

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
47050	ENDOSIMBIONTES, MICROBIOTA Y VIROMA: UNA APROXIMACIÓN INTEGRAL PARA LA GENERACIÓN DE ALTERNATIVAS DE CONTROL BIOLÓGICO EN INSECTOS VECTORES DE ENFERMEDADES Y LOS PARÁSITOS Y PATÓGENOS QUE TRASMITEN.	CLAUDIA XIMENA MORENO HERRERA	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47092	ALIANZA UNIVERSIDAD NACIONAL SEDE ORINOQUÍA- SEDE MEDELLÍN PARA EL FORTALECIMIENTO DE INVESTIGACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.	YHAN PAUL ARIAS JARAMILLO	3- FACULTAD DE ARQUITECTURA	Medellín	Modalidad única
47099	ALIANZA PARA EL DESARROLLO DE PRODUCTOS PARA EL MANEJO DE ENFERMEDADES TROPICALES Y PLAGAS, CON ÉNFASIS EN MOLÉCULAS	ADELAIDA MARIA GAVIRIA RIVERA	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
	SINTÉTICAS QUE SEMEJAN COMPUESTOS DE ORIGEN VEGETAL Y EN MICROORGANISMOS BENÉFICOS: CASO ESPECÍFICO LEISHMANIASIS Y GONIPTERUS PLATENSIS, EN PRO DEL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE				
47158	ALIANZA ESTRATÉGICA PARA LA VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PROVENIENTES DEL BENEFICIO DE CAFÉ PARA LA OBTENCIÓN DE CELULOSA BACTERIANA Y SU APLICACIÓN EN MATRICES POLIMÉRICAS	EDITH MARLENY CADENA CHAMORRO	3 - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	Medellín	Modalidad única
47166	EXPRESIONES ESTÉTICAS: ARTE, MEMORIA Y CREACIÓN EN EL CARIBE COLOMBIANO	AMERICA YANIRA LARRAIN GONZALEZ	3- FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y ECONÓMICAS	Medellín	Modalidad única
47176	ETNOGRAFÍA POLÍTICA E HISTÓRICA DE LAS VÍCTIMAS EN COLOMBIA.	MARY LUZ ALZATE ZULUAGA	3- FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y ECONÓMICAS	Medellín	Modalidad única
47177	ALIANZA PARA EL DESARROLLO DE SCAFFOLDS BIOCOMPATIBLES QUE CONTENGAN EXTRACTOS DE PLANTAS PROCEDENTES DE LA ORINOQUÍA QUE LES CONFIEREN PROPIEDADES BACTERICIDAS.	CARLOS GUILLERMO PAUCAR ALVAREZ	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47200	MALESTAR Y SUFRIMIENTO: MANIFESTACIONES Y ESTRATEGIAS DE INTERVENCIÓN Y PREVENCIÓN EN ESTUDIANTES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA (2002 -2019).	JORGE HUMBERTO MARQUEZ VALDERRAMA	3- FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y ECONÓMICAS	Medellín	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
47205	CAMBIOS AMBIENTALES Y DE USO DEL SUELO EN COLOMBIA: PASADO, PRESENTE Y FUTURO	SUSANA SALAZAR JARAMILLO	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47209	ALIANZA ENTRE LOS GRUPOS PROBIÓTICOS, GICTA Y BIOCIENCIAS EN EL DESARROLLO DE UN NUEVO QUESO TIPO DOBLE CREMA CON CULTIVO INICIADOR CON PROPIEDADES PROBIÓTICAS.	OLGA INES MONTOYA CAMPUZANO	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47210	EXPLORACIÓN DEL POTENCIAL ANTIVIRAL DE CEPAS DE STREPTOMYCES ASOCIADAS A INSECTOS DEL ORDEN (HYMENOPTERA) COMO ESTRATEGIA PARA EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LA BIODIVERSIDAD	ADRIANA SOCORRO ORTIZ REYES	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47256	ESTUDIOS URBANOS	MARIA FERNANDA CARDENAS AGUDELO	3- FACULTAD DE ARQUITECTURA	Medellín	Modalidad única
47267	REPENSANDO LAS POLÍTICAS DEL ESPACIO: MODOS DE APROPIACIÓN DE LOS MATERIALES LÍTICOS EN LA ARQUITECTURA PREHISPÁNICA DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA	MARION IRMELA WEBER SCHARFF	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47275	VALORIZACIÓN AMBIENTAL, SOCIAL Y ECONÓMICA DE LAS CORRIENTES RESIDUALES DEL PROCESO DE GALVANIZADO EN CALIENTE	LUZ MARINA OCAMPO CARMONA	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47286	TÉCNICAS FINANCIERAS AVANZADAS APLICADAS AL FINANCIAMIENTO SOSTENIBLE	JUAN DAVID GONZALEZ RUIZ	3- FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y ECONÓMICAS	Medellín	Modalidad única
47302	CULTIVO DE VAINILLA EN CONDICIONES AMBIENTALES CONTROLADAS PARA	RODRIGO ACUÑA HERRERA	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
	MAXIMIZAR SU PRODUCCIÓN				
47313	ATRATO TERRITORIO INTELIGENTE Y SOSTENIBLE 2030 -ATIS 2030-	ANTONIO JOSE ROMERO HERNANDEZ	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47317	OBSERVATORIO DE FACTORES DE RIESGO PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN LA REGIÓN CENTRAL DE ANTIOQUIA.	JUAN ANTONIO ZORNOZA BONILLA	3- FACULTAD DE CIENCIAS HUMANAS Y ECONÓMICAS	Medellín	Modalidad única
47318	SISTEMA DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA PREDICCIÓN Y GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE PÉPTIDOS BIOACTIVOS	JOHN WILLIAN BRANCH BEDOYA	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47382	ALIANZA PARA LA DIGITALIZACIÓN DE CURSOS ESTRATÉGICOS PARA LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	JULIAN MORENO CADAVID	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47401	ASISTENTE MECANIZADO DE LABORES AGRÍCOLAS PARA PEQUEÑAS GRANJAS	JESUS ANTONIO HERNANDEZ RIVEROS	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47464	ARQUITECTURA VIVA	JAIME ALBERTO SARMIENTO OCAMPO	3- FACULTAD DE ARQUITECTURA	Medellín	Modalidad única
47483	DESARROLLO DE UN TRATAMIENTO PARA LA DIABETES MELLITUS TIPO 1, BASADO EN TERAPIA REGENERATIVA MEDIADA POR EXOSOMAS OBTENIDOS DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES	NEIL ALDRIN VASQUEZ ARAQUE	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47486	FIRMA ESPECTRAL DE PLANTAS DE BANANO SOMETIDAS A INFECCIÓN POR FUSARIUM OXYSPOURUM (FOC) RAZA 1 COMO MODELO DE ESTUDIO PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE LA RAZA 4 EN EL PERIODO ASINTOMÁTICO DE LA	VERONICA CATALINA BOTERO FERNANDEZ	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única

CÓDIGO	NOMBRE	INVESTIGADOR (A) PRINCIPAL	FACULTAD	SEDE	MODALIDAD
	ENFERMEDAD				
47494	LA GEOGENÓMICA COMO HERRAMIENTA PARA COMPRENDER LA BIODIVERSIDAD Y LA FORMACIÓN RECIENTE DE LOS ANDES COLOMBIANOS.	AGUSTIN CARDONA MOLINA	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47501	MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN DE INCENTIVOS PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN ZONAS NO INTERCONECTADAS (ZNI)	SANTIAGO ARANGO ARAMBURO	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47522	CONTAMINACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS Y SU BIODIVERSIDAD EN EL CAMBIO CLIMÁTICO: GLIFOSATO ,	SEBASTIAN DARIO REYNALDI .	3 - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS	Medellín	Modalidad única
47530	TECNOLOGÍAS APLICADAS EN BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	PABLO SANTIAGO RIVADENEIRA PAZ	3- FACULTAD DE MINAS	Medellín	Modalidad única
47543	ALIANZA ESTRATÉGICA DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA ANIMAL Y APLICACIONES EN FOTOQUÍMICA EN EL MARCO DE LA SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVOS MATERIALES DERIVADOS DE PRINCIPIOS ACTIVOS DE FÁRMACOS, Y SU EVALUACIÓN FOTOQUÍMICA, DE FOTO, CITO Y GENOTOXICIDAD	GLORIA CRISTINA VALENCIA URIBE	3- FACULTAD DE CIENCIAS	Medellín	Modalidad única
47550	ALIANZA PLUSVALÍAS URBANAS	ANGELA MILENA ALZATE NAVARRO	3- FACULTAD DE ARQUITECTURA	Medellín	Modalidad única