

22 de abril de 2020
UNA-CONSACA-ACUE-062-2020

ALCANCE N.º 9, A LA UNA-GACETA N.º 5, AL 22 DE ABRIL DE 2019

TRANSCRIPCIÓN DE ACUERDO



Señoras y Señores
Comunidad Universitaria

Estimadas señoras y estimados señores:

Le transcribo el acuerdo N.º 4, tomado por el Consejo Académico de la Universidad Nacional, según el artículo III, inciso 2., de la sesión ordinaria celebrada el miércoles 22 de abril de 2020, acta N.º 12-2020, que dice:

RESULTANDO:

1. Oficio UNA-CONSACA-ACUE-195-2019, de fecha 18 de setiembre de 2019 mediante el cual se convoca al Concurso FIDA 2018, publicada en el Alcance 2 a la UNA-GACETA N.º 12-2019.
2. El oficio UNA-VI-OFIC-220-2020 del 30 de marzo de 2020, mediante el cual la Comisión dictaminadora comunica los resultados de la evaluación de las propuestas presentadas al Concurso FIDA 2021.

CONSIDERANDO:

1. Que se presentaron un total de 22 iniciativas para concursar por recursos del FIDA, de las cuales se sometieron a evaluación 20, resultando:
 - a) 4 propuestas con evaluación igual o superior a 70% sin observaciones
 - b) 7 propuestas con evaluación igual o superior a 70% con observaciones asociadas a pendientes de un académico(a) participante o entrega tardía de subsanaciones.
 - c) 9 propuestas con evaluación inferior a 70%
2. El análisis realizado por la Comisión de Investigación, Extensión y Producción, con respecto a la propuesta presentada por la Comisión Técnica Asesora.

POR TANTO, SE APRUEBA, POR UNANIMIDAD:

- A. APROBAR EL FINANCIAMIENTO CON RECURSOS DEL FIDA PARA EL 2020, DE LAS SIGUIENTES PROPUESTAS:

Código	Título de la propuesta	Unidad titular	Evaluación (%)	Presupuesto solicitado
526-19	Estrategia piloto para la clasificación de los corredores biológicos basado en indicadores ecológicos, paisajísticos, y de gestión en el Área Conservación Central	ICOMVIS	83	€23.875.000,00
597-19	Evaluación de la salud de ecosistemas ribereños con presiones antropogénicas contrastantes a través de los rasgos funcionales de la vegetación arborecente y la mastofauna asociada para la valoración de su resiliencia, manejo y su utilidad en la alfabetización científica en el contexto de los corredores biológicos	Escuela de Ciencias Biológicas	83	€24.950.000,00
0548-19	Diagnóstico interdisciplinario del auge (DIA) del universo criminal y carcelario en Costa Rica: 1990-2022	Centro de Estudios Generales	79	€25.000.000,00
0615-19	Contribución a la gestión integrada del recurso hídrico en la subcuenca Poás mediante la generación de insumos que propicien procesos efectivos en el manejo del agua	Escuela de Ciencias Biológicas	76	€25.000.000,00



B. ACUERDO FIRME.

Atentamente,

M.Sc. Sandra Ovares Barquero
Secretaria

Zita*

C. Contraloría Universitaria
Asesoría Jurídica