

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2025-2026_V08

PRIMER CUATRIMESTRE



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES PRIMEROS PARCIALES C1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct
mañana					ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103) GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	27-oct	28-oct	29-oct	30-oct	31-oct	01-nov	02-nov
mañana	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (Aula 103) (1º IDE)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 303) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula 302) CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103) ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103) PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (Aula 102) (4º IDE)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103) DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Opcativa) (Info 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES SEGUNDOS PARCIALES C1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	05-ene	06-ene	07-ene	08-ene	09-ene	10-ene	11-ene
			ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (Aula 103) (1º IDE) INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
			CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103) GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula gráfica) (Aula 302) CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (Aula 103) (2º IDE) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)		
	12-ene	13-ene	14-ene	15-ene	16-ene	17-ene	18-ene
mañana	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 303) EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)				
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103) ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103) PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (Aula 102) (4º IDE)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103) DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Opcativa) (Info 1)				

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C1

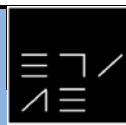
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	19-ene	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene	25-ene
mañana				PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)		
tarde				CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103) CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103) PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	26-ene	27-ene	28-ene	29-ene	30-ene	31-ene	01-feb
mañana	DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Optativa)(Info 1) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES II (2º IDE) (Aula 102)		METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (Aula 103) (1º IDE) EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (302) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 116) ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)		HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103) GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103) PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)		

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2025-2026_V08

SEGUNDO CUATRIMESTRE



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	16-mar	17-mar	18-mar	19-mar	20-mar	21-mar	22-mar
mañana			GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Info 2)		FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)		
			TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)		CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)		
tarde			CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Opcativa) (Info 1)		ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (Aula 103) (2º IDE)		
			DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Info 2) (Opcativa)		INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	23-mar	24-mar	25-mar	26-mar	27-mar	28-mar	29-mar
mañana	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)			
	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)			
tarde	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103)			
	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Opcativa) (Info 1)	GESTIÓN DE FLUJOS DE INFORMACIÓN EN ENTORNOS COOPERATIVOS (BIM) (Opcativa) (Info 1)		PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)			
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	28-abr	29-abr	30-abr	01-may	02-may	03-may	04-may
			INSTALACIONES I (Aula 103) (2º PARCIAL) (2º IDE) *EN HORARIO DE CLASE				

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	01-jun	02-jun	03-jun	04-jun	05-jun	06-jun	07-jun
mañana	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Info 2)	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)		
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 302+303)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (Aula 302)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)		
	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Info 2) (Opcativa)	INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Opcativa) (Info 1)	GESTIÓN DE FLUJOS DE INFORMACIÓN EN ENTORNOS COOPERATIVOS (BIM) (Opcativa) (Info 1)	CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Opcativa) (Info 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXÁMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	08-jun	09-jun				01-ene	02-ene
mañana	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)						
	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)						
tarde	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103)						
	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)						

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		09-jun	10-jun	11-jun	12-jun	13-jun	14-jun
mañana			GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 302/Info 2)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)		
tarde			EXPRESIÓN GRÁFICA II (2º IDE) (Aula gráfica) GESTIÓN DE FLUJOS DE INFORMACIÓN EN ENTORNOS COOPERATIVOS (BIM) (Opcativa) (Info 1)				

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	15-jun	16-jun	17-jun	18-jun	19-jun	20-jun	21-jun
mañana	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)		ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) REST., REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)		MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)		
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103) CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Opcativa) (Info 1)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103) INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Opcativa) (Info 1) PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102) DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Opcativa) (Info 2)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)		
	22-jun	23-jun	24-jun	25-jun	26-jun	27-jun	28-jun
mañana	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)						
tarde	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)						

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2025-2026_V08

EXTRAORDINARIA



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	29-jun	30-jun	01-jul	02-jul	03-jul	04-jul	05-jul
mañana	PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)	DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Opcativa) (Info 2)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 116)	GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (302)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		
			GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
					PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	06-jul	07-jul	08-jul	09-jul	10-jul	11-jul	12-jul
mañana	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 302/Info 2)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)		
tarde	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (2º IDE) (Aula 303)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)		
	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103)	PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)		CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103)		
	PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)			GESTIÓN DE FLUJOS DE INFORMACIÓN EN ENTORNOS COOPERATIVOS (BIM) (Opcativa) (Info 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	13-jul	14-jul	15-jul	16-jul	17-jul	18-jul	19-jul
mañana	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103)	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Opcativa) (Info 1)	DURAB. Y CONST. SOSTENIBLE (Opcativa) (Info 2)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 302)		
	CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Opcativa) (Info 1)	INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)			
			PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)				