



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



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Análisis De Datos Ambientales

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Lorena Caridad López del Río	Lección Magistral	Documentos+foro/c hat en Moodle	Foros Moodle	23/03/2020	Tarea	23/03/2020 12:30h	23/03/2020 14:00h
	Lorena Caridad López del Río	Prácticas Laboratorio	Documentos+foro/c hat en Moodle	Foros Moodle	24/03/2020	Participación en foro Moodle	24/03/2020 18:00h	24/03/2020 19:00h
	Lorena Caridad López del Río	Lección Magistral	Documentos+foro/c hat en Moodle	Foros Moodle	27/03/2020	Tarea	27/04/2020 10:00h	27/04/2020 12:30h
	Lorena Caridad López del Río	Seminario Problemas	Documentos+foro/c hat en Moodle	Foros Moodle	27/03/2020	Consulta	27/03/2020 15:30h	27/03/2020 17:30h
	Lorena Caridad López del Río	Prácticas Laboratorio	Documentos+foro/c hat en Moodle	Foros Moodle	30/04/2020	Tarea	30/04/2020 12:30h	30/04/2020 14:00 h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Biotecnología Ambiental (español)

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Lara P. Sáez Melero	Clase magistral- martes, 8:00 h	Clase virtual con presentación, videollamada y chat	Skype y chat Moodle	Martes 12:30 (ocupamos hora de Actividades Formativas por solicitud de los alumnos)	Participación en el foro	Durante la clase	Durante la clase
		Clase magistral, miércoles y jueves	Clase virtual con presentación, videollamada y chat	Skype y chat Moodle	Horario habitual	Participación en el foro	Durante la clase	Durante la clase
	Lara P. Sáez Melero	Práctica de laboratorio- jueves 26/03/2020	Simulación de preparación de muestras; análisis de resultados	Skype y chat Moodle	Horario habitual de clase	Participación en el foro + entrega de memoria		Entrega de memoria prevista para el 30 de abril

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Biotecnología Ambiental (inglés)

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Alfonso Olaya Abril	Clase magistral	Definiciones de un listado de palabras clave de los temas programados	UCO correo / Moodle	23/03/2020, 9:30-12:30	UCO correo / Moodle	23/03/2020, 9:30-12:30	27/03/2020
	Alfonso Olaya Abril	Clase magistral	Definiciones de un listado de palabras clave de los temas programados	UCO correo / Moodle	30/03/2020, 9:30-12:30	UCO correo / Moodle	30/03/2020, 9:30-12:30	03/04/2020
	Lara P. Sáez Melero	Repaso de teoría	Comentarios sobre una publicación científica relacionada con la teoría	Chat Moodle	Horario habitual de clase: 24/03/2020, 8:00 h	Participación en el foro	Horario habitual de clase: 24/03/2020, 8:00 h	Horario habitual de clase: 24/03/2020, 8:00 h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Contaminación por Metales Pesados

Semana 6º	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*}
	Mercedes Sánchez Moreno Ivana Pavlovic Milicevic	Seminario teórico-práctico 24/03/2020 15:30-18:30 GM	Documentos+foro/chat en Moodle	Foro Moodle, Archivo pdf en Moodle.	24/03/2020 hasta 31/03/2020	Entrega de tarea en Moodle	Hora de clase 24/03/2020	23:00 del 31/03/2020
	Mercedes Sánchez Moreno Ivana Pavlovic Milicevic	Lección Magistral 26/03/2020 11:30 – 13:30 GG	Documentos+foro/chat en Moodle	Diapositivas + texto explicativo + Foro Moodle	Hora de clase	Entrega de tarea en Moodle	13:30 del 26/03/2020	15:30 del 31/03/2020
	Mercedes Sánchez Moreno	Lección Magistral 27/03/2020 11:30 – 13:30 GG	Documentos+foro/chat en Moodle	Diapositivas + texto explicativo + Foro Moodle	Hora de clase	Entrega de tarea en Moodle	13:30 del 27/03/2020	15:30 del 31/03/2020

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Control de la Contaminación mediante Catálisis

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Antonio Pineda	Lección Magistral	Videoconferencia+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	25/03/2020 9:00-10:00h	Participación en foro Moodle	25/03/2020 9:00h	25/03/2020 10:00h
	Antonio Pineda	Lección Magistral	Videoconferencia+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	19/03/2020 10:00-11:00h	Participación en foro Moodle	26/03/2020 10:00h	26/03/2020 11:00h
	Antonio Pineda	Seminario Problemas	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	19/03/2020 15:30-19:00h	Tarea	26/03/2020 15:30h	26/03/2020 19:00h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Físicoquímica de Aguas (español)

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Manuel Luna	Cano Lección magistral 23/03 12:30-13:30 Un solo grupo	Power point que se iba a explicar en clase presencial	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Cuestionario para completar que incluye preguntas sobre el tema explicado. Se permite el uso de los apuntes subidos a Moodle	23/03/2020 9:00 h	26/03/2020 21:00 h
	Manuel Luna	Cano Prácticas de laboratorio 23/03 15:30-18:30 Un solo grupo	Se sustituye por una práctica basada en el empleo del software ORIGIN para tratamiento de datos experimentales. Esta práctica es un nivel más avanzado de otra realizada previamente por el alumno, permitiéndole consolidar las destrezas ya		23/03 9:00	Tarea. Informe con la resolución de los ejercicios propuestos en el guion de la práctica.	23/03 9:00	23/03 21:00



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



			adquiridas.						
	Manuel Luna	Cano	Seminario problemas 27/03 10:00-12:00 Un solo grupo	Archivo PDF con dos problemas resueltos con todos los detalles sobre el tema que tocaba	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Resolución de un problema similar a los resueltos en el PDF enviado. Será individual para cada alumno y deberá subirse a Moodle	27/03/2020 9:00 h	27/03/2020 21:00 h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Físicoquímica de Aguas (inglés)

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Gustavo de Miguel Rojas	Lección magistral 23/03 13:30-14:30 Un solo grupo	Power point que se iba a explicar en clase presencial	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Cuestionario para completar que incluye preguntas sobre el tema explicado. Se permite el uso de los apuntes subidos a Moodle	25/03 9:00	27/03 21:00
	Gustavo de Miguel Rojas	Prácticas de laboratorio 23/03 15:30-18:30 Un solo grupo	Existe una imposibilidad física de programar actividades alternativas, durante el tiempo de suspensión de la actividad presencial. Mi idea es poder recuperar, si es posible según el horario disponible, las sesiones prácticas					



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



			más adelante.					
	Gustavo de Miguel Rojas	Seminario problemas 24/03 10:00-12:00 Un solo grupo	Archivo PDF con dos problemas resueltos con todos los detalles sobre el tema que tocaba	Foro Moodle	Hora de clase Solo un grupo Se requerirá el envío de un cuestionario	Tarea. Resolución de un problema similar a los resueltos en el PDF enviado. Será individual para cada alumno y deberá subirse a Moodle	25/03 9:00	27/03 21:00

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Gestión de Residuos Urbanos e Industriales

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	25/03/2020 10:00-11:00 h	Encuesta	25/03/2020 10:30:00	11:00:00
	Alejandro Rodríguez Pascual	Lección Magistral	Documentos+foro/ hat en Moodle	Foros Moodle	26/03/2020 8:00-10:00 h	Cuestionario	26/03/2020 9:30:00	10:00:00

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Interacción De Genes Y Medio Ambiente

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Ángela Martín	Lección Magistral	Documentos+foro/chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	24/03/2020 9:00-12:00h	Participación en foro Moodle	24/03/2020 9:00h	24/03/2020 12:00h
	Ángela Martín	Seminario Problemas	Documentos+foro/chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	25/03/2020 10:00-11:00h	Participación en foro Moodle	25/03/2020 10:00h	25/03/2020 11:00h
	Ángela Martín	Seminario Problemas	Documentos+foro/chat en Moodle	Guía en foro/chat Moodle	27/03/2020 12:30h	Tarea	27/03/2020 14:30h	03/04/2020 15:30h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º CURSO

Asignatura: Teorías Y Técnicas Para La Sostenibilidad Socioambiental

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Isabel Vara	Lección y práctica (23/3) G	Documentos+foro/chat en Moodle	Ejercicio, foro por grupos, chat y tarea	23/3- 13.30-14.30	Asistencia y Tarea	23/3- 13.30-	23/3 14.30
	David Gallar	Práctica (25/3) G	Documentos+foro/chat en Moodle	lecturas (url) y foro	25/03 8-9h	Asistencia, tarea y participación en el chat	25/03 8.00	25/03 9.00
	Isabel Vara	Lección (25/3) G	Documentos+foro/chat en Moodle	lectura (url) y chat	25/3 13.30-14.30	Asistencia y participación en el chat	25/3 13.30	25/3 14.30
	Isabel Vara	Práctica (27/3)	Documentos+foro/chat en Moodle	Presentaciones, wiki por grupos y chat	27/3 10-12	Asistencia, wiki y participación en el chat	27/3 10h	27/3 12h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Técnicas Para La Evaluación Urbana

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	Lección Magistral	Documentos+foro/c hat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	24/03/2020 10:00h	Participación en foro Moodle	24/03/2020 10:00h	24/03/2020 14:00h
	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	Seminario Problemas	Documentos+foro/c hat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	26/03/2020 12:00h	Participación en foro Moodle	26/03/2020 12:00h	26/03/2020 15:00h

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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Ecofisiología Vegetal

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*}
6ª De 23/03/2020 a 29/03/2020	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral y tutorías grupales 24/03/20 15:00/18:00	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de foro/chat Moodle	Foro y chat en Moodle	24/03/20 15:00/18:00	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes y	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Se establecerá mediante aviso en Moodle 2. Hasta el día del examen.
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 26/03/20 11:30/12:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de foro/chat Moodle	Foro y chat en Moodle	26/03/20 11:30/12:30	1.Preguntas relacionadas con cada tema disponibles en Moodle. 2.Autoevaluación Hot Potatoes	1.Durante la sesión 2.A elección del alumno.	1.Se establecerá mediante aviso en Moodle 2. Hasta el día del examen.
	Mª Purificación Cabello de la Haba	Clase magistral 27/03/20 12:30/13:30	Clase virtual acompañada de documentos en pdf y apoyo de foro/chat Moodle	Foro y chat en Moodle	27/03/20 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.Se establecerá mediante aviso en Moodle 2. Hasta el día del examen.



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



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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Planeamiento Territorial y Urbano

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Rafael Garzón García	Lección magistral (23/03 12:30-13:30)	Clase virtual +Foro/Chat en Moodle Videoconferencia+ Foro/Chat en Moodle	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación (Tema 2, páginas 47-61) y documentos de apoyo disponibles en Moodle (ejemplos de Infraestructuras Verdes, y texto de Galiana y Vinuesa), y con apoyo de chat y videollamada del programa DISCORD (por los problemas técnicos del chat de Moodle).	23/03 12:30-13:30	Asistencia y participación en el chat	23/03 12:30	23/03 13:30
	Rafael Vega Pozuelo	Prácticas en el Aula (24/03 18:00-20:00)	Clase virtual +Foro/Chat en Moodle	Empleo de instrucciones en Moodle (Práctica 1) y con apoyo de chat	24/03 18:00-20:00	Asistencia y participación en el chat y Tarea	24/03 18:00	31/03 18:00



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



			Videoconferencia+ Foro/Chat en Moodle	y videollamada DISCORD				
Rafael Garzón García	Lección magistral (25/03 11:30-13:30)	Clase virtual +Foro/Chat en Moodle	Videoconferencia+ Foro/Chat en Moodle + Cuestionario	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación disponible en Moodle (Tema 2, páginas 62-75), y con apoyo de chat y videollamada de DISCORD. Cuestionario de repaso del Tema 1 (que estará disponible en Moodle)	25/03 11:30-13:30	Asistencia y participación en el chat y cuestionario	25/03 11:30	25/03 13:30
Rafael Garzón García	Lección magistral (26/03 13:30-14:30)	Clase virtual +Foro/Chat en Moodle	Videoconferencia+ Foro/Chat en Moodle	Empleo de instrucciones en Moodle (Foro de Avisos), presentación disponible en Moodle (Tema 2, páginas 76-85), y con apoyo de chat y videollamada de DISCORD.	26/03 13:30-14:30	Asistencia y participación en el Chat	26/03 13:30	26/03 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: Ciencias Ambientales

Curso: 4º Curso

Asignatura: Gestión de Caza y Pesca

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*}
6ª De 23/03/2020 a 27/03/2020	Carlos Fernández Delgado	Lección magistral	Documentos+videos+ videoconferencia	skype	23/3/2020; 9.00 a 12.30			
	Carlos Fernández Delgado	Lección magistral	Documentos+videos+ videoconferencia	skype	27/3/2020 de 8 a 10			

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.