

DOCTORADO EN CIENCIAS EN MECATRÓNICA

Convocatoria abierta 2026-B

Dirigido a:

Las personas interesadas en fortalecer las capacidades de investigación científica y tecnológica del país en el campo de la mecatrónica. Está orientada a quienes desean desarrollar habilidades para dirigir proyectos de investigación en esta área, así como a aquellos que busquen potenciar su capacidad de pensamiento crítico para analizar y sintetizar problemas complejos.

Objetivo:

Formar investigadoras e investigadores con la capacidad de realizar proyectos de investigación científica de alto nivel, con una visión multidisciplinar, para la solución de problemas científicos y tecnológicos, en el contexto de la mecatrónica.

Requisitos para ser admitido como estudiante del Doctorado:

- ✓ Realizar una entrevista con la junta académica (15 puntos).
- ✓ Presentar y tener una evaluación favorable del protocolo de investigación (85 puntos).
- ✓ Acreditar el idioma inglés en el nivel B1 de MCER.

Documentos a entregar en la coordinación del Doctorado para ser considerado aspirante:

- ✓ Original y copia de título de maestría.
- ✓ Original y copia de certificado de maestría que avale un promedio mínimo de 80.
- ✓ Original y copia de la cédula o trámite de la misma.
- ✓ Acta de nacimiento original (reciente).
- ✓ CURP.
- ✓ Carta compromiso para trabajar en su proyecto del doctorado.
- ✓ Currículum Vitae Actualizado.
- ✓ Carta de exposición de motivos.
- ✓ Propuesta de anteproyecto de investigación que deberá estar vinculado a una de las líneas de investigación del doctorado.

Líneas de investigación:

- ✓ Control de sistemas dinámicos.
- ✓ Computación aplicada.

Calendario de trámites:

Entrega de documentación en la Coordinación del Doctorado	Desde la publicación de la convocatoria hasta el 14 de mayo de 2026
Fecha limite para la entrega de protocolo	Desde la publicación de la convocatoria hasta el 14 de mayo de 2026
Defensa del protocolo de investigación	25 de mayo al 05 de junio de 2026
Entrevista con la Junta Académica	25 de mayo al 05 de junio de 2026
Dictamen del posgrado	8 de junio de 2026
Registro de solicitudes en Web Escolar*	1 de junio al 19 de junio de 2026
Pago por concepto de la inscripción a posgrados	1 de junio al 19 de junio de 2026
Generación de la solicitud del aspirante – Foto, firma y huella en línea (Sistema de Aspirantes)	22 de junio al 3 de julio de 2026
Carga de documentos completa POSGRADOS (Sistema de Aspirantes)	6 de julio al 12 de julio de 2026
Publicación dictamen Centro Universitario	10 de agosto de 2026
Inicio de cursos	17 de agosto de 2026

*La página de la Coordinación de Control Escolar es <http://www.escolar.udg.mx/> En ésta ingresará su aspiración y al terminar el registro de la solicitud se generará una orden de pago la cual deberá imprimir y pagar.

Modalidad del Doctorado:

- Escolarizada.

Duración: Ocho ciclos escolares.

Costos: Se tendrá acceso a condonación del pago de matrícula parcial o total.

Inicio de clases: 17 de agosto del 2026.

MAYORES INFORMES

Contacto del Coordinador del Doctorado:

Dr. Felipe de Jesús Sorcia Vázquez

Tel: +52 (375) 75 80 500, ext. 47287

 375-125-35-80

doct.mecatronica@valles.udg.mx

<http://www.posgrados.cuvalles.udg.mx/DCM>