

AÑO 2.005 - 1er. Año 18 de abril al 17 agosto 1er Cuatrimestre

HORARIOS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
18:00 A 20:00 HS	HIDRAULICA SANITARIA Ing. Perez Farrás 32 hs	DESAGUES URBANOS Ing.Moya 80 hs	QUIMICA Y MICROBIOLOGÍA SANITARIAS Ing. Sárközy-Lic.Calcagno 80 hs	DESAGUES INDUSTRIALES Ing. Cannizzaro 80 hs	ABASTECIMIENTO DE AGUAS Ing.Serrano 80 hs
20:00 A 22:00 HS	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN Arq. Guaresti- Ing.Gudewort 66 hs	DESAGUES URBANOS Ing. Nigri 80 hs	HIDRÁULICA SANITARIA- TP Ing.Kousovitis 32 hs	DESAGUES INDUSTRIALES Ing. Lokman 80 hs	ABASTECIMIENTO DE AGUAS Ing.Vassia 80 hs

AÑO 2.005 - 1er. Año 18 de agosto al 18 de diciembre 2do. Cuatrimestre

HORARIOS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
18:00 A 20:00 HS	COTAMINACIÓN BIOLÓGICA Dr.Enrique Calderón 32 hs	DESAGUES URBANOS Ing.Moya-80 hs	QUIMICA y MICROBIOLOGÍA SANITARIAS Ing. Sárközy-Lic.Calcagno 80 hs	DESAGUES INDUSTRIALES Ing. Cannizzaro 80 hs	ABASTECIMIENTO DE AGUAS Ing.Serrano 80 hs
20:00 A 22:00 HS	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN Arq. Guaresti- Ing. Gudewort 66 hs	DESAGUES URBANOS Ing. Nigri 80 hs	HIDRÁULICA SANITARIA- TP Ing.Kousovitis 32 hs	DESAGUES INDUSTRIALES Ing. Lokman 80 hs	ABASTECIMIENTO DE AGUAS Ing.Vassia 80 hs

AÑO 2.005 - 2do. Año 18 de abril al 17 de agosto – 1er cuatrimestre

HORARIOS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
18:00 A 20:00 HS	OPERACIONES HIDRÁULICAS SANITARIAS Ing. Schiffini -Ing.Leiva 36 hs –18 clases-	TRATAMIENTOS ANAERÓBICOS Ing. De Tullio 16 hs		EQUIPAMIENTO ELECTROMECAÁNICO Ing. Pérez Farrás 32 hs	
20:00 A 22:00 HS	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Ing. De Luca 30-05-05 8 hs	SANEAMIENTO AMBIETAL Y ECOLOGIA Lic.Lauría 8 hs		HIDROLOGÍA Ing. Taveccio 32 hs	

AÑO 2.005 - 2do. Año 18 de agosto al 18 de diciembre – 2do cuatrimestre

HORARIOS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
18:00 A 20:00 HS	ESTRUCTURAS HIDRÁULICAS SANITARIAS Ing.Verger - 36 hs		OPERACIONES Y PROCESOS UNITARIOS Ing.Sárkozy- Lic.Calcagno 32 hs	HIGIENE Y SEGURIDAD LABORAL Ing. Pedelaborde-16 hs	ESTADÍSTICA Y COMPUTACIÓN -Ing. Bach- 28 hs Inicio 24-08-05
20:00 A 22:00 HS	GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS Ing. De Luca- Ing.Giorgi 40 hs		MODELOS MATEMÁTICOS DE CALIDAD DE AGUA Ing Vázquez- Dra. Agnes 28 hs	CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA Ing. Pedelaborde 16 hs	

EPIDEMIOLOGÍA-Dr. Borini- 16 hs - inicio primera semana noviembre