



MALLA CURRICULAR
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE EL SALVADOR

Cdd 66

FACULTAD: INFORMÁTICA Y CIENCIAS APLICADAS ESCUELA: CIENCIAS APLICADAS

NOMBRE DE LA CARRERA: INGENIERÍA INDUSTRIAL CON ÉNFASIS EN IDIOMA INGLÉS

**Periodo de vigencia:
2017-2021**

AÑO DE INICIO 2017

I AÑO		II AÑO		III AÑO		IV AÑO		V AÑO	
CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
1 DIBT-Q	6 DIBI-T	10 REA-A	14 ETIC-A	19 SPRA-T	24 EST1-T	29 EST2-T	34 APR1-T	39 DIEP-T	43 GSAC-T
Dibujo Técnico	Dibujo Industrial	Realidad Nacional	Ética	Sistematización de procesos administrativos	Estudio del Trabajo I	Estudio del Trabajo II	Planificación y control de las operaciones	Distribución en Planta	Gestión de servicio al cliente
0 4	1 4	0 4	0 4	17 4	19 4	24 4	29 4	34 4	40 4
2 ORTI-T	7 EXOE-A	11 FIS1-T	15 FIS2-T	20 FIS3-T	25 MEPR-T	30 ET1Q-T	35 INDP-T	40 ET2Q-T	44 ET3Q-T
Ingeniería y productividad	Expresión oral y escrita del español	Física I	Física II	Física III	Métodos probabilísticos aplicados a ingeniería	Sistemas Integrados de Calidad-Medio Ambiente-Seguridad y Salud Ocupacional	Investigación y Desarrollo de Productos	Aseguramiento de la calidad	Auditoría de gestión de la calidad
0 4	0 4	8 4	11 4	15 4	23 4	25 4	32 4	35 4	40 4
3 SETA-P	8 MAT1-T	12 MAT2-T	16 MAT3-T	21 MAT4-T	26 MAFI-T	31 COIN-T	36 FINI-T	41 FEPS-T	45 ADPR-T
Seminario Taller de Competencias	Matemática I	Matemática II	Matemática III	Matemática IV	Matemática Financiera	Costos Industriales	Finanzas industriales	Formulación y Evaluación de Proyectos	Administración de proyectos
0 4	3 4	8 4	12 4	16 4	18 4	26 4	31 4	36 4	41 4
4 ING1-I	9 ING2-I	13 OPFA-T	17 MODI-T	22 CYCO-T	27 SIPR-T	32 SICA-T	37 ET1I-T	42 GCYA-T	46 ET13-T
Inglés I	Inglés II	Inglés técnico I (Operaciones de fabricación)	Inglés técnico II (Modelos de decisión)	Inglés técnico III (Contabilidad y costos)	Inglés técnico IV (Sistemas integrados administrativos)	Inglés técnico V (Sistemas de Control administrativo)	Inglés técnico VI (Administración de inventarios)	Inglés técnico VII (Costión de compra y abastecimiento)	Inglés técnico VIII (Gestión del transporte)
0 4	4 4	9 6	13 6	17 6	22 6	27 6	32 6	37 6	42 6
5 MYTI-T			18 ESPR-T	23 INVM-T	28 SIEL-T	33 ADMH-T	38 ETI2-T		
Metodología y técnicas de la investigación			Estadística y Probabilidades	Investigación de mercados	Diseño de instalaciones eléctricas industriales	Gestión de la seguridad y la salud ocupacional	Manejo de materiales y administración de almacenes		
0 4			12 4	18 4	20 4	24 4	32 4		

Nota: Un estudiante prodrá cursar solamente una asignatura en periodo extraordinario.

ASIGNATURAS DE CICLO EXTRAORDINARIO

2 ORTI-T	7 EXOE-A	13 REA-A	14 ETIC-A	23 INVM-T	24 EST1-T	38 ETI2-T	43 GSAC-T
Ingeniería y productividad	Expresión oral y escrita del español	Realidad Nacional	Ética	Investigación de mercados	Estudio del Trabajo I	Manejo de materiales y administración de almacenes	Gestión de servicio al cliente
0 4	0 4	0 4	0 4	18 4	19 4	32 4	40 4
4 ING1-I	9 ING2-I						
Inglés I	Inglés II						
0 4	4 4						
5 MYTI-T							
Metodología y técnicas de la investigación							
0 4							

Proceso de graduación: es el conjunto de actividades académicas que desarrolla el egresado de acuerdo con la modalidad de cada IES, con la asesoría de un docente especializado.

PROCESO DE GRADUACIÓN

No Correlativo	Código
Nombre de asignatura	
Pre-requisito	Unidades Valorativas