

M.U. Ingeniería Industrial 1 ^{er} CURSO. 1 ^{er} SEMESTRE HORARIO GENERAL Aula: 44					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12:00	Gestión de Empresas Industriales	Gestión de Empresas Industriales	Complementos. de Ing. Eléctrica	Complementos de Ingeniería Mecánica	Actividades Complementarias. Recuperación de Clases y Exámenes
	Semanas 1-7	Semanas 3-9	Juan M. García Arévalo	José Alejandro Reveriego Martín	
	Emma López Massa	Emma López Massa	Roberto C. Redondo Melchor	Raúl Muñoz Sánchez	
	Logística y Calidad	Logística y Calidad	Silvia Hernández		
	Semanas 10-16	Semanas 10-16			
14:00					
16:00	Complementos de Ingeniería Mecánica	Complementos de Ingeniería Electrónica y Automática	Complementos de Química	Complementos de Matemáticas para Ingeniería	Actividades Complementarias. Recuperación de Clases y Exámenes
	José Alejandro Reveriego Martín	Esteban Sánchez Hernández	Francisco Martín Labajos		
	Raúl Muñoz Sánchez	José Torreblanca González	Javier Ramón Sánchez Martín	Jesús Martín Vaquero	
		Silvana Revollar Chávez			
18:00	Fundamentos de Derecho de la Empresa	Com. de Ing. Eléctrica	Complementos de Ingeniería Electrónica y Automática	Evaluación Económica de Proyectos y Procesos	
	Andrés Trujillo Jiménez	J.M. García, R.C. Redondo,	Esteban Sánchez Hernández	Javier Parra Domínguez	
	Raúl David Ramos	S. Hernández	José Torreblanca González		
			Silvana Revollar Chávez		
20:00					

Fechas propuestas para recuperación de clases por días festivos:

12 de octubre	14 de octubre
1 de noviembre	4 de noviembre
6 de diciembre	16 de enero
8 de diciembre	9 de diciembre

Estas fechas podrán ser modificadas de común acuerdo entre profesores y estudiantes

M.U. Ingeniería Industrial 1 ^{er} CURSO. 2 ^o SEMESTRE (Semanas 1 - 7: del 20 de febrero al 05 de abril)					HORARIO GENERAL	Aula: 44
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
12:30	Tecnología Energética / Tecnología Eléctrica y Energética Tecnología Eléctrica y Energética II Norberto Redondo Melchor	Sistemas de Energía Eléc. / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y T.E. II J. M. García A. y Lydia Rozas I.	Tecnología de Procesos Químicos Javier Ramón Sánchez Martín	Tecnología de Procesos Químicos Javier Ramón Sánchez Martín	Actividades Complementarias. Recuperación de Clases y Exámenes	
14:00						
15:30	Gestión y Planificación I+D+i Francisco Martín Labajos	Sistemas Electrónicos y Automáticos Esteban Sánchez Hernández Teodoro Martínez Fernández	Gestión y Planificación I+D+i Francisco Martín Labajos	Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial Sistemas Electrónicos y Automáticos Esteban Sánchez Hernández Teodoro Martínez Fernández	Actividades Complementarias. Recuperación de Clases y Exámenes	
17:30	Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial Sistemas Electrónicos y Automáticos Esteban Sánchez Hernández Teodoro Martínez Fernández	Ingeniería Térmica y de Fluidos / Tecnología Mecánica/ T. M. II Alberto Sánchez Patrocinio Juan Carlos Sánchez-Capitán	Ingeniería Térmica y de Fluidos / Tecnología Mecánica/ T. M. II Alberto Sánchez Patrocinio Juan Carlos Sánchez-Capitán	Ingeniería Térmica y de Fluidos / Tecnología Mecánica/ T. M. II Alberto Sánchez Patrocinio Juan Carlos Sánchez-Capitán		
19:30		Tecnología Energética / Tecnología Eléctrica y Energética Tecnología Eléctrica y Energética II Norberto Redondo Melchor	Sistemas de Energía Eléc. / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y T.E. II J. M. García A. y Lydia Rozas I.			
21:00						

Fechas propuestas para recuperación de clases por días festivos:

24 de abril de 2023	28 de abril de 2023
1 de mayo de 2023, lunes	05 de mayo de 2023

M.U. Ingeniería Industrial 1^{er} CURSO. 2^o SEMESTRE (Semanas 8, 11-15: del 17 de abril al 09 de junio)					Aula: 44
12:00	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas/Tecnología Mec./ II	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas/Tecnología Mec./ II	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas/Tecnología Mec./ II	Tecnología de Procesos Químicos	
14:00	Andrés Sanz García	Andrés Sanz García	Andrés Sanz García	Javier Ramón Sánchez Martín	
16:00	Tecnología de Procesos Químicos	Control Avanzado de Procesos y Automatización	Control Avanzado de Procesos y Automatización	Control Avanzado de Procesos y Automatización	Actividades Complementarias. Recuperación de Clases y Exámenes
18:00	Javier Ramón Sánchez Martín	Sistemas Electrónicos y Automáticos	Sistemas Electrónicos y Automáticos	Sistemas Electrónicos y Automáticos	
18:00		Silvana Revollar Chávez Mario Francisco Sutil	Silvana Revollar Chávez Mario Francisco Sutil	Silvana Revollar Chávez Mario Francisco Sutil	
19:30	Tecnología Energética / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y T. E. II	Tecnología Energética / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y E. II	Sistemas de Energía Eléc. / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y T.E. II	Sistemas de Energía Eléc. / Tecnología Eléctrica y Energética / T. E. y T.E. II	
	Norberto Redondo Melchor	Norberto Redondo Melchor	J. M. García A. y Lydia Rozas I.	J. M. García A. y Lydia Rozas I.	
Semana 10 (2,3 y 4 de mayo) Prácticas Tecnología de Procesos Químicos (SALAMANCA)					
16:00	Pr. T. de Procesos Químicos	Pr. T. de Procesos Químicos)	Pr. T. de Procesos Químicos		
20:00	Audelino Álvaro Navarro	Audelino Álvaro Navarro	Audelino Álvaro Navarro		

Fechas propuestas para recuperación de clases por días festivos:	
24 de abril de 2023	28 de abril de 2023
1 de mayo de 2023, lunes	05 de mayo de 2023

M.U. Ingeniería Industrial 2º CURSO. HORARIO GENERAL						Aula: 43 (si está insonorizada, sino aula 11)	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
15:30	Optativa		Optativa				
16:00	Gestión Integrada de proyectos	Transporte y Manutención Industrial	Ciberseguridad en Industria 4.0				
16:30	Tomás Prieto Fernández	Raúl Muñoz Sánchez	Araceli Queiruga Dios				
17:00	Norberto Redondo Melchor	Mario Matas Hernández					
17:30	Instalaciones Industriales	Sistemas Integrados de Fabricación	Instalaciones Industriales	Optativa			
18:00	Sebastian Marcos López Mario Matas Hernández		Sebastian Marcos López Mario Matas Hernández	Herramientas de Matemáticas para Ingeniería			
18:30	Raúl García Ovejero	Silvana Revollar Chávez	Raúl García Ovejero				
19:00	Estructuras y Plantas Industriales	Fidel Hugo Perera Martínez		Araceli Queiruga Dios			
19:30	José Alejandro Reveriego Martín	Estructuras y Plantas Industriales	Certificación de Procesos y Productos	Optativa			
20:00	Mario Matas Hernández / José Antonio Cabezas Flores	José Alejandro Reveriego Martín	Juan José Bullón Pérez	Textiles Técnicos			
20:30		Mario Matas Hernández / José Antonio Cabezas Flores					
21:00				Juan José Bullón Pérez			
Fechas propuestas para recuperación de clases por días festivos:							
12 de octubre	14 de octubre						
1 de noviembre	4 de noviembre						
6 de diciembre	16 de enero						
8 de diciembre	9 de diciembre						
<i>Estas fechas podrán ser modificadas de común acuerdo entre profesores y estudiantes</i>							