

**FONDO CONCURSABLE
DE INVESTIGACIÓN DOCENTE 2017
MONITOREO-SEGUNDO INFORME**

Informe elaborado por el Centro de Investigación

En el anterior informe del Fondo Concursable de Investigación Docente 2017, publicado en este mismo espacio, el 25/05/2017, se señalaba que el FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN PARA DOCENTES (FC) es un programa anual de responsabilidad del Rectorado, al que se suman las oficinas del Vicerrectorado, la Dirección de Desarrollo de la Investigación, y el Centro de Investigación. Consiste en ofrecer desde un concurso, FONDOS DE LA PROPIA UNIVERSIDAD con los cuales se financian investigaciones de sus docentes, y siguiendo los parámetros de la Instrucción de Trabajo respectiva.

En el documento previo referido se consignó la cronología del proceso hasta mayo de 2017. Esto supuso la convocatoria, a la que se presentaron veintiséis (26) proyectos, y de los cuales se aprobó ocho (8). Pero el comité ad hoc, al observar el escaso número de proyectos seleccionados, decidió en mayo de 2017 lanzar una segunda convocatoria, cuyas fechas pertinentes también aparecieron en el informe anterior.

Lo que ofrece el presente documento es la noticia del seguimiento y cierre del programa, correspondiente a la gestión de 2017.

Abierta la segunda convocatoria, se evaluaron y seleccionaron siete (7) trabajos más, de manera que el total de trabajos aprobados fue de quince (15). Véase la tabla siguiente:

N°	Docente investigador	Nombre del proyecto	Facultad o EAP	Presupuesto en soles
001	José Rafael Díaz Rudas	Estereología de nervio óptico, hipocampo e hígado murino sometidos a administración crónica de bebidas alcohólicas adulteradas.	Medicina Humana	5,800.00
002	John Alexis Dominguez	Evaluación de la extrusión de debris en conductos tratados con dos sistemas reciprocantes.	Odontología	5,960.00
003	Santos Lucio Chero Pisfil	El VEF1 post ejercicio físico en pacientes con enfermedades respiratorias crónicas del programa de rehabilitación respiratoria en un hospital de Lima. 2017	Tecnología Médica	6,250.00
004	Carmen Quintana del Solar	Percepción parental sobre la calidad de vida relacionada con la salud bucal de pacientes con autismo, retardo mental y síndrome de Down.	Odontología	1,097.00
005	Juana Elvira Chávez Flores	Actividad analgésica y antiinflamatoria del extracto acuoso del fruto de <i>Vallea stipularis</i> L.f. "Chuillur"	Farmacia	1,940.4

006	Jorge Jonathan Nué Martínez	Isolation, characterization and biological evaluation of novel phytochemicals compounds from Peruvian Amazonian Plants	Farmacia y Bioquímica	6,577.81
007	Cesar Arellano Sacramento	Nivel de actitud hacia la investigación de los estudiantes de la facultad de ciencias de la salud de la universidad Norbert Wiener periodo 2017-I	Odontología	870.00
008	Juana Flores Luna	Estudio de las propiedades antioxidantes y reactividad de los componentes del pijuayo (<i>Bactris gasipaes</i>) con el radical libre DDPH	Farmacia y Bioquímica	3,296.00
009	César Arellano Sacramento	Nivel de autorregulación en el aprendizaje en estudiantes de la facultad de ciencias de las salud de la universidad Norbert Wiener periodo 2017-II	Odontología	500.00
010	Pedro Mengolé Amaya	Determinación de Intervalos de Referencia de Hemoglobina y Hematocrito en una población de Lima Metropolitana de acuerdo al método no paramétrico recomendado por el Clinical and Laboratory Standars Institute (CLSI), Guía C28-A3	Tecnología Médica	931.00
011	Juan Manuel Parreño Tipian	Hallazgo de Hemoglobina S y su repercusión en el rendimiento escolar en la población infantil del distrito del Carmen de la Provincia de Chincha, Año 2017	Farmacia y Bioquímica	4,500.00
012	Moisés Saldaña Orejón Italo	Concordancia entre la medición directa y el valor estimado de LDL colesterol por una ecuación de regresión y otras fórmulas en pacientes ambulatorios	Tecnología Médica	1,000.00
013	Segundo Waldemar Rios Rios	La influencia de la gestión de riesgos de desastres en la conciencia ambiental del poblador del distrito de Carabayllo en el periodo 2017	Ingeniería y Negocios Internacionales	2,000.00
014	Mercedes Rita Salcedo Rioja	Comparación de histológica de dos sustancias en la preservación de tejido periodontal para la reimplantación de diente avulsionado. estudio in vitro	Odontología	2,879.00
015	Patricia Basurto Ayala	La plastinación y otras técnicas morfológicas como material docente para la enseñanza de morfofisiología normal en la Facultad de Ciencias de la Salud – EAP de Medicina Humana de la Universidad Norbert Wiener 2017.	Medicina Humana	4,950.00

El total del presupuesto, considerados los montos para ejecución fue de 48,551.21 soles.

Se elaboró la resolución N° 1063-2017-R-UPNW, del 7 de agosto de 2017 que aprueba formalmente la ejecución de los quince (15) proyectos. Luego, respecto al proyecto de Chero Pisfil, este se suspendió debido a que su ejecución requería implementos no previstos por el responsable que superaban el 100% del presupuesto aprobado. El resto se ejecutó normalmente.

Los días 10 y 12 de octubre de 2017 concretó una sustentación oral del avance de la ejecución de los proyectos. Todos ellos ofrecieron a solicitud, el formato de *informe de avance de investigación*, los cuales son monitoreados por el rectorado.

Luego, en febrero de 2018, la Universidad ha recibido los informes de siete (7) de los catorce (14) trabajos:

N°	Docente investigador	Nombre del proyecto	Facultad o EAP
01	John Alexis Dominguez	Evaluación de la extrusión de debris en conductos tratados con dos sistemas reciprocantes.	Odontología
02	Juana Elvira Chávez Flores	Actividad analgésica y antiinflamatoria del extracto acuoso del fruto de <i>Vallea stipularis</i> L.f. "Chuillur"	Farmacia
03	Cesar Arellano Sacramento	Nivel de actitud hacia la investigación de los estudiantes de la facultad de ciencias de la salud de la universidad Norbert Wiener periodo 2017-I	Odontología
04	César Arellano Sacramento	Nivel de autorregulación en el aprendizaje en estudiantes de la facultad de ciencias de las salud de la universidad Norbert Wiener periodo 2017-II	Odontología
05	Juan Manuel Parreño Tipian	Hallazgo de Hemoglobina S y su repercusión en el rendimiento escolar en la población infantil del distrito del Carmen de la Provincia de Chincha, Año 2017	Farmacia y Bioquímica
06	Moisés Saldaña Orejón Italo	Concordancia entre la medición directa y el valor estimado de LDL colesterol por una ecuación de regresión y otras fórmulas en pacientes ambulatorios	Tecnología Médica
07	Segundo Waldemar Rios Rios	La influencia de la gestión de riesgos de desastres en la conciencia ambiental del poblador del distrito de Carabayllo en el periodo 2017	Ingeniería y Negocios Internacionales

Los responsables del resto de trabajos entregará lo pertinente, según compromiso entre fines de febrero y mediados de marzo.

12/02/2018

///