

Calendario exámenes

Primer cuatrimestre (convocatoria Febrero)

	27 enero	28 enero	29 enero	30 enero	31 enero
Horario de mañana /tarde	Gestión de la información y transferencia tecnológica	Día Festivo	Instalaciones y acondicionamiento avanzados		Diseño y modelado de sistemas solares térmicos
	3 febrero	4 febrero	5 febrero	6 febrero	7 febrero
Horario de mañana /tarde	Innovación y Creación de empresas de base tecnológica	Caracterización avanzada y formas de alteración de los materiales		Durabilidad, intervención y rehabilitación de construcciones de hormigón	
	10 febrero	11 febrero	12 febrero	13 febrero	14 febrero
Horario de mañana /tarde	Tecnología avanzada y proyectos de construcciones de hormigón		Acústica y Vibraciones aplicadas		Levantamiento fotogramétrico

Segundo cuatrimestre (convocatoria Junio)

	(presencialidad UPCT) EVALUACION				
	28 abril	29 abril	30 abril	1 mayo	2 mayo
Horario de mañana /tarde	Instalaciones Lumínicas y Rehabilitación Energética		Eficiencia Energética	Día Festivo	
	5 mayo	6 mayo	7 mayo	8 mayo	9 mayo
Horario de mañana /tarde		Aplicaciones Digitales Geomáticas		Tecnología avanzada de las uniones	Día Festivo
	19 mayo	20 mayo	21 mayo	22 mayo	24 mayo
Horario de mañana /tarde	Metodologías estadísticas aplicadas a la investigación		Ingeniería Avanzada de Materiales		

Calendario exámenes extraordinarios (convocatoria Julio)

(presencialidad UPCT) EVALUACION					
	23 junio	24 junio	25 junio	26 junio	27 junio
Horario de mañana/ tarde	Innovación y Creación de empresas de base tecnológica	Gestión de la información y transferencia tecnológica	Instalaciones Lumínicas y Rehabilitación Energética	Levantamiento fotogramétrico	Caracterización avanzada y formas de alteración de los materiales
	30 junio	1 julio	2 julio	3 julio	4 julio
Horario de mañana/ tarde	Metodologías estadísticas aplicadas a la investigación	Ingeniería Avanzada de Materiales	Láminas de hormigón y estructuras espaciales	Acústica y Vibraciones aplicadas	Eficiencia energética
	7 julio	8 julio	9 julio	10 julio	11 julio
Horario de mañana/ tarde	Tecnología avanzada de las uniones	Diseño y modelado de sistemas solares térmicos	Instalaciones y acondicionamiento avanzados	Aplicaciones Digitales Geomáticas	Durabilidad, intervención y rehabilitación de construcciones de hormigón