



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA
SECRETARÍA GENERAL

**Resolución de Consejo Universitario N° 0388-CU-2018
Piura, 23 de julio de 2018**

VISTO

El expediente N° 0220-0002-18-5 del 20 de julio de 2018 remitido por el **Dr. Germán Alejandro Sánchez Medina**, Vicerrector de Investigación de la Universidad Nacional de Piura; y

CONSIDERANDO:

Que con Oficio N° 0419-VRI-2018-UNP del 18 de julio de 2018, el Vicerrector de Investigación remite las modificaciones realizadas de los documentos de gestión siguientes: Manual de Organización y Funciones, Reglamento de Organización y Funciones, Registro DINA y las Líneas de Investigación – Presupuesto; documentos que están de acuerdo a la normatividad vigente del Estatuto de la Universidad Nacional de Piura y que han sido coordinados con la Oficina Central de Acreditación y Calidad Académica (OCAYCA), personal docente y administrativo del Vicerrectorado de Investigación. Solicita aprobación de los mencionados documentos de gestión;

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Piura en su artículo 174° numeral 174.2 estipula como atribución del Consejo Universitario en dictar, modificar y hacer cumplir el Reglamento General de la Universidad, el Reglamento de Elecciones y otros Reglamentos internos especiales;

Estando a lo acordado por el Consejo Universitario en su sesión extraordinaria N° 25 de fecha 23 de julio de 2018 y a lo dispuesto por el señor Rector, en uso de sus atribuciones legales que le confiere el cargo.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- APROBAR, los documentos de gestión presentados por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Nacional de Piura, que a continuación se detallan:

1. Manual de Organización y Funciones del Vicerrectorado de Investigación. *todavía*
2. Reglamento de Organización y Funciones del Vicerrectorado de Investigación. *"*
3. Registro DINA ✓
4. Líneas de Investigación Institucionales. ✓

ARTÍCULO 2°.- DISPONER, su publicación en la Página Web de la Universidad Nacional de Piura.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y EJECÚTESE.

(Fdo.) Dr. CÉSAR AUGUSTO REYES PEÑA, Rector de la Universidad Nacional de Piura.
(Fdo.) Dr. DENNYS RAFIN SILVA VALDIVIEZO, Secretario General de la Universidad Nacional de Piura.

Anexo: SG,VDI,VR.ACAD,CIT
-Manual de Organización y Funciones
-Reglamento de Organización y Funciones
-Registro DINA
-Líneas de Investigación Institucionales

c.c.:RECTOR,VR.ACAD,VRI,DGA,OCAYCA,CIT(Portal de Transparencia),OCLOCALARCHIVO (2)
10 copias/Bkpa



MH



[Handwritten signature]
Página 1 de 1

UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
OFICINA CENTRAL DE INVESTIGACIÓN

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONALES

LÍNEA INSTITUCIONAL	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
1. Ciencias contables y administrativas	1.1. Administración de operaciones
	1.2. Administración del marketing
	1.3. Administración de personas
	1.4. Administración económico-financiero
	1.5. Control
	1.6. Dirección
	1.7. Funciones administrativas sectores público y privado
	1.8. Funciones empresariales sector privado
	1.9. Organización
	1.10. Planeación
	1.11. Administración de obras
	1.12. Auditoría
	1.13. Contabilidad aplicada
	1.14. Contabilidad general
	1.15. Finanzas
	1.16. Tributación
2. Agroindustria y seguridad alimentaria	2.1. Pre y pos cosecha, vida útil y transformación de productos agrícolas
	2.2. Biotecnología
	2.3. Tecnologías cárnicas, lácticas e hidrobiológicas
	2.4. Desarrollo de ciencias y tecnología de alimentos
	2.5. Nuevas tecnologías acuícolas y pesqueras
	2.6. Producción y transformación de alimentos
	2.7. Inocuidad alimentaria
	2.8. Tecnología agroindustrial alimentaria
	2.9. Inocuidad de alimentos de origen animal y saneamiento ambiental
	2.10. Innovación tecnológica agropecuaria
	2.11. Nutrición y alimentación animal
	2.12. Producción animal
	2.13. Uso y manejo de pastos y forrajes
	2.14. Comportamiento y bienestar de los animales de producción
3. Bienestar animal	3.1. Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades parasitarias en animales domésticos
	3.2. Epidemiología, diagnóstico y control de enfermedades infecciosas en animales domésticos
	3.3. Epidemiología y diagnóstico de alteraciones bioquímicas, hematológicas e histopatológicas en animales domésticos
	3.4. Fisiopatología de la reproducción en animales domésticos
	3.5. Anestesia y tratamientos alternativos en animales

LÍNEA INSTITUCIONAL	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
4. Biodiversidad y mejoramiento genético	4.1. Mejoramiento genético
	4.2. Biodiversidad y ecología
	4.3. Diagnóstico y manejo integrado de plagas y enfermedades
	4.4. Biodiversidad y biotecnología ambiental
	4.5. Diversidad de la fauna acuática
	4.6. Diversidad y ecología de los vertebrados
5. Ciencias físicas	5.1. Biofísica
	5.2. Electromagnetismo
	5.3. Física atómica y nuclear
	5.4. Espectroscopia de emisión
	5.5. Espectroscopia de absorción
	5.6. Física del estado solido
	5.7. Física teórica
6. Comunicación, medios y cultura de masas	6.1. Comunicación para el cambio social
	6.2. La comunicación, la interculturalidad y la educación
	6.3. Comunicación y relaciones institucionales
	6.4. Ética y deontológica de la comunicación
	6.5. La comunicación a través de los medios audiovisuales y las nuevas tecnologías
	6.6. La comunicación pública y políticas en la cultura de masas
	6.7. La cultura de masas y los géneros periodísticos
7. Aprovechamiento y gestión sostenible del Ambiente y los Recursos Naturales	7.1. Cambio climático
	7.2. Cambio climático y gestión de riesgo
	7.3. Remediación ambiental
	7.4. Mejoramiento y aprovechamiento de suelos
	7.5. Aprovechamiento y conservación de los recursos naturales
	7.6. Gestión de recursos naturales
	7.7. Economía ambiental y de los recursos naturales
	7.8. Meteorología y climatología
	7.9. Ingeniería y tecnología del medio ambiente
	7.10. Tecnología energética
	7.11. Desarrollo sostenible de la acuicultura
	7.12. Ambiente marino, recursos pesqueros y calidad del ambiente marino
	7.13. Aprovechamiento sostenible de los principales minerales
	7.14. Caracterización de los reservorios en el noroeste
	7.15. Contaminación atmosférica
	7.16. Corrosión
	7.17. Energías alternativas
	7.18. Energías renovables y Tecnologías limpias (clean tec)
	7.19. Evaluación de impacto ambiental
	7.20. Ingeniería ambiental
	7.21. Prospecciones geo eléctricas para la ubicación de los recursos hidrológicos

LÍNEA INSTITUCIONAL	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
	7.22. Tratamiento de aguas
	7.23. Valorización de residuos
	7.24. Conservación del medio ambiente
8. Economía y negocios	8.1. Bionegocios
	8.2. Estudios globales
	8.3. Gerencia
	8.4. Negocios internacionales en el marco de acuerdos de integración
	8.5. Star-up
	8.6. Telecomunicaciones como herramienta de gestión
	8.7. Productos no alimentarios y sistema de gestión ambiental, agro negocios y proyectos agroindustriales
	8.8. Economía de la gestión pública
	8.9. Economía de las finanzas y del desarrollo financiero
	8.10. Economía del desarrollo
	8.11. Macroeconomía y comercio internacional y crecimiento económico
	8.12. Microeconomía y economía de las empresas
	8.13. Economía de la producción pecuaria
9. Educación, familia y sociedad	9.1. Enseñanza de la arquitectura
	9.2. Pensamiento pedagógico
	9.3. Desarrollo humano y sus relaciones con la estética, la lúdica y la creatividad
	9.4. Teoría y gestión del currículo
	9.5. Conocimiento en áreas específicas de los niveles de educación básica regular
	9.6. Tecnologías de información y comunicación en ámbitos educativos
	9.7. Enseñanza de la física
	9.8. Tecnología de la información y comunicación aplicada a la docencia universitaria
	9.9. Enseñanza y didáctica de la matemática
	9.10. Características de la familia y sistematización de experiencias de intervención educativa y terapéutica en la familia disfuncional
10. Informática, electrónica y telecomunicaciones	10.1. Ciencia de datos
	10.2. Computación
	10.3. Plataforma de TIC
	10.4. Automatización y control
	10.5. Diseño y fabricación de mecanismos y maquinas
	10.6. Mantenimiento industrial
	10.7. Robótica
	10.8. Sistemas flexibles de fabricación
	10.9. Electrónica
	10.10. Electrónica de potencia
	10.11. Comunicaciones

LÍNEA INSTITUCIONAL	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
	10.12. Control e instrumentación industrial
	10.13. Sistemas digitales
11. Ingeniería civil, arquitectura y urbanismo	11.1. Diseño arquitectónico
	11.2. Tecnología constructiva
	11.3. Ordenamiento territorial y planificación urbana
	11.4. Conservación, restauración y gestión del patrimonio arquitectónico y urbano
	11.5. Línea de construcción
	11.6. Línea de estructuras
	11.7. Línea de geotecnia
	11.8. Línea de saneamiento e hidráulica
	11.9. Línea de transporte vial
12. Ingeniería química, de materiales y procesos	12.1. Tecnología de materiales
	12.2. Desarrollo de materiales y aplicaciones
	12.2. Tecnología de plásticos
	12.3. Catálisis heterogénea
	12.4. Diseño de equipos y plantas de procesos
	12.5. Química de los productos naturales
	12.6. Petroquímica
12.7. Control y simulación de procesos	
13. Legislación y ciencias políticas	13.1. Estado, Modernización y derecho administrativo
	13.2. Derecho ambiental: conservación ambiental y responsabilidad social
	13.3. Derecho constitucional
	13.4. Ciencias jurídicas
	13.5. Sociología jurídica y antropología jurídica
	13.6. Derecho penal: nuevas tendencias
	13.7. Derecho civil: nuevas tendencias
14. Matemática y estadística	14.1. Regresión y series de tiempo
	14.2. Análisis multivariante y muestreo
	14.3. Geometría y calculo simbólico
	14.4. Inteligencia artificial
15. Procesos industriales	15.1. Desarrollo y mejora de los procesos de fabricación, provisión u obtención de bienes y servicios
	15.2. Generación y desarrollo de proyectos de inversión industrial para la producción de bienes y servicios
	15.3. Gestión de los procesos tecnológicos administrativos industriales para el incremento de la productividad empresarial
	15.4. Optimización y mejora de los procesos de producción de bienes y servicios
	15.5. Biotecnología y nanotecnología

LÍNEA INSTITUCIONAL	SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
16. Salud pública	16.1 Estados de la salud relacionados con la morfología, fisiología y genética de los seres humanos y problemas de salud poco abordados
	16.2 Factores relacionados a los estados de mal nutrición de las gestantes y consecuencias asociadas
	16.3 Estado nutricional infantil factores intervinientes e intervenciones
	16.4 Intervenciones integrales en enfermedades transmisibles y no transmisibles en salud comunitaria
	16.5 Manejo de trastornos mentales en los diferentes niveles de atención