

RESULTADOS DE LA TERCERA JORNADA DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO DE LA FACULTAD DE TECNOLOGÍA – AÑO 2024

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

REVISIÓN DE LINEAMIENTOS	OBSERVACIONES	TÍTULO DEL PROYECTO
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	CREACIÓN DE VALOR COMPARTIDO Y LONGEVIDAD ORGANIZACIONAL EN EMPRESAS TRADICIONALES COLOMBIANAS, DESDE EL ENFOQUE DE LA ORGANIZACIÓN VIVA.
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE LOS DERIVADOS DE N-FENILMALEIMIDAS SUSTITUIDAS EN EL ANILLO AROMÁTICO MEDIANTE TÉCNICAS IN SILICO.
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	ESTUDIO FÍSICOQUÍMICO Y SUPRAMOLECULAR DEL POLÍMERO A BASE DE MEZCLAS DE CARBOXIMETILCELULOSA Y DERIVADOS DE N-FENILMALEIMIDAS.
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	DESARROLLO DE UNA BIBLIOTECA DE PRODUCTOS NATURALES AISLADOS Y CARACTERIZADOS DE ESPECIES VEGETALES ESTUDIADAS EN LA REGIÓN DEL EJE CAFETERO, COLOMBIA
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	EVALUACIÓN DE ESPECIES PROMISORIAS PROVENIENTES DE SITIOS MINEROS EN EL DEPARTAMENTO DEL CHOCÓ PARA LA FITORREMEDIACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS CON MERCURIO

CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER	ESTUDIO DE LA VALORIZACIÓN DE NEUMÁTICOS FUERA DE USO PARA LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS DE INTERÉS COMERCIAL MEDIANTE SU PIRÓLISIS CATALÍTICA SOBRE CATALIZADORES METÁLICOS SOPORTADOS EN ÓXIDOS MIXTOS DE LA, TI, W, ZR Y MN PREPARADOS A PARTIR DE PEROVSKITAS	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	CONSTRUCCIÓN Y EVOLUCIÓN DE MODELOS EXPLICATIVOS A PARTIR DE UNA INTERVENCIÓN DIDÁCTICA CON ENFOQUE ARGUMENTATIVO	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	SOSTENIBILIDAD DE LA <i>Guadua angustifolia</i> Kunth EN LA ECO-REGIÓN DEL EJE CAFETERO COLOMBIANO DEFINICIÓN DE UN MODELO ECONÓMICO DE DESARROLLO AGROINDUSTRIAL SOSTENIBLE	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	LA AUSENCIA DE SIGNIFICADO DE COMUNICACIÓN DE LA INNOVACIÓN ORIGINADA EN LA UTP	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	PROTOTIPO DE EQUIPO BIOMÉDICO TIPO VIDEO LARINGOSCOPIO DE BAJO COSTO PARA LA PANDEMIA COVID-19	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y CALIBRACIÓN DE UN VENTILADOR MECÁNICO DE USO VETERINARIO	
CUMPLE	PONENCIA ORAL DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER Y PUBLICACIÓN DE CAPÍTULO	CONSTRUCCIÓN DE UNA PROPUESTA PARA LA GENERACIÓN DE VALOR BASADO EN CONOCIMIENTO PARA LA ESCUELA DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL CON EXTENSIÓN A LA FACULTAD DE TECNOLOGÍA	
REVISIÓN DE LINEAMIENTOS	MODALIDAD	CANTIDAD	NOMBRE DE SEMILLERO
CUMPLE	POSTER CON INFORMACIÓN SEMILLERO	3	SEMILLERO DEL RECURSO HÍDRICO
CUMPLE	STAND DE PRODUCTOS FÍSICOS	1	SEMILLERO CIDT
CUMPLE	PÓSTER CON INFORMACIÓN DEL SEMILLERO	1	SEMILLERO DE EMPRENDIMIENTO E INVESTIGACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD REGIONAL - SEICOR

CUMPLE	STAND DE PRODUCTOS FÍSICOS	1	SEMILLERO EN FOTOCATÁLISIS, MATERIALES Y SIMULACIÓN MOLECULAR
CUMPLE	PÓSTER CON INFORMACIÓN DEL SEMILLERO	1	SEMILLERO CRONOPIOS Y EPISTEMOLOGÍA ORGANIZACIONAL.
CUMPLE	STAND DE PRODUCTOS FÍSICOS	1	GRUPO DE INVESTIGACIÓN POLIFENOLES

Cualquier duda o inquietud al respecto pueden comunicarse con los funcionarios de la Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión: Lothar Mattews García Escobar y Angeline Dahab Ahcar Vanegas ([Email: investigaciones@utp.edu.co](mailto:investigaciones@utp.edu.co). Extensión: 7789)