

## PLANIFICACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL PRIMER SEMESTRE DEL CURSO 2020-2021

*Este documento relaciona la planificación docente del primer semestre de todas las titulaciones que se imparten en el centro. Contiene tres tablas en las que se indica si la docencia tendrá lugar de forma presencial y/o virtual:*

- *Tabla 1: especifica el tipo de docencia por titulación. En el caso de que alguna titulación contemple actividades de docencia virtuales, por cada una de las titulaciones marcadas se presenta una segunda tabla.*
- *Tabla 2: indica para cada titulación el formato de docencia presencial y/o virtual por curso y grupo de actividad. En el caso de que aparezca marcada la opción de docencia virtual se proporciona una tercera tabla para cada una de los cursos/grupos marcados.*
- *Tabla 3: establece si se considera la modalidad de enseñanza-aprendizaje virtual para cada una de las asignaturas de cada curso.*

Tabla 1: Titulaciones del centro

Titulación	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GRADO EN INGENIERÍA HORTOFRUTÍCOLA Y JARDINERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 2</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 3</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 4</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
INFORMÁTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MATEMÁTICAS I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QUÍMICA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 2</b> <b>Grupos: 1</b>				
BIOQUÍMICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MICROBIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NORMALIZACIÓN Y LEGISLACIÓN ALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 3</b> <b>Grupos: 1</b>				
INGENIERÍA DE LA MODELIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HIGIENE DE LOS ALIMENTOS I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MARKETING Y COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR DE ALIMENTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"		
	VERSIÓN: 2		

INDUSTRIAS DE LAS MATERIAS PRIMAS ANIMALES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BROMATOLOGÍA DESCRIPTIVA II	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 4</b> <b>Grupos: 1</b>				
CATERING Y RESTAURACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MAQUINARIA AUXILIAR DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DIETÉTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRAZABILIDAD DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS EN ALIMENTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBSERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*

*Actividades de Prácticas: La docencia presencial tanto de seminarios, como de aula de informática (A25/A77) se realizará en los espacios indicados en los calendarios de prácticas, y seguimiento en remoto, se efectuará, en aula asignada para GG o en las disponibles, salvo comunicación particular de los departamentos responsables de la docencia. En todo caso se cumplirá lo establecido en el punto 5.2. (Actividades Prácticas) del Procedimiento de presencialidad del curso 20-21 adaptada a los requisitos de "nueva normalidad" COVID-19 de la Universidad de Extremadura.*





	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLORACIONES AGROPECUARIAS	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 2</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 3</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 4</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLORACIONES AGROPECUARIAS				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
INFORMÁTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MATEMÁTICAS I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QUÍMICA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 2 Grupos: 1</b>				
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA RURAL I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EDAFOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VALORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AGRARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOPOGRAFÍA Y GEODESIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FITOTECNIA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 3 Grupos: 1</b>				
FISIOLOGÍA VEGETAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FRUTICULTURA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROTECCIÓN DE CULTIVOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TECNOLOGÍAS DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AGROECOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 4 Grupos: 1</b>				
EL CERDO IBÉRICO EN LA DEHESA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROYECTOS AGROPECUARIOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"		
	VERSIÓN: 2		

TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CATASTRO DE RÚSTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PASCICULTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ENERGÍAS RENOVABLES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*

*Actividades de Prácticas: La docencia presencial tanto de seminarios, como de aula de informática (A25/A77) se realizará en los espacios indicados en los calendarios de prácticas, y seguimiento en remoto, se efectuará, en aula asignada para GG o en las disponibles, salvo comunicación particular de los departamentos responsables de la docencia. En todo caso se cumplirá lo establecido en el punto 5.2. (Actividades Prácticas) del Procedimiento de presencialidad del curso 20-21 adaptada a los requisitos de "nueva normalidad" COVID-19 de la Universidad de Extremadura.*



	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE “NUEVA NORMALIDAD COVID-19”	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 2</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 3</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 4</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
INFORMÁTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MATEMÁTICAS I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QUÍMICA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 2 Grupos: 1</b>				
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA RURAL I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EDAFOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VALORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AGRARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOPOGRAFÍA Y GEODESIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FITOTECNIA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 3 Grupos: 1</b>				
BIOQUÍMICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MICROBIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GESTIÓN DE LA CALIDAD, SEGURIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>Curso: 4</b>				
<b>Grupos: 1</b>				
INGENIERÍA DE LA MODELIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROYECTOS DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MAQUINARIA AUXILIAR DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INDUSTRIAS DE LAS MATERIAS PRIMAS ANIMALES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EIAIOTECNIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE LA DEPURACIÓN Y ENERGÍAS ALTERNATIVAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*

*Actividades de Prácticas: La docencia presencial tanto de seminarios, como de aula de informática (A25/A77) se realizará en los espacios indicados en los calendarios de prácticas, y seguimiento en remoto, se efectuará, en aula asignada para GG o en las disponibles, salvo comunicación particular de los departamentos responsables de la docencia. En todo caso se cumplirá lo establecido en el punto 5.2. (Actividades Prácticas) del Procedimiento de presencialidad del curso 20-21 adaptada a los requisitos de “nueva normalidad” COVID-19 de la Universidad de Extremadura.*



	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"	
	VERSIÓN: 2	



Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 2</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 3</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso 4</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

GRADO EN INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
INFORMÁTICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MATEMÁTICAS I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QUÍMICA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 2 Grupos: 1</b>				
FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA RURAL I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EDAFOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VALORACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AGRARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOPOGRAFÍA Y GEODESIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FITOTECNIA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 3 Grupos: 1</b>				
HORTICULTURA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FRUTICULTURA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROTECCIÓN DE CULTIVOS HORTÍCOLAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MAQUINARIA PARA HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AGROECOLOGÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 4 Grupos: 1</b>				



	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"			
	VERSIÓN: 2			

OLIVICULTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROYECTOS DE HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ORDENACIÓN Y GESTIÓN DEL PAISAJE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DISEÑO DE ÁREAS AJARDINADAS Y ESPACIOS DEPORTIVOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VITICULTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE LAS EXPLOTACIONES HORTOFRUTÍCOLAS Y DE LA JARDINERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*

*Actividades de Prácticas: La docencia presencial tanto de seminarios, como de aula de informática (A25/A77) se realizará en los espacios indicados en los calendarios de prácticas, y seguimiento en remoto, se efectuará, en aula asignada para GG o en las disponibles, salvo comunicación particular de los departamentos responsables de la docencia. En todo caso se cumplirá lo establecido en el punto 5.2. (Actividades Prácticas) del Procedimiento de presencialidad del curso 20-21 adaptada a los requisitos de "nueva normalidad" COVID-19 de la Universidad de Extremadura.*





	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE “NUEVA NORMALIDAD COVID-19”	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Curso 2</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AGRONÓMICA				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
SISTEMAS PRODUCTIVOS DE LAS INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA PRODUCCIÓN ANIMAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA Y GESTIÓN DE EQUIPOS E INSTALACIONES AGROALIMENTARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INVESTIGACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS APLICADAS A LA PRODUCCIÓN VEGETAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN EN INFRAESTRUCTURAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
QUÍMICA GENERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Curso: 2 Grupos: 1</b>				
MODERNIZACIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN INSTALACIONES AGRARIAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BIENESTAR ANIMAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INGENIERÍA DE ALOJAMIENTOS GANADEROS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA HORTÍCOLA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRODUCCIONES GANADERAS ECOLÓGICAS, ALTERNATIVAS Y SOSTENIBLES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APLICACIONES INFORMÁTICAS EN LA INGENIERÍA AGRARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"		
	VERSIÓN: 2		

INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN FRUTICULTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GESTIÓN DE EXPLOTACIONES GANADERAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>OBERVACIONES:</b> <i>Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.</i> <i>Actividades de Prácticas: INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN EN INFRAESTRUCTURAS, docencia presencial en aula de informática (A25/A77) y seguimiento en remoto en aula asignada para GG, salvo comunicación particular de los departamentos responsables de la docencia. En todo caso se cumplirá lo establecido en el punto 5.2. (Actividades Prácticas) del Procedimiento de presencialidad del curso 20-21 adaptada a los requisitos de "nueva normalidad" COVID-19 de la Universidad de Extremadura.</i>
---



	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE "NUEVA NORMALIDAD COVID-19"	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PROCESADO Y TRANSFORMACIÓN DE LOS ALIMENTOS VEGETALES	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRAZABILIDAD Y CONTROL DE CALIDAD I	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GESTIÓN DE LA CALIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*



	<b>ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS</b> PRESENCIALIDAD DEL CURSO 20-21 ADAPTADA A LOS REQUISITOS DE “NUEVA NORMALIDAD COVID-19”	
	VERSIÓN: 2	

Tabla 2: Cursos/Grupos por titulación

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
<b>CURSO 1</b>				
Grupo 1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tabla 3: Asignaturas por curso/grupo:

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA				
Curso: 1 Grupos: 1	Actividades de GG		Actividades de Prácticas	
	Presencial	Virtual	Presencial	Virtual
TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICA APLICADA EN INGENIERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN TÉCNICAS APLICADAS AL ESTUDIO DE LOS PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN HORTOFRUTICULTURA Y JARDINERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MÉTODOS ESTADÍSTICOS AVANZADOS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA APLICADA A LA INGENIERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OBERVACIONES:**

*Actividades GG: Las asignaturas para las que el número máximo de estudiantes matriculados sea superior a la CT del aula tendrán docencia en modelo mixto. A esas clases podrán asistir presencialmente tantos estudiantes como indique la CT del aula pudiéndose establecer turnos rotatorios entre los estudiantes para la asistencia. Para hacer compatible el horario de clases presenciales y la asistencia en remoto a algunas asignaturas, para los alumnos afectados, podrá seguirse la docencia en remoto desde espacios de la EIA (biblioteca, salas de estudio, seminarios, salón de acto), que serán habilitados para este fin, teniendo en cuenta la CT de los mismos.*