



UNIVERSIDAD Jaime Bausate y Meza

Resolución Rectoral

N°088-2024-UJBM/R

Lima, 10 de setiembre del 2024.

VISTO: En sesión ordinaria del 09 de setiembre del 2024, del Consejo Universitario de la Universidad Jaime Bausate y Meza; y,

CONSIDERANDO:

Que, la Universidad Jaime Bausate y Meza es una institución educativa que imparte servicios educativos de nivel universitario, conforme a lo dispuesto por la Constitución Política del Perú, la Ley Universitaria N° 30220 y su Estatuto.

Que, conforme a lo establecido por el artículo 8° de la Ley Universitaria N° 30220: “El Estado reconoce la autonomía universitaria. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad con lo establecido en la Constitución, la ley y demás normativa aplicable. Esta autonomía se manifiesta en los regímenes: normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico...”

Que, en la sesión del visto, el señor Rector puso en consideración de los consejeros los informe N° 049-2024-EPG-UJBM al N° 053-2024-EPG-UJBM, en los cuales se propone la aprobación del Plan de Estudios de la Carrera Profesional de Ingeniería Informática – Sistemas de Información. en sus tres modalidades: presencial, semipresencial y a distancia.

De conformidad, con el artículo 59° inc. 10, de la Ley N°30220, Ley Universitaria, y las atribuciones del Consejo Universitario previstas en el artículo 17°, inciso e) del Estatuto de la Universidad; estando a lo propuesto por el señor Rector de la Universidad.

SE RESUELVE:

Artículo 1°. - Aprobar el Plan de Estudios de la Carrera Profesional de Ingeniería.

Artículo 2°. - Aprobar la Malla Curricular de la de la Carrera Profesional de Ingeniería.

Artículo 3°.- Comunicar la presente resolución al Vicerrectorado Académico para los fines pertinentes.

Regístrese, Publíquese, Cúmplase, Archívese.




Mg. José Ignacio Infantas Moscoso
Secretario General




Dr. Roberto Marcos Mejía Alarcón
Rector

Ingeniería Informática - Sistemas de Información					
Ciclos Académicos	Primer ciclo	Segundo ciclo	Tercer ciclo	Cuarto ciclo	Quinto ciclo
Cursos	Análisis Matemático	Organización de Empresas	Fundamentos de Antropología	Estructura de Datos	Sistemas Operativos II
	Ofimática	Álgebra	Fundamentos Físicos de la Informática	Tecnología de Computadores	Base de Datos I
	Programación Estructurada I	Comunicación Oral y Escrita	Matemática Discreta	Negocios Digitales y Comercio Electrónico	Programación Orientada a Objetos I
	Introducción a la Informática	Programación Estructurada II	Sistemas Operativos I	Economía	Estructura de Computadores
				Estadística	
	Inglés Elemental I	Inglés Elemental II	Inglés Pre Intermedio I	Inglés Pre Intermedio II	Inglés Intermedio I
Ciclos Académicos	Sexto ciclo	Séptimo ciclo	Octavo ciclo	Noveno ciclo	Décimo ciclo
Cursos	Ingeniería de Software I	Contabilidad Financiera	Redes II	Legislación Informática	Normas de calidad aplicadas a los sistemas de información
	Programación Orientada a Objetos II	Herramientas informáticas para la gestión empresarial	Bases de Datos III	Planificación, verificación y validación del software	Inteligencia Artificial

	Redes I	Ingeniería de Software II	Desarrollo de Aplicaciones con Herramientas RAD	Ética y Deontología Profesional	Seguridad en Redes de Computadores
	Bases de Datos II	Desarrollo de Aplicaciones Web I	Desarrollo de Aplicaciones Web II	Sistemas operativos distribuidos	Prácticas pre-profesionales (Trabajo de Fin de Grado)
				Trabajo de Investigación 1	Trabajo de Investigación 2
	Inglés Intermedio II	Inglés Pre Avanzado I	Inglés Pre Avanzado II	Inglés Avanzado I	Inglés Avanzado II