

**INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN 16 – HORARIOS 2023- TURNO NOCHE – PILAR**

AÑO <u>COMISIÓN</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
<b>1º- 18,30 a 20,00 hs.</b>	Análisis Matemático I 16	Química II 26	Química I 19		Física I 20	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Álgebra I 17	Física II 25	Introducción a la Ing. Industrial 18	Filosofía 27
<b>1º- 20,15 a 22 hs.</b>	Análisis Matemático I 16	Química II 26	Química I 19		Física I 20	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Álgebra II 23	Álgebra I 17	Física II 25	Introducción a la Ing. Industrial 18	Filosofía 27
<b>2º- 18,30 a 20,00 hs</b>	Análisis Matemático III 28	Seminario de Integración 39	Estática 30	Termodinámica 35	Fundamentos de Administración 33	Cálculo Numérico 34	Física III 29	Probabilidad y Estadística 38	Ciencia de los Materiales 31	Sistemas de inf. En las org. 36	Fundamentos de Informática 32	Sistemas de Representación 37
<b>2º- 20,15 a 22 hs.</b>	Análisis Matemático III 28	Seminario de Integración 39	Estática 30	Termodinámica 35	Fundamentos de Administración 33	Cálculo Numérico 34	Física III 29	Probabilidad y Estadística 38	Ciencia de los Materiales 31	Sistemas de inf. En las org. 36	Fundamentos de Informática 32	Sistemas de Representación 37
<b>3º- 18,30 a 20,00 hs</b>	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
<b>3º- 20,15 a 22 hs.</b>	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
<b>4º- 18,30 a 20,00 hs</b>	Procesos Industriales I 57	Gestión Ambiental 62	Mecánica Técnica 52	Logística Industrial 59	Administración Financiera 54	Seguridad e Higiene Industrial 61	Maq. e Instalaciones Eléctricas 53	Gestión de Proyectos 63	Gestión de la Calidad 60	Procesos Industriales II 64	Ética Profesional 55	Electiva I 56
<b>4º- 20,15 a 22 hs.</b>	Procesos Industriales I 57	Gestión Ambiental 62	Mecánica Técnica 52	Logística Industrial 59	Administración Financiera 54	Seguridad e Higiene Industrial 61	Maq. e Instalaciones Eléctricas 53	Gestión de Proyectos 63	Gestión de la Calidad 60	Procesos Industriales II 64	Ética Profesional 55	Electiva I 56
<b>5º- 16 a 18,15</b>	Organización de la Producción	Organización de la Producción		Proyecto Industrial 67	PPS 65	PPS 65			Proyecto Industrial 67	Proyecto Industrial 67		
<b>5º- 18:30 a 20:15hs.</b>	Organización de la Producción 70	Organización de la Producción 70	Construcciones Industriales 71		Control Gestión 66	Dirección Estratégica 75	Comercialización 68	Instalaciones Industriales 74	Proyecto Industrial 67	Energías renovables 72	Electiva II 69	Electiva III 73
<b>5º- 20:30 a 22:30hs.</b>	Organización de la Producción 70	Organización de la Producción 70	Construcciones Industriales 71		Control Gestión 66	Dirección Estratégica 75	Comercialización 68	Instalaciones Industriales 74	Proyecto Industrial 67	Energías renovables 72	Electiva II 69	Electiva III 73

**INGENIERÍA INDUSTRIAL PLAN 16 – HORARIOS 2023- TURNO MAÑANA – PILAR**

AÑO <u>COMISIÓN</u>	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO	
	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre
<b>1º- 9 a 10:45 hs.</b>	Análisis Matemático I 16	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Química II 26	Álgebra I 17		Física I 20	Álgebra II 23	Química I 19	Física II 25	Introducción a la Ing. Industrial 18	Filosofía 27
<b>1º-1ra 11 a 12:30 hs.</b>	Análisis Matemático I 16	Análisis Matemático II 22	Metodología de la Investigación 24	Química II 26	Álgebra I 17		Física I 20	Álgebra II 23	Química I 19	Física II 25	Introducción a la Ing. Industrial 18	Filosofía 27