

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SAN LUIS POTOSÍ.

**DISTRIBUCIÓN CUATRIMESTRAL DE LA CARRERA DE
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS PARA LA AUTOMATIZACIÓN
EN COMPETENCIAS PROFESIONALES**

7o.	8o.	9o.	10o.	ESTADÍA
Cálculo aplicado	Ecuaciones diferenciales aplicadas	Control estadístico de procesos		480 hrs.
		Control automático		
Electricidad industrial	Control de motores		Control lógico avanzado	
		Administración de proyectos	Sistemas de manufactura flexible	
Diseño asistido por computadora	Mecánica para la automatización	Sistemas mecánicos	Dispositivos digitales programables	
Instrumentación virtual			Integradora	
	Optativa I	Optativa II		
Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	
Administración del tiempo	Planeación y organización del trabajo	Dirección de equipos de alto rendimiento	Negociación empresarial	