

## MALLA CURRICULAR

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
CIUDADANÍA Y REFLEXIÓN ÉTICA	3	COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS II	4	CÁLCULO I	4	CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS	3	ADMINISTRACIÓN DE REDES	3	CURSO INTEGRADOR I: TELECOMUNICACIONES	3	ANTENAS Y PROPAGACIÓN	3	AUDITORIA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	4	COMUNICACIONES INALÁMBRICAS	3	ADMINISTRACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	3
COMPRESIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS I	4	DIBUJO PARA INGENIERÍA	2	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	3	CÁLCULO II	2	CALCULO PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	MICROPROCESADORES Y CONTROL DE PERIFÉRICOS	3	HERRAMIENTAS PARA LA COMUNICACIÓN EFECTIVA	3	FORMACIÓN PARA LA EMPLEABILIDAD	3	CURSO INTEGRADOR II: TELECOMUNICACIONES	3	COMUNICACIONES MÓVILES	3
INDIVIDUO Y MEDIO AMBIENTE	2	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	INGLÉS III	3	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	4	CIRCUITOS ANALÓGICOS Y DIGITALES	3	PROTOCOLOS DE ENRUTAMIENTO	3	NEGOCIOS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	3	MICROONDAS	3	FORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN - TELECOMUNICACIONES	4	ELECTIVO I	2
INGLÉS I	3	INGLÉS II	3	LABORATORIO DE MECÁNICA CLÁSICA	0.22	FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO	3.78	CÁLCULO AVANZADO PARA INGENIERÍA	4	SERIES Y TRANSFORMADAS	4	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	REGULACIÓN DE TELECOMUNICACIONES	3	NETWORK SECURITY	3	REDES DE ACCESO Y TRANSPORTE ÓPTICO	4
INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	2	INVESTIGACIÓN ACADÉMICA	4	MECÁNICA CLÁSICA	3.78	INGLÉS IV	3	FLUIDOS Y TERMODINÁMICA	4.78	SISTEMAS RADIOELÉCTRICOS	3	SEGURIDAD INFORMÁTICA	3	SISTEMAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS - TELECOMUNICACIONES	3	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	3	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN SATELITAL	3
LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	0.28	MATEMÁTICA II	4	PROBLEMAS Y DESAFÍOS EN EL PERÚ ACTUAL	3	LABORATORIO DE FUNDAMENTOS DE ELECTROMAGNETISMO	0.22	GESTIÓN DE PROYECTOS	3	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	4	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN ANALÓGICA	3	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN DIGITAL	3	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN DE DATOS	4	SISTEMAS DE RADIODIFUSIÓN Y TELEVISIÓN DIGITAL	3
MATEMÁTICA I	3	PRINCIPIOS DE ALGORITMOS	2	REDES Y COMUNICACIÓN DE DATOS I	4	PROCESOS PARA INGENIERÍA	2	LABORATORIO DE FLUIDOS Y TERMODINÁMICA	0.22							ÉTICA PROFESIONAL	2	TALLER DE INVESTIGACIÓN - TELECOMUNICACIONES	4
QUÍMICA GENERAL	2.72					REDES Y COMUNICACIÓN DE DATOS II	3												
	20		21		21		21		20		20		19		19		22		22

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Específica	34 Cursos
ES	Formación de Especialidad	24 Cursos
	<b>TOTAL</b>	<b>69 Cursos</b>

	35 Créditos
	94 Créditos
	76 Créditos
	<b>205 Créditos</b>