



RESULTADOS PRIMERA JORNADA DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS

La Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión una vez revisado el cumplimiento de los lineamientos establecidos en el marco de la **PRIMERA JORNADA DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS**, relaciona las propuestas presentadas y los resultados obtenidos:

REVISIÓN DE LINEAMIENTOS	OBSERVACIONES	TÍTULO DEL PROYECTO
CUMPLE	No aplica.	Metodología para la observación de ocultaciones estelares debidas a cuerpos menores del sistema solar
CUMPLE	No aplica.	Diseño, construcción e implementación de prácticas para el estudio de los fenómenos eléctricos y magnéticos
CUMPLE	No aplica.	Soluciones periódicas en modelos AFM disipativos
CUMPLE	No aplica.	Estudio del crecimiento de grafeno sobre sustratos de silicio usando el método de depósito por láser pulsado
CUMPLE	Solo se puede presentar en modalidad de ponencia, ya que el proyecto se encuentra en ejecución	Creación de una herramienta computacional para proporcionar una visión cualitativa, basada en el concepto de nulclinales, de las soluciones de un sistema de ecuaciones diferenciales ordinarias no lineales como apoyo en el proceso de enseñanza aprendizaje
CUMPLE	No aplica.	Geometría descriptiva básica con autocad

Cualquier duda o inquietud al respecto pueden comunicarse con Jhonnieer Adrián Ríos Galvis de la Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión (Email: investigaciones@utp.edu.co - Teléfono: 3206095784)