



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA
(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29

VISTOS:



Carta N° 002-2023-NVM-CLI-VRI/UNH (16.05.2023), más 06 folios, Hoja de Trámite del Vicerrectorado de Investigación S/P (16.05.2023), Oficio N° 236-2023-VRI-UNH (17.05.2023), Hoja de Trámite de Rectorado con Proveído N° 3095 (17.05.2023), Hoja de Trámite de Secretaría General con Proveído N° 1675 (18.05.2023), Oficio Transcriptorio N° 0591-2023-CU-SEGE-R-UNH (26.05.2023); sobre modificación de la Resolución N° 0428-2023-CU-UNH (08.05.2023), en el extremo de incluir las sub líneas de investigación y coordinadores de investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica; y

CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con lo previsto por el artículo 18° de la Constitución Política del Perú, artículo 8° de la Ley Universitaria N° 30220, artículo 15° del Estatuto de la UNH: *El Estado reconoce la Autonomía Universitaria. La autonomía inherente a las universidades se ejerce de conformidad con lo establecido en la Constitución, la presente Ley y demás normativa aplicable. Esta autonomía se manifiesta en los regímenes normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico en el marco de la Ley, respectivamente;*

Que, mediante la Resolución N° 0428-2023-CU-UNH (08.05.2023), se aprueba las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica - 2023, "BIOSEGURIDAD HÍDRICA, ALIMENTARIA, EDUCATIVA, SALUD PÚBLICA, JURÍDICA Y TECNOLÓGICA, PARA: EL ECODesarrollo Y EXPORTACIÓN SOSTENIBLE DE HUANCAMELICA", documento que consta de 17 numerales y es parte integrante del sustento de la resolución, conforme al cuadro adjunto a la misma;

Que, la vicerrectora de investigación, solicita al señor rector de la UNH, con Oficio N° 236-2023-VRI-UNH (17.05.2023), modificación de la Resolución N° 0428-2023-CU-UNH (08.05.2023), en el extremo de incluir las sub líneas de investigación y coordinadores de investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica, en mérito de la Carta N° 002-2023-NVM-CLI-VRI/UNH (16.05.2023), emitido por el presidente de la Comisión AD-HOC del Proceso de Priorización de las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica, en el cual manifiesta que, se desglosa las 07 líneas de investigación, 54 sub líneas de investigación y 54 grupos de investigación con su coordinador respectivo;

Que, una línea de investigación, se entiende como un eje temático monodisciplinario o interdisciplinario que incluye un conjunto de objetivos, políticas y





UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA (CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29

metodologías científico-técnicas encaminados a la solución de uno o varios problemas identificados en las áreas y que permite generar nuevo conocimiento;

Que, las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica - 2023, tiene como objetivo general: *Establecer las Líneas de investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica para fortalecer la investigación de acuerdo a los objetivos formativos y curriculares de las Escuelas profesionales orientando a los investigadores en temas de interés regional, nacional o internacional;*

Que, de acuerdo a lo señalado en el artículo 92° del del Estatuto de la UNH, reformado mediante Resolución N° 0005-2023-AU-UNH (13.02.2023), dice que: *La investigación en la UNH constituye una función esencial y obligatoria como instrumento de generación de nuevos conocimientos y desarrollo de tecnologías. Para tal efecto, la Universidad asume el desarrollo de la investigación formativa, científica y tecnológica, orientado al emprendimiento y la innovación para satisfacer las necesidades de la sociedad, con especial énfasis en la realidad regional y nacional;* asimismo el artículo 95° del mismo cuerpo legal dice: *La investigación formativa, científica, tecnológica e innovación es inherente a la función docente, estudiantes y graduados;*

Que, el artículo 136° del referido Estatuto, dice, *El Consejo Universitario es el máximo órgano de gestión, dirección y ejecución académica, investigativa y administrativa que cumple en conformidad con lo señalado en el presente Estatuto;*

Que, de acuerdo al numeral 5) del artículo 141° del referido Estatuto, sobre las atribuciones del Consejo Universitario, dice: *Concordar y ratificar los documentos de gestión académica y administrativa propuestos por las unidades académicas y de apoyo respetando el orden jerárquico por conducto regular;*

Que, el señor rector, autoriza al secretario general de la UNH, con Hoja de Trámite de Rectorado con Proveído N° 3095 (17.015.2023), su consideración en agenda de consejo Universitario para su tratativa, de acuerdo a sus prerrogativas;

Estando a lo acordado en sesión extraordinaria de Consejo Universitario de fecha 25 de mayo de 2023 en la filial de Acobamba, y; en uso de las atribuciones que le confiere al Titular del Pliego, la Ley Universitaria N° 30220, Estatuto de la UNH y Resolución de Comité Electoral Universitario N° 006-2021-CEU- UNH (02.07.2021);



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. – MODIFICAR la Resolución N° 0428-2023-CU-UNH (08.05.2023), en el extremo de incluir las sub líneas de investigación y coordinadores de investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica, conforme el siguiente detalle:



LÍNEAS Y SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA								
ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DOCENTES INTEGRANTES DE LAS SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias agropecuarias	1	Ciencias agropecuarias y desarrollo agroindustrial	Las ciencias agropecuarias y desarrollo agroindustrial abarcan toda actividad humana orientada al cultivo y transformación de las plantas y la crianza de animales es decir de la agricultura y la ganadería. Por eso es necesario que los investigadores conozcan de las ciencias agropecuarias y las ramas que son afines a ellas, para una producción con valor agregado	Ing. Zootecnia	1	1. Ciencia animal	La ciencia animal es el estudio de "la biología de los animales que están bajo el control de la humanidad". También se puede describir como la producción y el manejo de animales de granja.	Coordinador: - José Luis Contreras Paco Miembros: - Ruffino Pauca Chanca - Paul Herber Mayhua Mendoza - Nicasio Valencia Mamani - Blas Reymundo Condor - Manuel Castrojón Valdez - William Heminio Salas Contreras - Omar Daniel Siguan Rubles - Yola Victoria Ramos Espinoza - Rodrigo Huamán Jurado - Melanio Jurado Escobar - Heber Ernesto Ramos Acuña - Marino Arica Félix
				Ing. Agroindustrial	2	1. Gestión y desarrollo agroindustrial	Esta sub línea de investigación se sitúa en gestión y administración Agroindustrial y proyectos agroindustriales.	Coordinador: - Alfonso Ruiz Rodríguez Miembros: - Elmer Ventura Román - Luis Enrique Porras Cerna - Carmen Tajima Lucas
					3	2. Nutrición, seguridad e inocuidad	Esta sub línea de investigación comprende en la alimentación y nutrición, seguridad alimentaria y tecnología de alimentos balanceados.	Coordinador: - Jovenio Ticsihua Huamán Miembros: - Nora Rodríguez Cangalaya - Peter Limphe Pérez - Yanet Márquez Sulca - Demetrio Soto Carbajal
					4	3. Ingeniería y tecnología agroindustrial	Esta sub línea de investigación hace referencia el estudio de compuestos bioactivos, reología de alimentos newtonianos y no newtonianos, diseño de maquinaria uso agroindustrial, tecnologías cárnicas, lácteos, hidrobiológicas, cereales y leguminosas, también hace la referencia el desarrollo sostenible, valorización de residuos y tratamiento de efluentes agroindustriales.	Coordinador: - Roberto Carlos Chuquilín Goicochea Miembros: - Virgilio Valderrama Pachó - Franklin Orc Areche - Lissete L. Aguirre Huayhua - Denis Dante Corilla Florus
				Ing. de Agronomía	5	1. Producción y mejoramiento genético agrícola	Mejora la producción agrícola para la seguridad alimentaria sostenible utilizando para ello semilla de alta calidad nutricional, nutraccética, adaptabilidad, eficiencia, producción y productividad.	Coordinador: - Solomón Vivanco Aguilar Miembros: - Jesús Antonio Jaime Piñas - Rodolfo Gómez León - Carlos Raúl Verastegui Rojas - Efraín David Esteban Nolberto - Jorge Montalvo Otivo
					6	2. Suelos y biodiversidad	Desarrolla innovación y tecnología que contribuye a la disminución o solución de problemas en el manejo del recurso suelo como parte del proceso productivo de cosechas dentro del marco de la agricultura sostenible.	Coordinador: - Dr. Agustín Perales Angoma Miembros: - Julián Leonardo Mantari Mallqui - Marino Bautista Vargas - Jorge Alberto Aroyo Amaya - Ruggents De la Cruz Marcos



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA

(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
 Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
 Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29



ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DOCENTES INTEGRANTES DE LAS SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
					7	3. Protección vegetal	Diagnostica, previene, controla, erradica e investiga problemas fitosanitarios de los sistemas agrícolas. Específicamente la investigación se dirige al diagnóstico y manejo de plagas de insectos, enfermedades, ácaros y malezas y al manejo integral fitosanitario.	<ul style="list-style-type: none"> - William Huamán Tovar - Melvin Pozo Huilca - Juan Luis Mansilla Condor - Arcadio Sánchez Onofre - Neda Carbajal Cuadros - Jorge Montalvo Ojivo Coordinador: - Santiago Puente Segura Miembros: - David Ruiz Vilchez - Víctor Chávez Centeno
Ciencias de ingeniería y tecnologías	2	Ciencias de la construcción, minería y medio ambiente sostenible	Este tema representa una amplia área del conocimiento dentro de los campos de la formación docente y la investigación, que agrupa a todas aquellas ciencias de carácter interdisciplinario (Ingeniería Civil, Minera y ambiental), cuyo propósito es el estudio del planeta Tierra, sus relaciones con los demás componentes del Universo en general y su desarrollo de manera sostenible.	Ing. Ambiental y Sanitaria	8	1. Gestión de la calidad ambiental	La calidad ambiental representa las características del ambiente en función a la disponibilidad de acceso a los recursos naturales y a la ausencia o presencia de agentes nocivos. Esta línea de investigación permite evaluar, monitorear, informar de todos aquellos impactos que generan las actividades, servicios o productos de una organización que alteran el medioambiente. La investigación generada referente a la medición y la valoración de la calidad ambiental en función al recurso hídrico, aire, ruido y residuos sólidos, servirá para la prevención y resolución de los principales problemas ambientales, como a la mejora de la calidad ambiental.	Coordinador: - Víctor Guillermo Sánchez Araujo Miembros: - Wilfredo Sáez Huamán - Carlos Dueñas Jurado - Tito Córdoba Luis Alberto - Nelson Silvestre Soto - Jerson Castro Olate. - Nilo Abelardo Enriquez Natero.
					9	2. Investigación climática	Esta línea de investigación, considera aspectos como la modelación climática, el análisis de tendencia y proyección futura sobre la variabilidad y cambio en las variables climáticas fundamentales, así como su perspectiva histórica asociada a procesos como sequías. Asimismo, considera los impactos del cambio climático en el ciclo hidrológico y los distintos usuarios del recurso hídrico. Se incluye además el estudio de su efecto sobre sistemas agrícolas y forestales, así como el uso de modelos matemáticos para entender su impacto sobre la biodiversidad y facilitar su adaptación.	Coordinador - Mahel Yesica Escobar Soldevilla Miembros - Luis Huere Peña - Pedro Antonio Palomino Pastrana - José Carlos Ayuque Rojas - Russell Mejía Cayllagua - Alcides Merino Carhuapoma
					10	3. Biotecnología ambiental	Esta línea permite entender y aprovechar al máximo todos los recursos naturales, bien sean las plantas, animales, bacterias, hongos, entre otros. Todo ello, con la finalidad, de obtener algún beneficio, sin perjudicar el ambiente como tal.	Coordinador: - Teresa Gonzáles Huamán Miembros: - Fernando Toribio Román - Cesar Castañeda campos - La Rosa Guerrero Hóctor José



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29

ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DOCENTES INTEGRANTES DE LAS SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
					15	2. Ingeniería transporte	La ingeniería del transporte, usando econometría y simulación se analiza y proyecta la localización de actividades y agentes en la ciudad, así como su crecimiento e interacción con el sistema de transporte. Esto es importante para el análisis y diseño y para evaluar el impacto de políticas urbanas y/o proyectos en ingeniería del transporte a gran escala.	Coordinador: - Enrique Rigoberto Camac Ojeda Miembros: - Franklin Surichaqui Gutiérrez - Hugo Camilo Salas Tocasca - Andrés Zósimo Nahui Gaspa
					16	3. Geotecnia aplicada a la construcción	La geotecnia trata de la aplicación de los principios geológicos en la investigación de los materiales naturales que constituyen la corteza terrestre implicados en el diseño, la construcción y la explotación de proyectos de ingeniería civil	Coordinador: - Dedicación Miguel, Medina Champe Miembros: - Franklin, Surichaqui Gutiérrez - Uriel, Neira Calsin - Andrés Zósimo, Nahui Gaspar
				Ing. de Minas	17	1. Minería	Minería es la actividad industrial que permite la extracción y obtención selectiva de aquellas sustancias minerales sólidas, líquidas o gaseosas, existentes en la corteza terrestre para su transformación en materias primas, minerales y/o productos energéticos que permitan cubrir las necesidades de abastecimiento de materiales adecuados para el desarrollo de las sociedades humanas.	Coordinador: - Cesar Salvador Guzmán Ibanñez Miembros: - Freddy Parjas Rodríguez - Manuel Emiliano Esteves Paitazamán
					18	2. Ciencias ambientales	Disciplina científica interdisciplinaria cuyo principal objetivo es buscar y conocer las relaciones que mantiene el ser humano consigo mismo y con la naturaleza.	Coordinador: - Dra. Luz Marina Acharte Lume Miembros: - Dr. José Luis Gave Chagua - Dr. Luis Quispealaya Armas
Ciencias de ingeniería y tecnologías	3	Automatización, comunicación y gestión de tecnologías de la información	Orientada al desarrollo científico, tecnológico e innovación; con automatización de diversos procesos, y gestión de tecnologías de información; que mejoran la competitividad.	Ing. Electrónica	19	1. Automatización y control	Abarca el análisis, diseño e implementación de sistemas de automatización y control; empleando control: predictivo, adaptativo, robusto y control de procesos complejos; inteligencia artificial; control y automatización por medio de redes inalámbricas industriales; integración de sistemas de automatización y control a través de redes e instrumentación industriales; automatización y supervisión de procesos industriales de acuerdo con normas de calidad, para la solución de problemas de automatización.	Coordinador: - Hipólito Carbajal Morán Integrantes: - Ángel Almidón Etescano - Javier Francisco Márquez Camaruna - Janeth Bertha Mariño Arroyo - Carlos Abel Galván Maltonado - Javier Camilo Poma Palacios - Paul Jcao Esquivias Barragán - Esteban Edgar De La Cruz Vilchez - Everth Manuel Ramos Lapa - Daniel Alcides Susaniabar Sandoval
					20	2. Sistemas de comunicación y redes avanzadas	Comprende el diseño y gestión de sistemas de comunicación e información aplicando el desarrollo e integración de hardware y software en la formulación de soluciones a problemas en el campo de las Telecomunicaciones.	Coordinador: - Marco Aurelio Rosario Villarral Integrantes: - Jorge Amador Vargas Aquije - Raúl Padilla Sánchez - Eulogio Alberto Pari Aguilar - William Dany Ramos Pañcar





UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA
(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
Jr. Victoria Garna N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29



ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DOCENTES INTEGRANTES DE LAS SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias de la salud	4	Salud pública	La salud de la población mejorará de manera importante si se	Enfermería	25	1. Salud pública	La Salud pública tiene por objetivo identificar todos los problemas de salud y promover	<ul style="list-style-type: none"> - Victor Vila Zúñiga - Yhony Sebastián Huayra Paraguay - Alejandra Luz Capcha Paucar <p>Coordinador: - Wohler Gonzales Sáenz</p> <p>Integrantes: - Javier Alfredo Herrera Morales - Lucio Quispe Carrión - John Fisher Navarro Davirán</p>
						2. Ingeniería de software	Esta sub línea de investigación se sitúa en el campo de las tecnologías de la información y la industria de producción de software. Comprende la minería de datos, la ingeniería de software, los algoritmos en redes sociales, los temas relacionados con la seguridad informática y los mecanismos para incrementar la calidad del software producido.	<p>Coordinador - Roly Alcides Cristóbal Lara</p> <p>Integrantes: - Gilmer Simón Matos Vila - Ronny Frank Lagos Povis - Franklin Moisés Gilvonio Yaranga</p>
						3. Plataformas de tecnologías de información y comunicación	Esta sub línea de investigación hace referencia a un conjunto de elementos de hardware, software, telecomunicaciones y servicios que en conjunto dan soporte a las aplicaciones (sistemas informáticos) de una organización, buscando una configuración adecuada para recolectar, manipular, almacenar y procesar datos que se convertirán en información y permitirán la operación y la toma de decisiones en el nivel estratégico. También comprende la automatización y sistematización de los procesos de negocio, la domótica y la robótica.	<p>Coordinador: - Fernando Viterbo Sinche Crispín</p> <p>Integrantes: - Alex Sandro Landco Quispe - Victor Raúl Rodríguez Peña - Edward Nilton Arias Valenzuela</p> <p>Coordinador: - Luis Enrique Pacheco Moscoso</p> <p>Integrantes: - John Freddy Rojas Bujalco - Rafael Wilfredo Rojas Bujalco - Freddy Toribio Huayta Meza</p>
						3. Sistemas electrónicos industriales	Es la sublínea de investigación que amplía los conocimientos a través del método científico en el estudio de: - Convertidores y controladores electrónicos aplicados al arranque y control de actuadores industriales. - Análisis y síntesis de instalaciones eléctricas industriales (convencionales y no convencionales) con Convertidores y controladores electrónicos de potencia. - Monitoreo y regulación de la calidad de la energía eléctrica con sistemas electrónicos de potencia e internet de la energía. - Análisis y síntesis de adquisición, linealización de datos y actuación de fuentes de poder industriales.	<p>Coordinador: - Roly Alcides Cristóbal Lara</p> <p>Integrantes: - Gilmer Simón Matos Vila - Ronny Frank Lagos Povis - Franklin Moisés Gilvonio Yaranga</p>



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29



			establecerán estrategias en salud considerando las desigualdades sociales, es decir con enfoque de abordaje mediante los determinantes de la salud, esto desde un enfoque multidisciplinario, donde se considere lo biológico, lo social, los estilos de vida y el entorno ambiental, buscando el completo bienestar físico, biológico, social, psicológico y ambiental del ser humano.				propuestas a partir de la investigación para mejorar la calidad de vida de la población, así mismo abarca en los factores ambientales que influyen (factores físicos, químicos y biológicos).	Camargo - Ely Sara Carhuachuco Rojas - Lida Inés Carhuas Peña - Guido Flores Marín - Rodrigo Quispe Rojas. - Edwin Toral Samillán. - Charo Jacqueline Jauregui Sueldo
					26	2.Administración y gestión en servicios de salud	La Administración y gestión en salud, tiene el objetivo de desarrollar estudios para la toma de decisiones e implementar acciones orientados al desarrollo de los sistemas de salud basados en la eficiencia y eficacia; identificando problemas, analizando casos y estableciendo relaciones causales, promoviendo la innovación de los modelos de atención, para lograr la satisfacción de las necesidades.	Coordinador: - Rafael Reginaldo Huamant. Miembros: - Arnaldo Capcha Huamani. - Alicia Vargas Clemente
					27	3.Gestión del cuidado	Realizar investigaciones relacionadas al cuidado de pacientes con problemas de salud. (Intra y extra muro)	Coordinador: - César Cipriano Zea Montesinos Miembros: - Yda Flor Camposano Córdova - William Robert Escobar Blum - Lic. Juan Carlos Casas Lianco - Lic. José de Guadalupe Blua Limaco. - Mtra. Miriam Carrillo Cruzblanca
				Obstetricia	28	1.Salud sexual y reproductiva	Aborda temas que buscan el bienestar completo de la salud sexual y reproductiva en la mujer.	Coordinador: - Jenny Mendoza Vicalamanun Miembros: - Tula Susana Guerra Olivares - Claris Jhovana Pérez Venegas - Cosia Rebeca Zárate Cáceres - Juan Antonio Picoy Gonzales
			29		2.Obstetricia y ginecología	Aborda temas del embarazo, parto y puerperio. Así como temas del sistema reproductor femenino de la mujer en todas sus etapas de vida.	Coordinador: - Lina Yubana Cárdenas Pineda Miembros: - Rossibel Juana Muñoz De La Torre - Maritza Jorge Chabuayo - Zelmira De La Cruz Quispe	
			30		3.Salud pública	Aborda temas que permitan organizar y dirigir los esfuerzos colectivos destinados a proteger, promover y restaurar la salud de los habitantes de una comunidad.	Coordinador: - Leonardo Leyva Yataco Miembros: - Gabrieli Ordoñez Ceora - Pavel Lacho Gutiérrez - Walter Molina Sedano	
Ciencias sociales y humanidades	5	Gestión de la educación, interculturalidad y medio ambiente	La educación como sistema, expresa variedad de debilidades en los campos institucionales, académicos, administrativos, financieros, comunitarios, más aún en lo pedagógico, en sus ámbitos de planificación, ejecución y evaluación. Ante la problemática ambiental es imprescindible incluir en proyectos sociales el enfoque	Educación inicial e intercultural bilingüe	31	1. Desarrollo infantil en contextos interculturales	Promover y desarrollar acciones orientadas al desarrollo integral del niño y niña	Coordinador: - Rosario Mercedes Aguilar Melgarcejo Miembros: - Antonieta Del Pilar Uriol Alva - Milagros Piñas Zamudio - Jessica Coronel Capani
					32	2. Gestión pedagógica en instituciones de educación inicial	Orientado al mejoramiento continuo de la gestión para promover la calidad en la institución	Coordinador: - Jesús Mery Arias Huánuco Miembros: - Estlier Glory Terrazo Luna - Sindy Unoco Cangalaya - Alexandra Rivas Meza
					33	1. Didáctica en educación primaria	Promover y desarrollar acciones orientadas a las diversas dietéticas.	Coordinador: - Antonio Rojas Casavica Miembros: - Marco Antonio Bazalar Hoce



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELCA
(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
Telefax N° 45-1551 - Huancavelca



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelca, 2023 mayo 29



ambiental que sensibilice a la población para una actitud favorable hacia la conservación del ambiente y generen actitudes para un desarrollo sostenible por lo tanto una mejor calidad de vida.	Educación secundaria -Ciencias Sociales y Desarrollo Rural	34	2. Problemas de aprendizaje en educación	Orientado al mejoramiento continuo de los problemas de aprendizaje en educación	- Judith Amarante Huiza Soto - Víctor Raúl Osorio Alania - Roxana Montes Meza Coordinador: - Milca Betsabé Herrera Aponte Miembros: - Gladys Margarita Espinoza Herrera - Giovanna Victoria Cano Azambuja - Celia Esther Otaite Aparco - Carla Fabiola Riveros Carhuayina	
		35	1. Interculturalidad, inclusión social y diversidad cultural	Planear temáticas que conduzcan al fortalecimiento y revitalización de lenguas y culturas, el diálogo de saberes, la cosmovisión es importantes en la formación de los estudiantes.	Coordinador: - Raúl Quincho Apumayta Miembros: - Abraham Coencho Pari - Roberto Elías Flores Marcos.	
		36	2. Psicología educativa	Desarrollar temas para afianzar las habilidades blandas, motivación y otros son necesarios ya que lleva a fortalecer la gestión de las emociones en las personas.	Coordinador: - Antonieta del Pilar Uriol Alva Miembros: - Nohely Anne Jurado Breña - María Elena Ortega Melgar	
	Educación Secundaria- Matemática, Computación e Informática	37	3. Gestión de calidad en la educación	Emprender temáticas relacionadas a la formación inicial, continua y docente del profesional en la educación desde la disciplina de liderazgo que refuerce y sean útiles a las necesidades reales que requiere la sociedad.	Coordinador: - Abel Gonzales Castro Miembros: - Norma Huamán Canales - Jorge Garma Malparida	
		38	1. Gestión pedagógica	En el campo educativo la comunicación, investigación e innovación educativa, didáctica, estrategias, metodologías y otros son indispensables porque conllevan al logro de competencias en la formación del futuro profesional de la educación.	Coordinador: - Daker Riveros Ancasi Miembros: - Deysi Melissa Poma Ccora - Ubaldo Cayllagua Yarasca	
		39	2. Tecnologías aplicadas a la educación	La utilización de la tecnología para el diseño y elaboración de materiales, aplicación de programas educativos es necesario, ya que en un mundo competitivo es primordial estar a la par del avance de la ciencia y tecnología, que fortalezcan el desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje en los estudiantes.	Coordinador: - Cerapio Nicébro Quintanilla Córdor Miembros: - Ángel Epifanio Rojas Quispe - Carlos Laurente Chahuayo	
	Educación Especial y Psicología Educativa	40	Educación ambiental	Ante la problemática ambiental es imprescindible incluir en proyectos sociales el enfoque ambiental que sensibilicen a la población para una actitud adecuada hacia la conservación del ambiente y generen actitudes para un desarrollo sostenible por lo tanto una mejor calidad de vida.	Coordinador: - Edwin Julio Córdor Salvatierra Miembros: - Yuni Yauri Huiza - Álvaro Camposano Córdova	
		41	1. Educación especial	Desarrolla actividades referentes a las necesidades educativas asociadas a discapacidad, talento y/o superdotación.	Coordinador: - Maribel Matos Gómez Miembros: - Lucy Pumacahua Nahui	
			42	2. Psicología educativa	Realizar actividades referentes a la parte psíquica en la formación	Coordinador: - María Dolores Aguilar Córdova



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA

(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
 Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
 Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29



ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	Miembro: - Rolando M. Poma Arroyo
Ciencias sociales y humanidades	6	Ciencias empresariales, económicas y contables	La globalización, el cambio tecnológico, las preocupaciones ambientales, los campos de estudios relacionados a la gestión pública y del Estado. Incluye también las funciones técnicas de planificación, organización, dirección y control de los recursos, con especial énfasis en sus aspectos estratégicos; también comprende los campos interdisciplinarios derivados de la ciencia empresarial, economía y contabilidad como gestión del conocimiento.	Administración	43	1. Gestión, desarrollo y competitividad empresarial	Comprende el poder establecer políticas, principios que la organización se responsabiliza en ejecutar, mediante la implementación de estrategias, reglamentos, procedimientos y prácticas y a la vez un conjunto de lineamientos a través del cual la organización debe guiarse para obtener resultados, por lo cual las políticas implantadas en la organización tiene una filosofía que los dirige y les dice dónde están y hacia dónde va. La gestión, ya que implica un sinnúmero de requerimientos que necesita cumplir la empresa para poder lograr sus objetivos, y un gestor capacitado para hacer correctamente su trabajo.	Docentes Integrantes de las Sub Líneas de Investigación Coordinador: - Yohany Huarac Quispe Miembros: - Lino Andrés Quiñonez Valladolid - Héctor Quíncho Zevallos - Ronald Cesar Cárdenas Arango
					44	2. Gestión, desarrollo y sostenible	Es un sintagma de límites imprecisos que comprende el conjunto de organizaciones públicas que realizan la función administrativa y de gestión del Estado y de otros entes públicos con personalidad jurídica, ya sean de ámbito regional o local dentro del sector público que principalmente está comprometido con el desarrollo sostenible y sus líderes dirigen y toman decisiones basadas en la ética, transparencia y rendición de cuentas, incluyendo la implementación de mecanismos sostenibles que necesitan un gobierno abierto que abra sus puertas a los ciudadanos, que comparta recursos, y aproveche el poder de la colaboración masiva.	Coordinador: - Fredy Rivera Trucios Miembros: - Daniel Quispe Vidalon - Abad Antonio Surichaqui Mateo - Aderlyn Aroni Villavicencio - David Nicolas Antezana Iparraguire
					45	3. Gestión organizacional y talento humano	Comprende el proceso que desarrolla, atrae e incorpora nuevos integrantes y además retiene a los colaboradores dentro de las empresas y a la vez se centra en destacar a aquellas personas con un alto potencial dentro de su puesto de trabajo por lo cual se debe de identificar a sus clientes internos, mapear sus requerimientos y realizar un seguimiento permanente a su estado de satisfacción con base en la prioridad organizacional para poder reorientar o adaptar su modelo de gestión en aras de cumplir con calidad de los requerimientos de sus clientes internos por tal razón los colaboradores desempeñan un papel	Coordinador: - Alberto Vergara Ames Miembros: - Victor Marcelino López Lino - Oscar Manuel García Cajo - Delfor Ángel Chávez Solano - Nivameth Valencia Galván



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29



					importante en la empresa para aumentar su valor.		
				Contabilidad	<p>Abordar los problemas de reconocimiento y medición en los Estados Financieros desde el contexto de las NIIF, de igual forma proponer nuevos sistemas de información financiera y administrativa y diseñar modelos de gestión de costos para las entidades públicas y privadas. Plantear nuevos modelos de análisis económico y financiero de las organizaciones, describiendo experiencias sobre reorganización empresarial en nuestro país e identificando los instrumentos financieros y su impacto en las empresas de nuestro país.</p>	<p>Coordinador: - Carlos Lozano Núñez Miembros: - Vicente Luis Torres Alva - Luis Julio Palacios Aguilar - Hector Sedano Quispe - Rusbel Freddy Ramos Serrano - Kenia Aguirre Vilchez</p>	
			47		2. Auditoría y tributación	<p>Proponer mejores prácticas de control interno en las organizaciones empresariales y no empresariales, contribuyendo con una mirada crítica respecto al rol de la auditoría en la lucha contra el fraude y la corrupción. Así mismo conoce los modelos de gestión de riesgos desde la perspectiva de la auditoría. Conoce las características, dificultades y perspectivas de la tributación nacional y reflexiona sobre las ventajas y desventajas de la tributación internacional en el desarrollo de las organizaciones, evaluando las políticas de corte fiscal, tributaria y laboral de nuestro país.</p>	<p>Coordinador: - Andrés Jesús Ramírez Laurente Miembros: - Emiliano Reymundo Soto</p>
			48		3. Sistema y tecnología de información	<p>Propone innovación y gestión de TIC de igual forma permite diseñar procesos contables y diseñar sistemas de información gerencial.</p>	<p>Coordinador: - Luis Angel Guerra Menéndez</p>
				Economía	<p>1. Economía regional, recursos naturales y del medio ambiente</p> <p>Relativo al desarrollo sostenible de economías regionales con el aprovechamiento de sus recursos.</p>	<p>Coordinador: - Angela Sillo Sillo Miembros: - Carmen Patricia Peralta Gonzales - Mg. Raúl Eleazar Arias Sánchez</p>	
			50		2. Economía pública	<p>Referente a la eficiencia y eficacia de las actividades de gestión pública en la administración de los recursos del estado.</p>	<p>Coordinador: - Jaime Rodrigo Salazar Espinoza Miembros: - Mirilagos Ligia Carolina Robles Rojas - Wilfredo Frody Paco Huamani - Teófilo León Rivera</p>
			51		3. Política económica-social y economía internacional	<p>Referente a la generación de políticas económicas del estado y gobierno a nivel macro y micro y/o políticas internacionales.</p>	<p>Coordinador: - Henry Alvarado Anampa Miembros: - Margot Mariela Ruiz Crisóstomo - Braulio Melchor Acevedo - Ronald Michael Mendoza Coique</p>



UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA
(CREADA POR LEY N° 25265)

Complejo Educativo de Servicios Académicos y Administrativos de la UNH
Jr. Victoria Garma N° 330 y Jr. Hipólito Unanue N° 209 – Cercado
Telefax N° 45-1551 - Huancavelica



CONSEJO UNIVERSITARIO

Resolución N° 0529-2023-CU-UNH

Huancavelica, 2023 mayo 29

ÁREA DEL CONOCIMIENTO	N° DE LÍNEA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	N° SUB	SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	FINALIDAD DE LA SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	DOCENTES INTEGRANTES DE LAS SUB LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
Ciencias sociales y humanidades	7	Ciencias jurídicas políticas y sociales	Como las ciencias jurídicas contribuyen al desarrollo político del país y las relaciones internacionales, en el marco del principio de los derechos, respetando los derechos de la persona y sus derechos fundamentales.	Derecho y Ciencias Políticas	52	1. Derecho mixto	Está constituido por normas que amparan la interrelación del interés general con el interés individual de los particulares.	Coordinador: - Percy Eduardo Basualdo García Miembros: - Cesar Percy Estrada Ayre - Job Josué Pérez Villanueva - Juber Amilcar Gavidia Anticona
					53	2. Derecho privado	Está constituido por normas que amparan el interés individual o de los particulares.	Coordinador: - Denjiro Félix Del Carmen Iparraguirre Miembros: - Esteban Eustaquio Flores Apaza - Saul Manuel Hurtado Valencia
					54	3. Derecho Público	Está constituido por normas que amparan el interés general o colectivo.	Coordinador: - Vladimir Orihuela Rojas Miembros: - Percy Eduardo Basualdo García - Victor Roberto Mamani Machaca

ARTÍCULO SEGUNDO. – **DEJAR** a salvo y subsistente todos los demás extremos de la Resolución N° 0428-2023-CU-UNH (08.05.2023), mientras no contravenga a lo resuelto en la presente.

ARTÍCULO TERCERO. – **NOTIFICAR** la presente, al Vicerrectorado Académico, Vicerrectorado de Investigación, Dirección General de Administración, Instituto de Investigación de Ciencias de Ingeniería, Instituto de Investigación de Ciencias Sociales, Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, Comisión AD-HOC del Proceso de Priorización de las Líneas de Investigación de la Universidad Nacional de Huancavelica, para su conocimiento y demás fines.

Regístrese, comuníquese y archívese. -----


Dr. Edgardo Félix PALOMINO TORRES
RECTOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA
DQV/avch


Mtro. Daniel QUISPE VIDALON
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA