SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS FONDO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN UNIVERSIDAD DEL CAUCA

PROYECTO RED DE FORMACIÓN DE TALENTO HUMANO PARA LA INNOVACIÓN SOCIAL Y PRODUCTIVA EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA INNOVACCIÓN CAUCA

CONVOCATORIA 11-2017 PUBLICACIÓN DE LIBROS RESULTADO DE INVESTIGACIÓN

RESULTADO DE VERIFICACIÓN DE ÁREAS ESTRATÉGICAS

El proyecto InnovAcción Cauca abrió la convocatoria 11-2017 Publicación de Libros Resultado de Investigación, cuyo objetivo es "apoyar la publicación de libros para divulgar resultados de investigación, desarrollo tecnológico, innovación, emprendimientos de base tecnológica y/o lecciones aprendidas de las experiencias desarrolladas en estos campos".

Luego de la revisión del cumplimiento de los requisitos formales y la documentación solicitada, ocho (8) manuscritos pasaron al Subcomité de Evaluación elegido por el Comité Académico, para determinar si están enmarcados en una de las Áreas Estratégicas priorizadas en el PEDCTI ConCiencia Cauca.

A continuación se presentan los resultados de la evaluación de la coherencia entre el contenido de los manuscritos y las Áreas Estratégicas:

Código	Modalidad	Título de la obra	Autor(es)	Entidad Proponente/ Entidad que otorga el título	Área Estratégica	Resultado verificación de coherencia con el PEDCTI
11-2017-01	Manuscrito de libro	Comunicaciones por Líneas de Potencia en Banda Estrecha: Teoría y Práctica	* Juan Fernando Florez Marulanda * Harold Armando Romo Romero * Eduardo Castillo Castillo * Luisa Fernanda Pineda Calvache * Yamir Hernando Bolaños Muñoz	Universidad del Cauca	TIC	Aprobado
11-2017-02	Manuscrito de libro	Valoración energética de biomasa residual agroindustrial para biocombustible	* Deyanira Muñoz Muñoz * Milton Fernado Cuatin Inguilan * Alvaro Javier Pantoja Matta	Universidad del Cauca	Agrocadenas	Aprobado
11-2017-03	Monografía de grado	Variaciones de la confrontación entre las Fuerzas Armadas de la República y las FARC- EP. Colombia, 2006- 2014	* Mario Alejandro Enríquez Ponce	Universidad del Cauca	Política e Institucionalidad	Aprobado
11-2017-04	Monografía de grado	Clasificación de suelos finos de la zona de Popayán basada en la sensibilidad química de los fluidos de Poro	* Cristian Camilo Guerrero Castro * Lucio Gerardo Cruz Velasco	Universidad del Cauca	Territorio y Ambiente	Aprobado
11-2017-05	Monografía de grado	Imaginarium, diseño de experiencias para la educación sexual	* Daian Alexa Muñoz de la Hoz * Natalia Fernández Hormiga	Universidad del Cauca	Educación e investigación y desarrollo	Aprobado
11-2017-06	Manuscrito de libro	El Poder de la Televisión frente al Desarrollo Humano en Jóvenes de Popayán	* Carlos Alberto Valencia Cerón	Universidad del Cauca	Educación e investigación y desarrollo	Aprobado

11-2017-07	Monografía de grado	De catwoman a Harley Quinn: decifrando a las mujeres de Batman	* Arlensson Javier Ortega Mosquera * José Luis Morales Zuñiga * Gloria Constanza Muñoz Penna	Universidad del Cauca	Educación e investigación y desarrollo	No aprobado
11-2017-08	Monografía de grado	Indígenas Nasa transmitiendo sus prácticas culturales	* Karen Jhoana Guamanga López * Lina Alexandra Capote Lame * Paula Andrea Mora Pedreros	Corporación Universitaria Autónoma del Cauca	Cultura de innovación	Aprobado

Álvaro Rendón Gallón

Director Proyecto InnovAcción Cauca

Popayán, 28 de abril de 2017

Diana Marcela Mosquera E.

Diana Marcela Mosquera Echeverry Investigadora ASC