



Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 2º

Asignatura: BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL

Semana	Actividad presenc	ial programada	Actividad vii	tual prevista para la ad	aptación	Eva	lluación de la activida	nd
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad²⁺	Medio utilizado³*	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
8ª De	M Ángeles	Lección Magistral	Documentos+Clase	Base de datos de la UCO	13/04/2020	Asistencia chat	13/03/2020	
13/04/2020 a 17/04/2020	Martín Santos	Leosiem Magiettai	virtual Zoom	PLATAFORMA ZOOM	(11:30-12:30)	7 GISTORIO GITAL	13/03/2020	
	M Á sastas	Cominania						
	M Ángeles Martín Santos	Seminario Problemas		ZOOM/chat		Asistencia chat	30/03/2020	
	M Á sastas	Cominania	Documentos+foro/c	Base de datos de la UCO	14/04/2020		21/02/2020	
	M Ángeles Martín Santos	Problemas Ta	hat en Moodle Tarea enviada para su realización	PLATAFORMA ZOOM/chat Moodle	14/04/2020 (9:30-11.00)	Asistencia chat	31/03/2020	
	M Ángeles Martín Santos		Documentos+Clase virtual Zoom	Base de datos de la UCO	15/04/2020 (11:30-12:30)	Asistencia chat	01/04/2020	
				PLATAFORMA ZOOM				





	(Seminario (preparación Prueba I)	Documentos seminarios resueltos+Clase virtual Zoom	PLATAFORMA ZOOM				
--	---	--	---	--------------------	--	--	--	--





Grado: Ciencias ambientales

Curso: 2º Curso

Asignatura: Bases Botánicas Para La Gestión Del Medioambiente (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 actividad²*	Medio utilizado³*	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
8 ^a De 13/04/2020 a 17/04/2020	Manuel de la Estrella	Práctica de laboratorio (17/04 9:00-11:00) GG	Práctica virtual en Zoom y Material en Moodle	Videoconferencia en Zoom. Presentación y texto en pdf en Moodle y chat de Moodle	(17/04 9:00-11:00) GG	Asistencia y tarea de identificación entrega en Moodle	17/04 9.00	17/04 11.00 entrega de resultados al final de la sesión
	Herminia García Mozo	Clase Teoría (16/4, 12.30-14:30)	Clase Teoría, Material vía Moodle	Videoconferencia en Zoom. Presentación y texto en pdf en Moodle y chat de Moodle	(16/4, 12.30- 14:30)	Encuesta telemática UCO	16/4 13.30	16/4 13:35





Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 2º Curso

Asignatura: Bases Botánicas Para La Gestión Del Medioambiente (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 utilizado³*	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
8 ^a De 13/04/2020 a 17/04/2020	Manuel de la Estrella	Práctica de laboratorio (17/04 11:00-13.00) GG	Práctica virtual en Zoom y Material en Moodle	Videoconferencia en Zoom. Presentación y texto en pdf en Moodle y chat de Moodle	(17/04 11:00- 13.00) GG	Asistencia y tarea de identificación entrega en Moodle	17/04 11.00	17/04 13.00 entrega de resultados al final de la sesión
	Herminia García Mozo	Clase Teoría (16/4, 9.30-11,30) GG	Material teoría vía Moodle	Videoconferencia en Zoom. Presentación y texto en pdf en Moodle y chat de Moodle	(16/4, 9.30-11,30) GG	Encuesta telemática UCO	16/4 10,30	16/4 10,35





Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 2º Curso

Asignatura: Ecología

Semana	Actividad presence	ial programada	Actividad vii	tual prevista para la ad	aptación	Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha1	Tipo de actividad²*	Medio utilizado³⁺	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
8 ^a De 13/04/2020 a 17/04/2020	Francisco Javier Bonet García	Lección magistral	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	14/04/2020; 11:30-12:30	Asistencia		
	Francisco Javier Bonet García	Lección magistral	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	15/04/2020; 08:00-11:00	Tarea	15/04/2020	Ç 01/05/2020
	Francisco Javier Bonet García	Seminario problemas	Otros recursos+foro/chat en Moodle	Otros recursos sin transferencia de datos a servidor ajeno	15/04/2020; 13:30-14:30	Tarea		





Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 2º Curso

Asignatura: Microbiología

Semana	Actividad presenci	al programada	Actividad vii	Actividad virtual prevista para la adaptación			Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad²⁺	Medio utilizado³*	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}	
8ª De 13/04/2020	José Ramos Ruiz	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	13/04/2020 12:30	Asistencia	13/04/2020 12:30	13/04/2020 13:30	
a 17/04/2020	Fernando Calero Dueñas	Prácticas Laboratorio (G1)	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	14/04/2020 15:30	Asistencia	14/04/2020 15:30	14/04/2020 18:30	
	Fernando Calero Dueñas	Prácticas Laboratorio (G2)	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	15/04/2020 15:30	Asistencia	15/04/2020 15:30	15/04/2020 18:30	
	José Ramos Ruiz	Lección Magistral	Documentos+foro/ chat en Moodle	Foros Moodle	16/04/2020 11:30	Asistencia	16/04/2020 11:30	16/04/2020 12:30	





Grado: Ciencias Ambientales

Curso: 2º Curso

Asignatura: Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales

Semana	Actividad presenc	ial programada	Actividad vii	rtual prevista para la ad	laptación	Evaluación continua de la actividad		
	Profesorado	Tipo de actividad y fecha ¹	Tipo de actividad²*	Medio utilizado ^{3*}	Fecha y hora de realización ^{4*}	Medio utilizado ^{5*}	Fecha de comienzo ^{6*}	Fecha de finalización/ entrega ^{7*}
8 ^a De 13/04/2020	Alberto J. Redondo Villa	Salida al campo 13/04 8:00-11:00	Tarea práctica	Moodle		Tarea en Moodle		20/04/2020
a 17/04/2020	Rafael Molero	Lección magistral (13/04 13.30-14.30) GG	(b) Presentación con audio del profesor + foro en Moodle.	Moodle	(13/04 13.30- 14.30) GG	(b) Breve cuestionario en Moodle a realizar la semana 8ª + examen final (tal y como estaba previsto para la clase magistral)	Cuestionario: 13/04	Cuestionario: 20/04 + Fecha de examen final
	Rafael Molero	Lección magistral (15/04 12.30-13.30) GG	(b) Presentación con audio del profesor + chat de repaso de contenidos de las 3 sesiones anteriores + foro en Moodle	Moodle	(15/04 12.30- 13.30) GG	(b) Breve cuestionario en Moodle a realizar la semana 8ª + examen final (tal y como estaba previsto para la clase magistral)	Cuestionario: 13/04	Cuestionario: 20/04 + Fecha de examen final





	Mª Carmen Gutiérrez Martín	Lección magistral, GG 17/04/2020 13:30-14:30h	Material audiovisual + chat en Moodle	Moodle	17/04/2020 13:30-14:30h			
--	-------------------------------	--	---	--------	----------------------------	--	--	--