



RESOLUCIÓN DE VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN N°389-2022-VI-UCV

Trujillo, 22 de octubre de 2022

VISTOS, la Ley N°30220, el Modelo de Licenciamiento del Programa de Pregrado de Medicina, la Resolución de Consejo Universitario N° 0378-2022/UCV, y el Informe N° 103-2022-DID UCV; y,

CONSIDERANDO:

Que, la Ley N° 30220, Ley Universitaria, concibe en su artículo 48 que, la investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad que la fomenta y 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. Los docentes, estudiantes y graduados participan en la actividad investigadora en su propia institución o en redes de investigación nacional o internacional, creadas por las instituciones universitarias públicas o privadas;

Que, el Modelo de Licenciamiento del Programa de Pregrado de Medicina, que contiene la Matriz de Condiciones Básicas de Calidad para Programas de Pregrado de Medicina, en su componente II.1-“Gestión de la investigación”, indicador 15, establece como MV2 que el programa de estudios cuente con un Registro de proyectos de investigación; y, en su indicador 16 establece como MV1 que el programa de estudios cuente con un Padrón docente actualizado al periodo vigente, según Formato de Licenciamiento P4 que señala a los docentes que realizan investigación y a aquellos que están registrados en Concytec-Renacyt;

Que, mediante Resolución de Consejo Universitario N° 0378-2022/UCV, de fecha 31 de mayo de 2022 se aprueba el documento normativo del FONDO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN DOCENTE, en cuyo texto se establecen las características principales del programa, así como el presupuesto, bases y requisitos para la presentación de proyectos, cronograma y otras disposiciones; con el objetivo de promover la investigación científica, el desarrollo y la innovación en los docentes de la Universidad César Vallejo mediante su participación de propuestas en Proyectos de Investigación Docente multidisciplinaria para la solución de problemas prioritarios de la región y el país, enmarcados en atención a las áreas de investigación de la UCV, líneas priorizadas y Objetivos de Desarrollo Sostenible vinculados con las Líneas de Responsabilidad Social Universitaria;

Que, mediante INFORME N° 103-2022-DID UCV, de fecha 17 de octubre de 2022, el Director de Investigación Docente, Mg. Eric Acuña Navarro, en atención a las Bases del Fondo de Apoyo a la Investigación Docente remite a este Vicerrectorado, el listado de proyectos aprobados, correspondientes a la escuela profesional de Medicina, los cuáles están acorde a las Líneas de Investigación de dicho programa académico y que han sido validados por la Jefatura de investigación docente de la UCV- Trujillo, y han pasado por revisión de pares externos, para la emisión de la resolución respectiva;

Que, el Director de Investigación Docente, ha verificado que los autores y coautores peruanos de los proyectos presentados, tengan actualizada su información en el CTI-Vitae-Hojas de Vida afines a la Ciencia y Tecnología-CONCYTEC;

Que, el Vicerrectorado de Investigación al efectuar la verificación de cumplimiento de las Bases del Fondo de Apoyo a la Investigación Docente, procede a emitir la correspondiente resolución;

Por lo antes expuesto y en uso de las facultades conferidas al Vicerrectorado de Investigación;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR los Proyectos de Investigación Docente presentados en la convocatoria del FONDO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN DOCENTE, año 2022, correspondiente a la **Escuela de Medicina** de la UCV-Trujillo, conforme al cuadro anexo que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO: ESTABLECER que los proyectos de investigación docente aprobados en el artículo precedente, iniciarán su ejecución a partir de la emisión de la presente resolución

ARTÍCULO TERCERO: DISPONER que el Director de Investigación Docente elabore el Registro detallado de los Proyectos de Investigación Docente aprobados en el artículo primero de la presente resolución; y asimismo realice el monitoreo, seguimiento y evaluación de dichos proyectos debiendo cumplir con presentar al Vicerrectorado de Investigación un informe de avance y cierre de los mismos.

ARTÍCULO CUARTO: SOLICITAR a las autoridades académicas y administrativas de la Universidad, brinden las facilidades necesarias para el cumplimiento de la presente resolución.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Dr. Jorge Salas Ruiz
Vicerrector de Investigación

c.c.archivo; Rectorado,VRA, VBU, VC, Direcciones Generales, Decano, Director de Escuela Medicina, JIFYD-Trujillo; Oficina de Planificación y Desarrollo Institucional; Oficina de Contabilidad y Finanzas, GTH.

CÓDIGO CRONOS	CÓDIGO RESOLUCIÓN	SEDE O FILIAL	CONDICIÓN	PROGRAMA ACADÉMICO	NOMBRE DEL PROYECTO	LÍNEA GENERAL DE ESPECÍFICA	INVESTIGADOR PRINCIPAL	RECURSOS HUMANOS (CO-INVESTIGADORES)
876	P-2022-126	TRUJILLO	PREGRADO	MEDICINA	PREVALENCIA Y FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS Y DEL ESTADO DE SALUD ASOCIADOS A NO RECIBIR LA DOSIS DE REFUERZO DE LA VACUNA CONTRA EL COVID-19 EN PERÚ	SALUD Y BIENESTAR	BENDEZU QUISPE GUIDO JEAN PIERRE	BRENDA CHIRIK CHUGUINEYRA, DANIEL FERNANDEZ GUZMAN, DIEGO URRUMAGA PASTOR, PERCY HERRERA AÑAZCO, VICENTE RAMIREZ ZAPATA
832	P-2022-127	TRUJILLO	PREGRADO	MEDICINA	EFFECTO ANTIDEPRESIVO Y ANTIOXIDANTE DE PLANTAS MEDICINALES DEL NORTE DEL PERÚ	SALUD MENTAL	ALVARADO GARCIA PAUL ALAN ARKIN	SOTO VÁSQUEZ MARILÚ ROXANA, INFANTES GÓMEZ, FRANCISCO MERCEDES, JARA AGUILAR DEMETRIO RAFAEL
834	P-2022-128	TRUJILLO	PREGRADO	MEDICINA	RESULTADOS NEGATIVOS PARA LA SALUD MENTAL EN ADOLESCENTES Y ADULTOS JÓVENES QUE UTILIZAN LAS REDES SOCIALES: UNA REVISIÓN DE ALCANCE	SALUD MENTAL	BAZO ALVAREZ JUAN CARLOS	ANTHONY COPEZ LONZOY, JANINA BAZALAR PALACIOS, MARÍA JOSÉ GARCÍA RAYMUNDO
328	P-2022-129	TRUJILLO	PREGRADO	MEDICINA	IDENTIFICACIÓN DE IGG, IGM E IGA PARA EL DIAGNÓSTICO DE TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y TRANSMISIBLES	MONTALVO OTIVO RAUL HECTOR	MIGUEL TRESIERRA AYALA, PAOLA CUBAS MELÉNDEZ, OLENKA CABRERA