

FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN DOCENTE 2016 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 2016-2017:

CONVOCATORIA

1. FECHAS PERTINENTES:

- Fecha de inicio de la convocatoria: primera semana de abril
- Fecha término de la convocatoria: 16 de mayo
- Publicación de resultados: 30 de mayo
- Inicio de ejecución de proyectos aprobados: 15 de junio

2. LOS DIECINUEVE (19) PROYECTOS APROBADOS POR EL COMITÉ AD HOC, CON SUS RESPECTIVOS PRESUPUESTOS:

De un total de treinta y seis proyectos presentados, el comité ad hoc aprobó diecinueve (19), con sus respectivos presupuestos, y que son los siguientes:

N°	Docente investigador	Nombre del proyecto	Facultad o EAP	Presupuesto
001	Carrión Chambilla, Jesús Mario	Nivel de conocimiento y actitudes de los pacientes respecto del consentimiento informado para la docencia en un Hospital General del Ministerio de Salud	Medicina Humana	S/1,416.00

002	Díaz Rudas, José Rafael	Estereología de la capa granular orbitofrontal murina sometida a administración crónica de bebidas alcohólicas adulteradas	Medicina Humana	S/5,079.90
003	Díaz Rudas, José Rafael	Filtro portátil purificador de agua potable a base de zeolita y carbono	Medicina Humana	S/4,720.00
004	Chero Pisfil, Santos Lucio	Fuerza muscular respiratoria mediante la presión inspiratoria máxima (P _{Imax}) y presión espiratoria máxima (P _{E_{max}}) en pacientes con enfermedades respiratorias crónicas y personas saludables en el Hospital central de la Fuerza Aérea del Perú, Lima – Perú de Junio a Agosto 2016	Tecnología Medica	S/4,720.00
005	Chávez Flores, Juana Elvira	Efecto gastroprotector del latex Croton Lechleri “Sangre de drago” soportado en quitosano en ratas	Farmacía Y Bioquímica	S/3,186.00
006	Cárdenas Orihuela, Robert Armando	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 anticuchos, antes y después de la preparación	Farmacía Y Bioquímica	S/4,130.00
007	Salcedo Rojas, Mercedes Rita	Comparación de histología de dos sustancias en la preservación de tejido periodontal para la reimplantación de diente avulsionado. Estudio in vitro	Odontología	S/4,720.00
008	Quintana del Solar, Carmen	Prevalencia de caries dental y perfil salival en pacientes con necesidades especiales del CEE Cerrito Azul	Odontología	S/2,006.00
009	Alexis Dominguez, John	Eficacia del hipoclorito de sodio a diferentes concentraciones y temperaturas sobre la remoción del barro dentinario agitado con una aguja NAVITIP FX.	Odontología	S/4,720.00
010	Gómez Gonzales, Walter	Factores psicosocioculturales asociados a la donación de órganos en adultos de 18 – 50 años en Lima – Perú.	Enfermería	S/1,770.00
011	Arispe Alburqueque , Claudia	Empatía y componentes de la empatía en alumnos de Obstetricia en la Universidad Wiener – Perú.	Obstetricia	S/1,180.00
012	Salinas Valverde, Fernando Ulises	Motivación de las resoluciones judiciales y la calidad de las sentencias en materia civil expedidas por la Corte Superior Justicia del Callao	Derecho y Ciencia Política	S/1,180.00

013	Preciado Moran, Ada Luz	La indemnización por daños y perjuicios en el proceso laboral: El caso de la enfermedad profesional en las empresas mineras	Derecho y Ciencia Política	S/1,180.00
014	Bravo Guevara, Dalia Rosa	Aplicación de un programa de estrategias para mejorar el nivel de comprensión y redacción de textos en estudiantes del primer y segundo ciclo de estudios generales de la Universidad Norbert Wiener	EE.GG.	S/590.00
015	García Huamantumba, Arturo	Variables influyentes en la intención emprendedora de los Estudiantes Universitarios del Perú	Ingeniería y Negocios	S/1,770.00
016	Guija Guerra, Henry	Estudio de las propiedades antioxidantes y reactividad de los componentes del pijuayo (<i>Bactris gasipaes</i>) con el radical libre DPPH	Nutrición Humana	S/4,012.00
017	Basurto Santilla, Iván Javier	Estudio de la deserción estudiantil en la Universidad peruana	EE.GG.	S/1,180.00
018	Zevallos Echegaray, Marco Manuel	El daño a la salud a causa del trabajo nocturno y el reconocimiento de sus implicancias jurídicas en la jurisprudencia	Derecho y Ciencia Política	S/1,180.00
019	Reyes Serrano, Bertha Nathaly	Análisis sobre el conocimiento y uso de la píldora del día siguiente en estudiantes de Obstetricia de una universidad privada de Lima Metropolitana	Obstetricia	S/1,180.00

3. MONITOREO O SEGUIMIENTO DE LA EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS (RESUMEN):

Reunión de comité ad hoc: Decisiones: 27 de setiembre 2016

1. Cancelar formalmente la ejecución del proyecto de título “Variables influyentes en la intención emprendedora de los Estudiantes Universitarios del Perú”, de Arturo García Huamantumba, de la Facultad Ingeniería y Negocios, dado que se ha retirado de la docencia de la universidad.

2. Siendo que el proyecto “Estudio de las propiedades Antioxidantes y reactivas de los componentes del Pijuayo (*Bactris gasipaes*) con el radical libre DPPH”, es de responsabilidad de Henry Guija Guerra, de la EAP de Nutrición Humana, y que este profesor ha dejado de trabajar en la institución, se ha decidido cancelar su ejecución.

Reunión de comité ad hoc: Decisiones: 1 de marzo 2017

1. Siendo que se hizo en la reunión un recuento de los avances de las investigación y que se vio que el trabajo del docente 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 anticuchos, antes y después de la preparación”, no se ha iniciado, se decide cancelarlo formalmente.

Reunión de comité ad hoc: Decisiones: 10 de marzo 2017

1. Se revisó el proyecto del profesor Rafael Díaz sobre filtro portátil, el cual no había sido revisado formalmente en estos meses. Así, dado que no hubo avance considerable, se decidió formalmente cancelarlo.

Reunión de comité ad hoc: Decisiones: 3 de mayo 2017

1. Se decidió en reunión del 3 de mayo –habiéndonos noticiado de que los profesores Ada Luz Preciado Morán y Marco Manuel Zevallos Echegaray, de la Facultad de Derecho y Ciencia Política, ya no trabajan en la Universidad, y siendo que no han entregado el informe final pertinente ni respondido por los montos que se les han ofrecido–, comunicar a Asesoría Legal del tema, para alguna decisión que devenga en la devolución de los montos o de los bienes adquiridos para sus respectivos proyectos.

4. ENTREGA DE INFORMES DE RESULTADOS:

N°	Docente investigador	Nombre del proyecto	Entrega de informe final
001	Carrión Chambilla, Jesús Mario	Nivel de conocimiento y actitudes de los pacientes respecto del consentimiento informado para la docencia en un Hospital General del Ministerio de Salud	30/1/2017
002	Díaz Rudas, José Rafael	Estereología de la capa granular orbitofrontal murina sometida a administración crónica de bebidas alcohólicas adulteradas	Fin de mayo 2017
003	Chero Pisfil, Santos Lucio	Fuerza muscular respiratoria mediante la presión inspiratoria máxima (P _I max) y presión espiratoria máxima (P _E max) en pacientes con enfermedades respiratorias crónicas y personas saludables en el Hospital central de la Fuerza Aérea del Perú, Lima – Perú de Junio a Agosto 2016	11/4/2017
004	Chávez Flores, Juana Elvira	Efecto gastroprotector del latex <i>Croton Lechleri</i> “Sangre de drago” soportado en quitosano en ratas	Mediados de junio 2017
005	Salcedo Rojas,	Comparación de histología de dos sustancias en la preservación de tejido periodontal para la reimplantación de diente	12/1/2017

	Mercedes Rita	avulsionado. Estudio in vitro	
006	Quintana del Solar, Carmen	Prevalencia de caries dental y perfil salival en pacientes con necesidades especiales del CEE Cerrito Azul	4/4/2017
007	Alexis Dominguez, John	Eficacia del hipoclorito de sodio a diferentes concentraciones y temperaturas sobre la remoción del barro dentinario agitado con una aguja NAVITIP FX.	4/4/2017
008	Gómez Gonzales, Walter	Factores psicosocioculturales asociados a la donación de órganos en adultos de 18 – 50 años en Lima – Perú.	4/4/2017
009	Arispe Alburqueque, Claudia	Empatía y componentes de la empatía en alumnos de Obstetricia en la Universidad Wiener – Perú.	4/4/2017
010	Salinas Valverde, Fernando Ulises	Motivación de las resoluciones judiciales y la calidad de las sentencias en materia civil expedidas por la Corte Superior Justicia del Callao	3/5/2017
011	Bravo Guevara, Dalia Rosa	Aplicación de un programa de estrategias para mejorar el nivel de comprensión y redacción de textos en estudiantes del primer y segundo ciclo de estudios generales de la Universidad Norbert Wiener	11/4/2017
012	Basurto Santilla, Iván Javier	Estudio de la deserción estudiantil en la Universidad peruana	Mediados de junio 2017
013	Reyes Serrano, Bertha Nathaly	Análisis sobre el conocimiento y uso de la píldora del día siguiente en estudiantes de Obstetricia de una universidad privada de Lima Metropolitana	5/4/2017

Véase anexo: Cuadro resumen proyectos fondo concursable 2016-2017
Monitoreo y seguimiento

5. Noticia final:

Los treces (13) trabajos (solo falta entregar tres de ellos), se prevé, serán publicados en revistas indexadas. De hecho, el trabajo de la docente Rita Salcedo Rojas, “Comparación de histología de dos sustancias en la preservación de tejido periodontal para la reimplantación de diente avulsionado. Estudio in vitro”, ya se ha publicado en formato de paper en la Revista de Investigación N°5 de la Universidad Norbert Wiener.

25/5/2017

////

