



UNIVERSIDAD NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
ESCUELA DE INFORMÁTICA
POSGRADO EN GESTIÓN DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y
COMUNICACIÓN (PROGESTIC)

MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA E INNOVACION EDUCATIVA

APERTURA DE REGISTRO DE ELEGIBLES

Para participar en la convocatoria para conformar el Registro de Elegibles del Posgrado en Gestión de Tecnología de la Información y Comunicación (ProGestIC), los interesados deben cumplir con los siguientes requisitos generales que se detallan a continuación, así como los específicos de cada perfil requerido.

REQUISITOS GENERALES

El (la) interesado(a) deberá poseer:

- Mínimo el grado de Maestría nacional o extranjero reconocido o equiparado por el Consejo Nacional de Rectores (CONARE).
- Mínimo dos años de experiencia certificada en docencia universitaria o su equivalente.
- Dominio instrumental del idioma inglés, certificado por la Escuela de Literatura de la Universidad Nacional (UNA). El Comité de Gestión Académica (CGA) podrá considerar candidatos al registro de elegibles que no certifiquen el requisito de dominio del idioma inglés para lo cual se le concederá un año de tiempo para que cumpla con esta certificación.

ÁREA: INFORMÁTICA EDUCATIVA

MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EDUCATIVA (MATIE)

PERFIL 1: DOCENTE EN INVESTIGACIÓN

1. **Formación académica en alguna de las siguientes áreas:** Ciencias Sociales y Ciencias de la Computación y afines, o equivalente a criterio del Comité de Gestión Académica (CGA).
2. Experiencia docente certificada en instituciones de educación superior con un mínimo de dos años o su equivalente, en cursos relacionados con investigación aplicada a las ciencias sociales, informática, trabajos finales de graduación, tesis y/o seminarios de graduación.
3. Contar con al menos tres publicaciones en alguno de los siguientes medios: libros o capítulos de libros con sello editorial, revistas académicas, congresos académicos o seminarios académicos, todas relacionadas con las áreas mencionadas en el punto 1.
4. Contar con experiencia demostrable en el uso de Sistemas de Aprendizaje Virtual (Moodle, Blackboard, Dokeos, entre otros).

PERFIL 2: DOCENTE EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA

1. **Formación académica en alguna de las siguientes áreas:** Tecnología e Informática Educativa, Mediación Pedagógica, Producción multimedia, Ciencias Cognoscitivas, Tecnología e Innovación Educativa, Ciencias de la Comunicación, o equivalente a criterio del Comité de Gestión Académica (CGA).
2. Experiencia docente certificada mínima de dos años en la temática del curso a impartir (Introducción a las TIC, Uso didáctico de Internet, Proyectos educativos con la aplicación de la tecnología, Evaluación de entornos educativos apoyados en TIC, Producción de recursos multimedia educativos, Diseño y mediación de aprendizajes en entornos virtuales, Innovación educativa y tecnología, Estrategias para el aprendizaje en dispositivos móviles, Tecnologías de comunicación y educación, Aseguramiento de la calidad para entornos virtuales).
3. Experiencia profesional certificada mínima de cinco años a tiempo completo en las áreas de Diseño de Recursos Multimediales, Diseño Instruccional, Desarrollo de software Educativo, Gestión o Evaluación de Entornos Virtuales para el Aprendizaje o equivalente o emergente a criterio del CGA.
4. Portafolio de al menos tres productos educativos (entornos virtuales, juegos, aplicaciones, blogs, robots, audios, etc.) realizados.

5. Contar con experiencia demostrable en el uso de Sistemas de Aprendizaje Virtual (Moodle, Blackboard, Dokeos, entre otros).

PERFIL 3: DOCENTE EN CURRÍCULO Y DIDÁCTICA

1. **Formación académica en alguna de las siguientes áreas:** Ciencias de la Educación, Pedagogía, Currículo, Planificación Curricular, Psicología, Psicopedagogía, Tecnología e Informática Educativa, Tecnología e Innovación Educativa o equivalente a criterio del Comité de Gestión Académica (CGA).
2. Experiencia docente certificada mínima de dos años en la temática del curso a impartir (Gestión curricular en el marco de la era digital, Paradigmas modernos en educación y TIC, Teorías y estilos de aprendizaje integrando TIC).
3. Experiencia profesional certificada mínima de cinco años a tiempo completo en las áreas de Diseño Curricular, Aplicación de Paradigmas Modernos en Educación o Proyectos que vinculan TIC y Educación o equivalente o emergente a criterio del CGA.
4. Contar con experiencia demostrable en el uso de Sistemas de Aprendizaje Virtual (Moodle, Blackboard, Dokeos, entre otros).

DOCUMENTOS QUE SE DEBEN PRESENTAR

1. Currículum vitae.
2. Foto tamaño pasaporte.
3. Fotocopia de cédula, pasaporte o residencia según corresponda por ambos lados (original y copia).
4. Fotocopia de atestados y originales para verificación (los títulos obtenidos en el extranjero deben contar con el reconocimiento o equiparación de CONARE).
5. Certificación de experiencia en docencia o investigación.
6. Certificaciones de experiencia profesional.
7. Certificación de dominio instrumental de idioma inglés (emitida por la Escuela de Literatura de la UNA). El Comité de Gestión Académica (CGA) podrá considerar candidatos al registro de elegibles que no certifiquen el requisito de dominio del idioma inglés para lo cual se le concederá un año de tiempo para que cumpla con esta certificación.
8. Porfolio de productos educativos en el caso que corresponda.
9. Reporte de entornos virtuales creados, de ser posible, con fotos de pantalla, indicando institución, período en que lo utilizó, plataforma, tipos de multimedia utilizados, herramientas de interacción utilizadas.



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Escuela de Informática
Área Académica-ProGestIC
Tel 2562-6375-6374-6377/ Fax: 2562-6383
www.progestic.una.ac.cr

Todos los documentos deben ser verificados contra los originales posteriormente.

Los atestados se recibirán vía correo electrónico: matie@una.cr, del periodo del 17 al 31 de mayo de 2021.

El Posgrado no recibirá solicitudes incompletas. Para más información puede comunicarse al 2562-6350/8669-8184.