



**CONVOCATORIA VIE 08 DE 2019 – APOYO A PROYECTOS DE GRADO DE MAESTRÍAS EN INVESTIGACIÓN Y DOCTORADOS
RESULTADOS PRELIMINARES**

En el marco de la Convocatoria VIE 08 de 2019, y acorde con los términos de referencia y adendas de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

| DIRECCIÓN TRABAJO DOCTORADO | | | | |
|---|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------------|
| TÍTULO DEL PROYECTO | GRUPO DE INVESTIGACIÓN | PUNTAJE | BENEFICIADO | OBSERVACIONES |
| Uso de las fluctuaciones magnéticas en el estudio de campo crítico termodinámico del nuevo superconductor de alta anisotropía planar tipo TR:123 | GFM | 89 | SI | |
| Modelo dinámico para la simulación de la degradación térmica de polímeros mediante pirólisis | TICA | 62 | SI | |
| El papel de la literatura, las obras y los tipos de textos en la enseñanza de la competencia literaria de la educación básica primaria del sector oficial en Colombia 1994-2017, a partir de la construcción de un archivo documental | Filosofía, educación y pedagogía | 90 | SI | |
| La obra cinematográfica de Gabriela Samper. Militancias visuales y la mujer en el Cine | GIFSE | 60 | SI | |

| DIRECCIÓN TRABAJO MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN | | | | |
|---|-------------------------------|----------------|--------------------|-------------------------------------|
| TÍTULO DEL PROYECTO | GRUPO DE INVESTIGACIÓN | PUNTAJE | BENEFICIADO | OBSERVACIONES |
| Procesos secuenciales en reacciones multicomponentes sobre materiales compuestos NiOTiO ₂ -F y CuOTiO ₂ -F para la obtención de pirimidin-2(1H)-onas y piridinas | GC-UPTC | 100 | SI | |
| Evaluación de nanocomposites basados en ZnO y su efectividad en el tratamiento de efluentes domésticos e industriales | GC-UPTC | 100 | NO | Se apoyará una propuesta por grupo. |
| Biología flora, reproductiva y visitantes florales de tres especies de Miconia (Melastomataceae) en el páramo de Rabanal (Boyacá, Colombia) | SISBIO | 95 | SI | |
| Diseño, Síntesis y estudio teórico computacional de análogos estructurales de anandamida como posibles ligandos de receptores cannabinoides CB1 | QUIMOL | 85 | SI | |
| Evaluación del efecto de la Doxorubicina y el Docetaxel en la inducción de inestabilidad cromosómica en líneas celulares de Cáncer de Seno Luminal A, Luminal B, HER2 enriched y Triple negativas | GICB | 83 | SI | |
| Efecto del cañamo (Cannabis Sativa L), especie cultivada en Boyacá, en mezclas de cemento comercial | GICA | 80 | SI | |

| | | | | |
|--|-------------------------------|----|----|--|
| Efecto del nopal en la trabajabilidad, resistencia y durabilidad en mezclas de cemento comercial | GICA | 80 | NO | Se apoyará una propuesta por grupo. |
| Aplicación de materiales híbridos biopolímeros-silicatos y organosilicatos para la liberación controlada de fertilizantes | DANUM | 79 | SI | |
| Efecto de las giberelinas en plántulas y semillas de <i>Alnus Acuminata</i> influenciadas por arsénico | GEO | 75 | SI | |
| Prácticas tecnológicas como componentes culturales constitutivos en de las dinámicas escolares | GIFSE | 75 | SI | |
| Adsorción de oro en solución a partir de almidón de papa | GIEM | 72 | SI | |
| Evaluación de la adición de Mn en una aleación Mg-3%Zn | GIEM | 75 | NO | Se apoyará una propuesta por grupo. |
| El diseño de experiencias interactivas en sociolugares como herramientas para la construcción de una cultura universitaria | Taller 11 | 72 | SI | |
| Análisis bioinformático de la estructura y diversidad de las comunidades microbianas presentes en lagos andinos de Colombia | GICB | 66 | SI | |
| El Camino Del Mincho: Rutas De Valoración Patrimonial | GIIAH | 65 | SI | |
| Redes de interacción mutualista planta – colibrí en área urbana y natural del municipio de Tunja, Boyacá (Colombia) | Biología para la conservación | -- | NO | No selecciona Compromiso exigido por la Convocatoria |
| Estudio de las propiedades fisicoquímicas y eléctricas teórico-experimentales del colorante natural bixina obtenido de las semillas de la planta <i>Bixa orellana</i> L. | QUIMOL | -- | NO | No selecciona Compromiso exigido por la Convocatoria |
| Discurso e ideología. Una aproximación a las alocuciones presidenciales como formas de control social | LEEN | -- | NO | Grupo Reconocido, No categorizado |

Dado en Tunja, a los 14 días del mes de junio de 2019.



ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión



ZAIDA ZARELY OJEDA PÉREZ
Directora de Investigaciones

Nota: Las reclamaciones se deben enviarse vía correo electrónico a convocatorias.investigacion@uptc.edu.co según el cronograma establecido en la Convocatoria y/o sus respectivas adendas.