



CONVOCATORIA PARA EL FOMENTO DE ALIANZAS DE INVESTIGACIÓN ENTRE LAS FACULTADES DE CIENCIAS DE LAS SEDES BOGOTÁ, MANIZALES Y MEDELLÍN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2019

Lista definitiva de propuestas que cumplen con los requisitos establecidos en los términos de referencia.

En el marco de la CONVOCATORIA PARA EL FOMENTO DE ALIANZAS DE INVESTIGACIÓN ENTRE LAS FACULTADES DE CIENCIAS DE LAS SEDES BOGOTÁ, MANIZALES Y MEDELLÍN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2019, el Sistema de Investigación de la Universidad Nacional de Colombia, cuyo investigador principal es de la sede Manizales, publican la lista definitiva de los proyectos que cumplen con los requisitos establecidos en los términos de referencia y continúan en el proceso de evaluación y selección.

De acuerdo al cronograma, los profesores tienen un plazo de dos días 16 y 17 de mayo para la presentación de aclaraciones y/o reclamaciones a través del sistema de información Hermes.

Código Hermes	Nombre	Investigador principal	Facultad	Sede
45511	Sobre el buen planteamiento, controlabilidad, estabilidad y propiedades de continuación única de algunos modelos físicos.	Fernando Gallego Restrepo	Ciencias Exactas y Naturales	Manizales
45548	Modelos de simulación híbridos bajo plataformas de datos con GIS: aplicaciones en agroindustria y ecosistemas marinos.	Gerard Olivar Tost	Ciencias Exactas y Naturales	Manizales
45668	La ecuación de Amary con disipación	Juan Carlos Cordero Ceballos	Ciencias Exactas y Naturales	Manizales
45723	Crecimiento y caracterización de recubrimientos nanoestructurados de CrTiAlN -Ni producidos mediante técnicas asistidas por plasma.	Pedro José Arango Arango	Ciencias Exactas y Naturales	Manizales
45747	Preparación y Caracterización Magnética, Eléctrica, Magneto-Eléctrica, Magneto-Calórica y Comportamiento Crítico Magnético de Vidrios Metálicos Basados en FeCrCuNbSiB, Fe-Co, Aleaciones Heusler MnNiFeSn, Aleaciones Basadas en FeAl y Semiconductores Magnéticos Diluidos.	Andrés Rosales Rivera	Ciencias Exactas y Naturales	Manizales

ELISABETH RESTREPO PARRA
Directora de Investigación y Extensión
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

