

# DOCTORADO EN: CIENCIAS EN GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN

**Registro ante Profesiones: 288609**

Modalidad: semestral

Duración: dos años

Título que otorga: Doctor(a) en Ciencias en Gestión del Conocimiento e Innovación

## Objetivo general del programa de estudio

Desarrollar conocimientos y habilidades para evaluar, crear, emprender y desarrollar las organizaciones y entidades con métodos innovadores para la cooperación y competitividad con el fin de planear, organizar, dirigir y controlar servicios con mayor calidad.

## Perfil de ingreso

El alumno que desee cursar el Doctorado en Ciencias en Gestión del Conocimiento e Innovación deberá contar con conocimientos de administración, desarrollo organizacional, nociones de matemáticas y estadística descriptiva, interés por los avances de la ciencia y tecnología para la competitividad y cooperación de las instituciones o empresas.

## Perfil de egreso

El egresado del Doctorado en Ciencias en Gestión del Conocimiento e Innovación desarrollará estrategias y técnicas para la implementación de la innovación en las distintas áreas de una organización, diseñará y evaluará procesos, gestionará y administrará recursos humanos y técnicos en función de la productividad y la competitividad, diseñará nuevos productos o servicios que tengan impacto social, de igual forma desarrollará investigación social relacionada a su campo de estudio.

## Habilidades y actitudes

El alumno implementará estrategias de liderazgo para contribuir en el impacto de las nuevas tecnologías con el fin de buscar el éxito laboral de organizaciones, empresas públicas o privadas, trabajando en equipo, teniendo iniciativa, respetando los aportes de sus compañeros y manteniendo una buena capacidad de comunicación y una visión crítica y creativa, siempre mostrando una actitud de responsabilidad, compromiso y profesionalismo.

## Campo laboral

El egresado del Doctorado en Ciencias en Gestión del Conocimiento e Innovación contará con un amplio campo laboral.

- Organizaciones públicas
- Empresas privadas
- Organizaciones internacionales
- Sector industrial y productivo
- Como consultor y asesor externo creando mecanismos para observar y anticipar nuevas oportunidades de desarrollo local, regional, nacional e internacional.

## Requisitos de ingreso

	<b>Original</b>	<b>Copia</b>
• Solicitud de Registro	1	
• Título de licenciatura y/o certificado de terminación de estudios universitarios*	1	1
• Acta de nacimiento*	1	1
• Credencial de elector*	1	1
• Comprobante de domicilio*	1	1
• Fotografías tamaño infantil a color con nombre completo al reverso	4	
• Currículum vitae sin documentos comprobatorios	1	
• Carta de exposición de motivos por los que desea realizar estos estudios, dirigido al director de la maestría correspondiente	1	
• Carta compromiso para los no titulados, titularse de la licenciatura antes de que concluya el 3er. Semestre con opción a titulación de Licenciatura con el 51% de los créditos cubiertos en la Maestría	1	1

\*Nota: Los documentos originales se regresarán después de su cotejo. Para el Doctorado en Educación Relacional y Bioaprendizaje no se requiere presentar el Título de Maestría, solo el Título de Licenciatura o Ingeniería.

## Contenido curricular:

### Primer semestre

- Ética y filosofía moral en las organizaciones.
- Inteligencia organizacional y pensamiento creativo.
- Matemáticas y estadísticas aplicadas a las ciencias sociales.
- Gestión del cambio institucional y estrategias de bienestar social.
- Política pública de fomento a la competitividad y cooperación.
- Incubación de ideas y pronóstico de investigación.

### Segundo semestre

- Filosofía y teorías de la complejidad social.
- Inteligencia competitiva y sistemas de información.
- Teoría de juegos y elección racional.
- Gestión del talento colectivo en el sector productivo y educativo.
- Liderazgo social y política ambiental.
- Deconstrucción disciplinaria y producto de investigación.

### Tercer semestre

- Filosofía de la ciencia y la tecnología.
- Gestión de redes en ciencia y tecnología.
- Mercadotecnia lateral y simulación de alternativas innovadoras.
- Historia y epistemología de la gestión del conocimiento e innovación.
- Desarrollo y práctica de la estancia doctoral nacional e internacional.
- Generación de innovación y propiedad intelectual de los resultados de investigación.

### Cuarto semestre

- Taller para la candidatura y defensa de la tesis doctoral.
- Gestión del conocimiento, innovación y creación oportuna de riqueza.
- Prospectiva y retos de México en los escenarios mundiales.
- Observación de oportunidades y protocolo de investigación.

#### INFORMES

Departamento de Posgrados

(Tercer piso)

Tel: (228) 2 373496

Lunes a Viernes

9 a 15 h / 16 a 18 h

#### Oficinas

Rafael Murillo Vidal No.261

Col. Cuauhtémoc

C.P. 91069, Xalapa, Ver.

[depto.posgrados@upav.edu.mx](mailto:depto.posgrados@upav.edu.mx)