

TANDIL, 7/10/2019

VISTO El Expediente 1-67734/2018 – Cuerpo 1, la Disposición SECAT N° 50/2019, y

CONSIDERANDO:

Que en el marco de la convocatoria del Programa de Fortalecimiento a la Ciencia y la Tecnología en Universidades Nacionales, Resolución de la Secretaría de Políticas Universitarias N° 205/2018, fue aprobada la propuesta de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires para crear convocatorias de proyectos.

Que la Resolución de Consejo Superior Nº 7363/2018 aprueba la Convocatoria 2018 a Proyectos Estratégicos de Investigación, Desarrollo y Transferencia (PEIDYT) 2019/2020, la Convocatoria 2018 a Proyectos Interdisciplinarios Orientados (PIO) 2019/2020, la Convocatoria 2018 a Proyectos Jóvenes Investigadores (JOVIN) 2019/2020, la Convocatoria 2018 a Ingreso a la Investigación 2019.

Que el apartado de evaluación de las referidas convocatorias establece que se utilizará un instrumento de evaluación aprobado por Disposición de la SECAT con acuerdo del Consejo Asesor, de manera de realizar un otorgamiento de puntajes homogéneos entre todas las líneas de trabajo propuestas.

Que la Disposición SECAT Nº 50/2019 aprueba las Guías de Evaluación y Grillas de Puntajes en las distintas convocatorias referidas.

Que por Resolución de Consejo Superior Nº 7653 del 25/09/2019 fueron acreditados los proyectos que resultaron financiados, y se facultó a la SECAT a acreditar los proyectos que cumpliendo con los requisitos mínimos para integrar el orden de mérito no resultaron financiados.

Que la SECAT habilitó a los directores cuyos proyectos no resultaron financiados para que, mediante presentación de compromiso de ejecución, solicitaran la acreditación de su proyecto.

Por ello, en uso de las atribuciones conferidas por la Resolución de Rectorado Nº 932/2011 y la Disposición Nº 036/2018 de la Secretaría de Ciencia, Arte y Tecnología.

LA SECRETARÍA DE CIENCIA, ARTE Y TECNOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

DISPONE





ARTICULO 1º: Acreditar los proyectos que cumpliendo con los requisitos mínimos para integrar el orden de mérito no resultaron financiados y cuyos directores presentaron compromiso de ejecución en el marco de las convocatorias del Programa de Fortalecimiento a la Ciencia y la Tecnología en Universidades Nacionales, Proyectos Estratégicos de Investigación, Desarrollo y Transferencia (PEIDYT) 2019/2020, Proyectos Interdisciplinarios Orientados (PIO) 2019/2020, y Proyectos Jóvenes Investigadores (JOVIN) 2019/2020, detallados en el Anexo I que forma parte de la presente.

ARTICULO 2º: Registrese, comuníquese, notifiquese y archívese.

Dr. FERNANDO J. PIÑERO Subsecretario de Ciencia, Arte y Tecnología U. N. C. P. B. A.



ANEXO I

PEIDYT

MASSIGOGE, AGUSTINA	Realidad Aumentada y Virtual aplicada a la comunicación del conocimiento científico del sitio arqueológico Arroyo Seco 2 (Museo Municipal José A. Mulazzi, ciudad de Tres Arroyos)	Tecnologías de la Información y Comunicación en Cultura y Educación	Sociales	03-PEIDYT-07F
SPARO, MONICA	Péptido antimicrobiano AP-7121: Inhibición de adhesión bacteriana en catéteres vasculares	Prevención y Atención de la Salud	Salud	03-PEIDYT-08K

PIO

MONTEAVARO, CRISTINA ESTHER	Revalorización de residuos cerveceros para la producción de suplemento dietario animal	Ambiente y Desarrollo Sustentable	Veterinarias	03-PIO-46H
MERLO, JULIO FABIÁN	Arqueología histórica del Fuerte Independencia, patrimonio cultural de la comunidad de Tandil (Provincia de Buenos Aires)	Cultura, Educación y Arte	Sociales	03-PIO-47F
ACOSTA, HECTOR NELSON	Evaluación y especificación de un sistema de seguimiento de pacientes que utilizan rehabilitación robótica	Medicina Humana y Salud Pública	Exactas	03-PIO-48C
MARIN, GUSTAVO HORACIO	Cuidado de la Salud personalizado y domiciliario de la Comunidad (CUIDARAS): Rastreo Poblacional y Detección precoz de Cáncer de Colon en la población de Olavarría, Provincia de Buenos Aires.	Medicina Humana y Salud Pública	Salud	03-PIO-49K
MOSCUZZA, CARLOS HERNÁN	Caracterización biomecánica de prótesis de pericardio bovino para la reparación de defectos cavitarios en grandes animales	Desarrollo socioeconómico territorial y sistema productivo	Veterinarias	03-РІО-50Н





JOVIN

IRAPORDA, CAROLINA	Aplicación y desarrollo de ingredientes bioactivos extraídos de cultivos no convencionales para la obtención de bebidas funcionales	Desarrollo socioeconómico territorial y sistema productivo	Ingeniería	03-JOVIN-21E
LEIVAS, MARCELA	Representaciones, estrategias y aspiraciones de jóvenes que habitan en escuelas secundarias enmarcadas en contextos vulnerables de la ciudad de Tandil. La co-construcción de conocimiento como herramienta para la reflexivisidad y el trabajo escolar.	Cultura, Educación y Arte	Humanas	03-JOVIN-22D
PIÑERO, GABRIELA	Metodologías, problemas y desafíos de la investigación en artes:	Cultura, Educación y Arte	Arte	03-JOVIN-23G
ENNIS, VICTORIA	Medios, Política y Opinión Pública: La información periodística en el escenario electoral 2019.	Sociedad, Estado y Ciudadanía	Sociales	03-JOVIN-24F
TIRONI, ALEJANDRA	Evaluación de un nuevo uso de arcillas locales para ampliar su potencial y mejorar las condiciones de vida de la población.	Desarrollo socioeconómico territorial y sistema productivo	Ingeniería	03-JOVIN-25E
MARIANO, MERCEDES	Producción y gestión de conflictos en torno al patrimonio cultural	Cultura, Educación y Arte	Sociales	03-JOVIN-26F
BRICKER, ALEJANDRO ERNESTO	Factores que afectan la intención y la acción de emprender de jóvenes estudiantes universitario: El rol del contexto universitario.	Desarrollo socioeconómico territorial y sistema productivo	Económicas	03-JOVIN-27B
RAMOS, PAMELA	Desarrollo de materiales para la detección de gases de efecto invernadero	Ambiente y Desarrollo Sustentable	Ingeniería	03-JOVIN-28E
TOMMASEL, ANTONELA	Ciudadanos Digitales: el rol de los medios sociales de comunicación en la eParticipación en Argentina	Sociedad, Estado y Ciudadanía	Exactas	03-JOVIN-29C

A