

Curso (*pueden ser ajustadas con los participantes)	Objetivo	Profesor(es)	Modalidad	Horario	Fecha de inicio	Fecha de finalización
Procesos y flujo interno – Proyectos de Colciencias	Determinar y designar responsables y funciones respectivamente en los procesos de recepción, registro, radicación, documentación y comunicación (Flujo de Información - procesos internos con las diferentes áreas de la Institución) de los proyectos de investigación celebrados entre Colciencias y la Escuela.	Franklin Ignacio Páez Rivera	Presencial	Martes y jueves de 4:00 a 5:30 p.m.	1 de marzo	10 de marzo
¿Cómo escribir propuestas de investigación para lograr financiación?	Desarrollar en los investigadores que inician su carrera investigativa las habilidades requeridas para realizar propuestas de investigación a nivel nacional e internacional. Se reciben investigadores de todas las disciplinas.	William Guerrero Rueda	Presencial y virtual (8 horas presenciales 25 horas de trabajo individual)	Sesiones presenciales 1, 2 y 3 de junio* Presentación de la propuesta de investigación: 1 de julio	1 de junio	1 de julio
Uso y manejo de recursos electrónicos	Dar a conocer a los profesores los recursos electrónicos a los cuales pueden acceder para la consulta e investigación de información especializada, como apoyo a su actividad académica, desarrollando habilidades en búsqueda y recuperación de información que permitan tener una actitud crítica frente a la calidad de los datos recuperados.	María Alexandra Gómez Garzón	Presencial	El taller tiene una duración de dos horas. Se pueden programar tantos talleres como sean necesarios, de acuerdo a los horarios de los profesores o por los programas a los que cada uno está adscrito.	Por definir	Por definir
Política, lineamientos y proceso de gestión de propiedad intelectual e industrial en la Escuela.	Socializar las políticas, protocolo y proceso de activos de propiedad intelectual e industrial en la Escuela.	Martha Pimienta Giraldo Claudia Carolina Pardo Arango Karen López Supelano Diana Santoyo Suárez Cecilia Álvarez Ramírez	Presencial	Lunes y miércoles de 2:30 a 4:00 p.m.	6 de julio	15 de Julio
Vigilancia tecnológica como herramienta de investigación	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprender en el entorno actual de competitividad el decisivo papel que desempeña la vigilancia tecnológica en las estrategias de innovación e investigación.</li> <li>Realizar una aproximación a la metodología del ciclo de vigilancia tecnológica (diagnóstico estratégico / búsqueda de información / análisis de información / toma de decisiones / comunicación), y su papel fundamental para la búsqueda de competitividad por medio del proceso de innovación.</li> <li>Aprender a utilizar las patentes como principal fuente de información tecnológica en los procesos de innovación e investigación.</li> </ul>	Nancy Mahecha Lagos	Presencial	Por definir	Por definir (segundo semestre 2016)	Por definir (segundo semestre 2016)