

CALENDARIO OFICIAL EXAMENES-CURSO 2025-2026

CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Primera Convocatoria. Del 15 de diciembre 2025 al 17 de enero 2026

Martes 13 enero	9.00-10.00	Cubo	26344	Seguridad, prevención y primeros auxilios	3º/4º	1º	OPT	TEORÍA
	10.30-11.30	Lab.biomédico						PRÁCTICA
Miércoles 14 enero	9.00-11.00	Cubo	26334	Gestión y administración empresas deportivas	3º/4º	1º	OPT	
	11.30-13.30	Cubo	26303	Estadística	1º	1º	OB	
	16.00-19.00	Cubo		Nutrición y actividad física	3º/4º	1º	OPT	
Jueves 15 enero	9.00-11.00	Cubo	26322	Diseño y evaluación en la enseñanza de la AF y del Deporte	3º	1º	OB	
Viernes 16 enero	9.00-11.30	Cubo	26305	Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	1º	1º	OB	
	9.00-11.00	A1 pabellón	26331	Deportes aéreos	3º/4º	1º	OPT	

De acuerdo con el punto 2 del artículo sexto del calendario académico aprobado en Consejo de Gobierno de 29 de abril de 2013, en asignaturas de evaluación continua, los centros reservarán los cuatro primeros días de cada uno de los períodos de evaluación para la realización, en su caso, de las actividades finales propias de la evaluación continua. En cualquier caso, si en la planificación de exámenes hubiera menos de 48 horas entre materias del mismo curso, se podrá anticipar el inicio del periodo de evaluación con el objetivo de respetar este plazo.

* **Artículo 6 de la Normativa Vigente de Evaluación de la Universidad de Zaragoza. Autorización de adelanto de convocatoria.** 1. Los estudiantes que tengan pendiente, como máximo, una asignatura anual o dos asignaturas semestrales de carácter obligatorio u optativo del plan de estudios de su titulación para estar en disposición de obtención del correspondiente título oficial, que hayan sido evaluados previamente de ellas en, al menos, una convocatoria y que se encuentren matriculados en dichas asignaturas, podrán solicitar el adelanto de la prueba de evaluación de esas asignaturas a uno de los períodos establecidos en el calendario académico. Este adelanto se concederá una única vez.