

4º CURSO GRADO EN ENOLOGIA CURSO 2024-2025

CRONOGRAMA PRIMER CUATRIMESTRE (9 septiembre a 20 de diciembre de 2024)

CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE

→ José M^a del Arco Montero josemaria.arco@uva.es

GENÉTICA Y MEJORA DE LA VID

→ Jorge Poveda Arias jorge.poveda@uva.es

INGLÉS TÉCNICO ENOLÓGICO

→ Tamara Gómez Carrero tamara.gomez.carrero@uva.es

MARKETING VITIVINÍCOLA

→ Beatriz Urbano de Meneses beatriz.urbano@uva.es

BIOTECNOLOGÍA ENOLÓGICA

→ Violeta Ruipérez Prádanos violeta.ruiperez@uva.es

Semana	Semana de solicitud de la actividad	Presentación de la actividad al alumno Indicar en la semana correspondiente - actividad que se propone y semana que se recogerá - horas de trabajo para el alumno <i>Actividades que se realicen FUERA DEL HORARIO DE CLASES</i>	Fecha de entrega de la actividad
1	09 - 13 septiembre 24	SIN DOCENCIA	
2	16 - 20 septiembre 24	SIN DOCENCIA	
3	23 - 27 septiembre 24	SIN DOCENCIA	
4	30 septiembre 04 octubre	SIN DOCENCIA	
5	07 - 11 octubre	SIN DOCENCIA	
6	14 - 18 octubre	SIN DOCENCIA	
7	21 - 25 octubre	INICIO DE LA DOCENCIA: 23 DE OCTUBRE	
8	28 -30 octubre 31 octubre 1 noviembre	BIOTECNOLOGÍA ENOLÓGICA Nombre de la actividad: Estudios aplicados Descripción breve: aplicación de la biotecnología Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 15 h	Entrega de documento: 12 de diciembre Presentación: 16 de diciembre
9	04 - 08 noviembre	INGLÉS TÉCNICO ENOLÓGICO Nombre de la actividad: Descripción del producto Descripción breve: prueba de evaluación continua presencial en el aula Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 2 h	5 noviembre

10	11 – 15 noviembre		
11	18 – 22 noviembre	INGLÉS TÉCNICO ENOLÓGICO Nombre de la actividad: Descripción del proceso Descripción breve: prueba de evaluación continua presencial en el aula Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 2h	19 noviembre
12	25 – 29 noviembre	GENÉTICA Y MEJORA DE LA VID Nombre de la actividad: Seminario de técnicas moleculares Descripción breve: Breve exposición oral de técnicas de biología molecular aplicadas a estudios de genética de la vid. Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 4h MARKETING VITIVINÍCOLA Nombre de la actividad: Problemas de fijación de precios Descripción breve: Resolución de problemas Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 2 horas	3 de diciembre 27 de noviembre
13	02 – 04 diciembre 05 y 06 diciembre	INGLÉS TÉCNICO ENOLÓGICO Nombre de la actividad: Descripción de instalaciones Descripción breve: prueba de evaluación continua presencial en el aula Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 2h	2 diciembre
14	09 diciembre 10 – 13 diciembre	GENÉTICA Y MEJORA DE LA VID Nombre de la actividad: Proyecto sobre mejora de la vid Descripción breve: Exposición oral sobre un proyecto de mejora de la vid, aplicando las técnicas aprendidas en clase. Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 12h MARKETING VITIVINÍCOLA Nombre de la actividad: Plan de Marketing Descripción breve: Exposición plan de Marketing producto vitivinícola Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 8 horas	19 de diciembre 11 de diciembre
15	16 – 20 diciembre	INGLÉS TÉCNICO ENOLÓGICO Nombre de la actividad: inglés en el ámbito empresarial Descripción breve: prueba de evaluación continua presencial en el aula Tiempo aproximado de dedicación del alumno: 2h	17 de diciembre