

CONVOCATORIA NACIONAL PARA EL FOMENTO DE ALIANZAS INTERDISCIPLINARIAS QUE ARTICULEN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN, EXTENSIÓN Y FORMACIÓN EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2019-2021

Corte 1 / Lista definitiva de propuestas que cumplen con los requisitos establecidos en los términos de referencia.

En el marco del corte 1 de la CONVOCATORIA NACIONAL PARA EL FOMENTO DE ALIANZAS INTERDISCIPLINARIAS QUE ARTICULEN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN, EXTENSIÓN Y FORMACIÓN EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2019-2021, el Sistema de Investigación de la Universidad Nacional de Colombia, publica 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.

Para activar la opción de búsqueda en su lector de PDF, oprima Ctrl+F o Cmd+F.

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
47224	VALORHASS: AGREGACIÓN DE VALOR A RESIDUOS AGROINDUSTRIALES DE AGUACATE HASS MEDIANTE PROCESOS INNOVADORES	HUGO ALEXANDER MARTINEZ CORREA	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única
47272	HISTORIAS A VARIAS VOCES	OSCAR YOVANY CHECA CERON	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única
47296	EVALUACIÓN DE LA VIABILIDAD Y CAPACIDAD DE ADHERENCIA A EPITELIO INTESTINAL DE CEPAS CON POTENCIAL PROBIÓTICAS ACTIVAS CONTRA PATÓGENOS QUE AFECTAN LA SALUD INTESTINAL DE ESPECIES MENORES	LILIANA SERNA COCK	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única
47375	CARACTERIZACIÓN DE LA VARIACIÓN DE LA CALIDAD DE AGUA SUPERFICIAL Y SU	CLAUDIA MARGARITA MENDOZA MARIN	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y	Palmira	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
	RELACIÓN CON LOS USOS DEL SUELO EN EL RÍO CAUCA VALLE DEL CAUCA		ADMINISTRACIÓN		
47381	VULNERABILIDAD Y ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN CLIMÁTICA EN ACUEDUCTOS COMUNITARIOS DE LA ZONA ANDINA COLOMBIANA. CASO DE ESTUDIO CUENCA DEL RÍO BOLO- VALLE DEL CAUCA	VIVIANA VARGAS FRANCO	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única
47388	EVALUACIÓN DE DOS TÉCNICAS DE ESTABILIZACIÓN/ SOLIDIFICACIÓN APLICADAS A ESCORIAS DE PLOMO Y COBRE.	JANNETH TORRES AGREDO	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única