

INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN 16 – HORARIOS 2022- TURNO NOCHE – PILAR

AÑO COMISIÓN	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO	
	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
1º- <u>18,30 a 20,00 hs.</u>	Análisis Matemático I 16		introducción a la Ing. Industrial 18	Química II 26	Química I 19	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Álgebra I 17	Física II 25	Física I 20	Filosofía 27
1º- <u>20,15 a 22 hs.</u>	Análisis Matemático I 16		introducción a la Ing. Industrial 18	Química II 26	Química I 19	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Álgebra I 17	Física II 25	Física I 20	Filosofía 27
2º- <u>18,30 a 20,00 hs</u>	Análisis Matemático III 28	Seminario de Integración 39	Estática 30	Termodinámica 35	Fundamentos de Administración 33	Calculo Numérico 34	Fundamentos de Informática 32	Probabilidad y Estadística 38	Ciencia de los Materiales 31	Sistemas de inf. En las org. 36	Física III 29	Sistemas de Representación 37
2º- <u>20,15 a 22 hs.</u>	Análisis Matemático III 28	Seminario de Integración 39	Estática 30	Termodinámica 35	Fundamentos de Administración 33	Calculo Numérico 34	Fundamentos de Informática 32	Probabilidad y Estadística 38	Ciencia de los Materiales 31	Sistemas de inf. En las org. 36	Física III 29	Sistemas de Representación 37
3º- <u>18,30 a 20,00 hs</u>	Eletrotécnica 43	Teología 50	Investigación Operativa I 40	Resistencia de Materiales 41	Mecánica de los Fluidos 49	Gestión de las Personas 51	Maq. Térmicas 47	Medición y Control Industrial 46	Estadística Aplicada 42	Investigación Operativa II 48	Elementos de Economía 45	INGLES TÉCNICO 44
3º- <u>20,15 a 22 hs.</u>	Eletrotécnica 43	Teología 50	Investigación Operativa I 40	Resistencia de Materiales 41	Mecánica de los Fluidos 49	Gestión de las Personas 51	Maq. Térmicas 47	Medición y Control Industrial 46	Estadística Aplicada 42	Investigación Operativa II 48	Elementos de Economía 45	INGLES TÉCNICO 44
4º- <u>18,30 a 20,00 hs</u>	Procesos Industriales I 57 – 01	Gestión Ambiental	Mecânica Técnica 52 – 01	Logística Industrial 59 - 01	Administración Financiera 54 – 01	Gestión de Proyectos 63	Maq. e Instalaciones Eléctricas 53 – 01	Seguridad e Higiene Industrial 61 – 01	Gestión de la Calidad 60 – 01	Procesos Industriales II 64 – 01	Ética Profesional Aspectos Legales de la Profesión 58 – 01	Electiva I
4º- <u>20,15 a 22 hs.</u>	Procesos Industriales I 57 – 01	Gestión Ambiental	Mecânica Técnica 52 – 01	Logística Industrial 59 - 01	Administración Financiera 54 – 01	Gestión de Proyectos 63	Maq. e Instalaciones Eléctricas 53 – 01	Seguridad e Higiene Industrial 61 – 01	Gestión de la Calidad 60 – 01	Procesos Industriales II 64 – 01	Ética Profesional Aspectos Legales de la Profesión 58 – 01	Electiva I

INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN 16 – HORARIOS 2022- TURNO MAÑANA – PILAR

AÑO <u>COMISIÓN</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO	
	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
1º- <u>9 a 10:45 hs.</u>	Análisis Matemático I	Análisis Matemático II	Introducción a la Ing. Industrial 18	Química II 26	Álgebra I 17		Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Química I 19	Física II 25	Física I 20	Filosofía 27
1º-1ra <u>11 a 12:30 hs.</u>	Análisis Matemático I	Análisis Matemático II	Introducción a la Ing. Industrial 18	Química II 26	Álgebra I 17		Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Química I 19	Física II 25	Física I 20	Filosofía 27