

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
ETSAE - UPCT
CURSO 2022-2023_V1

PARCIALES Y FINALES C1



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	24-oct	25-oct	26-oct	27-oct	28-oct	29-oct	30-oct
mañana					MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
					PREV. Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º 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
	31-oct	01-nov	02-nov	03-nov	04-nov	05-nov	06-nov
mañana	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)		FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 108)	METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)		
	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)		GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 102)		CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 102)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula 108)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		
	PRESUP. Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 102)		PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Infor 1)	CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	07-nov	08-nov	09-nov	10-nov	11-nov	12-nov	13-nov
mañana					ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)		
					INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde					HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)		
					URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)		
					DIBUJO AVANZADO ASIST. POR ORDENADOR (Info 2)		
					PATOLOGÍA Y TÉCNICAS DE REST. DEL PAT. ARG. (Info 1) OPTATIVAS		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	12-dic	13-dic	14-dic	15-dic	16-dic	17-dic	18-dic
					ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)		
					HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103) GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102) DIBUJO AVANZADO ASIST. POR ORDENADOR (Info 2) PATOLOGÍA Y TÉCNICAS DE REST. DEL PAT. ARG. (Info 1) OPTATIVAS		
	19-dic	20-dic	21-dic	22-dic	23-dic	24-dic	25-dic
mañana	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103) INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 102) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 1)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 102) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 102) ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula 108) PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103) CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 102)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	09-ene	10-ene	11-ene	12-ene	13-ene	14-ene	15-ene
mañana	FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)		ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
tarde	EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula 103)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 102)		GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	16-ene	17-ene	18-ene	19-ene	20-ene	21-ene	22-ene
mañana	EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)	INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 103)		TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 103)		
tarde	PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103)	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 102)	ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C1							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	23-ene	24-ene	25-ene	26-ene	27-ene	28-ene	29-ene
mañana	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 103)	PREVENCIÓN Y SEG.LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 102)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	PATOLOGÍA Y TÉCNICAS DE RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO (OP IDE) (Aula 103) DIBUJO AVANZADO ASISTIDO POR ORDENADOR (OP IDE) (Info 1)		
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 102)	PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)		CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 2)			

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
ETSAE - UPCT
CURSO 2022-2023_V1

PARCIALES Y FINALES C2



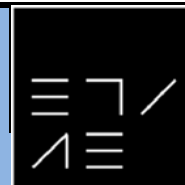
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	20-mar	21-mar	22-mar	23-mar	24-mar	25-mar	26-mar
mañana				FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula 102)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103) SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde				EXPRESIÓN GRÁFICA II (Aula 108) CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DURABILIDAD (AULA INFO 1) Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (AULA INFO 2) (OPTATIVAS)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES PRIMEROS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	27-mar	28-mar	29-mar	30-mar	31-mar	01-abr	02-abr
mañana	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103) CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 108) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)			
	INTRO. A LOS MODELOS DE INF. EN LA CONST. (BIM) (OPTATIVA) (AULA INFO 1)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 102)			
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)	PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Aula 102)	INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN DE LOS FLUJOS DE INF. EN ENTORNOS COOPERATIVOS			

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	15-may	16-may	17-may	18-may	19-may	20-may	21-may
				FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)		
mañana				TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula 102)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)		
				EXPRESIÓN GRÁFICA II (Aula 108)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)		
tarde				CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DURABILIDAD (AULA INFO 1) Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (AULA INFO 2) (OPTATIVAS)	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES SEGUNDOS PARCIALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	22-may	23-may	24-may	25-may	26-may	27-may	28-may
	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 108)	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)			
mañana	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)			
	INTRO. A LOS MODELOS DE INF. EN LA CONST. (BIM) (OPTATIVA) (AULA INFO 1)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 102)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103)			
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)	PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Aula 102)		INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN DE LOS FLUJOS DE INF. EN ENTORNOS COOPERATIVOS (OPTATIVA) (AULA INFO 1)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	29-may	30-may	31-may	01-jun	02-jun	03-jun	04-jun
mañana	FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)	TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Aula 102)	ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)		
tarde	CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (OPTATIVA) (AULA INFO 1)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (2º IDE) (Aula 108)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 102)	INTRO. A LOS MODELOS DE INF. EN LA CONST. (BIM) (OPTATIVA) (AULA INFO 1)		
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	05-jun	06-jun	07-jun	08-jun	09-jun	10-jun	11-jun
mañana	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)			
tarde	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 103)	PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102)			
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES C2							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	12-jun	13-jun	14-jun	15-jun	16-jun	17-jun	18-jun
mañana	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)	GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 108)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)				
tarde	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (OPTATIVA) (AULA INFO 2)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 102)	INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102) GESTIÓN DE LOS FLUJOS DE INF. EN ENTORNOS COOPERATIVOS (OPTATIVA) (AULA INFO 1)				

CALENDARIO DE EXÁMENES - INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
ETSAE - UPCT
CURSO 2022-2023_V1

FINALES JULIO



INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES JULIO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	26-jun	27-jun	28-jun	29-jun	30-jun	01-jul	02-jul
mañana				FUNDAMENTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103) EQUIPOS DE OBRA (3º IDE) (Aula 102)	PATOLOGÍA Y TÉCNICAS DE RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO (OP IDE) (Aula 103) GESTIÓN PROFESIONAL (3º IDE) (Aula 102)		
tarde				EXPRESIÓN GRÁFICA I (2º IDE) (Aula 103) PERITACIONES Y TASACIONES (4º IDE) (Aula 102)	DERECHO (2º IDE) (Aula 103)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES JULIO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	03-jul	04-jul	05-jul	06-jul	07-jul	08-jul	09-jul
mañana	FÍSICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103) TOPOGRAFÍA Y REPLANTEOS (3º IDE) (Info 1)	INTRO. A LOS MODELOS DE INF. EN LA CONST. (BIM) (OPTATIVA) (AULA INFO 1) METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE (1º IDE) (Aula 103)	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN I (2º IDE) (Aula 102) TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS METÁLICAS (3º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN DE LOS FLUJOS DE INF. EN ENTORNOS COOPERATIVOS (OPTATIVA) (AULA INFO 1) GEOMETRÍA GRÁFICA (1º IDE) (Aula 103)	DIBUJO ARQUITECTÓNICO ASISTIDO POR ORDENADOR (OP IDE) (Info 1) PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL II (3º IDE) (Aula 102)		
tarde	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN II (2º IDE) (Aula 102) PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO I (4º IDE) (Aula 103)	EXPRESIÓN GRÁFICA II (2º IDE) (Aula 303) INGLÉS TÉCNICO (4º IDE) (Aula 102)	PRESUPUESTOS Y CONTROL ECONÓMICO II (4º IDE) (Aula 103)	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN (2º IDE) (Aula 103) PROYECTOS TÉCNICOS II (4º IDE) (Info 1)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II (2º IDE) (Aula 102)		

INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN EXAMENES FINALES JULIO							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	10-jul	11-jul	12-jul	13-jul	14-jul	15-jul	16-jul
mañana	ECONOMÍA APLICADA A LA EMPRESA (1º IDE) (Aula 103)						
	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS I (3º IDE) (Aula 102)	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	MATEMÁTICA APLICADA (1º IDE) (Aula 103)	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN (3º IDE) (Aula 102)	CONTROL DE CALIDAD DE MATERIALES (3º IDE) (Info 1)		
tarde		PROYECTOS TÉCNICOS I (4º IDE) (Info 1)					
	ORGANIZACIÓN DEL PROCESO CONSTRUCTIVO (4º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES I (2º IDE) (Aula 102)	ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN I (2º IDE) (Aula 102)	GESTIÓN URBANÍSTICA (4º IDE) (Aula 102)	CONSTRUCCIÓN EN ACERO (2º IDE) (Aula 103)		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	17-jul	18-jul	19-jul	20-jul	21-jul	22-jul	23-jul
mañana		FUNDAMENTOS DE CONSTRUCCIÓN (1º IDE) (Aula 103)		ESTADÍSTICA (1º IDE) (Aula 103)			
	PREVENCIÓN Y SEGURIDAD LABORAL I (3º IDE) (Aula 102)	INSTALACIONES II (3º IDE) (Aula 102)	RESTAURACIÓN, REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO (3º IDE) (Aula 102)	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS II (3º IDE) (Aula 102)			
tarde			CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA (OPTATIVA) (AULA INFO 1)				
	CONSTRUCCIÓN EN HORMIGÓN (2º IDE) (Aula 102)	CIMENTACIONES Y VIALES (2º IDE) (Aula 103)	CALIDAD EN LA EDIFICACIÓN (4º IDE) (Aula 2)	DURABILIDAD Y CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE (OPTATIVA) (AULA INFO 2)			