

## FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN DOCENTE 2017

### MONITOREO

Informe elaborado por el comité ad hoc  
(Conformado por el Rector, el Vicerrector, el Director de Desarrollo de la Investigación, y el Director del Centro de Investigación)

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 (IT) respectiva.

### **CRONOLOGÍA DEL PROCESO 2017 HASTA FINES DE MAYO:**

#### **1° CONVOCATORIA**

##### **1. FECHAS PERTINENTES:**

→ Fecha de inicio de la convocatoria	primera semana de mayo
→ Fecha término de la convocatoria:	24 de abril
→ Publicación de resultados:	9 de mayo
→ Inicio de ejecución de proyectos aprobados:	10 de mayo

##### **2. LOS VEINTISÉIS (26) PROYECTOS PRESENTADOS:**

N°	Docente investigador	Nombre del proyecto	Facultad o EAP
001	José Alberto Díaz Tello	“Portadores nasales de staphylococcus aureus meticilino resistente (marsa) en estudiantes de medicina de la universidad Norbert Wiener, en el año 2017, Lima - Perú”.	Medicina Humana
002	José Rafael Díaz Rudas	Estereología de nervio óptico, hipocampo e hígado murino sometidos a administración crónica de bebidas alcohólicas adulteradas.	Medicina Humana
003	José Rafael Díaz Rudas	Filtro portátil purificador de agua potable a base de zeolita y carbono.	Medicina Humana

004	Santiago Benites Castillo	Calidad Microbiológica de productos naturales que se expenden en casas naturistas del barrio chino de Lima.	Farmacia y Bioquímica
005	John Alexis Dominguez	Evaluación de la extrusión de debris en conductos tratados con dos sistemas reciprocantes.	Odontología
006	John Alexis Dominguez	Resistencia de unión piezas reanatomizadas con biodentin usando diferentes sistemas adhesivos.	Odontología
007	John Alexis Dominguez	Evaluación de color en diferentes grosores de cerámicas con cementos innovadores	Odontología
008	John Alexis Dominguez	Evaluación ultra estructural, color y resistencia de unión de diferentes concentraciones de ácido fluorhídrico en dos espesores de cerámica de disilicato de litio	Odontología
009	John Alexis Dominguez	Evaluación estructural de dos sistemas reciprocantes después de múltiples usos: Análisis MEB	Odontología
010	Wilmer Luis Fuentes Neira	Distracción por el uso de teléfonos inteligentes durante la práctica clínica y opiniones sobre sus normas de restricción en estudiantes de Enfermería, Lima 2017	Enfermería
011	Walter Gómez Gonzales	“Eficacia del ajo ( <i>allium sativum</i> ) versus albendazol en el tratamiento de la parasitosis intestinal en escolares de nivel primario, institución educativa Perú Holanda N° 2086 del distrito de comas, 2017”.	Enfermería
012	Walter Gómez Gonzales	Tecnoadicción y su relación con el bajo rendimiento académico en los alumnos del nivel primario de la I.E. 3035 “Bella Leticia” SMP, 2017	Enfermería
013	Walter Gómez Gonzales	Ecografía, forma del abdomen y línea alba y su relación con el sexo del recién nacido en gestantes atendidas en el Instituto Nacional Materno Perinatal, 2017	Enfermería
014	Walter Gómez Gonzales	Eficacia de las soluciones rehidratantes orales preparadas con electrolitos en el control de la diarrea con deshidratación en niños de 3-5 años atendidos en el hospital san Bartolomé, 2017.	Enfermería
015	Dante Jesús Jacobi Romero	Hábitos de Estudio y Rendimiento Académico en estudiantes de Psicología de la Universidad Norbert Wiener	Psicología
016	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
017	Santos Lucio Chero Pisfil	Tiempo de respuesta respiratoria post aplicación de diferentes presiones mediante CPAP en pers. saludables de 20 a 60 años.	Tecnología Médica
018	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
019	Juana Elvira Chávez Flores	Actividad analgésica y antiinflamatoria del extracto acuoso del fruto de <i>Vallea stipularis</i> L.f. “Chuillur”	Farmacia y Bioquímica

020	Ivan Javier Basurto Santillán	Plataforma Virtual Runachay y rendimiento académico en alumnos de Estudios Generales de la universidad Norbert Wiener	Vicerrectorado
021	Jorge Jonathan Nué Martínez	Isolation, characterization and biological evaluation of novel phytochemicals compounds from Peruvian Amazonian Plants	Farmacia y Bioquím
022	Jonathan Nué Martínez	Actividad antioxidante de la raíz de Vismia amazónica Ewan “Pichirina blanca” y de las hojas de Vallea stipularis L.f. “chuillur”	Farmacia y Bioquímica
023	Juana Flores Luna	Estudio de las propiedades antioxidantes y reactividad de los componentes del pijuayo (Bactris gasipaes) con el radical libre DDPH	Farmacia y Bioquímica
024	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
025	Robert Cárdenas Orihuela	Determinación del ácido, ascórbico y de la capacidad antioxidante por los métodos FRAP y DPPH, de los ingredientes de los principales platos típicos de Lima: Pollo a la brasa, lomo saltado y anticucho, antes y después de la preparación	Farmacia y Bioquímica
026	Gloria Idrogo Barboza	Propuesta del Proyecto Institucional de Lectura como alternativa de desarrollo social sostenible de la lectura en la Institución Educativa “Víctor Andrés Belaúnde” del Asentamiento Humano “César Vallejo” del distrito de Ate de Lima Metropolitana.	Estudios Generales

**3. LOS PROYECTOS APROBADOS O SELECCIONADOS POR EL COMITÉ AD HOC, CON SUS RESPECTIVOS PRESUPUESTOS:**

Nº	Docente investigador	Nombre del proyecto	Facultad o EAP	Presupuesto
001	José Rafael Díaz Rudas	Estereología de nervio óptico, hipocampo e hígado murino sometidos a administración crónica de bebidas alcohólicas adulteradas.	Medicina Humana	S/5,800.00
002	John Alexis Dominguez	Evaluación de la extrusión de debris en conductos tratados con dos sistemas reciprocantes.	Odontología	S/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	S/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	S/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 y Bioquímica	S/1,940.4
006	Jorge Jonathan Nué Martínez	Isolation, characterization and biological evaluation of novel phytochemicals compounds from Peruvian Amazonian Plants	Farmacia y Bioquímica	S/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	S/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	S/3,296.00
				<b>S/31,791.21</b>

## 2° CONVOCATORIA

### 1. FECHAS PERTINENTES:

→ Fecha de inicio de la convocatoria	primera semana de mayo
→ Fecha término de la convocatoria:	15 de junio
→ Publicación de resultados:	23 de junio
→ Inicio de ejecución de proyectos aprobados:	26 de junio

25/05/2017

///