

Palmira , 05 de febrero de 2021

OFICIO - 027

Convocatoria de proyectos para el fortalecimiento de la investigación y la innovación de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira 2019-2021

Corte 2 / Lista preliminar de propuestas seleccionadas y aprobadas para financiación, de acuerdo a los términos de referencia

En el marco del corte 2 de la Convocatoria de proyectos para el fortalecimiento de la investigación y la innovación de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira 2019-2021 , el Sistema de Investigación de la Sede Palmira , publica la lista preliminar de los proyectos seleccionados y aprobados para financiación.

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

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	VALOR APROBADO	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
52185	DIVERSIDAD GENÓMICA, SEÑALES DE SELECCIÓN, ANÁLISIS DE LA COMPOSICIÓN RACIAL Y FRECUENCIA DE DESÓRDENES GENÉTICOS EN GANADO LUCERNA DE COLOMBIA	JUAN CARLOS RINCÓN FLOREZ	\$ 18.000.000	5- FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	Palmira	Modalidad única
52208	EVALUACIÓN DE ALTERNATIVAS TECNOLÓGICAS AGROINDUSTRIALES Y AMBIENTALES EN EL PROCESAMIENTO MÍNIMO Y CONSERVACIÓN DE MANGO 'TOMMY ATKINS'. 'TOMMY ATKINS'	SAUL DUSSAN SARRIA	\$ 31.000.000	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN	Palmira	Modalidad única
52218	EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO Y RIESGO DE	GUILLERMO DUQUE NIVIA	\$ 40.000.000	5- FACULTAD DE INGENIERÍA	Palmira	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	VALOR APROBADO	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
	SOBREPLOTACIÓN DE LA PESCA ARTESANAL EN BOCAS DE ISCUANDÉ, PACÍFICO COLOMBIANO			Y ADMINISTRACIÓ		
52254	ESTUDIO DE CENIZAS DE FONDO DE CARBÓN PARA SU APROVECHAMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE LADRILLOS DE ARCILLA	JANNETH TORRES AGREDO	\$ 15.000.000	5- FACULTAD DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓ	Palmira	Modalidad única
52269	CARACTERIZACIÓN DEL MICROBIOMA DE SUELOS DE UN ECOSISTEMA ANDINO EN LA CORDILLERA OCCIDENTAL-VALLE DEL CAUCA Y LA RESILIENCIA DE LAS PLANTAS EN RESPUESTA AL CAMBIO CLIMÁTICO.	JAIME EDUARDO MUÑOZ FLOREZ	\$ 18.000.000	5- FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	Palmira	Modalidad única
52275	INFLUENCIA DEL MANEJO CONVENCIONAL Y ORGÁNICO DE LA CAÑA DE AZÚCAR SOBRE LA DIVERSIDAD DE ABEJAS SILVESTRES EN EL AGROPASAJE DEL VALLE DEL RÍO CAUCA	MARIA ROSARIO MANZANO MARTINEZ	\$ 15.000.000	5- FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	Palmira	Modalidad única

Cordialmente,