asistencia a clase	16/04/2020 13:30	16/04/2020 14:30

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: **Botánica**

Grupo A

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	Juan Antonio Devesa Alcaraz	Lección Magistral GG 13/04/2020 12:30 – 13:30	Texto explicativo con elementos gráficos	Moodle foro	13/04/2020 12:30 – 13:30	Control con resumen clase anterior Resol dudas	13/04/2020 12:30	13/04/2020 13:30
	Juan Antonio Devesa Alcaraz	Lección Magistral GG 16/04/2020 12:30 – 13:30	Texto explicativo con elementos gráficos	Moodle foro	16/04/2020 12:30 – 13:30	Control con resumen clase anterior Resol dudas	16/04/2020 12:30	16/04/2020 13:30
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 14/04/2020 15:30 – 18:00 GM 2	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	14/04/2020 15:30 – 18:00	Test y tarea de Moodle	14/04/2020 15:30	14/04/2020 18:00
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 15/04/2020 15:30 – 18:00 GM 3	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	15/04/2020 15:30 – 18:00	Test y tarea de Moodle	15/04/2020 15:30	15/04/2020 18:00
	José Antonio Oteros y Regina Berjano	Pr. de laboratorio 16/04/2020 15:30 – 18:00 GM 1	Práctica virtual	Videos+chat de Moodle+Clase virtual en zoom	16/04/2020 15:30 – 18:00	Test y tarea de Moodle	16/04/2020 15:30	16/04/2020 18:00

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 A

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	Rafael Rodríguez Ariza	Lección Magistral GG 13/04/2020 10:00 – 11:00	Clase virtual con apoyo de foro Moodle / Webex Cisco	Presentación en .pdf / Zoom	13/04/2020 11:30 – 12:30	---	---	---
	Rafael Rodríguez Ariza	Lección Magistral GG 15/04/2020 13:30 – 14:30	Clase virtual con apoyo de chat Moodle / Webex Cisco	Presentación en .pdf / Zoom	15/04/2020 13:30 – 14:30	---	---	---

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 **A**

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	Práctica de Laboratorio 14/04/2020 09:00 – 11:00 GM 3	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	Clase de teoría GG 14/04/2020 11:30 – 12:30	Documento+ foro/chat Moodle	Moodle	14/04/2020 11:30 - 12:30	Chat	14/04/2020	14/04/2020
	Francisco Padilla	Práctica de Laboratorio 15/04/2020 09:00 – 11:00 GM 1	Documento+ foro/chat Moodle Material audiovisual	Moodle	15/04/2020 09:00 - 11:00	Cuestionario	15/04/2020	15/04/2020 Cuaderno prácticas
	Francisco Padilla	Clase de teoría GG 15/04/2020 12:30 – 13:30	foro/chat Moodle	Moodle	15/04/2020 11:30 - 12:30	Chat/ Cuestionario test	15/04/2020	15/04/2020
	Francisco Padilla	Práctica de Laboratorio 16/04/2020 09:00 – 11:00 GM 2	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.