



UNIVERSIDAD DE CHILE
Facultad de Ciencias Agronómicas
Departamento de Agroindustria y Enología

Programa
Taller de Investigación Agropecuaria
2º Semestre – 2023

Profesor coordinador: Prof. Elías Obreque Slier
Código: EOP 2018220
Semestre: 8º
Duración: Semestral
Requisito: Diseño Experimental Agropecuario
Horario: Martes 10:45-12:15 h.
Lugar: Sala E-207

Objetivo general

Preparar y presentar el proyecto de memoria para optar al título profesional de Ingeniero (a) Agrónomo (a).

Objetivos específicos

Fortalecer las competencias relativas a la: a) Búsqueda y selección de información bibliográfica, b) Preparación de escritos científico-técnicos, c) Capacidad de síntesis, d) Exposición oral

CONTENIDOS TEÓRICOS

Fecha	Contenido	Profesor
5 Septiembre	Introducción al Curso	Elías Obreque
26 Septiembre	Presentaciones de las líneas de investigación de los departamentos de la Facultad de Ciencias Agronómicas	Profesores de departamentos
3 Octubre	Presentación oral del proyecto	Elías Obreque
10 Octubre	Presentación escrita del proyecto	Danilo Aros
17 Octubre	Fuentes de Información en la WEB. Sala de computación.	Karina Estay Elías Obreque
24 Octubre	Ejemplos de presentación oral y escrita del proyecto	

Informaciones generales

- Las clases se dictarán en forma presencial.
- La asistencia mínima a las clases teóricas será de un 75%.
- El nombre del tema de memoria debe estar definido a más tardar el **Viernes 13 de Octubre**.
- A partir del **31 de Octubre**, las actividades serán dirigidas por el Profesor responsable de cada Departamento en las dependencias del mismo.
- A partir del **31 de Octubre**, la asistencia a las actividades es obligatoria y no recuperable. Estas actividades serán calificadas por el Profesor responsable del Departamento.
- El **proyecto final (19 Diciembre)** se entregará al **Coordinador Docente del Departamento respectivo** y la defensa del proyecto se realizará en presencia de una Comisión constituida por integrantes del mismo departamento, quienes calificarán la presentación final.
- Los avances del proyecto de memoria escrito deben estar firmados por el profesor guía.
- En U-cursos se encuentran disponibles los criterios de evaluación del curso, formato del proyecto de memoria y otros documentos.

ACTIVIDADES Y EVALUACIONES

Fecha	Actividad	% Nota final
31 Octubre	Presentación ORAL de un <i>paper</i> (en inglés) seleccionado por el alumno que sea parte de la Introducción del Proyecto (10 min por alumno).	10
7 Noviembre	Entrega del Primer Avance ESCRITO del Proyecto de Memoria (Título, Introducción, Hipótesis y Objetivos). <i>Usar formato de Proyecto. Firmado por el (los) Profesor Guía.</i>	10
14 Noviembre	Presentación ORAL en "power point" del Primer avance (5 min por alumno).	10
		1ª NOTA (30%)
21 Noviembre	Presentación ORAL en "power point" de la sección de Materiales y Métodos del proyecto (Incluir título, hipótesis y objetivos) (10 min por alumno).	10
28 Noviembre	Entrega del Segundo Avance ESCRITO Proyecto de Memoria (1er Avance corregido, Materiales y métodos y Bibliografía).	10
5 Diciembre	Presentación ORAL en "power point" del proyecto final ante el curso, Profesor Responsable del Departamento y Profesor(es) Guía(s) (15 min por alumno).	10
		2ª NOTA (30%)
12 Diciembre	Entrega del ESCRITO final del Proyecto de Memoria	10
19 Diciembre	Entrega del Proyecto Final al coordinador	
		3ª NOTA (10%)
26 diciembre al 16 Enero	Presentaciones oficiales de los Proyectos ante la Comisión de Departamento citada para dicho efecto (15 min por alumno).	4ª NOTA (15% escrito y 15% presentación oral) (30%)
	ENTREGA ACTAS DE NOTAS: 19 Enero 2023	

PROFESORES RESPONSABLES DE LOS DEPARTAMENTOS

Profesor Responsable	Departamento	e-mail
Carmen Sáenz, Elías Obreque	Agroindustria y Enología	csaenz@uchile.cl (Agroindustria); eobreque@uchile.cl (Enología)
Marcos Mora	Gestión e Innovación Rural	mmorag@uchile.cl
Cristián Kremer	Ingeniería y Suelos	ckremer@uchile.cl
Danilo Aros, José I. Covarrubias	Producción agrícola	daros@uchile.cl; jcovarru@uchile.cl
Luis Piña	Producción animal	luispina@uchile.cl
Nicola Fiore; Alan Zamorano	Sanidad vegetal	nfiore@uchile.cl; agezac@u.uchile.cl
Luis Morales	Ciencias ambientales y Recursos naturales	lmorales@renare.uchile.cl