



N°	FECHA	HORARIO		CLASES TEORICAS	CLASES PRACTICAS	OBS.
1	6-ago	19:00 A 20:30	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA	PRESENTACION DE CONTENIDOS- INDICACIONES TP INVESTIGACION	INDICACIONES DE PLANOS DE TP PARA EL CUATR- TRABAJO DE INVESTIGACION	FORMACION DE GRUPOS DE 5 ALUMNOS POR PAGINA WEB
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			
2	13-ago	19:00 A 20:30		<b>BIENAL DE ARQUITECTURA EN FADU</b>		
		20:30 A 23:00				
3	20-ago	19:00 A 20:30	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA	SISTEMA DE DESAGUES CLOACALES Y PLUVIALES - GAS - DIMENSION PLENOS - SALA DE MAQUINAS	ENTREGA TRABAJO DE INVESTIGACION- PAUTAS UBICACION DE PLENOS Y CDV Y CLL	TPI (CARPETA A4)
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			
4	27-ago	19:00 A 20:30	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA	AGUA FRIA SANITARIA AGUA CALIENTE SANITARIA	correccion y trabajo en taller TPS (inst. sanitaria)	
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			
5	3-sep	19:00 A 20:30	TALLER 105/106		correccion y trabajo en taller TPS	ESQUICIO POSIBLEMENTE ONLINE
		20:30 A 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA			
7	10-sep	19:00 A 20:30	TALLER 105/106	CIERRE DE SANITARIOS TEORICA PRE-EXAMEN SANITARIOS	<b>ENTREGA TPS (con ubicación de</b>	HORARIO DE ENTREGA 19 A 20HS DEVOLUCION DE ENTREGA 2230
		20:30 A 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA	CALEFACCION GENERALIDADES,SELECCIÓN DE SISTEMAS/ BALANCE TERMICO		
9	17-sep	18:00 a 20:30	AULA 311	CALEFACCION, SISTEMAS POR AGUA CALIENTE CENTRAL , SISTEMAS DIRECTOS/INDIRECTOS	PARCIAL - SANITARIOS /GAS/SMAQ 19 a 2030	devolucion notas 2230
			AULA A VERIFICAR EN PANTALLA			
10	24-sep	21:00 a 22:00	AULA 311		correccion y trabajo en taller TP	ESQUICIO POSIBLEMENTE ONLINE
		22:00 a 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA			
<b>11</b>	<b>1-oct</b>	19:00 A 20:30	AULA 311	<b>FINAL</b>	<b>ENTREGA CALEFACCION 19:30 A 21:00</b>	<b>FINAL</b>
		20:30 A 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA			
12	8-oct	19:00 A 20:30	AULA 311	ELECTRICIDAD Y GAS :SALA DE MEDIDORES /MONTANTES/BAJA TENSION /SERVICIOS GENERALES /TOMAS /ILUMINACION	devolucion entrega calefa	
		20:30 A 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA		correccion y trabajo en taller TP ELECTRICIDAD	
13	15-oct	19:00 A 20:30	AULA 311	ELECTRICIDAD: SISTEMA DE MUY BAJA TENSION /ALARMA Y DETECCION	correccion y trabajo en taller TP ELECTRICIDAD	
		20:30 A 23:00	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA			
12	22-oct	19:00 A 20:30	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA	cierre calefaccion electricidad pre examen	<b>ENTREGA ELECTRICIDAD 19 a 20</b>	ESQUICIO POSIBLEMENTE ONLINE
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			correccion de entrega en taller
12	29-oct	19:00 A 20:30	AULA A VERIFICAR EN PANTALLA		CORRECCION INTEGRAL ENTREGA	
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106		incluye todos los temas sanitarios-gas - calefaccion-electricidad	
13	5-nov	19:00 A 20:30		CHARLA ENTREGA FINAL	<b>PREENTREGA FINAL RECUPERATORIOS</b>	
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			
14	12-nov	19:00 A 20:30			<b>ENTREGA FINAL</b>	
		20:30 A 23:00	TALLER 105/106			
15	19-nov	19:00 A 20:30		FIRMA DE ACTAS		
		20:30 A 23:00				

las entregas son en formato A3 - se aceptaran solo en este formato y en sobre correspondiente, todos los planos con rotulo que especifique - INSTALACION - PLANO- DOCENTE- NUMERO DE GRUPO - ALUMNOS CON NOMBRE Y APELLIDO

LA INSCRIPCION A GRUPOS SE HARA ONLINE - LOS ALUMNOS SE INCRIBIRAN POR APELLIDO Y NOMBRE DE LA MISMAFORMA EN QUE ESTEN INSCRIPTOS EN LA FADU -