

SANTA FE, 3 de octubre de 2018

VISTO el Expte. CD N° 157/2018, caratulado: **Solicitud de aval institucional para prórrogas de proyectos de investigación y desarrollo**, iniciado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que se han presentado solicitudes de prórrogas por parte de los Directores de los proyectos de investigación y desarrollo que tenían prevista su finalización para el 31/12/18 y 30/04/2019.

Que los respectivos Departamentos Docentes recomiendan el otorgamiento de aval institucional en virtud de la fundamentación presentada en cada caso por el Director/a de los proyectos de investigación involucrados.

Que se cuenta con el aval de los Asesores Científico-Tecnológicos de cada proyecto en los casos en que corresponde.

Que se cuenta con el aval del Consejo Asesor de la Secretaría de Ciencia y Tecnología.

Que la Comisión de Planeamiento, Ciencia y Tecnología propone otorgar el aval institucional, para posibilitar la extensión de la fecha de finalización por un período de un año a partir de la fecha establecida inicialmente.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar el Aval Institucional a las solicitudes de prórroga de los proyectos de investigación y desarrollo que se detallan en el Anexo de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN N° 556

DAGI
AGU
ROG

Ing. Rudy Omar GRETHER
Decano

Dr. Alfonso GIMÉNEZ URIBE
Secretario de Gestión Universitaria

70 años de la creación de la Universidad Obrera Nacional



SOLICITUDES DE PRÓRROGA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

PROYECTOS CON INCENTIVO									
N°	CODIGO	PROYECTO	Directoría	Co-director	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	DURACIÓN EN MESES DEL PROYECTO	DURACIÓN EN MESES DE LA PRÓRROGA	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO PRORROGADO
1	IPUTIFE0003810TC	Interoperabilidad de sistemas de información en empresas de manufactura utilizando tecnologías semánticas	VEGETTI, Marcela	LEONE, Horacio	1/1/2016	31/12/2018	36	12	31/12/2019
2	TOUTIFE0003933TC	Modelos de negociación de holguras para reparar programas de abastecimiento en ejecución	CHIOTTI, Omar	-	1/1/2016	31/12/2018	36	12	31/12/2019
3	EIUTIFE0004005TC	Desarrollo dirigido por modelos de sistemas de información orientados a procesos	VILLARREAL, Pablo	CHIOTTI, Omar	1/1/2016	31/12/2018	36	12	31/12/2019
4	TEUTIFE0004051TC	El laboratorio tecnologías aplicadas: Experiencias en contexto para generar competencia en carreras de ingeniería Mecánica y Eléctrica	ALZUGARAY, Gloria	ORUÉ, Matias	1/1/2016	31/12/2018	36	12	31/12/2019
5	ECUTIFE0004367TC	Estudio de la precipitación de carbonato de calcio inducida por bacterias. Evaluación de la autoreparación de bio-morteros experimentales.	GRETHER, Rudy O.	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
6	ECUTIFE0004379TC	Validación de uso de pad de neopreno en el ensayo a compresión de probetas de hormigón	DEFAGOT, Carlos A.	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
7	MAUTIFE0004381TC	Desarrollo de paneles aislantes a partir de residuos celulósicos.	ULIBARRIE, Néstor	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
8	MAUTIFE0004537TC	Estudio para la utilización de tierras de diatomeas residuales en la generación de eco-cementos.	GRETHER, Rudy O.	CARRASCO, Ma. Fernanda	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019

70 años de la creación de la Universidad Obrera Nacional

PROYECTOS SIN INCENTIVO									
N°	CODIGO	PROYECTO	Directoría	Co-director	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	DURACIÓN EN MESES DEL PROYECTO	DURACIÓN EN MESES DE LA PRÓRROGA	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO PRORROGADO
9	ENUTNFE0004364	Desarrollo y aplicación de herramientas de calculo para flujos a fases separadas	MARQUEZ DAMIAN, Santiago	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
10	IPUTNFE0004396	Desarrollo de Cielorrasos de MCMC (Material Compuesto de Madera Cemento)	SAUS, Héctor	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
11	ASUTNFE0004475	Modelado y simulación de fenómenos de transporte en la micro y nanoescala con Aplicaciones a productos y procesos biomédicos y biotecnológicos	KLER, Pablo	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
12	EIIANFE0004486	Herramientas de soporte al proceso de diseño de arquitecturas de software enfocadas en la captura y recuperación del conocimiento de razonamiento	ROLDÁN, María Luciana	-	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019
13	ENUTNFE0004539	Desarrollo de una plataforma para ensayo y estudio de colectores solares térmicos y fotovoltaicos	D'ANDREA, Adrian	RUSSILLO, Sebastian	1/1/2017	31/12/2018	24	12	31/12/2019



70 años de la creación de la Universidad Obrera Nacional