

DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN

Objetivos: Dotar a docentes y personas interesadas en el campo de la investigación, de herramientas, instrumentos, conocimientos, capacidades y habilidades fundamentales en cuanto a dicha materia, para propiciar la elaboración de estudios e investigaciones de calidad en todos los niveles universitarios y en otros ambientes, académicos o de otra índole.

Perfil de ingreso: Los aspirantes que deseen aplicar al Doctorado en Investigación, podrán hacerlo mediante las dos siguientes alternativas:

A. Personas con título a nivel de Maestría en Ciencias (M.S.C.)

B. Personas con cierre de pèsum a nivel de Maestría en Ciencias (M.S.C.)
(Deberán obtener el título de la Maestría previo a finalizar el Doctorado).

Perfil de egreso de los estudiantes: Al finalizar la carrera, el egresado habrá desarrollado las competencias necesarias para un ejercicio de calidad en docencia, asesoría, revisión, proposición y ejecución de Proyectos de Investigación, así como de proponer y ejecutar Proyectos de Investigación y participar en foros internacionales relacionados a la investigación.

Modalidad de estudio: Presencial, sin embargo, se llevará de forma virtual temporalmente debido a la pandemia.

Horario de clases: Viernes de 14:00 a 18:00 horas (equivalente a 5 periodos de 45 minutos cada uno y un receso de 15 minutos).

Cumplimientos: Asistencia reglamentaria (80%) a las sesiones, la evaluación final por materia según criterio de cada catedrático y la presentación de tesis doctoral (en cualquier área del conocimiento, según interés de cada doctorando).

Título a otorgar: Doctor en Investigación.

Pensum del Doctorado en Investigación: Cursos distribuidos en 6 trimestres (18 meses).

TRIMESTRE I

- Filosofía y ética, aplicada a la investigación cualitativa.
- Epistemología y lógica para la investigación cualitativa.
- Word aplicado para la investigación científica.
- Paradigmas, metodología y técnicas aplicadas a la investigación cualitativa.

TRIMESTRE II

- Filosofía y ética aplicadas a la investigación cuantitativa.
- Excel avanzado y aplicado a la estadística (paramétrica y no paramétrica, descriptiva, inferencial y multivariada).
- Estadística aplicada a la investigación I.

TRIMESTRE III

- Estadística aplicada a la investigación II.
- Paradigmas, metodología y técnicas aplicadas a la investigación cuantitativa.
- Seminario de tesis I.

TRIMESTRE IV

- Filosofía, ética, epistemología y lógica para la investigación mixta.
- Estadística aplicada a la investigación III.
- Software para la investigación cualitativa.
- Software para la investigación cuantitativa.

TRIMESTRE V

- Paradigmas, metodología, técnicas aplicados a la investigación mixta.
- Herramientas digitales aplicadas a la investigación científica I.
- Creación de proyectos de investigación.

TRIMESTRE VI

- Administración y gestión de proyectos de investigación.
- Herramientas digitales aplicadas a la investigación científica II.
- Seminario de Tesis II.

Tarifario:

Concepto	Monto
Inscripción (semestral)	Q 625.00
Mensualidades	Q1,000.00
Defensa de tesis	Q1,800.00
Trámite de título y graduación	Q1,050.00
Certificación de cursos (semestral)	Q 60.00
Biblioteca virtual (anual)	Q 10.00
Carné	Q 25.00

La asesoría y revisión de tesis estará sujeto al normativo vigente en el momento en que el doctorando inicie su tesis.

Requisitos de Inscripción:

- 1 Fotografía tamaño cédula a color
- Título a nivel de Grado o Maestría
- Certificado de Nacimiento
- Documento Personal de Identificación
- Llenar el formulario de inscripción de posgrados
- Boleta de pago (según se le indique)

CUENTAS PARA DEPÓSITOS:

A nombre de UNIVERSIDAD DE OCCIDENTE
Banco Industrial: 000-032837-7 / Banrural: 3827010625

** Escanear y enviar todos los documentos correctamente identificados (originales y de ambos lados en caso necesario) al correo:

maestriasydoctorados@udeo.edu.gt