



U P L A
UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
ACTIVIDAD I: DEPORTE Y RECREACIÓN	ACTIVIDAD II: EXPRESIÓN ARTÍSTICA	ANTROPOLOGÍA	ESTADÍSTICA	INGLÉS I	INGLÉS II	INGLÉS III	INGLÉS IV	ESTADÍSTICA APLICADA	TALLER DE INVESTIGACIÓN III
MATEMÁTICA SUPERIOR	INVESTIGACIÓN FORMATIVA	FILOSOFÍA	RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	DISEÑO DE EXPERIENCIA DE USUARIO UX & UI	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	LEGISLACIÓN INFORMÁTICA	SEGURIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA TI II	PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES
REDACCIÓN Y ELOCUCIÓN	RELACIONES INTERPERSONALES E INTERCULTURALIDAD	GESTIÓN EN LA TOMA DE DECISIONES	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA	TRANSMISIÓN DE DATOS	COMUNICACIÓN DE DATOS I	COMUNICACIÓN DE DATOS II	SEGURIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA TI I	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	CALIDAD DE SOFTWARE
METODOLOGÍA DEL ESTUDIO UNIVERSITARIO	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	SISTEMAS DIGITALES	BASE DE DATOS I	BASE DE DATOS II	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	SEMINARIO DE ÉTICA Y SOCIEDAD	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	MARKETING DIGITAL	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II
HERRAMIENTAS DIGITALES PARA EL APRENDIZAJE	ÁLGEBRA LINEAL	ECONOMÍA Y DESARROLLO	ALGORITMO Y ESTRUCTURAS DE DATOS	METODOLOGÍA DEL DESARROLLO DE SOFTWARE	INGENIERÍA DE REQUERIMIENTOS	DISEÑO DE SOFTWARE	COMERCIO ELECTRÓNICO	CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	PROGRAMACIÓN I	PROGRAMACIÓN II	GESTIÓN EMPRESARIAL	CONTABILIDAD EMPRESARIAL	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS EN INGENIERÍA DE SISTEMAS	MODELAMIENTO Y GESTIÓN DE PROCESOS DE NEGOCIO	ARQUITECTURA DE SOFTWARE	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	PLANEAMIENTO INFORMÁTICO	METODOLOGÍAS DE SISTEMAS	PROYECTO DE DINÁMICA DE SISTEMAS	TALLER XI: SISTEMAS OPERATIVOS PARA SERVIDORES I	GERENCIA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	GOBIERNO TI	ELECTIVO II	
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	FÍSICA GENERAL	TEORÍA DE SISTEMAS	TALLER VII: DESARROLLO DE APLICACIONES I	TALLER IX: SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO	TALLER XII: SISTEMAS OPERATIVOS PARA SERVIDORES II	SISTEMAS OPERATIVOS	ELECTIVO I		
TALLER I: DISEÑO GRÁFICO DIGITAL I	TALLER III: DISEÑO WEB I	TALLER V: DESARROLLO DE APPS I	TALLER VIII: DESARROLLO DE APLICACIONES II	TALLER X: REDES INALÁMBRICAS					
TALLER II: DISEÑO GRÁFICO DIGITAL II	TALLER IV: DISEÑO WEB II	TALLER VI: DESARROLLO DE APPS II							

ESTUDIOS GENERALES

ESTUDIOS ESPECÍFICOS

ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD

APROBADO MEDIANTE RESOLUCIÓN N° 581-2022-CU