

## Listado de asignaturas con grupos y programación

Plan docente: POD19 - PLAN DOCENTE 2022/23

Centro : 104 - Facultad de Ciencias

Plan : 695 - Máster en Nuevos Alimentos

Asignatura: desde 32971 hasta 32982

Código	Descripción	Bloque	F. Ini	Días	H. Ini	H. Fin	Recurso	Capacidad Aula Examen
32971	N Y CARACTERIZACIÓN DE INGREDIENTES ALIM	EXAMEN Extr	09/06/2023	V	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32972	ÑO DE ALIMENTOS FUNCIONALES Y NUTRACÉUT	EXAMEN Extr	28/06/2023	X	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32973	INGREDIENTES BIOACTIVOS I	EXAMEN Extr	14/06/2023	X	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32974	INGREDIENTES BIOACTIVOS II	EXAMEN Extr	30/06/2023	V	09:30	13:30	01.11.AU.101-4	48 alumnos
32975	ÓN DE LA FUNCIONALIDAD DE INGREDIENTES BI	EXAMEN Extr	19/06/2023	L	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32976	AS TENDENCIAS EN LA ELABORACIÓN DE ALIME	EXAMEN Extr	21/06/2023	X	09:30	13:30	01.11.AU.201-1	30 alumnos
32977	BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA AVANZADA	EXAMEN Extr	21/06/2023	X	09:30	13:30	01.11.AU.201-3	20 alumnos
32978	INNOVACIÓN EN QUÍMICA CULINARIA	EXAMEN Extr	21/06/2023	X	09:30	13:30	01.11.AU.201-2	22 alumnos
32979	N TECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN DE INGREDIE	EXAMEN Extr	26/06/2023	L	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32980	NUTRIGENÓMICA Y NUTRICIÓN PERSONALIZAD/	EXAMEN Extr	16/06/2023	V	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32981	ALERGENICIDAD Y TOXICOLOGÍA ALIMENTARIA	EXAMEN Extr	23/06/2023	V	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos
32982	I, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN LA INDUSTRI	EXAMEN Extr	12/06/2023	L	09:30	13:30	01.00.AU.209	45 alumnos