

CICLO LECTIVO 2022

INGENIERIA INDUSTRIAL																PLAN 2005				2^{do} Cuatrimestre/Anuales				AÑO: II	
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	1/2	1/2	1/2	1/2							
LUNES	MA006 Estadística T/P – Aula 11 OPCIÓN MATUTINA							MA006 Estadística Aula 13							QU003 Termodinámica Aplicada – A Lab. De Física II										
MARTES	MA007 Programación Básica y Métodos Numéricos Aula 301							ES004 Estabilidad II AULA 104																	
MIERCOLES								MA007 Programación Básica y Métodos Numéricos Laboratorio Manuel Fidel							FA004 Sistemas de Representación Opción 1 y 2 Aula 13										
JUEVES															ES008 Estabilidad AU 3 Laboratorio de Pesados				FA004 Sistemas de Representación Opción 2 LAB. INFORMÁTICA						
VIERNES								QU003 Termodinámica Aplicada – A LAB. FIS.							MA006 Estadística T/P –Comisión A Aula:14 Comisión B Aula 12										
SABADO																									

CICLO LECTIVO 2022

INGENIERIA INDUSTRIAL																PLAN 2005		2 ^{do} Cuatrimestre/Anuales				AÑO: V																							
	9	½	10	½	11	½	12	½	13	½	14	½	15	½	16	½	17	½	18	½	19	½	20	½	21	½	22	½																	
LUNES																			QU012 Instrumentación y Control Laboratorio de Automatización y control Aula 109																										
MARTES			QU018 Fundamentos de contaminación ambiental (Optativa) Lab. -230																II008 Gestión de la Producción Aula 105				FA003 Ingeniería Legal Aula 13																						
MIERCOLES									II009 Proyecto Ing. Industrial Aula 110																						QU012 Instrumentación y Control Lab. De Automatización y control														
JUEVES																			II011 Logística AU2 Lab. Pesados																										
VIERNES																	FA001 Gestión Ambiental Aula 410				I009 Proyecto Ing. Industrial Aula 314				II008 Gestión de la Producción 110																				
SABADO																														ÁMBITO DE DICTADO EDIFICIO DE AULAS Y LABORATORIOS LIVIANOS															