

ENERO 2027 (Finales 1º cuatrimestre)							
ENERO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	11	12	13	14	15	16	17
1º							
2º							
3º					INGENIERÍA AMBIENTAL		
4º							
ENERO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	18	19	20	21	22	23	24
1º		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL		GEOLOGÍA APLICADA			
2º	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS		ECONOMÍA Y EMPRESA		RESISTENCIA DE MATERIALES		
3º		ESTRUCTURAS METÉLICAS		OBRAS GEOTÉCNICAS		ABASTACIMIENTO DE AGUAS	
4º	GESTIÓN DE OBRAS		INGENIERÍA SANITARIA		EDIFICACIÓN		
ENERO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	25	26	27	28	29	30	1
1º		INFORMÁTICA					
2º	ESTADÍSTICA APLICADA		MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS				
3º		HIDRÁULICA II			HORMIGÓN ESTRUCTURAL I		
4º	IDIOMA		APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS			PROYECTOS	

JUNIO 2027 (Finales 2º cuatrimestre)							
JUNIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	7	8	9	10	11	12	13
1º		QUÍMICA APLICADA			EXPRESIÓN GRÁFICA		
2º	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN			HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA		HIDRÁULICA I	
3º		CAMINOS Y AEROPUERTOS				OBRAS HIDRÁULICAS	
4º	PREFABRICACIÓN / HIDROECOLOGÍA				IMPACTO AMBIENTAL		

JUNIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	14	15	16	17	18	19	20
1º		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN		MATEMÁTICAS		TOPOGRAFÍA	
2º	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS		TECNOLOGÍA ELÉCTRICA		
3º		INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA		HORMIGÓN ESTRUCTURAL II		SEGURIDAD VIAL / SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	
4º	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN / HIDRÁULICA FLUVIAL		FERROCARRILES / PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS				

Comienzo de finales de JULIO 2027

JUNIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	21	22	23	24	25	26	27
1º	AMPLIACIÓN DE FÍSICA				INFORMÁTICA		
2º				RESISTENCIA DE MATERIALES		PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	
3º	PATOLOGÍA Y REFUERZO DE ESTRUCTURAS		CONTROL DE CALIDAD DE ESTRUCTURAS		HORMIGÓN ESTRUCTURAL I		
4º				EDIFICACIÓN			

JULIO 2027 (Finales)							
JULIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	28	29	30	1	2	3	4
1º	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL		GEOLOGÍA APLICADA		MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN		
2º		AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS		ECONOMÍA Y EMPRESA		ESTADÍSTICA APLICADA	
3º	INGENIERÍA AMBIENTAL		ESTRUCTURAS METÉLICAS		OBRAS GEOTÉCNICAS		
4º		GESTIÓN DE OBRAS		INGENIERÍA SANITARIA		IDIOMA	
JULIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	5	6	7	8	9	10	11
1º		QUÍMICA APLICADA		EXPRESIÓN GRÁFICA			
2º	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA		MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS		HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA		
3º		HIDRÁULICA II		INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA		ABASTACIMIENTO DE AGUAS	
4º	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS		PROYECTOS		IMPACTO AMBIENTAL		
JULIO 2027	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	12	13	14	15	16	17	18
1º	MATEMÁTICAS		TOPOGRAFÍA		AMPLIACIÓN DE FÍSICA		
2º		HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA		HIDRÁULICA I		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	
3º	CAMINOS Y AEROPUERTOS	SEGURIDAD VIAL / SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	HORMIGÓN ESTRUCTURAL II	CONTROL DE CALIDAD DE ESTRUCTURAS	OBRAS HIDRÁULICAS	PATOLOGÍA Y REFUERZO DE ESTRUCTURAS	
4º	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	FERROCARRILES / HIDROECOLOGÍA		HIDRÁULICA FLUVIAL		PREFABRICACIÓN / PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	