

Programas de Estudios de Postgrado

Los Programas de Estudios de Postgrado, son los de más alto nivel académico que ofrece la **Universidad Tecnológica de Panamá** y comprenden: Cursos Avanzados, Diplomados Profesionales, Especializaciones, Maestrías y Doctorados.

Los Programas de Estudios de Postgrado, presentan las siguientes características:

- Primacía de la calidad en términos de excelencia académica, de investigación y/o innovación.
- Estar adscritos a una o varias unidades académicas o Institutos de Investigación, Postgrado y Extensión, según su naturaleza y necesidades
- La orientación hacia la generación, aplicación, adecuación y transferencia del conocimiento científico y tecnológico.
- La vinculación con las áreas de investigación de la universidad, las líneas de investigación de los institutos, centros de investigación y unidades académicas para la generación y la diseminación de la información y del conocimiento.
- La vinculación con los sectores sociales y productivos para dar respuesta a los problemas económicos y sociales de la sociedad panameña.
- Se organizan académica y administrativamente en periodos académicos: modulares, cuatrimestrales, semestrales u otros, según su naturaleza y requerimientos.
- Las modalidades en que se pueden ofrecer son: presencial, a distancia y virtual.

Cursos Avanzados

Los Cursos Avanzados tienen la finalidad de profundizar el conocimiento en un área específica, otorgan créditos de postgrado y podrán matricularse en ellos aquellos estudiantes que cumplan los requisitos establecidos por la universidad y la unidad académica/Instituto de Investigación para estudios de este nivel.

Diplomados Profesionales

Los Diplomados Profesionales son modalidades académicas de postgrado que tienen como propósito el desarrollo y perfeccionamiento de habilidades, competencias profesionales y actitudes, basado en la profundización de conocimientos existentes o de nuevos campos del saber científico y tecnológico. Estos están regulados en el Reglamento de Diplomado, aprobado por el Consejo de Investigación, Postgrado y Extensión y ratificado por el Consejo General Universitario

Especializaciones

Las Especializaciones son modalidades académicas de postgrado, que tienen como propósito contribuir a la formación práctica especializada en un determinado campo de una profesión, hasta alcanzar un dominio y perfeccionamiento de técnicas de muy alto nivel, aplicables a la solución de problemas de práctica inmediata. Estas especializaciones otorgarán un mínimo de veinticuatro (24) créditos.

Maestrías

La finalidad de las Maestrías, es brindar conocimientos avanzados en un campo del saber científico, académico o profesional, a través del estudio profundo y sistematizado de áreas específicas y la formación metodológica, para la investigación y el ejercicio profesional.

Las Maestrías pueden ser de dos modalidades:

- *Maestría Científica:* Orientada fundamentalmente a la investigación; esta modalidad culmina con la aprobación de un trabajo (Tesis) de investigación o Tesis de grado, como lo establece el Estatuto, la cual deberá estar vinculada al programa respectivo. El plan de estudios estará constituido por asignaturas que en conjunto otorgan un mínimo de treinta (36) créditos.
- *Maestría Profesional:* Orientada a la profundización de los conocimientos y una preparación profesional de alto nivel. Cuyo énfasis es el fortalecimiento y consolidación de las competencias en un campo del saber. Esta modalidad, culmina con una Tesina individual, la aprobación de un Examen General de Conocimientos o aprobar seis (6) créditos de Postgrado. El plan de estudios está constituido por asignaturas, que en conjunto otorgan un mínimo de treinta (36) créditos.

Doctorado

Los Doctorados tienen por finalidad la formación de alto nivel que permita la realización de un trabajo de investigación original e innovador, que contribuya con aportes significativos al estado del arte de una disciplina o áreas de conocimiento.

Todo Programa de Doctorado deberá estar soportado por grupos de investigación de la **Universidad Tecnológica de Panamá**, que acrediten productividad en investigación, los cuales podrán estar acompañados de grupos de investigación de otras instituciones nacionales o internacionales la cual la institución tenga vínculos de cooperación.

Postgrados por Facultad

Facultad de Ingeniería Civil

Postgrados

- [Postgrado en Sistema de Información Geográfica](#)
- [Postgrado en Desarrollo Urbano y Regional](#)
- [Postgrado en Ingeniería Estructural](#)
- [Postgrado en Ingeniería Ambiental](#)
- [Postgrado en Administración de Proyectos de Construcción](#)
- [Postgrado en Planificación y Gestión Portuaria](#)
-

Maestrías

- [Maestría en Sistema de Información Geográfica](#)
- [Postgrado en Desarrollo Urbano y Regional](#)
- [Maestría en Ingeniería Estructural](#)
- [Maestría en Ingeniería Ambiental](#)

- [Maestría en Administración de Proyectos de Construcción](#)
- [Maestría en Planificación y Gestión Portuaria](#)

Facultad de Ingeniería Industrial

Postgrados

- [Postgrado en Alta Gerencia](#)
- [Postgrado en Gerencia Agroindustrial](#)
- [Postgrado en Gerencia Agroindustrial](#)
- [Postgrado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos](#)

Maestrías

- [Maestría en Dirección de Negocios con Especialización en Estrategia Gerencial](#)
- [Maestría en Dirección de Negocios con Especialización en Mercadeo Estratégico](#)
- [Maestría en Dirección de Negocios con Especialización en Gerencia de Recursos Humanos](#)
- [Maestría en Dirección de Negocios con Especialización en Administración de Sistemas de Información](#)
- [Maestría en Dirección de Negocios con Especialización en Economía de las Empresas](#)
- [Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Especialización en Planificación de la Demanda](#)
- [Maestría en Sistemas Logísticos y Operaciones con Especialización en Centros de Distribución](#)
- [Maestría en Gestión de Proyectos con Especialización en Administración](#)
- [Maestría en Gestión de Proyectos con Especialización en Evaluación](#)
- [Maestría en Ciencias en Ingeniería de la Cadena de Suministro-Programa Dual \(Titulación por la UTP y por Georgia Institute of Technology\)](#)

Facultad de Ingeniería Eléctrica

Maestrías

- [Maestría en Ingeniería Eléctrica con Especialización:](#)
 - [en Potencia](#)
 - [Electrónica Digital y Automatización](#)
 - [Telecomunicaciones](#)

Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales

Postgrados

- [Postgrado en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático](#)
- [Postgrado en Informática Educativa \(modalidad presencial y virtual\)](#)
- [Postgrado en Ingeniería del Software Aplicada](#)
- [Postgrado en Redes de Comunicación de Datos](#)

Maestrías

- [Maestría en Auditoría de Sistemas y Evaluación de Control Informático](#)
- [Maestría en Informática Educativa \(modalidad presencial y virtual\)](#)
- [Maestría en Ingeniería del Software Aplicada](#)
- [Maestría en Redes de Comunicación de Datos](#)
- [Maestría en Seguridad Informática](#)

Facultad de Ingeniería Mecánica

Postgrados

- [Postgrado en Ingeniería de Plantas](#)
- [Postgrado en Mantenimiento de Plantas](#)
- [Postgrado en Energías Renovables y Ambiente](#)

Maestrías

- [Maestría en Ingeniería de Plantas](#)
- [Maestría en Mantenimiento de Plantas:](#)
- [Maestría en Energías Renovables y Ambiente:](#)
- [Maestría en Ciencias de la Ingeniería Mecánica con Especialización en:](#)
 - Energía Renovable y Ambiente
 - Automatización y Robótica
 - Manufactura y Materiales

Doctorado

- [Doctorado en Energía y Ambiente](#)
- [Doctorado en Ciencias Ambientales con titulación por la Universidad Politécnica de Madrid](#)

Facultad de Ciencias y Tecnología

Diplomados

- [Diplomado en Mediación con Énfasis en Ciencia y Tecnología](#)
- [Diplomado en Mediación con Énfasis en las Organizaciones de Salud](#)

Postgrados

- [Postgrado en Docencia Superior](#)
- [Postgrado en Ciencia de los Materiales](#)
- [Profesorado de Educación Media y Premedia en Ciencias y Tecnología con Especialización en el área de su licenciatura](#)

Maestrías

- [Maestría en Docencia Superior con Especialización en Tecnología y Didáctica Educativa](#)
- [Maestría en Ciencias Físicas](#)
- [Maestría en Ciencias en Ingeniería Matemática](#)
- [Maestría en Promoción y Desarrollo Cultural](#)

Doctorado

- [Doctorado en Ciencias Físicas](#)

Contactos por Facultad

Vicerrectoría de Investigación, Postgrado y Extensión

Dirección del Sistema de Estudios de Postgrado

Dirección Física: Vía hacia el Aeropuerto de Tocumen, Tocumen, Provincia de Panamá

Teléfono: (507) 290-8440

Email: dirección.postgrado@utp.ac.pa

Facultad de Ingeniería Civil

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 1, planta baja

Teléfonos: 560-3032 / 560-3007

Horario de atención: 9:00 a.m. – 5:00 p.m.

Email: cpfic@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Facultad de Ingeniería Industrial

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 1, piso No. 3

Teléfonos: 560-3145/ 560-3386

Horario de atención: 9:00 a.m. – 5:00 p.m.

Email: juan.moran@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Facultad de Ingeniería Eléctrica

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 1, piso No. 1

Teléfonos: 560-3911/ 560-3050

Horario de atención: 10:00 a.m. – 6:00 p.m.

Email: maritza.van@utp.ac.pa / fernando.merchan@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 3, piso No. 2

Teléfonos: 560-3657/ 560-3642

Horario de atención: 8:00 a.m. - 12:00 p.m / 12:30 p.m. - 5:00 p.m.

Email: postgrado.fisc@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Facultad de Ingeniería Mecánica

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 1, piso No. 2

Teléfonos: 560-3105 / 560-3083

Horario de atención: 8:00 a.m. - 12:00 p.m / 12:30 p.m. - 5:00 p.m.

Email: julio.rodriguez@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Facultad de Ciencias y Tecnología

Dirección física: Campus Metropolitano Víctor Levi Sasso, Edificio No. 3, piso No. 1

Teléfonos: 560-3677 / 560-3637

Horario de atención: 8:00 a.m. – 4:00 p.m.

Email: coordinacionpostgrado.fct@utp.ac.pa

[Enlace de Ofertas de Postgrado](#)

Doctorado en Ingeniería de Proyectos

Teléfonos: 560-3351

Email: gabriel.vergara@utp.ac.pa