



Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos por la Universidad Complutense de Madrid

Calendario de Clases Teóricas y Seminarios

PRIMER SEMESTRE

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
SEMANA 1 04-08/9	9-10 h			HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h			INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h			NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h			CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO
SEMANA 2 11-15/9	9-10 h		HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h		INGENIERÍA*	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 3 18-22/09	9-10 h		HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h		INGENIERÍA*	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 4 25-29/09	9-10 h	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	CALIDAD*	INGENIERÍA*	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 5 2-6/10	9-10 h	HIGIENE	HIGIENE	SAN FRANCISCO DE ASÍS	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	REC-ENVASADO*	INGENIERÍA		INGENIERÍA	INGENIERÍA
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**		NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD*	CALIDAD		ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 6 9-13/10	9-10 h	REC-NUTRICIÓN	HIGIENE	HIGIENE	DÍA HISPANIDAD	
	10-11 h	CALIDAD*	INGENIERÍA*	INGENIERÍA		INGENIERÍA
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN		NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD		ENVASADO*
SEMANA 7 16-20/10	9-10 h	ENVASADO***	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	ENVASADO***	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 8 23-27/10	9-10 h	CALIDAD*	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	REC-ENVASADO	INGENIERÍA*	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
	13-14 h					

(Los horarios y fechas son orientativos)



Calendario de Clases Teóricas y Seminarios

PRIMER SEMESTRE (continuación)

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
SEMANA 9 30/10-3/11	9-10 h	REC-ENVASADO	HIGIENE	DÍA TODOS LOS SANTOS	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	REC-INGENIERÍA *	INGENIERÍA		INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN**		NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD*	CALIDAD		ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 10 6-10/11	9-10 h	CALIDAD*	HIGIENE	HIGIENE	LA ALMUDENA	
	10-11 h	REC-ENVASADO	INGENIERÍA*	INGENIERÍA		INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN		NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD		ENVASADO
	13-14 h					
SEMANA 11 13-17/11	9-10 h	ENVASADO***	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	ENVASADO***	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD*	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 12 20-24/11	9-10 h	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	INGENIERÍA*	INGENIERÍA*	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 13 27-30/11 - 1/12	9-10 h		HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE	HIGIENE
	10-11 h	REC-INGENIERÍA *	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA	INGENIERÍA *
	11-12 h	ENVASADO*	NUTRICIÓN**	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN	NUTRICIÓN
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD	CALIDAD	ENVASADO	ENVASADO
SEMANA 14 4-8/12	9-10 h	ENVASADO***	HIGIENE	LA CONSTITUCIÓN		LA INMACULADA CONCEPCIÓN
	10-11 h	ENVASADO***	INGENIERÍA		INGENIERÍA	
	11-12 h	ENVASADO	NUTRICIÓN**		NUTRICIÓN	
	12-13 h	CALIDAD	CALIDAD		ENVASADO	
SEMANA 15 11-15/12	9-10 h					
	10-11 h	CALIDAD*				
	11-12 h	CALIDAD*	NUTRICIÓN*			
	12-13 h	CALIDAD*				

(Los horarios y fechas son orientativos)

* Seminario. Estas horas se impartirán dentro del horario de teoría según el programa.

** Seminarios en los que la clase se divide en 4 grupos en diferentes aulas y con diferentes profesores

***Evaluaciones de seminarios.

CALIDAD: Calidad Microbiológica de los Alimentos

ENVASADO: Envasado de Alimentos

HIGIENE: Higiene y Seguridad Alimentaria

INGENIERÍA: Ingeniería Alimentaria

NUTRICIÓN: Nutrición Humana y Dietética