

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2024-2025_V7

PARCIALES Y FINALES C1



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct	27-oct
mañana					METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)		
tarde					TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)		
					DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		
					DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Optativa)(Info 2)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	28-oct	29-oct	30-oct	31-oct	01-nov	02-nov	03-nov
mañana	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula gráfica (Pañol))	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)			
	GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)			
tarde	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula gráfica (Pañol))	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103)			
	PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)	PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)			

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	04-nov	05-nov	06-nov	07-nov	08-nov	09-nov	10-nov
mañana					FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
					INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103)		
					GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C1

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		06-ene	07-ene	08-ene	09-ene	10-ene	11-ene	12-ene
				METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
				TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)		
				DERECHO (2º IDE) (Aula 103)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula gráfica (Pañol))			
				PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)	DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Optativa)(Info 2)	PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)		
		13-ene	14-ene	15-ene	16-ene	17-ene	18-ene	19-ene
mañana		GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula gráfica (Pañol))	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)				
		SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)				
tarde		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)			
		CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)				

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C1

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
		20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene	25-ene	26-ene
mañana		TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)		GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)		PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)		
		DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula gráfica (Pañol))		HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)		
tarde		PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)	DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Optativa)(Info 2)	PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)		PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)		
		27-ene	28-ene	29-ene	30-ene	31-ene	01-feb	02-feb
mañana		METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)			FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)			
		SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)		EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)		INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103)		ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103)		CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103)		
		CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)		ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)		GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)		

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2024-2025_V7

PARCIALES Y FINALES C2



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	
	17-mar	18-mar	19-mar	20-mar	21-mar	22-mar	23-mar
mañana					MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
tarde					TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)		
					ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103)		
					CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Optativa) (Info 1)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	24-mar	25-mar	26-mar	27-mar	28-mar	29-mar	30-mar
mañana	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Info 2)	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103)	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Info 2) (Optativa)		
	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONOMICO II (4º IDE) (Aula 102)	INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Optativa) (Info 1)	INGLÉS TÉCNICO (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 (2º PARCIAL) (2º IDE) (Aula 103) *EN HORARIO DE CLASE				

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	26-may	27-may	28-may	29-may	30-may	31-may	01-jun
mañana					FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103) DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Optativa) (Info 2)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	02-jun	03-jun	04-jun	05-jun	06-jun	07-jun	08-jun
mañana	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Info 2) CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103) RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	INSTALACIONES I PARCIAL (2º IDE) (Aula 103) (3ER)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103) INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Optativa) (Info 1)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102) INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103) DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Optativa) (Info 2)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (IDE) (Aula gráfica) (2º)		
	CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Optativa) (Info 1)				PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	09-jun	10-jun	11-jun	12-jun	13-jun	14-jun	15-jun
mañana					FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103) CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Optativa) (Info 1)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	16-jun	17-jun	18-jun	19-jun	20-jun	21-jun	22-jun
mañana	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula gráfica parol/Info 2)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)		
tarde	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103) INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Optativa) (Info 1)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102) INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Optativa) (Info 2) PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	23-jun	24-jun	25-jun	26-jun	27-jun	28-jun	29-jun
mañana	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)						
tarde	EXPRESIÓN GRÁFICA II (2º IDE) (Aula gráfica)						

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

ETSAE - UPCT

CURSO 2024-2025_V7

FINALES JULIO



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	30-jun	01-jul	02-jul	03-jul	04-jul	05-jul	06-jul
mañana	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	DERECHO (2º IDE) (Aula 103) PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103) CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (Optativa) (Info 1)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula gráfica (Pañol)) PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (Aula gráfica) (2º IDE) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES JULIO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	07-jul	08-jul	09-jul	10-jul	11-jul	12-jul	13-jul
mañana	METODOLOGÍA DEL APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103) CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)		FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) REST., REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)		
tarde	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103) INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS DE INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM) (Optativa) (Info 1)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 103) CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102) INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 103) ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (Optativa) (Info 2) PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES JULIO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	14-jul	15-jul	16-jul	17-jul	18-jul	19-jul	20-jul
mañana	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula gráfica pañol/Info 2) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)			
tarde	DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (Optativa) (Info 2)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula Info 2)	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 103) GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)			