



**MATEMÁTICA SUPERIOR INGLÉS TÉCNICO INFORMÁTICA Y PROGRAMACIÓN DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
PROB. SOCIOEC. DE LA AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA BÁSICA MATEMÁTICA APLICADA
PRÁCTICAS PROFESIONALIZANTES I TÉCNICAS DIGITALES MÁQUINAS ELÉCTRICAS SISTEMAS DE CONTROL
SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES TECNOLOGÍA Y APLICACIÓN DE LOS ROBOT
PRÁCTICAS PROFESIONALIZANTES II CONTROL MICROPROCESADO Y PLC ELECTRÓNICA DE POTENCIA
NEUMÁTICA E HIDRÁULICA DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA PRÁCTICAS PROFESIONALIZANTES III**

1º AÑO

CÓDIGO	MÓDULO	DURACIÓN	HORAS	PROM.	LIBRE *	REQUERIDO P / CURSAR / RENDIR FINAL
RO11	MATEMÁTICA SUPERIOR	ANUAL	5	SI	SI
RO12	INGLÉS TÉCNICO	ANUAL	2	SI	SI
RO13	ELECTRÓNICA BÁSICA	ANUAL	6	SI
RO14	INFORMÁTICA Y PROGRAMACIÓN	ANUAL	5
RO15	PROBL. SOCIOEC. DE LA AUTOMATIZACIÓN	1º CUATRIM.	4
RO16	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	2º CUATRIM.	4
RO17	PRÁCTICA PROFESIONALIZANTE I	ANUAL	5

2º AÑO

CÓDIGO	MÓDULO	DURACIÓN	HORAS	PROM.	LIBRE *	REQUERIDO P / CURSAR / RENDIR FINAL
RO21	MATEMÁTICA APLICADA	ANUAL	5	SI	SI	RO11
RO22	TÉCNICAS DIGITALES	ANUAL	6	SI	SI	RO12,RO13
RO23	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ANUAL	3	RO11,RO13
RO24	SISTEMAS DE CONTROL	ANUAL	3	RO13
RO25	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES	ANUAL	5	RO11,RO13,RO14
RO26	PRÁCTICA PROFESIONALIZANTE II	ANUAL	6	*(1)

3º AÑO

CÓDIGO	MÓDULO	DURACIÓN	HORAS	PROM.	LIBRE *	REQUERIDO P / CURSAR / RENDIR FINAL
RO31	CONTROL MICROPROCESADO Y PLC	ANUAL	6	RO24,RO25
RO32	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	ANUAL	3	SI	RO21,RO22
RO33	NEUMÁTICA E HIDRÁULICA	ANUAL	3	SI	SI	RO21,RO23
RO34	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	ANUAL	4	RO22,RO24
RO35	TECNOLOGÍA Y APLICACIÓN DE LOS ROBOT	ANUAL	5	RO22,RO23,RO24,RO25
RO36	PRÁCTICA PROFESIONALIZANTE III	ANUAL	7	*(2)

*(1) para cursar el espacio "RO26 - Práctica Profesionalizante II" se deberán tener regularizados todos los espacios de primer año. Para aprobar dicho espacio se deberán tener aprobados todos los espacios de segundo año.

*(2) para cursar el espacio "RO36 - Práctica Profesionalizante III" se deberán tener regularizados todos los espacios de segundo año. Para aprobar dicho espacio se deberán tener aprobados todos los otros espacios de toda la carrera.

* Se autorizan en función a los requisitos estipulados en el art. 21 del RAI.