



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS Avda.Puerta de Hierro, 2. 28040 Madrid

Resolución de la Evaluación Curricular del Grado en Ingeniería Alimentaria (Convocatoria julio/2023):

APELLIDOS, NOMBRE	CURSO/ TITULACION	ASIGNATURA	APROBADO CURRICULAR
Andrés Martín, Alejandro	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable
Costa Gómez, Carlos	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Desfavorable
Costa Gómez, Carlos	Curso	Mecánica de Materiales y Análisis Estructural	Desfavorable
De la Peña Espinoza, Carlos Manuel	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable
Fernández Carrasco, Enrique	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Desfavorable
García Cano, María	Curso	Matemáticas II	Favorable
García García-Consuegra, Elena Mª	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Desfavorable
Jaén Moras, Álvaro	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable
Méndez Rodríguez, María	Curso	Mecánica de Materiales y Análisis Estructural	Desfavorable
Palma Oliva, Blanca	Curso	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable
Pérez Santaella, Hillary Helena	Curso	Mecánica de Materiales y Análisis Estructural	Favorable
Rodríguez Gutiérrez, Ana Rosa	Título	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable
Rodríguez Lavín, Alejandra	Curso	Matemáticas I	Favorable
Rojo Casado, David	Curso	Mecánica de Materiales y Análisis Estructural	Favorable
Sánchez Raclawski, Kevin	Curso	Mecánica de Materiales y Análisis Estructural	Desfavorable
Vargas Almendras, Daniela	Curso	Estructuras de Hormigón y Acero	Favorable

Madrid, 13 de septiembre de 2023 LA SUBDIRECTORA DE ORDENACIÓN ACADÉMICA