



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

SECRETARÍA GENERAL

RESOLUCIÓN N° 1814-R-2018

Huancayo, 05 FEB. 2018



EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ;

Visto el Oficio No 001-2017-PCIPACRI-UNCP de fecha 05 de diciembre 2017, el Presidente de la Comisión del Concurso de Incentivos por publicación de artículos científicos en revistas indizadas 2017 – UNCP, solicita otorgar incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas a nombre de los investigadores corresponsales.

CONSIDERNADO:

Que, el artículo 18 de la Constitución Política del Perú, señala que “Cada universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico;

Que, el Artículo 147° del D.S. N° 005-90-PCM, establece que las instituciones deben estimular a sus servidores con reconocimiento de acciones excepcionales o de calidad extraordinaria relacionadas o no con las funciones desempeñadas;

Que, el Artículo 48° de la Ley No 30220, Ley Universitaria, señala que “La investigación constituye una función esencial y obligatoria de la universidad, que 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 artículo 77° del Reglamento General de Investigación de la UNCP, señala que “Los investigadores son ameritados por: a) Logro de premio local, regional, nacional e internacional; b) Logro de premio en Jornadas Científicas del Área de Investigación; c) Publicación de artículos Científicos en Revistas Indexadas según exigencia de SINACYT; d) Publicación de Libros de Investigación en Editoriales Internacionales.”;

Que, el objetivo estratégico institucional “OEI 02: Fortalecer la investigación científica en la comunidad académica” tiene como indicador “Número de publicaciones indexadas por docentes investigadores de la UNCP”;

Que, con resolución No. 1792-R-2018 se ha aprobado las “Bases de concurso incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas” el mismo que establece los requisitos y montos que se otorgará como incentivo a los investigadores;

Que, el Comité de Evaluación y Selección, designado por el Consejo General de Investigación en reunión ordinaria del 27 de noviembre, ha presentado el Acta de selección de postulantes del Concurso incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas, con la propuesta de los investigadores que deben recibir el incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas;

Que, el director del Instituto General de Investigación de la Universidad, solicita otorgar incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas a nombre de los investigadores corresponsales según Acta de selección de postulantes del Concurso incentivo por publicación de artículos científicos en revistas indexadas.

Que, mediante Oficio No 00034-2018-VRI-UNCP presentado el 22 de enero 2018, el Vicerrectorado de Investigación considera procedente lo solicitado por el director del Instituto General de Investigación, recomendando amerita con resolución;





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

SECRETARÍA GENERAL

RESOLUCIÓN N° 1814 -R-2018

De conformidad al Dictamen No 000218-2018-R y a las atribuciones conferidas por los dispositivos legales vigentes;

RESUELVE:

1° FELICITAR los investigadores de los artículos científicos seleccionados por publicación de dichos artículos en revistas indexadas:

2° OTORGAR INCENTIVO por publicación de artículos científicos en revistas indexadas a nombre de los investigadores corresponsales:

Título del artículo científico	Investigador corresponsal	Equipo de investigación	Idioma	Base de datos	Incentivo
Parámetros Reproductivos del Ganado Nellore en la Selva Central del Perú (2000-2007)	Doris Maritza Chirinos Peinado	Jorge Isaac Castro Bedriñana; Teodoro Calderón León	Español	Scopus	S/3,000.00
Análisis de la biodiversidad de macroinvertebrados bentónicos del río Cunas mediante indicadores ambientales, Junin-Perú	Custodio Villanueva, María	Chanamé Zapata, Fernán Cosme	Español	SciELO	S/1,500.00
Bioaccumulation of heavy metals in <i>Oncorhynchus mykiss</i> for export at production centers in the Peruvian Central Highlands	Fernán Cosme Chanamé Zapata	María Custodio Villanueva; Rafael Antonio Pantoja Esquivel; Ide Gelmore Unchupaico Payano	Inglés	Scopus	S/5,000.00
Desarrollo del modelo Bristow-Campbell para estimar la radiación solar global de la Región de Junin, Perú	Becquer Frauberth Camayo Lapa	Massipe-Hernández, Juan Raúl; Torres-Ten, Alonso; Pomachagua-Paucar, Jesús Eduardo; Quispe-Flores, Marcos Oswaldo	Español	SciELO	S/1,500.00
Validación y aplicación del modelo Bristow Campbell para estimar la radiación solar global de la región de Junin	Becquer Frauberth Camayo Lapa	Massipe-Hernández, Juan Raúl; Torres-Ten, Alonso; Pomachagua-Paucar, Jesús Eduardo; Quispe-Flores, Marcos Oswaldo	Español	SciELO	S/1,500.00
Efecto de la presión y temperatura en la extracción de isotiocianato de bencilo por fluidos supercríticos a partir de hojas de <i>Tropaeolum majus</i> L.	Clara Raquel Espinoza Silva	Flor Gamarra Quezada; Marianela Ramos Filio; Miguel Quispe Solano; Omar Flores Ramos	Español	SciELO	S/1,500.00
Extracción de antocianinas de flores de mastuerzo (<i>Tropaeolum majus</i> L.) y secado por atomización	Clara Raquel Espinoza Silva	Sheyla Choque Gaby Corilla Miguel Quispe Solano	Español	Scopus	S/3,000.00
Evaluación de los compuestos fenólicos y capacidad antioxidante de tres colores de pétalos de mastuerzo (<i>Tropaeolum majus</i> L.)	Miguel Ángel Quispe Solano	Jaqueline Herrera Rodríguez; Clara Espinoza Silva; Nora Veliz Sedano; Wagner Orihuela Vásquez	Español	SciELO	S/1,500.00
Evaluación de la estabilidad de carotenoides y actividad antioxidante de la flor de nastuerzo (<i>Tropaeolum majus</i> L.) en la micro encapsulación por spray drying	Miguel Ángel Quispe Solano	Luis Juscamaita Fabian, Tiffany Pérez Salvatierra, Clara Espinoza Silva, Greta Hinojosa Quiñonez, Omar Flores Ramos, Galia Maryan Cervantes	Español	SciELO	S/1,500.00
Solar Heating System to Reduce Friaje in High Andean Homes	Ciro Abelardo Espinoza Montes	Pedro Sánchez Cortez	Inglés	Web of Science	S/5,000.00
Derroteros de la educación peruana en el XXI: interculturalizar, decolonizar y subvertir	Jorge Luis Yangali Vargas		Español	Scopus	S/3,000.00



3° DISPONER que la presente resolución se incluya en el file personal de cada uno de los profesionales mencionados, en la Oficina de Escalafón Universitario de la UNCP.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

SECRETARÍA GENERAL



RESOLUCIÓN N° 1814-R-2018

4° ENCARGAR el cumplimiento de la presente Resolución al Vicerrectorado de Investigación, a través de las oficinas generales, oficinas y unidades correspondientes.

Regístrese, comuníquese y cúmplase



Mg. HUGO RÓSULO LOZANO NÚÑEZ
SECRETARIO GENERAL



Dr. MOISÉS RONALD VÁSQUEZ CAICEDO AYRAS
RECTOR

c.c. Rectorado/ VRAC/VR/ DGA/Órgano Control Institucional /Asesoría Legal / Oficina General de logística/ Oficina General de Gestión del Talento Humano/Oficina de Empleo y Desarrollo/Escalafón Universitario31 / Interesados 31 /Portal WEB Transparencia/Archivo/IGI.