

## Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
Prueba de Progreso/ Entrega de Ejercicios Química	11	12	13	14
17 Cuestionario nº1 Álgebra	18	19	20	21
24 Seminario de Física I	25	26	27 Prueba de Progreso/ Entrega de Ejercicios Química Seminario Expresión Gráfica	28

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 oct.	1 nov.	2 Clase preparación examen (primer parcial) Expresión Gráfica	3 Primer parcial / fecha límite 1ª entrega cuaderno de prácticas de Expresión Gráfica	4
7	8	9	10 Examen Parcial de Física I	11 Fecha límite entrega Cuaderno de Laboratorio Química
14 Cuestionario nº2 Álgebra	15	16	17	18 Examen Parcial de Álgebra
21	22	23 Seminario Expresión Gráfica	24 Prueba de Progreso/ Entrega de Ejercicios Química	25

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28 nov.	29 nov.	30 nov.	1 dic.	2 Prácticas de Campo Biología
5 Clase preparación examen (segundo parcial) Expresión Gráfica	6	7 Segundo Parcial de Expresión Gráfica	8	9
12	13	14	15	16 Examen Parcial de Biología
19	20	21 Cuestionario nº3 Álgebra	22 Prueba de Progreso/ Entrega de Ejercicios Química	23

			Fecha límite 2 <sup>a</sup> entrega cuaderno de prácticas Expresión Gráfica	
--	--	--	---	--

Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (Ciudad Real)

Curso 2022-23  
Actividades docentes **1º-IAA**  
1<sup>er</sup> Cuatrimestre

23	24	25	26	27
----	----	----	----	----

### Comentarios adicionales de profesores:

- Biología: Prácticas de laboratorio: 26, 27, 28 de septiembre.
- Expresión Gráfica: Prácticas CAD: 24 noviembre a 22 diciembre

Febrero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2 Entrega Problemas Física (fecha límite)	3
7	8	8	9	10
13	14	15	16 Cuestionario Cálculo y E.D.	17
20 Entrega Problemas Física (fecha límite)	21	22	23	24
27	28	1	2 Cuestionario Cálculo y E.D.	3 Excursión Biología

Marzo - 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>6</b> Entrega Problemas Física (fecha límite)	<b>7</b>	<b>8</b> Entrega Tarea Cálculo y E.D. (fecha límite)	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>13</b> Examen Parcial/ Entrega Ejercicios Empresa (fecha límite) Prácticas Bases de la Producción Animal (tarde)	<b>14</b>	<b>15</b> Prácticas Bases de la Producción Animal (tarde)	<b>16</b>	<b>17</b> Cuestionario Cálculo y E.D.
<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
<b>27</b> Examen Parcial Física	<b>28</b>	<b>29</b> Examen Parcial Bases de la Producción Animal	<b>30</b>	<b>31</b> Excursión Biología

Abril 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13 Examen Parcial Cálculo y E.D. Entrega Problemas Física (fecha límite)	14 Excursión Biología
17	18	19	20	21 Entrega Problemas Física (fecha límite)
24 Conferencia Empresa	25 Entrega Tarea Cálculo y E.D. (fecha límite)	26	27	28

Mayo- 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3 Prácticas Bases de la Producción Animal (tarde) Prueba de Progreso Biología	4 Prácticas Bases de la Producción Animal (tarde)	5
8 Examen Parcial/ Entrega Ejercicios Empresa (fecha límite)	9	10 Examen Parcial Bases de la Producción Animal	11	12 Festividad de San Isidro
15 Inicio exámenes convocatoria ordinaria	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30 Entrega Herbario virtual Biología (fecha límite)	31 Día de Castilla-La Mancha	1	2

**Junio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 Festividad de Alarcos	6	7	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

**Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.**

**Julio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7 Fin exámenes convocatoria extraordinaria
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.

Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23 Cuestionario 1 Fitotecnia
26	27	28	29 Seminario Genética	30

Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5 Prácticas Motores	6	7
10	11	12	13	14 Prácticas 3a Fitotecnia
17	18	19 Seminario 1. Edafología	20	21
24	25 Examen Parcial Genética (Producción Vegetal)	26	27	28

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 oct.	1 nov.	2 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 1)	3	4
7	8 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 2)	9 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 3)	10	11 Cuestionario 2 Fitotecnia
14 Seminario 2. Edafología	15 Práctica 3b Fitotecnia Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 4)	16 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 1)  Prácticas Motores	17	18
21 (20 nov.) Prácticas 1 y 2 Fitotecnia	22 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 2)	23 Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 3)  Seminario 3. Edafología	24 Seminario Genética (P.A.)	25

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28 nov. <b>Examen Parcial Edafología y Climatología</b>	29 nov. Prácticas Laboratorio Edafología y Climatología (Grupo 4)	30 nov.	1 dic.	2
5	6	7 <b>Examen 1er Parcial Motores</b>	8	9
12	13	14	15 <b>Examen Parcial hidráulica</b>	16
19	20	21 Práctica 6 Fitotecnia	22 <b>Examen 2º Parcial Motores</b>	23

**Enero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27

**Febrero 2023**

**8 febrero Examen Parcial Cálculo de estructuras**  
**24 febrero Examen Parcial fitotecnia**

Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28 Festividad de Santo Tomás de Aquino

Febrero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
7	8	8	9	10
13	14 CyTM: Entrega Actividad 1	15	16 CyTM: Prácticas de Laboratorio 1	17
20	21	22	23 CyTM: Prácticas de Laboratorio 2 CyTM: Entrega actividad 3	24 Fitotecnia: Examen Parcial
27	28	1	2	3

Marzo - 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	7	8	9 CyTM: Prácticas de Laboratorio 3 CyTM: Entrega actividad 5	10
13	14	15	16 CyTM: Entrega actividad 7	17 Estadística: Práctica 1
20	21	22	23	24 Estadística: Práctica 2 Entrega tarea 3
27	28	29	30	31 Fitotecnia: Cuestionario 6

Abril 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12 Estadística: Parcial	13	14
17	18 CyTM: Control Ecología	19	20 CyTM: Prácticas de Laboratorio 4 CyTM: Entrega actividad 11	21
24	25 Estadística: Entrega tarea (Tarea 4)	26	27	28 Fitotecnia: Práctica 12

Mayo- 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3	4 CyTM: Prácticas de Laboratorio 5	5 CyTM: Control Impacto Ambiental.
8	9	10 Fitotecnia: Examen Parcial	11	12 <del>Festividad de San Isidro</del>
15 Fitotecnia: Práctica 13 (14 mayo)  Inicio exámenes convocatoria ordinaria	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31 <del>Día de Castilla-La Mancha</del>	1	2

**Junio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 Festividad de Alarcos	6	7	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.

**Julio 2023**

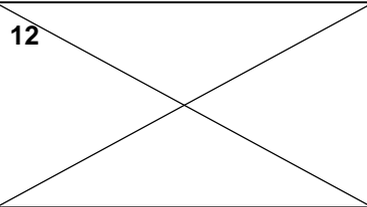
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b> <b>Fin exámenes convocatoria extraordinaria</b>
<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>

**Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.**

## Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

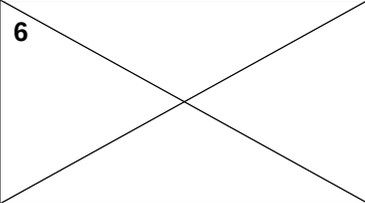
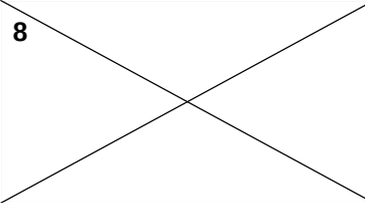
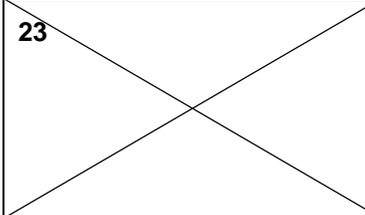
Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>3</b> <b>PRODUCCIÓN ANIMAL I</b> - Prácticas de Laboratorio	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b> <b>PRODUCCIÓN ANIMAL I</b> - Viaje de Prácticas. INALSA
<b>10</b>	<b>11</b>		<b>13</b>	<b>14</b> <b>VITICULTURA Y ARBORIC.</b> - Viaje de Prácticas. Arboricultura
<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b> <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	<b>21</b>
<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b> <b>VITICULTURA Y ARBORIC.</b> - Examen Parcial: Arboricultura	<b>27</b> <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	<b>28</b> <b>PRODUCCIÓN ANIMAL I</b> - Viaje de Prácticas. INALSA

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 oct.	1 nov.	2	3	4 <b>CONSTRUCCIONES AGROP.</b> - Examen Parcial: Acero
7	8	9 <b>PRODUCCIÓN ANIMAL I</b> - Examen Parcial: Alimentación y Nutrición	10 <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	11
14	15	16	17 <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	18
21	22 <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	23	24	25

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>28 nov.</b> <b>CULTIVOS HERBÁCEOS</b> - Examen Parcial: 1º	<b>29 nov.</b> <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Prácticas de Laboratorio	<b>30 nov.</b>	<b>1 dic.</b>	<b>2</b>
<b>5</b>		<b>7</b>		<b>9</b> <b>CONSTRUCCIONES AGROP.</b> Examen Parcial: Hormigón
<b>12</b>	<b>13</b> <b>PROTECCIÓN CULTIVOS</b> - Examen Parcial	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
<b>19</b> <b>PRODUCCIÓN ANIMAL I</b> - Examen Parcial: Problemas de Alimentación	<b>20</b>	<b>21</b> <b>CULTIVOS HERBÁCEOS</b> - Examen Parcial: 2º	<b>22</b>	

**Enero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27

Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7 Entrega T1 en clase (Definiciones OB) <b>Operaciones Básicas I</b>	8	9
12	13 Entrega T2 en clase (Magnitudes y Unidades) <b>Operaciones Básicas I</b>	14	15	16
19	20	21	22	23
26 Seminario problemas Q. y Bioq. Prod. Agroalim.	27	28	29	30

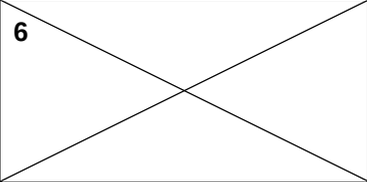
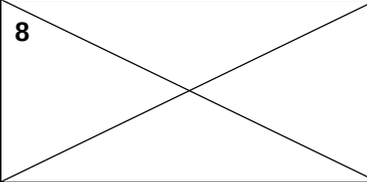
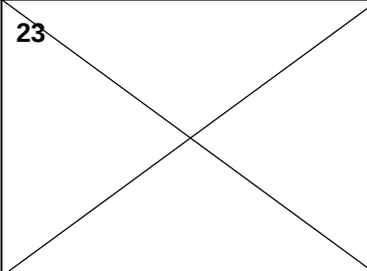
Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5 Entrega seminarios y casos prácticos del T2 (Campus Virtual) <b>Operaciones Básicas I</b>	6	7
10	11	X	13	14
17 <i>Laboratorio Bases Tec Ind Aliment (tarde,3h)</i>	18 <i>Laboratorio Bases Tec Ind Aliment (tarde,3h)</i>	19 <i>Laboratorio Bases Tec Ind Aliment (tarde,3h)</i>	20 <i>Laboratorio Bases Tec Ind Aliment (tarde,3h)</i>	21 <i>Laboratorio Bases Tec Ind Aliment (tarde,3h)</i>
24 <i>Laboratorio Microbiología, Higiene y Seg Alim (tarde,3h)</i>	25 <i>Laboratorio Microbiología, Higiene y Seg Alim (tarde,3h)</i> Ejercicios/Casos prácticos (módulos I-III) (opcional) <b>Bases Tec Ind Aliment</b> Entrega seminarios y casos prácticos del T3 (Campus Virtual) <b>Operaciones Básicas I</b>	26 <i>Laboratorio Microbiología, Higiene y Seg Alim (tarde,3h)</i> <b>Parcial 1 de Bases Tec Ind Aliment</b>	27 <i>Laboratorio Microbiología, Higiene y Seg Alim (tarde,3h)</i> Visita microscopio en IRICA <i>Microbiología, Higiene y Seg Alim</i> Entrega cuaderno laboratorio <b>Bases Tec Ind Aliment</b>	28 <i>Laboratorio Microbiología, Higiene y Seg Alim (tarde,3h)</i>

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>30 oct.</b> Cuestionario 1 en Moodle de <b>Microbiología, Higiene y Seg Alim</b> (10 a 30 oct)	<del>1 nov.</del>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>7</b> <i>Laboratorio de Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</i> (tarde,3h)	<b>8</b> <i>Laboratorio de Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</i> (tarde,3h) Cuestionario Kahoot en clase Deducción fórmula (8 a 15 nov) Entrega seminarios y casos prácticos del T4 (Campus Virtual) <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>9</b> <i>Laboratorio de Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</i> (tarde,3h) Cuestionario Kahoot en clase Entregable: Resolución de un caso práctico (9 a 21 nov) <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>10</b> <i>Laboratorio de Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</i> (tarde,3h) Parcial de <b>Microbiología, Higiene y Seg Alim</b>	<b>11</b> <i>Laboratorio de Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</i> (mañana,3h)
<b>14</b>	<b>15</b> Cuestionario Kahoot en clase Deducción fórmula (15 a 22 nov) Entrega seminarios y casos prácticos del T5 (Campus Virtual) <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>16</b> Cuestionario Kahoot en clase <b>Operaciones Básicas I</b> Parcial 1 de <b>Operaciones Básicas I</b> (por la tarde)	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>21</b> Parcial de <b>Q.y Bioq. Prod. Agroalim.</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b> Entrega cálculos laboratorio (Campus Virtual-27 nov) <b>Q. y Bioq. Prod. Agroalim.</b>	<b>25</b> Cuestionario 1 en Moodle de <b>Microbiología, Higiene y Seg Alim</b> (7 a 26 nov)

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>28 nov.</b> Seminario I <b>Control de Calidad de los prod agrar</b>	<b>29 nov.</b>	<b>30 nov.</b> Relación de dos problemas (30 nov a 13 dic) <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>1 dic.</b>	<b>2</b> <i>Laboratorio de Control de Calidad de los prod agrar</i> (9:00 a 14:00)
<b>5</b> Seminario laboratorio Q. y Bioq. Prod. Agroalim.	6 	<b>7</b> Cuestionario Kahoot en clase <b>Operaciones Básicas I</b>	8 	<b>9</b> <i>Laboratorio de Control de Calidad de los prod agrar</i> (9:00 a 14:00)
<b>12</b>	<b>13</b> Relación de dos problemas (13 a 22 dic) <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>14</b> Ejercicios/Casos prácticos (opcional) <b>Bases Tec Ind Aliment</b>	<b>15</b> Cuestionario 3 en Moodle de <b>Microbiología, Higiene y Seg Alim</b> (28 nov a 15 dic)	<b>16</b> <i>Laboratorio de Control de Calidad de los prod agrar</i> (9:00 a 14:00)
<b>19</b> Parcial 1 de <b>Bases Tecnológicas Ind Alim</b>	<b>20</b> Examen <b>Control de Calidad de los prod agrar</b>	<b>21</b> Parcial 2 de <b>Operaciones Básicas I</b>	<b>22</b> Exposición oral trabajos y Seminario II <b>Control de Calidad de los prod agrar</b> Entrega cuaderno labo <b>Microbiología, hig y seg alim</b>	23 

Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12 Entrega cuaderno labo Control de Calidad de los prod agrar	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27

Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28 Festividad de Santo Tomás de Aquino

**Febrero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
7	8	8	9	10
13	14	15	16 <input type="checkbox"/> Planificación agronómica de cultivos. • Practica de poda de frutales	17
20	21	22	23	24
27	28	1	2	3

Marzo - 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	7	8	9	10
13 <input type="checkbox"/> Economía • Primer parcial	14	15	16	17
20	21 <input type="checkbox"/> Planificación agronómica de cultivos. • Primer parcial	22	23	24
27 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Practicas riego de agua y material vegetal	28 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Practicas riego de agua y material vegetal	29 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Practicas riego de agua y material vegetal	30 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Practicas riego de agua y material vegetal	31

Abril 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Primer parcial	13	14
17	18 <input type="checkbox"/> Maquinaria Agrícola • Práctica del tractor	19 <input type="checkbox"/> Maquinaria Agrícola • Primer cuestionario	20	21 <input type="checkbox"/> Producción Animal II • Viaje de prácticas COVAP
24	25	26	27	28

Mayo- 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3	4	5 <input type="checkbox"/> Química Agrícola • Segundo parcial
8 <input type="checkbox"/> Economía • Segundo parcial	9 <input type="checkbox"/> Planificación agronómica de cultivos. • Exposición oral sobre frutales <input type="checkbox"/> Producción Animal II • Prácticas de laboratorio	10 <input type="checkbox"/> Economía • Exposición oral Trabajos	11 <input type="checkbox"/> Planificación agronómica de cultivos. • Exposición oral sobre frutales <input type="checkbox"/> Maquinaria Agrícola • Segundo cuestionario	12 Festividad de San Isidro
15 Inicio exámenes convocatoria ordinaria	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31 Día de Castilla-La Mancha	1	2



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (Ciudad Real)

Curso 2022-23  
Actividades docentes. 3º **Curso-**  
Explotaciones Agropecuarias  
2º Cuatrimestre

### Junio 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 Festividad de Alarcos	6	7	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.

**Julio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7 Fin exámenes convocatoria extraordinaria
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (Ciudad Real)

Curso 2022-23  
Actividades docentes. **3º GIAA\_Industrias**  
2º Cuatrimestre

### Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28 Festividad de Santo Tomás de Aquino

**Febrero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
7	8	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22 Entrega ejercicios <b>Operaciones Básicas II</b>	23	24
27	28	1	2	3

Marzo - 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	7	8	9	10 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos animales</b> (mañana)
13 Parcial 1- <b>Economía y comercialización</b> Seminario- <b>Industrias derivadas productos vegetales</b>	14	15 Parcial 1 <b>Operaciones Básicas II</b>	16 Entrega ejercicios <b>Operaciones Básicas II</b>	17
20	21	22 Parcial 1- <b>Industrias derivadas productos vegetales</b>	23 Anal. Sensorial <b>Industrias derivadas productos animales</b> (tarde)	24 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos animales</b> (mañana)
27 Laboratorio <b>Operaciones Básicas II</b> (tarde)	28 Laboratorio <b>Operaciones Básicas II</b> (tarde)	29 Laboratorio <b>Operaciones Básicas II</b> (tarde)	30 Parcial 1- <b>Industrias derivadas productos animales</b> Laboratorio <b>Operaciones Básicas II</b> (tarde)	31 Laboratorio <b>Operaciones Básicas II</b> (mañana)

Abril 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12 Entrega cuaderno laboratorio <b>Industrias derivadas productos animales</b>	13 Seminario- <b>Industrias derivadas productos vegetales</b>	14
17 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> (tarde)	18 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> (tarde)	19 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> (tarde)	20 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> (tarde) Entrega ejercicios <b>Operaciones Básicas II</b>	21 Laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> (tarde)
24	25	26	27 Entrega ejercicios <b>Operaciones Básicas II</b> <b>Parcial 2 Operaciones Básicas II</b>	28 Anal. Sensorial <b>Industrias derivadas productos animales</b> (tarde)

Mayo- 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3	4 Exposición trabajos- Industrias derivadas productos animales	5 Parcial <b>Construcciones Agroind I</b>
8 Parcial 2- <b>Economía y comercialización</b> Parcial 2- <b>Industrias derivadas productos animales</b> <i>(decidido así por alumnos/as)</i>	9	10 Entrega ejercicios <b>Economía y Comercialización</b> (Valoración)	11 Entrega cuaderno laboratorio <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> Entrega ejercicios <b>Operaciones Básicas II</b>	12 <del>Festividad de San Isidro Parcial 2- <b>Industrias derivadas productos vegetales</b> <i>(decidido así por alumnos/as)</i></del>
15 <b>Inicio exámenes convocatoria ordinaria</b> Entrega ejercicios <b>Construcciones Agroind I</b> (desde el 1, 9 y 20 marzo y 17 abril)	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31 <del>Día de Castilla-La Mancha</del>	1	2



Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (Ciudad Real)

Curso 2022-23  
Actividades docentes. **3º GIAA\_Industrias**  
2º Cuatrimestre

### Junio 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 Festividad de Alarcos	6	7 Entrega ejercicios Economía y Comercialización (Comercialización)	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.

**Julio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7 Fin exámenes convocatoria extraordinaria
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.

Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21 Exposición Tema Nuevas Tecnologías en la Agronomía	22	23
26	27 Ejercicio práctico sobre un supuesto de DISTRIBUCIÓN EN PLANTA Proyectos	28	29	30 Visita a parcela Vitícola (Tomelloso) - Mañana Complementos de Fitotecnia + Nuevas Tecnologías en la Agronomía

Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>3</b> Entrega Trabajo/Actividad <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>10</b> Entrega Trabajo/Actividad <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>	<b>11</b>	<del>12</del>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>17</b> Prácticas: Lab. Genómica IREC Mejora porcina <b>Producción Animal III</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
<b>24</b> Visita al centro de Semillas y Cooperativa San Isidro <b>Complementos de Fitotecnia</b>	<b>25</b>	<b>26</b> Prueba Parcial Porcino <b>Producción Animal III</b>	<b>27</b>	<b>28</b>

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 oct.	<del>1 nov. Entrega Actividad programa informático QGIS Nuevas Tecnologías en la Agronomía</del>	2 Prácticas: Sala necropsias IREC Avicultura <b>Producción Animal III</b>	3	4 Entrega Actividad programa informático QGIS <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>
7 Prácticas de semillas <b>Complementos de Fitotecnia</b>	8	19	10	11 INFORME TÉCNICO sobre los daños causados en una Parcela Rustica "VERTICILLIUM". <b>Proyectos</b> Seminario "Manejo avanzado en explotaciones de porcino ibérico en intensivo". Incluye Viaje de prácticas a Torrecilla de la Tiesa (Cáceres). <b>Producción Animal III</b>
14	15	16	17 Viaje de prácticas a Madrid <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>	18 Entrega Actividad programa informático QGIS <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>
21	22	23	24	25

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28 nov. Presentación ejercicio <b>Producción Animal III</b>	29 nov.	30 nov.	1 dic.	2
5	6	7 Prácticas: Laboratorio de Producción Animal Presentación ejercicio <b>Producción Animal III</b>	8	9
12	13 Presentación ejercicio <b>Producción Animal III</b>	14 Prueba Parcial Cunicultura y Avicultura <b>Producción Animal III</b>	15 Exposición oral de trabajos <b>Complementos de Fitotecnia</b>	16
19	20	21 Exposición oral de trabajos <b>Complementos de Fitotecnia</b>	22 Presentación Proyecto Técnico <b>Proyectos</b> Examen oficial de drones <b>Nuevas Tecnologías en la Agronomía</b>	23

**Enero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27

Septiembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22 Química Ambiental Entrega de Trabajos	23
26	27	28	29 Química Ambiental Entrega de Trabajos  Proyectos Exposición de Trabajos	30

Octubre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6 Química Ambiental Entrega de Trabajos	7
10	11	12	13 Química Ambiental Entrega de Trabajos	14
17	18	19	20 Química Ambiental Entrega de Trabajos	21
24	25	26	27 Química Ambiental Entrega de Trabajos	28

Octubre-Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30 oct.	1 nov.	2	3 Química Ambiental Prueba de Progreso	4
7	8	9	10 Proyectos Exposición de Trabajos	11
14	15	16	17	18
21	22	23	24	25

Noviembre- Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28 nov.	29 nov.	30 nov.	1 dic.	2
5	6	7 <b>Construcción II</b> Prueba de Progreso	8	9
12	13	14	15	16
19	20 <b>Industrias Conserveras</b> Exposición de Trabajos  <b>Química Ambiental</b> Exposición de Trabajos Prueba de Progreso	21 <b>Industrias Conserveras</b> Prueba de Progreso	22 <b>Proyectos</b> Entrega de Trabajo Final	23

**Enero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27

**Enero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28 Festividad de Santo Tomás de Aquino

Febrero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
7	8	16 Corrección de cuestionario teórico 1 <b>Agricultura Ecológica</b>	9	10
13	14	15	16 Corrección de cuestionario teórico 2 <b>Agricultura Ecológica</b>	17
20	21	22	23	24
27	28	1	2	3

Marzo - 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	7	16 Corrección de cuestionario teórico 3 <b>Agricultura Ecológica</b>	9	10
13	14	15 Semillero de hortícolas <b>Agricultura Ecológica</b>	16	17
20	21	23 Inicio de las Exposiciones de en clase cada miércoles (hasta final de curso) + entrega resumen (max. 4 pág.) <b>Agricultura Ecológica</b>	23 <b>Prueba de Progreso Pastos y Forrajes</b>	24
27	28	29 Exposiciones <b>Agricultura Ecológica</b>	30	31

Abril 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12 Exposiciones Agricultura Ecológica	13	14
17	18	19 Exposiciones Agricultura Ecológica Pruebas de progreso Sistemas y Tecnología de Riego	20 Charla sobre NUEVA CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA DE CASTILLA- LA MANCHA Agricultura Ecológica	21
24	25	26 Exposiciones Agricultura Ecológica	27	28

Mayo- 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3 Exposiciones Agricultura Ecológica	4 Prueba de Progreso Pastos y Forrajes	5
8	9	10 Exposiciones Agricultura Ecológica Pruebas de progreso Sistemas y Tecnología de Riego	11	12 Festividad de San Isidro
15 Inicio exámenes convocatoria ordinaria	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31 Día de Castilla-La Mancha	1	2

**Junio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
5 Festividad de Alarcos	6	7	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.

**Julio 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7 Fin exámenes convocatoria extraordinaria
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.

## Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28 Festividad de Santo Tomás de Aquino

**Febrero 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
6 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Entrega de ejercicios	7	8 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Resolución de ejercicios y problemas. Estudio de casos	9	10
13 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Resolución de ejercicios y problemas	14	15	16	17
20	21	22 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Resolución de ejercicios y problemas. Estudio de casos	23	24

27	28	1	2	3
----	----	---	---	---

**Marzo - 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
6	7 <b>Higiene y Validación Microbiológica de Procesos Alimentarios</b> Entrega de Ejercicios	8 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Resolución de ejercicios y problemas. Estudio de casos	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
27	28	29	30	31 <b>Diseño de Industrias Agroalimentarias</b> Prueba de progreso

**Abril 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10	11	12	13 Higiene y Validación Microbiológica de Procesos Alimentarios Prueba de progreso	14 Higiene y Validación Microbiológica de Procesos Alimentarios Entrega de Ejercicios
17 Diseño de Industrias Agroalimentarias Estudio de casos	18	19	20	21
24	25	26	27	28

**Mayo- 2023**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	2	3	4 Higiene y Validación Microbiológica de Procesos Alimentarios Seminario/Exposición	5
8	9 Higiene y Validación Microbiológica de Procesos Alimentarios Prueba de progreso	10	11	12 Festividad de San Isidro
15 Inicio exámenes convocatoria ordinaria	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31 Día de Castilla-La Mancha	1	2

**Junio 2023**

<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
5 Festividad de Alarcos	6	7	8 Día del Corpus Christi	9 Fin exámenes convocatoria ordinaria
12 Inicio exámenes convocatoria extraordinaria	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

**Cierre de actas convocatoria ordinaria: 15 de Junio.**

## Julio 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7 Fin exámenes convocatoria extraordinaria
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Cierre de actas convocatoria extraordinaria: 12 de Julio.