

50  
años



Escuela Técnica Superior de  
**Ingenieros Agrónomos**  
Ciudad Real · UCLM

# 2024-25 Prácticas en el Grado IAA

**Primero** **Segundo** **Tercero** **Cuarto**

\*Las fechas de los viajes de prácticas son orientativas y pueden sufrir modificaciones

Septiembre 2024

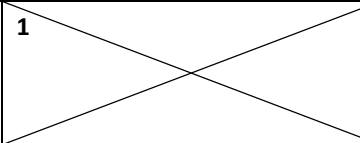
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>  Control de Calidad (9,30-14,00 h)  Viaje Prácticas Producción Animal III (m)*
<b>23</b> Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	<b>24</b> Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>  Control de Calidad (9,30-14,00 h)

Octubre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>30</b> Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	<b>1</b> Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	<b>2</b> Viaje Complementos Fitotecnia (t, 2h)	<b>3</b>	<b>4</b> Control de Calidad (9,30-14,00 h)
<b>7</b> Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3 Bases Tecnológicas (t, 4h)	<b>8</b> Bases Tecnológicas (t, 4h)	<b>9</b> Química Gr.1 (t, 4h) Bases Tecnológicas (t, 4h)	<b>10</b> Química Gr.1 (t, 4h) Bases Tecnológicas (t, 4h)	<b>11</b> Química Gr.1 (m, 4h)
<b>14</b>	<b>15</b> Química Gr.2 (t, 4h)	<b>16</b> Química Gr.2 (t, 4h) Viaje Complementos Fitotecnia (t, 2h)	<b>17</b> Química Gr.2 (t, 4h)	<b>18</b> Viaje prácticas Nuevas Tecnologías en Agronomía (m, 5h)*
<b>21</b> Física I Gr. 1, 2, 3,4 (t, 2h)	<b>22</b> Química Gr.3 (t, 4h)	<b>23</b> Química Gr.3 (t, 4h)	<b>24</b> Química Gr.3 (t, 4h)	<b>25</b> Viaje Prácticas Producción Animal I (m)*



Noviembre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>28oc</b> Física Gr. 1 (t, 4h)	<b>29oc</b> Física Gr. 2 (t, 4h)	<b>30oc</b> Física Gr. 3 (t, 4h)	<b>31oc</b> Física Gr. 4 (t, 4h)	<b>1</b> 
<b>4</b> Física Gr. 1 (t, 4h) Bioquímica (t, 3h)	<b>5</b> Física Gr. 2 (t, 4h) Bioquímica (t, 3h)	<b>6</b> Física Gr. 3 (t, 4h) Bioquímica (t, 3h)	<b>7</b> Física Gr. 4 (t, 4h) Bioquímica (t, 3h)	<b>8</b> Viaje Prácticas Producción Animal III (m)*
<b>11</b> Física Gr. 1 (t, 4h) Microbiología (t, 3h)	<b>12</b> Física Gr. 2 (t, 4h) Edafología Gr.1 (t, 3h) Microbiología (t, 3h)	<b>13</b> Física Gr. 3 (t, 4h) Edafología Gr.2 (t, 3h) Microbiología (t, 3h)	<b>14</b> Física Gr. 4 (t, 4h) Microbiología (t, 3h)	<b>15</b> Viaje de prácticas de Viticultura (m) (Expl)* Microbiología (m, 3h) (Ind)
<b>18</b>	<b>19</b> Motores (t, 3h). Labº de Motores	<b>20</b> Motores (t, 3h) Aula de Informática	<b>21</b>	<b>22</b> Viaje Prácticas Producción Animal III (m)* Bioquímica (m, 3h)
<b>25</b>	<b>26</b> Edafología Gr.3 (t, 3h)	<b>27</b> Edafología Gr.4 (t, 3h)	<b>28</b>	<b>29</b> Seminario Biología (t, 2h) Control de Calidad (sala catas) Viaje Prácticas Producción Animal I (m)*

Diciembre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>2</b>	<b>3</b> Edafología Gr.1 (t, 3h)	<b>4</b> Edafología Gr.2 (t, 3h)	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>9</b>	<b>10</b> Edafología Gr.3 (t, 3h)	<b>11</b> Edafología Gr.4 (t, 3h)	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>

Enero 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1	2	3
6	7	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24

Febrero 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<del>27En</del>	28En	29En	30En	31En
3	4	5	6	7
10	11	12	13 C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)	14 Ind. Prod. Animales (9,30-14,00)
17 Física II Gr. 1, 2, 3,4 (t, 2h)	18	19	20 C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)	21 Ind. Prod. Animales (9,30-14,00)
24	25	26	27	28 Ind. Prod. Animales (Ind) (9,30-14,00) Viaje Prácticas Producción Animal II (m) (Expl)*

Marzo 2025

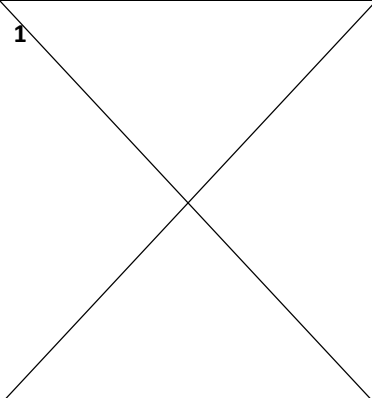
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>3</b> Física II Gr. 1 (t, 4h) Química Agrícola (t, 3h)	<b>4</b> Física II Gr. 2 (t, 4h) Química Agrícola (t, 3h)	<b>5</b> Física II Gr. 3 (t, 4h) Química Agrícola (t, 3h)	<b>6</b> Física II Gr. 4 (t, 4h) C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)  Química Agrícola (t, 3h)	<b>7</b>  Química Agrícola (m, 3h)
<b>10</b>  Física II Gr. 1 (t, 4h)	<b>11</b>  Física II Gr. 2 (t, 4h)	<b>12</b>  Física II Gr. 3 (t, 4h)	<b>13</b>  Física II Gr. 4 (t, 4h)	<b>14</b>  Viaje Prácticas Producción Animal II (m) (Expl)*
<b>17</b> Física II Gr. 1 (t, 4h) Ind. Prod. Vegetales. (t, 3h)	<b>18</b> Física II Gr. 2 (t, 4h) Ind. Prod. Vegetales. (t, 3h)	<b>19</b> Física II Gr. 3 (t, 4h) Ind. Prod. Vegetales. (t, 3h)	<b>20</b> Física II Gr. 4 (t, 4h) Ind. Prod. Vegetales. (t, 3h)	<b>21</b>  Ind. Prod. Vegetales. (m, 3h)
<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b> <b>Viaje Biología II (9.00-17.00 h)*</b>



Abril 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>31M</b> <b>Seminario Biología II (t, 3h)</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b> Construcciones Agroindustriales I (9,00-11,00) Aula de Informática	<b>4</b> Viaje Prácticas Producción Animal II (m) (Expl)*
<b>7</b> <b>Seminario Biología II (t, 3h)</b> Operaciones Básicas II (t, 3h)	<b>8</b> Operaciones Básicas II (t, 3h)	<b>9</b> Operaciones Básicas II (t, 3h)	<b>10</b> Operaciones Básicas II (t, 3h)	<b>11</b> Operaciones Básicas II (m, 3h)
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>21</b>	<b>22</b> Construcciones Agroindustriales I (9,00-11,00) Aula de Informática Biotecnología de alimentos (t, 3h)	<b>23</b> Biotecnología de alimentos (t, 3h)	<b>24</b> C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m) Construcciones Agroindustriales I (9,00-11,00) Aula de Informática Biotecnología de alimentos (t, 3h)	<b>25</b> <b>Viaje Biología II (9.00-17.00 h)*</b> Biotecnología de alimentos (m, 3h)

Mayo 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>28Abr</b>  Biotecnología de alimentos (t, 3h)	<b>29Abr</b>  Construcc. Agroindustriales I (9,00-11,00) Aula de Informática	<b>30</b>	1 	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>6</b>  Construcc. Agroindustriales I (9,00-11,00) Aula de Informática	<b>7</b>	<b>8</b>  C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)	<b>9</b>  Viaje Prácticas Producción Animal II (m)*
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>