

50
años



Escuela Técnica Superior de
Ingenieros Agrónomos
Castellón de la Plana - UCLM

2024-25 Prácticas en el Grado Enología

Primero Segundo Tercero Cuarto

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

Septiembre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2 BODEGA	3 BODEGA	4 BODEGA	5 BODEGA	6 BODEGA
9 BODEGA	10 BODEGA	11 BODEGA	12 BODEGA	13 BODEGA
16 Enología I (t, 4h)	17 Enología I (t, 4h)	18 Enología I (t, 4h)	19 Enología I (t, 4h)	20
23 Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	24 Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2 ,3	25	26	27

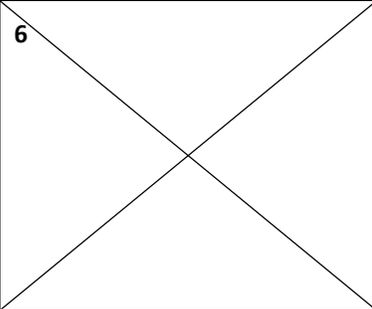
Octubre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30En Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2, 3	1 Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2, 3	2	3	4
7 Biología (t, 1.5h): Grupos 1, 2, 3 Bases Tecnológicas (t, 4h)	8 Bases Tecnológicas (t, 4h)	9 Física Gr 1 + Gr 2 (t, 2 h) Bases Tecnológicas (t, 4h)	10 Bases Tecnológicas (t, 4h)	11
14	15	16	17	18
21 Análisis Químico Enológico (de 16,00 a 20,00h)	22 Análisis Químico Enológico (de 16,00 a 20,00h)	23 Análisis Químico Enológico (de 16,00 a 20,00h)	24 Análisis Químico Enológico (de 16,00 a 20,00h)	25 Análisis Químico Enológico (de 9,30 a 13,30h)

Noviembre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28	29	30	31	1
4 Química Orgánica Gr. 1 (t, 4h)	5 Química Orgánica Gr. 1 (t, 4h)	6 Edafología Gr 1. (t, 3h) Química Orgánica Gr. 1 (t, 4h)	7 Química Orgánica Gr. 1 (t, 4h)	8
11 Microbiología (t, 3h)	12 Microbiología (t, 3h)	13 Edafología Gr.2 (t, 3h) Microbiología (t, 3h)	14 Microbiología (t, 3h)	15 Viaje de prácticas Fund. Enología/Viticultura I (m) Microbiología (m, 3h)
18 Física Gr. 1 (t, 4h) Composición y evolución del vino (t, 4h)	19 Física Gr. 1 (t, 4h) Composición y evolución del vino (t, 4h)	20 Composición y evolución del vino (t, 4h)	21 Física Gr. 1 (t, 4h) Composición y evolución del vino (t, 4h)	22
25 Física Gr. 2 (t, 4h)	26 Física Gr. 2 (t, 4h)	27 Edafología Gr 1. (t, 3h)	28 Física Gr. 2 (t, 4h)	29 Seminario Biología I (t, 2h)

Diciembre 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2 Biotecnología Enológica (t, 3 h)	3 Biotecnología Enológica (t, 3 h)	4 Edafología Gr.2 (t, 3h) Biotecnología Enológica (t, 3 h)	5 Biotecnología Enológica (t, 3 h)	6 
9 Química I Gr.1 (t, 4h) Análisis sensorial II (t, 3h, sala catas)	10 Química I Gr.1 (t, 4h) Análisis sensorial II (t, 3h, sala catas)	11 Química I Gr.1 (t, 4h) Análisis sensorial II (t, 3h, sala catas)	12 Análisis sensorial II (t, 3h, sala catas)	13 Análisis sensorial II (m, 3h, sala catas)
16	17	18	19	20

Enero 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		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
27E	28E	29E	30E	31E
3	4	5	6	7 Viaje/Prácticas Tecnología enológica
10 Seguridad en la Industria Enológica (t, 4h)	11 Seguridad en la Industria Enológica (t, 4h)	12 Seguridad en la Industria Enológica (t, 4h)	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) Seguridad en la Industria Enológica (t, 4h)	14
17	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 Viaje/Prácticas Tecnología Enológica
24 Análisis sensorial I (t, 3h, sala catas)	25 Análisis sensorial I (t, 3h, sala catas)	26 Análisis sensorial I (t, 3h, sala catas)	27 Análisis sensorial I (t, 3h, sala catas)	28 Análisis sensorial I (t, 3h, sala catas)

Marzo 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3 Enología II (t, 4h)	4 Enología II (t, 4h)	5 Enología II (t, 4h)	6 C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m) Enología II (t, 4h)	7
10 Destilados y otras bebidas alcohólicas (t, 4h)	11 Destilados y otras bebidas alcohólicas (t, 4h)	12 Destilados y otras bebidas alcohólicas (t, 4h)	13 Destilados y otras bebidas alcohólicas (t9, 4h)	14 Viaje/Práctiacs Tecnología Enológica
17 Bioquímica (t, 3h) Caracterización y Gestión de Residuos (t, 3h).	18 Bioquímica (t, 3h) Caracterización y Gestión de Residuos (t, 3h).	19 Bioquímica (t, 3h) Caracterización y Gestión de Residuos (t, 3h).	20 Bioquímica (t, 3h) Caracterización y Gestión de Residuos (t, 3h).	21 Caracterización y Gestión de Residuos (m, 3h).
24	25	26	27	28 Viaje Biología II (9.00-17.00 h)

Abril 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
31M Seminario Biología II (t, 3h)	1	2 Tecnología Enológica (t, 2h)	3	4 Bioquímica (m, 3h)
7 Seminario Biología II (t, 3h) Operaciones Básicas II ((t, 3h)	8 Operaciones Básicas II (t, 3h)	9 Operaciones Básicas II (t, 3h)	10 Operaciones Básicas II (t, 3h)	11 Operaciones Básicas II (m, 3h)
14	15	16	17	18
21	22	23	24 C y T Medio Ambiente Gr. 1(m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)	25 Viaje Biología II (9.00-17.00 h)

Mayo 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
28M	29M	30	1	2
5	6	7	8 C y T Medio Ambiente Gr. 1 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 2 (m) C y T Medio Ambiente Gr. 3 (m)	9
12	13	14	15	16