

TURNO DE EXÁMENES FINALES FEBRERO / MARZO 2023 – 1º Y 2º LLAMADO

Departamento Ingeniería Electromecánica

1º Llamado	Lunes 13/02/2023		Martes 14/02/2023		Miércoles 15/02/2023		Jueves 16/02/2023		Viernes 17/02/2023	
2º Llamado	Lunes 27/02/2023		Martes 28/02/2023		Miércoles 01/03/2023		Jueves 02/03/2023		Viernes 03/03/2023	
	Asignatura	Tribunal	Asignatura	Tribunal	Asignatura	Tribunal	Asignatura	Tribunal	Asignatura	Tribunal
	Inst. Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas	Di Cesare, L. Fernández, G.	Organización Industrial	Chiacchio, D. Rubio, J. Di Cesare, L. Shiratori, R.	Mecánica y Mecanismos	Fortunato, M. Ravalle, A. Putignano, N.	Electrotecnia	Fernández, M. Membrives, J. Rubio, J.	Electrónica Industrial	Pessano, G. Caccomo, A.
	Hidrodinámica y Neumática		Preparación de Docum. Técnica		Tecnología Mecánica		Máquinas Eléctricas		Automatización y control Industrial	
	Mec. de los Fluidos y Máq. Fluidodinámicas		Gestión de Tecn. Sustentables		Elementos de Máquinas		Mediciones Eléctricas		Automatismos	
			Higiene y Seguridad Industrial		Máq. de Elevación y Transporte por Bulto					
					Máq. de Elevación y Transporte a Granel					
	Matemática para Ing. Electromecánica	Guarino, W. Sánchez V., F.	Ingeniería Electromecánica II	Fortunato, M. Putignano, N.	Termodinámica Técnica	Muros, H. Rubio, P. Quiles, A.	Estabilidad	Gaitán, D. Rubio, J.	Centrales y Sistemas de Transmisión	Sosa, G. Membrives, J.
			Ingeniería Electromecánica III		Máquinas Térmicas		Conocimiento de Materiales		Redes de Distribución e Inst. Eléctricas	
					Formación de emprendedores					

- Nota: El Proyecto Final y la Práctica Supervisada están exceptuados de esta programación por sus características particulares en cuanto a acreditación.