



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 1º

Asignatura: Fundamentos de Bioquímica

Semana	Actividad programada presencial		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*}
10ª De 27/04/2020 a 30/04/2020	José Alhama Carmona e Inmaculada Tasset Cuevas	Evaluación PA4 y PA5 (GM)	Evaluación PA4 y PA5 (GM)	Evaluación on-line (cuestiones a resolver) a través de Moodle- Videollamada (Zoom)	27/04/2020 15:30-16:00 Grupo A			
	Nieves Abril Díaz	Prácticas de Aula PA6 (GM)	Resolución de Problemas con soporte de Presentación Power-Point Conexión vía Zoom, con foro de preguntas/discusión utilizando el chat de la propia plataforma Zoom.	Reunión con videollamada (Zoom) Presentación Power-Point y uso de pizarra Zoom. Foro Moodle	27/04/2020 16:00-18:30 Grupo A	Evaluación on-line (cuestiones a resolver) a través de Moodle	18/05/2020	18/05/2020
	José Alhama Carmona e Inmaculada Tasset Cuevas	Evaluación PA4 y PA5 (GM)	Evaluación PA4 y PA5 (GM)	Evaluación on-line (cuestiones a resolver) a través de Moodle- Videollamada (Zoom)	28/04/2020 15:30-16:00 Grupo B			



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Nieves Abril Díaz	Prácticas de Aula PA6 (GM)	Resolución de Problemas con soporte de Presentación Power-Point. Conexión vía Zoom, con foro de preguntas/discusión utilizando el chat de la propia plataforma Zoom.	Reunión con videollamada (Zoom) Presentación Power-Point y uso de pizarra Zoom. Foro Moodle	28/04/2020 15:30-18:00 Grupo B	Evaluación on-line (cuestiones a resolver) a través de Moodle	19/05/2020	19/05/2020	
Nieves Abril Díaz	Clase de teoría	Clase virtual empleando videoconferencia (Moodle) y/o videollamada mediante la plataforma "Zoom" y apoyo de foro o chat Moodle	Archivo de presentación o en formato pdf a partir de la misma y disponible en Moodle	30/04/2020, jueves 08:30-10:00 GG				
Nieves Abril Díaz	Evaluación Temas 7 y 8 (GG)				Evaluación on-line (cuestiones a resolver) a través de Moodle	30/04/2020	03/05/2020	

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.

Se recomienda consultar los criterios específicos en la web del título o en la página Moodle de la asignatura.



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 1º

Asignatura: Estadística Aplicada a la Bioquímica

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*}
10ª De 27/04/2020 a 01/05/2020	Genoveva Dancausa Millán	Práctica con el ordenador 27/04//20 Ga 11.30-13.00h Gb 13:00-14:30h	Clase virtual realizando ejercicios de Examen de Contraste de Hipótesis, mediante comandos con el programa RStudio	Archivo de presentación en formato pdf	27/04/20 Ambos grupos 11.30-13.00	Asistencia	Hora de clase 11.30-13.00	Hora de clase 11.30-13.00
	Genoveva Dancausa Millán	Lección magistral 28/04/2020	Realización Tipo test correspondiente al Bloque I.	-----	28/04/20 10.00-11.00 GG Hora de clase	Cuestionario	Hora de clase	Hora de clase
	Genoveva Dancausa Millán	Lección magistral 29/04/2020	Clase virtual explicando el Tema 5.Comparación de dos poblaciones ordinales y realización de ejercicios	Archivo de presentación en formato pdf	29/04/2020 8.30-10.00 GG Hora de clase ----- 11.30-12.30 (clase de recuperación) GG Hora de clase	Asistencia en ambas clases, tanto la hora de clase normal como la de recuperación	Hora de clase	Hora de clase
	Genoveva	Lección magistral	Clase virtual explicando	Archivo de	30/04/2020	Asistencia	Hora de clase	Hora de clase



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

	Dancausa Millán	30/04/2020	Tema 6.Tablas de contingencia	presentación en formato pdf	10.00-11.00 GG Hora 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.

Se recomienda consultar los criterios específicos en la web del título o en la página Moodle de la asignatura.



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 1º

Asignatura: Química Física

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*}
10ª De 27/04/2020 a 01/05/2020	María Teresa Martín Romero	Lección magistral 28/04/2020 (11:30-12:30 h)	Texto explicativo Tema 6 Presentación Power Point Tema 6 Relación de Ejercicios Tema 6	Chat Moodle/Zoom o Cisco Webex	28/04/2020 (11:30-12:30 h)	Control de asistencia al chat	28/04/2020 (11:30h)	28/04/2020 (12:30h)

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.

Se recomienda consultar los criterios específicos en la web del título o en la página Moodle de la asignatura.



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 1º

Asignatura: Organografía

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*}
10ª Del 27/04/2020 al 01/05/2020	José A González Reyes	Clase magistral (27/04/20). 1,5 h. GG	Clase virtual y cuestionario moodle	Blackboard y foro Moodle	Hora normal de clase	Asistencia	Hora de clase Fecha oficial	Hora de clase Fecha oficial
	José A González Reyes	Clase magistral (29/04/20). 1 h GG	Clase virtual	Blackboard y foro Moodle	Hora normal de clase	Asistencia	Hora de clase Fecha oficial	Hora de clase Fecha oficial
		Lab GM3	Esta clase se impartió el 18/3/2020 (semana 5)		----			----

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.

Se recomienda consultar los criterios específicos en la web del título o en la página Moodle de la asignatura.



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

Grado: Bioquímica

Curso: 1º

Asignatura: Fundamentos de Genética

Semana	Actividad programada presencial		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*}
10ª De 27/04/2020 a 30/04/2020	Teresa Roldán Arjona	Lección Magistral 27/04/2020 GG	- Clase virtual	- Chat moodle - Videoconferencia con CISCO	- 27/04/2020 - Hora de clase	- Control de asistencia en el Chat. - Cuestionario moodle	- Hora de clase - 30/04/2020	- Hora de clase - 30/04/2020
	Teresa Roldán Arjona	Lección Magistral 28/04/2020 GG	- Clase virtual	- Chat moodle - Videoconferencia con CISCO	- 28/04/2020 - Hora de clase	- Control de asistencia en el Chat. - Cuestionario moodle	- Hora de clase - 30/04/2020	- Hora de clase - 30/04/2020
	Teresa Roldán Arjona	Clase de Problemas 27/04/2020 GM	- Tarea: Listado de problemas a resolver por el alumno en casa. - Clase para la resolución de problemas por videoconferencia.	- Videoconferencia con CISCO - Chat moodle	- 27/04/2020 - Hora de clase	- Control de asistencia en el Chat. - Nota obtenida en los problemas resueltos entregados	- Hora de clase 27/04/2020	- Hora de clase - 27/04/2020



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



10ª SEMANA (del 27/04/2020 al 01/05/2020)

	Teresa Roldán Arjona	Clase de problemas 28/04/2020 GM	- Tarea: Listado de problemas a resolver por el alumno en casa. - Clase para la resolución de problemas por videoconferencia.	-Videoconferencia con CISCO - Chat moodle	- 28/04/2020 - Hora de clase	- Control de asistencia en el Chat. - Nota obtenida en los problemas resueltos entregados	- Hora de clase 28/04/2020	- Hora de clase - 27/04/2020
--	----------------------	--	--	--	-------------------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------------

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.

Se recomienda consultar los criterios específicos en la web del título o en la página Moodle de la asignatura.