

## Calendario exámenes

### Primer cuatrimestre (convocatoria Febrero)

		30 enero	31 enero	1 febrero	2 febrero
Horario de mañana /tarde		Gestión de la información y transferencia tecnológica	Innovación y Creación de empresas de base tecnológica	Instalaciones y acondicionamiento avanzados	Caracterización avanzada y formas de alteración de los materiales
	12 febrero	13 febrero	14 febrero	15 febrero	16 febrero
Horario de mañana /tarde	Tecnología avanzada y proyectos de construcciones de hormigón	Diseño y modelado de sistemas solares térmicos	Durabilidad, intervención y rehabilitación de construcciones de hormigón	Levantamiento fotogramétrico	Acústica y Vibraciones aplicadas

### Segundo cuatrimestre (convocatoria Junio)

(presencialidad UPCT) EVALUACION

	6 mayo	7 mayo	8 mayo	9 mayo	10 mayo
Horario de mañana /tarde	Instalaciones Lumínicas y Rehabilitación Energética		Eficiencia Energética		Aplicaciones Digitales Geomáticas
	20 mayo	21 mayo	22 mayo	23 mayo	
Horario de mañana /tarde	Metodologías estadísticas aplicadas a la investigación	Tecnología avanzada de las uniones		Ingeniería Avanzada de Materiales	

### Calendario exámenes extraordinarios (convocatoria Julio)

(presencialidad UPCT) EVALUACION

	1 julio	2 julio	3 julio	4 julio	5 julio
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
	6 julio	7 julio	8 julio	9 julio	10 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
	11 julio	12 julio	13 julio	14 julio	15 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