

Malla Curricular de Ingeniería de Telecomunicaciones

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA: INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES	2	CALCULO APLICADO A LA FISICA 1	5	CALCULO APLICADO A LA FISICA 2	5	CALCULO PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	ADMINISTRACION DE REDES	3	ADMINISTRACION Y ORGANIZACION DE EMPRESAS	3	ANTENAS Y PROPAGACION	3	AUDITORIA DE SISTEMAS INFORMATICOS	4	COMUNICACIONES INALAMBRICAS	3	COMUNICACIONES MOVILES	3
INTRODUCCION A LA MATEMATICA PARA INGENIERIA	5	DIBUJO PARA INGENIERIA	2	ESTADISTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	3	CIRCUITOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS	3	CALCULO APLICADO A LA FISICA 3	5	CURSO INTEGRADOR I: TELECOMUNICACIONES	3	HERRAMIENTAS PARA LA COMUNICACION EFECTIVA	3	COMUNICACIONES OPTICAS	3	CURSO INTEGRADOR II: TELECOMUNICACIONES	3	ETICA PROFESIONAL	2
QUIMICA GENERAL	3	MATEMATICA PARA INGENIEROS I	4	INVESTIGACION ACADEMICA	4	ESTADISTICA INFERENCIAL	4	CALCULO AVANZADO PARA INGENIERIA	4	MICROPROCESADORES Y CONTROL DE PERIFERICOS	3	NEGOCIOS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	3	MICROONDAS	3	FORMACION PARA LA INVESTIGACION - TELECOMUNICACIONES	4	PROYECTOS DE TELECOMUNICACIONES	4
COMPRESION Y REDACCION DE TEXTOS I	4	PRINCIPIOS DE ALGORITMOS	2	MATEMATICA PARA INGENIEROS II	2	HERRAMIENTAS INFORMATICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES	2	CIRCUITOS ANALOGICOS Y DIGITALES	3	PROCESOS PARA INGENIERIA	2	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	REGULACION DE TELECOMUNICACIONES	3	NETWORK SECURITY	3	SISTEMAS DE COMUNICACION SATELITAL	3
INGLES I	3	INGLES II	3	PROBLEMAS Y DESAFIOS EN EL PERU ACTUAL	3	INGLES IV	3	GESTION DE PROYECTOS	3	PROTOCOLOS DE ENRUTAMIENTO	3	SEGURIDAD INFORMATICA	3	SISTEMAS DE COMUNICACION DIGITAL	3	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES	3	SISTEMAS DE TELEVISION	3
INDIVIDUO Y MEDIO AMBIENTE	2	COMPRESION Y REDACCION DE TEXTOS II	4	REDES Y COMUNICACION DE DATOS I	4	REDES Y COMUNICACION DE DATOS II	3	SERIES Y TRANSFORMADAS	4	SISTEMAS RADIOELECTRICOS	3	SISTEMAS DE COMUNICACION ANALOGICA	3	FORMACION PARA LA EMPLEABILIDAD	3	SISTEMAS DE TRANSMISION DE DATOS	4	TALLER DE INVESTIGACION - TELECOMUNICACIONES	4
				INGLES III	3	CIUDADANIA Y REFLEXION ETICA	3			TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	4							ELECTIVO 1	2
	19		20		24		20		22		21		19		19		20		21

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Especializada	53 Cursos
	TOTAL	64 Cursos

	35 Créditos
	170 Créditos
	205 Créditos