



HORARIOS PRIMER CUATRIMESTRE 2024

PRIMER AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:30 A 17:15	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL	DE 15:30 A 18:00 SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
17:15 A 18:00	QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA GENERAL			FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
18:00 A 18:45	QUÍMICA GENERAL	ÁLGEBRA Y GEOMET.ANALÍTICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA
18:45 A 19:30	FÍSICA I	ÁLGEBRA Y GEOMET.ANALÍTICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA Y GEOMET.ANALÍTICA	FÍSICA I
19:45 A 20:30	FÍSICA I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA Y GEOMET. ANALÍTICA	ÁLGEBRA Y GEOMET.ANALÍTICA	FÍSICA I
20:30 A 21:15	FÍSICA I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA Y GEOMET. ANALÍTICA	INGENIERÍA CIVIL I	FÍSICA I
21:30 A 22.15	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	INGENIERÍA Y SOCIEDAD		INGENIERÍA CIVIL I	
22:15 A 23:00	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	INGENIERÍA Y SOCIEDAD		INGENIERÍA CIVIL I	

SEGUNDO AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 A 16:15		DE 15:15 A 17:00 FÍSICA II		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
16:15 A 17:00	FÍSICA II			PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
17:00 A 17:45	FÍSICA II	ESTABILIDAD	ESTABILIDAD		PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
18:00 A 18:45	FÍSICA II	ESTABILIDAD	ESTABILIDAD		
18:45 A 19:30	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	INGENIERÍA CIVIL II	ESTABILIDAD		
19:45 A 20:30	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	INGENIERÍA CIVIL II	INGLES I	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	FÍSICA II
20:30 A 21:15	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	INGENIERÍA CIVIL II	INGLES I	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	FÍSICA II
21:30 A 22:15	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	FÍSICA II		FÍSICA II
22:15 A 23:00	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	FÍSICA II		

TERCER AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:00 A 14:45		DE 14:00 A 16:15 ECONOMÍA			INGLÉS II
14:45 A 15:30					INGLÉS II
16:00 A 16:45			TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	GEOLOGÍA APLICADA
16:45 A 17:30		HIDRÁULICA GENERAL Y APLICADA	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	GEOLOGÍA APLICADA
18:00 A 18:45	HIDRÁULICA GENERAL Y APLICADA	HIDRÁULICA GENERAL Y APLICADA	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	CÁLCULO AVANZADO	GEOLOGÍA APLICADA
18:45 A 19:30	HIDRÁULICA GENERAL Y APLICADA	HIDRÁULICA GENERAL Y APLICADA	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	CÁLCULO AVANZADO	GEOLOGÍA APLICADA
19:45 A 20:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	GEOTOPOGRAFÍA	RESISTENCIA DE MATERIALES	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	INST.ELÉCTRICAS Y ACÚSTICAS
20:30 A 21:15	RESISTENCIA DE MATERIALES	GEOTOPOGRAFÍA	RESISTENCIA DE MATERIALES	TECNOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	INST.ELÉCTRICAS Y ACÚSTICAS

OBSERVACIONES:

* TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN (LABORATORIO)

* GEOTOPOGRAFÍA TRABAJOS DE CAMPO LOS DÍAS SÁBADOS

10 A 12

CUARTO AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:15 A 17:00	DISEÑO ARQ. PLANEAMIENTO Y URBANISMO		HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	DISEÑO ARQ. PLANEAMIENTO Y URBANISMO	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN
17:00 A 17:45	DISEÑO ARQ. PLANEAMIENTO Y URBANISMO	INSTALACIONES SANITARIAS Y DE GAS	HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	DISEÑO ARQ. PLANEAMIENTO Y URBANISMO	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN
18:00 A 18:45	HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	INSTALACIONES SANITARIAS Y DE GAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	DISEÑO ARQ. PLANEAMIENTO Y URBANISMO	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN
18:45 A 19:30	HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	INSTALACIONES SANITARIAS Y DE GAS	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	GEOTECNIA
19:45 A 20:30	HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	INGENIERÍA LEGAL	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	GEOTECNIA
20:30 A 21:15	HIDROLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	INGENIERÍA LEGAL	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	GEOTECNIA
21:30 A 22:15	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	INGENIERÍA LEGAL	GEOTECNIA	
22:15 A 23:00	VÍAS DE COMUNICACIÓN I	VÍAS DE COMUNICACIÓN I		GEOTECNIA	

QUINTO AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
17:00 A 17:45		ANÁLISIS ESTRUCTURAL II		INGENIERÍA SANITARIA	VIALIDAD ESPECIAL
18:00 A 18:45	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA	INGENIERÍA SANITARIA	VIALIDAD ESPECIAL
18:45 A 19:45	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA	ORGANIZACIÓN Y CONDUCCIÓN DE OBRAS	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA	INGENIERÍA SANITARIA	VIALIDAD ESPECIAL
19:45 A 20:30	CIMENTACIONES	ORGANIZACIÓN Y CONDUCCIÓN DE OBRAS	VÍAS DE COMUNICACIÓN II	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	ORGANIZACIÓN Y CONDUCCIÓN DE OBRAS
20:30 A 21:15	CIMENTACIONES	ORGANIZACIÓN Y CONDUCCION DE OBRAS	VÍAS DE COMUNICACIÓN II	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	ORGANIZACIÓN Y CONDUCCIÓN DE OBRAS
21:30 A 22:15	CIMENTACIONES		VÍAS DE COMUNICACIÓN II	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	
22:15 A 23:00			VÍAS DE COMUNICACIÓN II	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	

SEXTO AÑO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:15 A 17:00			PROYECTO FINAL		FERROCARRILES
17:00 A 17:45		ELASTICIDAD Y PLASTICIDAD	PROYECTO FINAL		FERROCARRILES
18:00 A 18:45	FERROCARRILES	ELASTICIDAD Y PLASTICIDAD		PUENTES Y PREFABRICACIÓN	FERROCARRILES
18:45 A 19:30	FERROCARRILES	ELASTICIDAD Y PLASTICIDAD	RELACIONES LABORALES	PUENTES Y PREFABRICACIÓN	
19:45 A 20:30	FERROCARRILES	INNOVACIÓN Y EMPREENDEDORISMO	RELACIONES LABORALES	PUENTES Y PREFABRICACIÓN	
20:30 A 21:15		INNOVACIÓN Y EMPREENDEDORISMO	RELACIONES LABORALES	PUENTES Y PREFABRICACIÓN	
21:30 A 22:15			RELACIONES LABORALES		