

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
ESCUELA DE POSGRADO				
1	Lizardo Vargas Bianchi	Investigador principal	Influencers representando la cultura gastronómica en redes sociales: El caso peruano	Abierta
	Elder Alejandro Cuevas Calderon	Investigador adjunto		
	Laura Raquel Leon Kanashiro	Investigador adjunto		
2	Gloria Maria Viacava Paredes	Investigador principal	La facultad discrecional de la administración tributaria y el respeto del derecho a la motivación a la luz de la Corte Interamericana de Derechos Humanos. Los casos de Colombia y Perú.	Nuevos investigadores
	Cesar Augusto Romero	Investigador externo		
	Gisette Carolina Benavides Mendoza	Investigador externo		
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES				
CARRERA DE ADMINISTRACIÓN				
3	Pedro Leonardo Tito Huamaní	Investigador principal	Influencia del gobierno corporativo en la participación de mujeres en el directorio y gerencia general de empresas peruanas listadas en bolsa	Grupos de investigación
	César Alberto Terán Velazco	Investigador adjunto		
	Julia Teresa Velarde Sussoni De Gil	Investigador adjunto		
4	Paul Marcelo Pimentel Bernal	Investigador principal	Modelo Factorial del Progreso de la Innovación de los Países	Abierta
5	Pedro Leonardo Tito Huamaní	Investigador principal	Papel del Directorio en las pequeñas y medianas empresas familiares	Grupos de investigación
	César Alberto Terán Velazco	Investigador adjunto		
	Julia Teresa Velarde Sussoni De Gil	Investigador adjunto		
	María De Los Ángeles Lucero Bringas	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
CARRERA DE ECONOMÍA				
6	Elmer Sanchez Davila	Investigador principal	¿La flexibilidad del mercado laboral impulsa el PIB y la estabilidad macroeconómica?	Abierta
	Victor Iturra	Investigador adjunto		
7	Aldo Fabricio Ramirez Zamudio	Investigador principal	¿Libre mercado o intervencionismo estatal? Determinantes psicológicos de las actitudes ante el capitalismo	Abierta
	Raúl López Pérez	Investigador externo		
8	Carlos Enrique Samanamud Valderrama	Investigador principal	Análisis y evaluación del régimen progresivo de Impuesto a la Renta Empresarial en Perú	Abierta
9	Ricardo Manuel Padilla Casaverde	Investigador principal	Desigualdad de Ingresos y Movilidad Social: Estudio Global 1940-1990 en 60 Países	Abierta
10	Yuri Jesús Landa Arroyo	Investigador principal	Determinantes microeconómicos de la desigualdad de ingresos en el Perú	Grupos de investigación
	Ricardo Nieva Chavez	Investigador adjunto		
CARRERA DE MARKETING				
11	Ana María Cano Lanza	Investigador principal	Branding in higher education: a comparative study between private and public spanish- speaking universities	Nuevos investigadores
	Carlos Alberto Jaimes Velasquez	Investigador adjunto		
	Javier Casanoves-Boix	Investigador externo		
12	Christiam Ismael Mendez Lazarte	Investigador principal	Factores que determinan la adopción continua de chatbots o asistentes virtuales de los servicios masivos.	Grupos de investigación
	Victor Bohorquez	Investigador externo		
CARRERA DE NEGOCIOS INTERNACIONALES				
13	Oscar Eduardo Melo-Vega Angeles	Investigador principal	Impacto de la Guerra Israel-Hamas 2023 en los mercados bursátiles de América Latina.	Abierta
	Guillermo Rafael Boitano Castro	Investigador adjunto		
	Bryan Stephano Chuquillanqui Lichardo	Jefe de prácticas		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
FACULTAD DE COMUNICACIÓN				
CARRERA DE COMUNICACIÓN				
14	Peter Busse Cárdenas	Investigador principal	Alentando a padres a buscar información sobre salud mental de los hijos	Abierta
	Natalia Kariluz Molina Valer	Investigador adjunto		
15	Laura Raquel Leon Kanashiro	Investigador principal	Cultura infantil digital en el protometaverso Roblox: la perspectiva infantil y adulta	Abierta
	Julio César Mateus Borea	Investigador adjunto		
16	Jaime Enrique Bailon Maxi	Investigador principal	Decolonización tecnológica e inteligencia artificial. Proyectos artísticos para la generación de una tecnología digital local.	Abierta
	Umberto Luigi Roncoroni Osio	Investigador externo		
17	Melissa Stefanny Huaman Huillca	Investigador principal	El alcance de la realidad virtual como medio de comunicación para la concientización ambiental: Caso Hypha, caso 2 y caso 3.	Nuevos investigadores
18	Elder Alejandro Cuevas Calderon	Investigador principal	Estigmatización territorial: Discursos mediáticos y geografías del estigma en la Región Callao, Perú.	Abierta
	Jaime Moisés Vargas Villafuerte	Investigador externo		
19	Julio César Mateus Borea	Investigador principal	Estudio experimental sobre el impacto de la educación mediática para mitigar la desinformación en universitarios peruanos	Grupos de investigación
	Giancarlo Cappello Flores	Investigador adjunto		
	Manuel Etesse Ruiz De Somocurcio	Investigador externo		
	Elohim Monard Rivas	Investigador externo		
	Lucía Aguayo Ballesteros	Investigador externo		
	Luis Manuel Fernández Martínez	Investigador externo		
	Pablo Andrada	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
20	Giancarlo Cappello Flores	Investigador principal	La crítica cinematográfica y las plataformas de streaming: domesticar el algoritmo para gobernar el contenido.	Abierta
	Rodrigo Bedoya Forno	Investigador adjunto		
21	Elder Alejandro Cuevas Calderon	Investigador principal	Visual-populismo: Una técnica para analizar visualmente el populismo digital	Grupos de investigación
	Eduardo Enrique Yalán Dongo	Investigador adjunto		
	Lilian Kanashiro Nakahodo	Investigador adjunto		

FACULTAD DE DERECHO				
CARRERA DE DERECHO				
22	Miguel Angel Torres Morales	Investigador principal	Aciertos y desaciertos del Mecanismo de Obras por Impuestos.	Nuevos investigadores
23	Mario Raúl Gutiérrez Canales	Investigador principal	El control constitucional de las leyes interpretativas durante la vigencia de la Constitución peruana de 1993 y su relación con el fraude a la Constitución	Abierta
24	Liz Paola Atoche Fernández	Investigador principal	El derecho al olvido en el Internet	Nuevos investigadores
25	Ursula Liliana Patroni Vizquerra	Investigador principal	Infracciones administrativas ocultas, conceptualización y aplicación del plazo de prescripción para determinar la responsabilidad	Nuevos investigadores
26	Milushka Felicitas Rojas Ulloa	Investigador principal	Las Especialidades Tradicionales Garantizadas aplicables a los productos de la gastronomía peruana	Nuevos investigadores
	Lourdes Milagros Suárez Mallqui	Investigador adjunto		Nuevos investigadores

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
27	Camilo Suarez Lopez De Castilla	Investigador principal	Los límites del control jurisdiccional de las cuestiones políticas en América latina	Nuevos investigadores
	Guillermo Martin Mardon Zarate	Investigador adjunto		Nuevos investigadores
28	Jairo Napoleon Cieza Mora	Investigador principal	Responsabilidad civil de los árbitros: Nuevo enfoque de los criterios de imputación	Abierta
	Lucero Celeste Ramírez Izaguirre	Investigador externo		Abierta
29	Milushka Felicitas Rojas Ulloa	Investigador principal	Solucionando la incertidumbre en la calificación jurídica de las islas flotantes: caso Uros, Puno	Semilleros de investigación
	Claudia Fabiola Vilchez Meneses	Estudiante		Semilleros de investigación
	Valentino Sebastián Mamani Escajadillo	Estudiante		Semilleros de investigación
30	Enrique Antonio Varsi Rospigliosi	Investigador principal	Tratado de Derecho Civil. Los principios generales en el Título Preliminar del Código Civil	Grupos de investigación
	Marco Andrei Torres Maldonado	Investigador adjunto		Grupos de investigación
	Cristián Lepin Molina	Investigador externo		Grupos de investigación
	Maici Colombo	Investigador externo		Grupos de investigación
	Marianna Chavez	Investigador externo		Grupos de investigación
	Vicenzo Barba	Investigador externo		Grupos de investigación

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
FACULTAD DE INGENIERÍA				
CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL				
31	Ana Felícita Luna Torres	Investigador principal	Análisis de Estrategias de Rehabilitación Energética en Edificios Universitarios	Abierta
	Henry Saul Delgado Ortega	Investigador adjunto		
	Magaly Gayoso Carranza	Investigador adjunto		
	Orlando Pacheco Zúñiga	Investigador adjunto		
	Mónica Alejandra Vergara Olivera	Jefe de prácticas		
32	Marko Antonio Lopez Bendezu	Investigador principal	Análisis numérico del comportamiento de suelo reforzado con geoceldas	Semilleros de investigación
33	Ana Felícita Luna Torres	Investigador principal	Comparación de detección de fisuras en estructuras de concreto	Abierta
	Mónica Alejandra Vergara Olivera	Jefe de prácticas		
34	Darwin La Torre Esquivel	Investigador principal	Comportamiento en corte en elementos de concreto armado con fibras de polipropileno	Abierta
	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador adjunto		
	Flávio De Andrade Silva	Investigador externo		
35	Marko Antonio Lopez Bendezu	Investigador principal	Determinación de los parámetros de resistencia de suelos en función de la humedad para evaluar la estabilidad de un talud	Semilleros de investigación
36	Manuel Ricardo Madrid Argomedo	Investigador principal	Efecto de la succión en el comportamiento cíclico de suelos reforzados con fibras de polipropileno	Abierta
	Jubert Pineda	Investigador externo		
	Vladimir Merchan	Investigador externo		
	José Carlos Mas Gusukuma	Jefe de prácticas		
37	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador principal	Estudio experimental y numérico de una conexión de acero de placa extendida usando rigidizadores viga-columna	Abierta
	Israel Alan Leon Aurelio Diaz Velazco	Investigador adjunto		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
38	Darwin La Torre Esquivel	Investigador principal	Flexión de vigas en concreto armado con agregados reciclados	Abierta
	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador adjunto		
	Flávio De Andrade Silva	Investigador externo		
39	Katerina Paola Galantini Velarde	Investigador principal	Formación en investigación en pregrado y competencias genéricas en egresados de ingeniería	Abierta
	Karen Nathaly Urquizo Baldarrago	Investigador adjunto		
	Lisette Abrahamzon Garcia	Jefe de prácticas		
40	Manuel Ricardo Madrid Argomedo	Investigador principal	Influencia de la granulometría en el desempeño de mezclas asfálticas rejuvenecidas con polímeros	Abierta
	Vladimir Merchan	Investigador externo		
	Carlos Chang	Investigador externo		
	Jose Carlos Mas Gusukuma	Jefe de prácticas		
41	Manuel Ricardo Madrid Argomedo	Investigador principal	Influencia del porcentaje de polímero SBS sobre la clasificación del Grado PG en asfaltos convencionales	Abierta
	Adrian Otoyá	Investigador externo		
	Vladimir Merchan	Investigador externo		
	Carlos Chang	Investigador externo		
42	Marko Antonio Lopez Bendezu	Investigador principal	Modelación numérica de flujo multifásico para medición del frente de avance de contaminantes en suelos no saturados	Abierta
	Roberto Juan Quevedo Quispe	Investigador externo		
43	Ana Felicita Luna Torres	Investigador principal	Modelo de predicción de deterioros superficiales de pavimento urbanos	Abierta
	Wilder Orlando Rodriguez Mogollon	Investigador adjunto		
	Mónica Alejandra Vergara Olivera	Jefe de prácticas		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
44	Ana Felícita Luna Torres	Investigador principal	Optimización del Riego en Jardines Urbanos mediante el Uso de Cámaras Térmicas en UAV	Abierta
	Ronny Fischer	Investigador adjunto		
	Mónica Alejandra Vergara Olivera	Jefe de prácticas		
45	Darwin La Torre Esquivel	Investigador principal	Performance en flexión cíclica y durabilidad de elementos de concreto armado con fibras	Abierta
	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador adjunto		
	Flávio De Andrade Silva	Investigador externo		
46	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador principal	Propuesta metodológica para la implementación de un laboratorio de estructuras especializado en la ingeniería sísmica	Abierta
	Darwin La Torre Esquivel	Investigador adjunto		
47	Israel Alan Leon Aurelio Diaz Velazco	Investigador principal	Simulación numérica de resistencia al fuego de conexión de acero sometida a elevadas temperaturas.	Abierta
	Alexandre Almeida Del Savio	Investigador adjunto		
48	Israel Roger Montoya Matos	Investigador principal	Síntesis de nanocalcitas a partir del caparazón de conchas de abanico recicladas para la estabilización de suelos arcillosos tropicales.	Abierta
	Jose Joao Rengifo Reategui	Investigador adjunto		
	Karen Julissa Iparraguirre Chipana	Jefe de prácticas		
CARRERA DE INGENIERIA DE SISTEMAS				
49	Franci Suni Lopez	Investigador principal	Ajuste automático del nivel de dificultad en juegos serios mediante el uso de feedback implícito y machine learning	Abierta
	Angela Mayhua-Quispe	Investigador adjunto		
	Nelly Condori Fernandez	Investigador externo		
50	Franci Suni Lopez	Investigador principal	FAIR Dataset Multimodal para la Detección Automática de Estrés durante la Ejecución de Tareas Cognitivas	Abierta
	Fabiola Henostroza Mesones	Investigador adjunto		
	Marjory Crhistina Lopez Terrones	Investigador adjunto		
	Nelly Condori-Fernandez	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
51	Guillermo Antonio Dávila Calle	Investigador principal	IA generativa y Capacidad de Absorción de Conocimiento: Explorando la relación	Abierta
52	Edwin Jonathan Escobedo Cardenas	Investigador principal	SignoPerú: Reconocimiento de palabras en Lengua de Señas Peruana con IA para una Comunicación Inclusiva.	Abierta
	Lourdes Ramírez Cerna	Investigador adjunto		
	Aurea Rossy Soriano Vargas	Investigador externo		
53	Franci Suni Lopez	Investigador principal	Ulma Emotional Faces Dataset: Un enfoque computacional para la creación de un dataset de expresiones emocionales en rostros latinos utilizando análisis biométrico y machine learning	Abierta
	Dante Andres Pineda Palomino	Investigador adjunto		
	Fabiola Henostroza Mesones	Investigador adjunto		
	Jose Miguel Guzman Martinez	Investigador adjunto		
	Julio Ernesto Wissar Rodriguez	Investigador adjunto		
	Marjory Crhistina Lopez Terrones	Investigador adjunto		
	Álvaro Sánchez López	Investigador externo		
CARRERA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL				
54	Edilberto Miguel Avalos Ortecho	Investigador principal	Aplicación de machine learning para optimizar la producción de concreto con RC&D y escorias de hierro.	Abierta
	Juan Carlos Yacono Llanos	Investigador adjunto		
	Rubén Daría Torres Gallardo	Investigador externo		
	Clara Pardo Martinez	Investigador externo		
	Javier Gamboa Cruzado	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
55	Manuel Luis Chilca Alva	Investigador principal	Aplicación de modelos de machine learning para identificar los factores determinantes en la decisión de los médicos de laborar en zonas alejadas o de frontera, Perú – 2023.	Nuevos investigadores
	Alex De La Cruz Huayanay	Investigador externo		
	Manuel Núñez-Vergara	Investigador externo		
56	Héctor Ernesto Villagarcía Garate	Investigador principal	Degradación de material plástico rotulado como biodegradable utilizando sustrato residual de cultivo de hongos	Abierta
	Javier Martín Quino Favero	Investigador adjunto		
	Dersy Eliana Peña Cancino	Jefe de prácticas		
57	Erich Arturo Saettone Olschewski	Investigador principal	Desarrollo de un módulo solar para producción de agua y energía eléctrica	Abierta
	Fabrizio Humberto Paredes Larroca	Investigador adjunto		
58	Erich Arturo Saettone Olschewski	Investigador principal	Desarrollo e Implementación de un Aerogenerador Vertical con Tecnología Piezoeléctrica	Patente
	Adrián José Trigozo Elguera	Investigador externo		
	Carlos Martín Camargo Cueva	Investigador externo		
59	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador principal	Estudio de la capacidad adsorbente de esferas magnéticas basadas en carbón activado y nanocelulosa a partir de desechos de la producción de goma de Tara para la remoción de arsénico en agua.	Abierta
	Abel Aurelio Gutarra Espinoza	Investigador adjunto		
60	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador principal	Evaluación de las propiedades antimicrobianas de los biopolímeros elaborados a partir de los desechos de lúcuma (<i>Pouteria lucuma</i>) y huacatay (<i>Tagetes minuta</i>) para la preservación de la palta	Abierta

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
61	Nancy Ascencion Chasquibol Silva	Investigador principal	Evaluación de los hidrocoloides del cushuro (Nostoc Commune) en el desarrollo de pastas con pseudocereales andinos	Grupos de investigación
	Axel Alexandre Sotelo Contreras	Investigador adjunto		
	Claudia Monika Haros	Investigador externo		
	Axel Sotelo	Investigador externo		
62	Nancy Ascencion Chasquibol Silva	Investigador principal	Evaluación de los polisacáridos de cushuro y colágeno hidrolizado de residuos de pota en el desarrollo de helados saludables	Grupos de investigación
	Carmen Pérez-Camino	Investigador externo		
	Francisco Martín Goycoolea Valencia	Investigador externo		
	Axel Sotelo	Investigador externo		
	Rafael Alarcón Rivera	Colaborador		
63	José Antonio Taquía Gutiérrez	Investigador principal	Gestión inteligente de almacenes aplicando gemelos digitales y machine learning.	Abierta
	Juan Manuel Machuca De Pina	Investigador adjunto		
64	Martín Guillermo Cornejo Sarmiento	Investigador principal	Implementación de experimentos didácticos y colaborativos en el aprendizaje de DOE en Ingeniería Industrial	Abierta
	Julio Cesar Ramos Ramirez	Investigador adjunto		
	Vilma Susana Romero Romero	Investigador adjunto		
65	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador principal	Incorporación de celulosa proveniente de desechos de la Industria Papelera en Mezclas Asfálticas del tipo Stone Mastic Asphalt (SMA)	Abierta
	Wilder Orlando Rodriguez Mogollon	Investigador adjunto		
	Tania Torres Aponte	Investigador externo		
66	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador principal	Incorporación de filler de desechos de conchas de abanico provenientes de la industria de la acuicultura en mezclas asfálticas en caliente	Abierta
	Wilder Orlando Rodriguez Mogollon	Investigador adjunto		
	Jose Julián Rivera	Investigador externo		
	Tania Torres Aponte	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
67	Wilfredo Roman Hernandez Gorritti	Investigador principal	Nuevos derivados del indazol e indol-2/5-carbaldehído tiosemicarbazona: Síntesis, caracterización y actividad antitumoral.	Grupos de investigación
	Fernando Carlos Carrasco Solis	Investigador adjunto		
	Abraham Vaisberg	Investigador externo		
	Evgenia Spodine	Investigador externo		
	Harald Krautscheid	Investigador externo		
	Lothar Beyer	Investigador externo		
	Maik Icker	Investigador externo		
68	Fernando Carlos Carrasco Solis	Investigador principal	Nuevos derivados Piridina-2/3-Carbaldehido Isonicotinilhidrazona; síntesis, caracterización, actividad antituberculosis in vitro y estudio teórico de confórmers.	Abierta
	Wilfredo Roman Hernandez Gorritti	Investigador adjunto		
	Celedonio Álvarez Gonzáles	Investigador externo		
	Jorge Enrique Coronel Herrera	Investigador externo		
	Juan Zenon Dávalos Prado	Investigador externo		
	Olivio Nino Castro Mandujano	Investigador externo		
69	Javier Martín Quino Favero	Investigador principal	Oxidación y remoción magnética de arsenito en agua sintética subterránea por efecto sinérgico de Ferrato(VI) y Fe(II)	Abierta
	Juan Carlos Yacono Llanos	Investigador adjunto		
	Ronny Fischer	Investigador adjunto		
	Mechelle Angie Prado Pérez	Jefe de prácticas		
70	Abel Aurelio Gutarra Espinoza	Investigador principal	Preparación de hidrogeles magnéticos de nanocelulosa para liberación controlada de fármacos	Grupos de investigación
	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador adjunto		
	Rosario Cristina López Cisneros De Castillo	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
71	Edilberto Miguel Avalos Ortecho	Investigador principal	Producción de combustible mediante pirólisis y optimización con machine learning a partir de residuos plásticos	Abierta
	Juan Carlos Yacono Llanos	Investigador adjunto		
	Rubén Daría Torres Gallardo	Investigador externo		
	Clara Inés Pardo Martínez	Investigador externo		
	Javier Gamboa Cruzado	Investigador externo		
72	Silvia Patricia Ponce Álvarez	Investigador principal	Uso de lignina proveniente de desechos de la industria del papel en Mezclas Asfálticas en Caliente	Abierta
	Wilder Orlando Rodríguez Mogollon	Investigador adjunto		
	José Julián Rivera	Investigador externo		
	Tania Torres Aponte	Investigador externo		

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

CARRERA DE PSICOLOGÍA

73	Alvaro Jesús Okumura Clark	Investigador principal	Ambientes invalidantes, conductas basadas en valores y salud mental: Un Modelo Explicativo basado en Perspectivas Conductuales-Contextuales	Semilleros de investigación
74	Fernando Gabriel Ruiz Dodobara	Investigador principal	Deprivación relativa, identidad antiestablishment y acción colectiva cívica	Abierta
	Hernán Felipe Chaparro Melo	Investigador adjunto		
75	Solange Otiura Trisano	Investigador principal	Empatía, Habilidades Comunicativas y Trabajo colaborativo en estudiantes universitarios.	Nuevos investigadores
	Alexandra Caravedo Alfageme	Investigador adjunto		
	Jim Roland Silvestre Valer	Investigador adjunto		
	Johnny Oscar Gutierrez Heredia	Investigador adjunto		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
76	Angel Christopher Zegarra Lopez	Investigador principal	Factors associated with socio-emotional skills development: Evidence from a large-scale evaluation in Peru	Abierta
	Diego Eduardo Prieto Molinari	Investigador adjunto		
	Rosina Vanessa Sanchez Jimenez	Investigador adjunto		
77	Maria Del Carmen Espinoza Reyes	Investigador principal	Migrantes sobre migrantes: Teorías subjetivas de migrantes internos sobre el proceso de migración y los migrantes venezolanos.	Abierta
	Guillermo Enrique Delgado Ramos	Investigador adjunto		
	Katherine La Torre Cayetano	Jefe de prácticas		
78	Mariela Cristina Dejo Vasquez	Investigador principal	Objetivos de desarrollo sostenible e integridad en la investigación en universidades peruanas	Abierta
	Rosario Beatriz Najar Ortega	Investigador adjunto		
	Thelmy Maria Del Carmen Mendoza Michilo	Investigador adjunto		
	Zoila Magaly Flores Giles	Investigador adjunto		
	Alexandra Bravo	Investigador externo		
	Dirce Guilhem	Investigador externo		
	Zoe Hammatt	Investigador externo		
79	Angel Christopher Zegarra Lopez	Investigador principal	Patterns of depression and alcohol consumption: A longitudinal network analysis in Peru	Abierta
	Mariel Sofía Medic Linares	Investigador externo		
	Brian Florentino-Santisteban	Jefe de prácticas		
80	Angel Christopher Zegarra Lopez	Investigador principal	Psychosocial factors in internal migration dynamics: Perspectives of non-migrants from rural areas in Peru	Semilleros de investigación
	Natalia Jimena Tapia Núñez	Investigador externo		
	Dharma Ariana Padilla-López	Investigador externo		
	Mauricio David Berrocal Núñez	Investigador externo		

CONCURSO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2024

Proyectos aprobados

N.º	Nombre del profesor	Labor en el proyecto	Proyecto	Modalidad
81	Fernando Gabriel Ruiz Dodobara	Investigador principal	Redes sociales, Dark Factor y bienestar en jóvenes peruanos	Abierta
	Luis Miguel Ecurra Mayaute	Investigador adjunto		
82	Rosana Aurora Choy Vessoni	Investigador principal	Toma de decisiones vocacionales durante el primer año de estudios en universitarios peruanos	Abierta
	Angel Christopher Zegarra Lopez	Investigador adjunto		
	Maria Del Pilar Guadalupe Montero Chicom	Investigador adjunto		
	Diego Rafael García Rabines	Jefe de prácticas		

PROGRAMA DE ESTUDIOS GENERALES				
83	Elisa Montoya Cantoral	Investigador principal	Autorregulación de aprendizajes con inteligencias artificiales para la producción de textos académicos en estudiantes universitarios	Abierta
	Jeniffer Doris García Chauca	Investigador externo		
	Piero Gomez Carbonel	Investigador externo		
	Vanessa Pinto Guillergua	Investigador externo		
84	Alejandro Enrico Sustí Gonzales	Investigador principal	Ficción histórica escrita por mujeres en la literatura peruana desde el siglo XIX	Abierta
	Olga Lucia Saavedra Chavez	Investigador adjunto		
85	Camilo Rubén Fernández Cozman	Investigador principal	La ékfrasis en la poesía de José Watanabe y de Alejandro Sustí	Grupos de investigación
86	Edwar Alejandro Aguilar Ascon	Investigador principal	Sistema secuencial de electro-oxidación para la remoción de sulfuros presentes en al agua residual de curtiembre	Abierta
	Liliana Del Rosario Marrufo Saldaña	Investigador externo		