

UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS

RECTORADO

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 369-2017-R-UPA

Lima, 04 de julio de 2017

**Aprobando Líneas de Investigación
de Pregrado y Posgrado**

VISTO:

El acuerdo del Consejo Universitario adoptado en sesión del 28 de junio de 2017, aprobando las Líneas de Investigación de Pregrado y Posgrado en la Universidad Peruana de las Américas;

CONSIDERANDO:

Que, en el Capítulo II, Art. 18° se preceptúa que la educación universitaria tiene como fines la formación profesional, la difusión cultural, la creación intelectual y artística y la investigación científica y tecnológica.

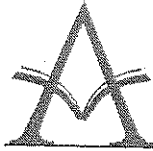
Que, concordantemente la Ley N° 30220, Ley Universitaria en su Art. 6.1 establece como uno de los fines de la universidad realizar y promover la investigación científica, tecnológica y humanística; y, agrega en su Art. 48° que la investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que la fomenta y la realiza, respondiendo a través de la producción de conocimiento y desarrollo de tecnologías a las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad nacional;

Que, el Reglamento General de la UPA aprobado mediante Resolución Rectoral N° 368-2015-R-UPA de 30 de Setiembre de 2015, estipula en sus Arts. 140° y 141° que es obligación de la Universidad promover, planificar, ejecutar y difundir la investigación científica, tecnológica y humanística, apoyando preferentemente las investigaciones y proyectos de interés nacional, regional y local;

Que, es conveniente establecer las líneas de investigación como ejes ordenadores e integradores de la actividad de investigación desarrollada en Pregrado y Posgrado, de modo que los proyectos posean una base racional y que permitan la integración y continuidad de los esfuerzos para la producción de conocimiento en un ámbito específico;

Que, la Comisión presidida por el Director de Investigación designada para elaborar las Líneas de Investigación en Pregrado y Posgrado, ha cumplido con su cometido, la cuales han sido analizadas por el Vicerrector Académico, quien opina favorablemente por su aprobación, mediante Oficio N° 045-2017.VRAC/UPA

Que, en sesión del 28 de junio de 2017, previa exposición por el Vicerrector Académico, fueron discutidas y aprobadas por unanimidad las indicadas Líneas de Investigación de pregrado y posgrado.



UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS
RECTORADO

RESOLUCIÓN RECTORAL N° 369-2017-R-UPA

Lima, 04 de julio de 2017

Estando a lo expuesto, a las facultades conferidas por la Ley Universitaria N°30220 y por el Estatuto de la Universidad Peruana de las Américas.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR las Líneas de Investigación en las Escuelas de Pregrado y de Posgrado de la Universidad Peruana de las Américas, que en noventa y siete (97) folios forman parte de la presenta resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO.- HACER CONOCER la presente resolución rectoral por la Secretaría General a los órganos académicos y administrativos de la UPA, para los fines de su competencia.

Regístrese, comuníquese y archívese



Dr. Luis Efraín Hurtado Valencia
RECTOR



Mg. José Luis Zegarra Escalante
SECRETARIO GENERAL

Distribución:

Vice-Rector Académico
Decanos
Directores de Escuela
JZE/drp

Líneas de investigación

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE LA
UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS



Elaborado por:	Instituto de Investigación
Fecha de aprobación:	4 de julio de 2017
Resolución:	Rectoral N.º 369-2017-R-UPA
Revisado por:	Vicerrectorado Académico y Dirección de Calidad y Acreditación

ÍNDICE

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE PREGRADO	4
LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE POSGRADO	9
JUSTIFICACIÓN DE LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN (PREGRADO).....	14
JUSTIFICACIÓN DE LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN (POSGRADO).....	63

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE PREGRADO

Líneas	Administración y Gestión de Empresas	
Línea 1	Planes estratégicos y desarrollo institucional	<ul style="list-style-type: none"> • Sector empresarial (público y privado) • Objetivos estratégicos de las empresas • Liderazgo y su impacto en el desarrollo institucional • Sistema de gestión • Gestión de la innovación • Herramientas de calidad y acreditación • Implementación de planes prospectivos empresariales
Línea 2	Nuevas tecnologías y su impacto en las operaciones y servicios	<ul style="list-style-type: none"> • Nuevas tecnologías y optimización logística • Nuevas tecnologías y gestión del talento humano • Las TIC y su impacto en las operaciones y los servicios

Líneas	Administración y Servicios Turísticos	
Línea 1	Diseño, implementación y gestión de servicios turísticos	<ul style="list-style-type: none"> • Servicios hoteleros • Servicios gastronómicos • Servicios de transportes • Sistemas de seguridad y salud ocupacional • Seguros de viajes y de salud • Sostenibilidad ambiental • Capacidades productivas turísticas
Línea 2	Valoración, reconocimiento, protección y gestión del patrimonio cultural y natural	<ul style="list-style-type: none"> • Reservas naturales y parques nacionales • Monumentos históricos y culturales • Folclore y fiestas costumbristas • Gastronomía peruana • Gestión sostenible
Línea 3	Nuevos servicios turísticos	<ul style="list-style-type: none"> • Turismo cultural • Turismo vivencial • Ecoturismo

		<ul style="list-style-type: none"> • Turismo 360° • Turismo vitivinícola • Turismo de la salud
--	--	---

Líneas	Contabilidad y Finanzas	
Línea 1	Normas internacionales para la información contable y financiera	<ul style="list-style-type: none"> • NIIF y pymes • NIC en empresas públicas y privadas
Línea 2	Normas éticas contables en empresas públicas y privadas	<ul style="list-style-type: none"> • Lavado de activos • Anticorrupción • Transferencia de precios • Evasión tributaria
Línea 3	Teoría financiera	<ul style="list-style-type: none"> • Herramientas financieras • Finanzas corporativas • Mercado de capital • Fusiones y adquisiciones • Finanzas internacionales • Banca y seguro • Derivados financieros
Línea 4	Tributación y auditoría	<ul style="list-style-type: none"> • Planificación, gestión y control de las obligaciones tributarias empresarial y estatal • Tributación por sectores productivos • Diseño, planificación y ejecución de auditoría en la gestión de la organización • Auditorías especializadas: ambiental, social y de sistemas

Líneas	Marketing y Negocios Internacionales	
Línea 1	Nuevas herramientas y <i>marketing</i> sectorial	<ul style="list-style-type: none"> • Las TIC para <i>marketing</i> y negocios • Diseño e implementación de estrategias de <i>marketing</i> • Comercialización y negocios • Neuromarketing

Línea 2	Gestión del <i>branding</i> y comercialización	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño, implementación, consolidación y gestión de marcas • Etnomarketing • <i>Marketing</i> internacional • Importación y exportación de productos y servicios • Canales de distribución y comercialización de productos • Franquicias y geomarketing
Línea 3	Comunicación organizacional y <i>marketing</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Nuevas técnicas y tecnologías para comunicación efectiva • Negociación y gestión de la información • Publicidad, comercialización y gestión de la información

Líneas	Ciencias de la Comunicación	
Línea 1	Las TIC en las ciencias de la comunicación	<ul style="list-style-type: none"> • En radio, TV, redes sociales, Internet, blogs, intranet, aplicaciones, medios escritos o tradicionales
Línea 2	Comunicación en situaciones de crisis	<ul style="list-style-type: none"> • En desastres, incendios, actos terroristas, casos de guerra y conflictos sociales
Línea 3	Ética en los medios de comunicación	<ul style="list-style-type: none"> • Ética periodística • Código de ética empresarial • Autorregulación en los medios de comunicación • Concentración de medios

Líneas	Psicología	
Línea 1	Entorno familiar, social y ambiental en la salud mental	<ul style="list-style-type: none"> • Familias disfuncionales • Estrés y distrés • Crisis emocionales • <i>Bullying</i> • Problemas comportamentales • Problemática juvenil

		<ul style="list-style-type: none"> • Violencia familiar y de género
Línea 2	Psicodependencia de las nuevas tecnologías	<ul style="list-style-type: none"> • Redes sociales • Sociopatías • Ludopatías
Línea 3	Psicopatologías	<ul style="list-style-type: none"> • Enfermedades clínicas • Riesgos psicosociales • Neuropsicología

Líneas	Derecho	
Línea 1	Derecho ambiental y compromiso social	<ul style="list-style-type: none"> • Derecho ambiental y minería ilegal • Normas sancionadoras del derecho ambiental • Competencias, efectividad y coherencia del régimen • Comunidades y compromisos nacionales e internacionales
Línea 2	Derecho corporativo	<ul style="list-style-type: none"> • Contratación moderna • Responsabilidad social empresarial • Derecho tributario y beneficios empresariales • Propiedad industrial y derecho de autor • Tratamiento de la inversión extranjera
Línea 3	Derecho civil	<ul style="list-style-type: none"> • Derecho de la familia • Derecho registral • Derecho de sucesiones • Responsabilidad civil • Contractual y extracontractual • Derecho real
Línea 4	Derecho penal y procesal penal	<ul style="list-style-type: none"> • Derecho procesal penal • Delitos informáticos • Delito contra la administración pública • Lavado de activos • Responsabilidad y capacidad penal de los menores infractores

Líneas	Ingeniería Industrial	
Línea 1	Sistemas corporativos de gestión	<ul style="list-style-type: none"> • Logística • Recursos humanos y gestión del talento humano

		<ul style="list-style-type: none"> • Administración • Liderazgo y competitividad • <i>Marketing</i> • <i>E-business</i>
Línea 2	Gestión de operaciones, producción industrial y de servicios	<ul style="list-style-type: none"> • Innovación y transferencia tecnológica • Diseño de plantas y equipos industriales • Tratamiento y aprovechamiento de aguas y residuos industriales • Higiene, seguridad industrial y salud ocupacional • Planeamiento y control de la producción • Sostenibilidad ambiental y energías renovables

Líneas	Ingeniería de Computación y Sistemas	
Línea 1	Sistemas de gestión de información y conocimientos	<ul style="list-style-type: none"> • Automatización de procesos • Auditoría informática • Calidad de <i>softwares</i>, estándares internacionales • Inteligencia de negocios y ERP • Prospectiva estratégica y TIC
Línea 2	Inteligencia artificial	<ul style="list-style-type: none"> • Programación orientada al objeto • Programación de microcontroladores • Bases de datos • Algoritmos de programación • Simulación • Redes de computadoras • Tecnologías emergentes • Tecnologías móviles • Análisis y diseño orientado a objetos

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE POSGRADO

Líneas	Maestría en Administración y Dirección de Empresas	
Línea 1	Innovación y competitividad	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión de innovación empresarial • Emprendimiento, gestión e innovación para negocios
Línea 2	Soluciones empresariales e inteligencia de negocios	<ul style="list-style-type: none"> • Administración y optimización logística • Administración del personal y gestión del talento humano • <i>Marketing</i>, comercialización y publicidad empresarial • Gestión y desarrollo del potencial humano
Línea 3	Diseño empresarial en economías emergentes	<ul style="list-style-type: none"> • Economía, negocios y relaciones internacionales • Evaluación económica y financiera de las empresas • Logística y negocios internacionales
Línea 4	Gestión empresarial y responsabilidad social	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño organizacional con responsabilidad social • Desarrollo sostenible y dirección estratégica

Líneas	Maestría en Finanzas	
Línea 1	Finanzas internacionales	<ul style="list-style-type: none"> • Paraísos fiscales y evasión tributaria • Mercados financieros y empresas multinacionales • Agencias financieras internacionales • Crisis financiera internacional
Línea 2	Mercados de capitales y monetarios	<ul style="list-style-type: none"> • Mercados e instituciones financieras • Gestión financiera alternativa • Finanzas corporativas y capitales de riesgos • Valoración específica de empresas

Línea 3	Instrumentos financieros y riesgos	<ul style="list-style-type: none"> • Fuentes de financiamiento nacional e internacional • Emisión de acciones y deudas • Planeamiento financiero • Derivados financieros • Riesgo de mercado • Riesgo de crédito • Riesgo económico • Riesgo país
---------	------------------------------------	---

Maestría en Gestión de Tecnologías de la Información		
Línea 1	Dirección, planeamiento y gerencia de tecnologías de información	<ul style="list-style-type: none"> • Dirección de tecnologías de información • Gerencia de tecnologías de información y gestión de proyectos • Gestión de redes y auditoría en TI
Línea 2	Ingeniería de <i>software</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Aseguramiento de la calidad en <i>software</i> • Lenguaje de programación • Tecnología de open <i>source</i> y <i>software</i> libre • Desarrollo de <i>softwares</i> y nuevas tecnologías • Ingeniería de <i>software</i> dirigido a modelos

Doctorado en Contabilidad		
Línea 1	Finanzas, información económico-financiero y seguros	<ul style="list-style-type: none"> • Riesgo en finanzas y seguros y técnicas actuariales para el cálculo de primas, reservas y reaseguro. • Inteligencia artificial y data-mining en finanzas y seguros • Finanzas de empresas y análisis de la información económico-financiero

		<ul style="list-style-type: none"> • Métodos cuantitativos aplicados al análisis económico-financiero
Línea 2	Actividad económico-financiero de la empresa y el desarrollo nacional	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo financiero de las empresas en un mercado globalizado • Diagnóstico económico-financiero para la creación de empresas • Mercado de capitales y las finanzas corporativas • Capital social e intelectual en las empresas y redes organizativas • Influencia de la innovación tecnológica y medioambiental en el mercado financiero
Línea 3	Gestión de la contabilidad y los costos en las organizaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Contabilidad de costos y gestión • Contabilidad de gestión y su relación con la contabilidad de costos • Sistemas de costos empresariales • Costos de oportunidad y estructura de capital • Modelos de costos para empresas de economías emergentes.
Línea 4	Normatividad contable internacional	<ul style="list-style-type: none"> • Efectos económicos y contables de la aplicación de las NIIF • Proceso de adopción de las NIIF y su impacto en la información contable

		<ul style="list-style-type: none"> • Armonización y convergencia contable internacional
--	--	--

Líneas		Doctorado en Administración
Línea 1	Estrategia empresarial y creación de empresas	<ul style="list-style-type: none"> • Estrategia empresarial y métodos de crecimiento corporativo • Creación de empresas y el comportamiento del emprendedor • <i>Marketing</i> y comportamiento del consumidor
Línea 2	Gestión organizacional, emprendimiento y responsabilidad social	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabilidad social e innovación social y empresarial • Empresa, sostenibilidad y pobreza • Impacto de la responsabilidad social y empresarial en el desarrollo nacional • Emprendimiento y crecimiento sostenible de las empresas.
Línea 3	Mercadotecnia y negocios internacionales	<ul style="list-style-type: none"> • Publicidad y mercadotecnia en el desarrollo económico. • <i>Marketing</i> social y estrategias de comunicación para el desarrollo organizacional. • Desarrollo de estrategias de <i>marketing</i> en las empresas. • Estrategias de <i>marketing</i> en un entorno globalizado.

		<ul style="list-style-type: none"> • Mercadotecnia estratégica y desarrollo de los negocios
Línea 4	Administración del conocimiento e informática	<ul style="list-style-type: none"> • La gestión del conocimiento y un nuevo enfoque para la gestión empresarial. • El factor humano y la gestión del conocimiento • Papeles de inteligencia competitiva y la gestión del conocimiento. • Sistemas de información en la gestión del conocimiento

Líneas	Doctorado en Ingeniería de Sistemas	
Línea 1	Ingeniería de <i>softwares</i> basados en modelos	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología emergente en arquitectura de <i>software</i> • Auditoría de <i>software</i> • Gestión de modelos matemáticos • <i>Software</i> avanzado de base de datos
Línea 2	Inteligencia artificial	<ul style="list-style-type: none"> • Algoritmos híbridos • Gestión del conocimiento • Modelos matemáticos aplicados a la bioinformática • Bioingeniería