

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Dirección de Investigación Científica Humanística y Tecnológica

Términos de Referencia

Diplomado Investigación Científica Humanística y Tecnológica.

Taller 10: Experimentación: estudio de casos, preexperimento, cuasiexperimento y sus tipologías, experimento puro.



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DICIHT
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
HUMANÍSTICA Y TECNOLÓGICA



I. Introducción

A partir de las potencialidades que ofrece el proceso de Reforma en la Universidad Nacional Autónoma de Honduras, se promueve la excelencia en las funciones sustantivas de docencia, vinculación e investigación, que desde la integración se originan progresos en la superación académica como uno de los objetivos de mayor relevancia en el alcance a los estándares mundiales en las diferentes áreas del conocimiento.

La Dirección de Investigación Científica Humanística y Tecnológica, se ha planteado su estrategia para alcanzar los objetivos en esta dirección, a partir de un nuevo programa de formación de formadores; siendo así una prioridad la formación científica del personal académico de la UNAH. Por esta razón, se propone un plan de estudios de diplomado en “Metodología de la Investigación Científica, Humanística y Tecnológica” que contenga características y responda a las exigencias de la política actual de la UNAH, esperando tener impacto en investigadores noveles y en la generación de nuevos proyectos institucionales de investigación en respuesta a las diferentes demandas del país, resumidas en las líneas de investigación de la UNAH.

II. Antecedentes

Dentro de los principales objetivos de la DICIHT desde su precepto según Ruiz & Malta (2019) “hacia una universidad investigadora” se pretende garantizar de forma sostenible la gestión y ejecución en la formación permanente de los académicos atendiendo en las diferentes áreas del conocimiento, con el fin de lograr la profundización de su formación científica, lo que les permitirá responder a las exigencias del desarrollo local, regional, nacional y a retos de la agenda internacional a partir del desempeño en la enseñanza universitaria y la gestión de procesos investigativos y académicos con la excelencia que exigen estos tiempos.

El Diplomado de Metodología de la Investigación Científica, Humanística y Tecnológica es asumido como una forma de superación no formal según las Normas Académicas de la UNAH (2015), en su artículo No. 32, sin embargo, alcanza una superación teórica-metodológica y organizativa teniendo como sustento esencial la experiencia profesional y los estudios teóricos avanzados sobre problemas de la ciencia desde sus áreas del conocimiento, reconociendo así el carácter social deben satisfacer necesidades relacionadas con su contexto y con la actividad profesional de los egresados, para elevar su nivel de preparación, con lo cual deben ser capaces de generar nuevos conocimientos en función de resolver los problemas de la práctica profesional, de lo que está acorde con el artículo 160 de la Constitución de la República de Honduras.

El plan de estudio parte de tener como antecedente la aplicación de 42 promociones desde el año 2012, de las cuales 15 se brindaron presencialmente, 9 virtualmente y 18 en modalidad semipresencial.

III. Objetivos

Objetivo del TdR

Contratar personal académico para fortalecer y poner en funcionamiento el Programa de Formación de la DICIHT, relacionado con capacitación en política, gestión y método de investigación científica través de diplomados, talleres, conferencias y cursos.

Objetivos formativos

Objetivo general

Contribuir al proceso de superación en investigación científico-metodológica del personal académico, de forma tal que contribuya a estimular el desarrollo y enriquecimiento epistemológico, así alcanzar la pertinencia científica fundamentadas a los problemas referidos en la proyección estratégica de la UNAH de acuerdo con las necesidades de la sociedad.

Objetivo específico

- Analizar los diferentes tipos de experimentación que les permita proyectar la visión establecida en la hipótesis de trabajo.

IV. Contenidos necesarios syllabus mínimo institucional

Taller 10: Experimentación: estudio de casos, preexperimento, cuasiexperimento y sus tipologías, experimento puro.

- Aspectos particularidades de la experimentación como elemento organizativo en el proceso de investigación.
- Preexperimento, cuasiexperimento, estudio de caso y experimento puro.

V. Coordinación y supervisión de la formación

Establecer una excelente relación y comunicación con la contraparte asignada para la gestión y desarrollo de la actividad de forma conjunta, así como la preparación de oficios, cartas para el acceso a visitar la Universidad Nacional Autónoma de Honduras en condición de académico internacional.



VI. Especificaciones del curso

Nombre del Módulo	Métodos de investigación científica
Nombre del espacio de aprendizaje.	Taller 10: Experimentación: estudio de casos, preexperimento, cuasiexperimento y sus tipologías, experimento puro.
Modalidad	Semipresencial con mediación virtual
Metodología	La metodología a utilizar en este módulo será por medio de lo semipresencial con mediación virtual, a través del enfoque B-Learning encuentros presenciales en la sede designada para la presencialidad y en lo virtual combinando lo asincrónico y sincrónico. Desde lo sincrónico se desarrollarán estrategias como; clases magistrales, talleres y tutorías, mientras que lo desde lo asincrónico se abordarán desde el campus virtual de la UNAH utilizando estrategias como; foros, videos tutoriales, analíticas de aprendizaje y videoclases.
Total, horas	20 horas
Usuarios	Docentes CU, Centros Universitarios Regionales de la UNAH

VII. Resultados entregables

Los entregables se definen a continuación:

Resultado No.1: Syllabus ampliado de cada taller, con base al syllabus mínimo institucional., incluyendo programación tentativa, de ser el caso, revisar el los elementos curriculares existentes y remitir sugerencias antes del inicio de la ejecución del curso o programa académico a su cargo.

Resultado No. 2: Desarrollar las sesiones de aprendizaje (según corresponda su modalidad) a su cargo en los días, períodos de duración y horarios establecidos en el plan de estudios, cumpliendo lo dispuesto en el sílabo del curso o programa académico.

Resultado No.3: Evaluar, calificar y retroalimentar a los estudiantes según los resultados de aprendizaje obtenidos de acuerdo al sistema de evaluación establecido en el sílabo del curso o programa académico.

Resultado No.4. Presentación de informe final del curso, incluyendo cuadro de calificaciones del curso brindado.

VIII. Exigencias profesionales e institucionales de los encargados

Profesionales

- Título de Doctorado en área acorde a la temática a impartir



- Experiencia profesional en los procesos metodológicos curriculares en la educación superior
- Experiencia comprobada en el trabajo solicitado

Habilidades requeridas:

- Liderazgo, coordinación y manejo de equipos.
- Excelentes destrezas de comunicación oral, técnicas participativas y formativas.
- Capacidad de redacción de informes.
- Excelentes relaciones interpersonales.

Institucionales

- No tener impedimentos para contratar con el Estado de Honduras.

IX. Otros aspectos

Honorarios

Horas	Pago por Horas	Total
Taller 10: Experimentación: estudio de casos, preexperimento, cuasiexperimento y sus tipologías, experimento puro.	L.1,000.00	L.20,000.00
Total, de Horas a pagar: 20		L.20,000.00

* Esto está sujeto a las deducciones por Ley de Impuestos sobre Renta. 25 % para extranjero y 12.5% para nacionales.

Plazos

La vigencia del contrato será en correspondencia de las horas del programa solicitado, por el período que corresponde a 20 horas de los dos cursos, comenzando el día viernes 3 al sábado 4 de marzo del 2023.

Forma de pago

Se realizará un pago único al finalizar el curso contra la entrega de los productos. Una vez finalizado el curso el profesor se compromete a mantenerse en contacto para asegurar asistencia técnica y cooperación interuniversitaria continua; así como, para que los usuarios del curso aproximen sus tareas a la realidad y contexto institucional de la UNAH en un término no mayor a 30 días.

Seguimiento

El profesor recibirá los lineamientos metodológicos; apoyos necesarios y la supervisión requerida, así como una notificación de conformidad o enmiendas para los productos recibidos de parte de

la Dirección de Investigación Científica Humanística y Tecnológica. La DICIHT realizará la supervisión y evaluación respectiva del curso, desde la DICIHT se procurará instalar una relación sostenida más allá del curso; lo mismo se espera del profesor a cargo del curso.

X. Postulación

El/La Aspirante a desarrollar el curso debe hacer llegar la siguiente documentación vía correo electrónico:

Propuesta de programa o plan de estudio para el curso. **Taller 10: Experimentación: estudio de casos, preexperimento, cuasiexperimento y sus tipologías, experimento puro.**

A dichas propuestas deberá adjuntar la siguiente documentación soporte:

Candidatos nacionales y extranjeros:

- a. Solicitud de participación firmada o carta de expresión firmada
- b. Datos personales (dirección, número de contacto, número de celular, e-mail)
- c. Firma del postulante (nombre completo, número de cédula de identidad)
- d. Curriculum vitae actualizado y sus respectivos soportes
- e. Pasaporte en formato digital, pdf, en caso de ser extranjero

Toda la documentación se debe enviar de una sola vez, en formato digital al correo de la DICIHT

Enviar toda la documentación en formatos de PDF o Word (no en formato de fotografía) a las siguientes direcciones de correo electrónico: contratacionesdiciht@unah.edu.hn y debe ser enviado a más tardar el día 09 de septiembre del 2022 a las 24 horas, en el asunto del correo electrónico debe indicar "Diplomado de investigación de la DICIHT".

Solo se considerarán aquellos aspirantes que presente la documentación requerida y cumplan con el perfil profesional. De ser aceptado, inmediatamente se le estará notificando y requiriendo compendio bibliográfico, apuntes sobre herramientas metodológicas de sistematización mencionadas en los productos.