Lima, 17 de febrero de 2023

Dra. Hilda A. Del Carpio R.

Directora de Innovación y Transferencia Tecnológica

Lambayeque

Estimada Doctora,

Respondiendo a su invitación, le comunico que cuento disponibilidad para brindar el curso taller: "Registros de propiedad intelectual, bases de datos, búsqueda de información, formulación de expediente técnico"; en la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, de manera virtual y en los meses que me indica por un total de 40 horas.

En el mes de marzo, puedo desarrollar los talleres los días: 20, 21, 25 y 27; en horario de 3:00 a 5:30 pm. Los siguientes meses, puedo programarlas con un mes de anticipación.

Adjunto a la presente, le presento la propuesta académica para la realización del curso que comprende contenidos sobre propiedad intelectual, diseños industriales, bases de datos de patentes y formulación de documentos técnicos.

Se propone la realización de cuatro talleres sobre propiedad intelectual, que incluye la sustentación de los trabajos de los docentes/alumnos participantes y la evaluación de los proyectos para identificar materia protegible por alguna herramienta de propiedad intelectual. Con lo que se ofrece obtener 12 proyectos con potencial patentable.

Asimismo, le comunico que mis honorarios por los servicios de capacitación que brindaré ascienden a S/4,000 soles, lo cuales deben ser pagaderos en cuatro partes, al término del taller de cada mes: marzo, julio, septiembre y noviembre. Adjunto copia de DNI, CV, RUC, Registro de proveedores, Cuenta de Ahorros bancaria vinculada al RUC y a mis apellidos y nombres.

Atte.

ING. ELVIS NEISER MANCO MÉNDEZ DNI N° 47278415 RUC N° 10472784159

DOMICILIO: CUENTA BANCARIA CCI BCP N° 00219113048914901852 VINCULADA AL RUC, APELLIDOS Y NOMBRES

PROPUESTA ACADÉMICA

Curso taller: "Registros de propiedad intelectual, bases de datos, búsqueda de información, formulación de expediente técnico"

Dia	Taller	Contenido	Duración
01	Introducción a la Propiedad Intelectual y a las patentes en el Perú	Se brinda contenido básico sobre el sistema de propiedad intelectual, los instrumentos que lo componen, las características generales y la importancia del sistema para las actividades de investigación, innovación y emprendimiento.	2.5 horas
02	Otras formas de Propiedad intelectual: Los diseños industriales.	Se brinda contenido básico sobre el registro de diseños industriales como mecanismo de protección de los productos, incluyendo requisitos, excepciones, pasos para proteger diseños industriales en el Perú y la importancia o beneficios de su registro.	1.5 horas
	Presentación de proyectos	Presentación de los proyectos por parte de los participantes del Taller.	1.0 horas
03	Búsqueda de información tecnológica en bases de datos de patentes e Identificación de materia patentable	Se da a conocer los principales motores de búsqueda de distintas bases de datos de patentes Espacenet, USPTO, e Indecopi, incluyendo recomendaciones para la búsqueda y análisis de documentos de patentes. Taller que busca generar competencias para la identificación de elementos que se pueden proteger por una patente.	2.5 horas
04	Elaboración de solicitudes de patente y redacción de documentos técnicos	Se brinda a los asistentes información sobre las partes de un documento técnico de patente y conocimientos para su adecuada redacción, tomando en cuenta las buenas prácticas para la construcción de las reivindicaciones.	1.5 horas
	Presentación de resultados	Se presentan los resultados de la evaluación de los proyectos presentados por parte del ponente.	1.0 horas