



CONVOCATORIA 2021-A



Miembro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNCP) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de la Secretaría de Educación Pública Federal (SEP)

Dirigido a:

A quienes tengan interés en desarrollar la capacidad de pensamiento crítico y reflexivo que conduzca al planteamiento y desarrollo de proyectos de investigación.

Objetivo:

Formar profesionales de alto nivel académico e investigadores competentes en el campo de las Nanociencias, Físico Matemáticas y Procesamiento Digital de Señales, con capacidad para generar, difundir, enseñar y aplicar conocimiento científico relevante y con un elevado sentido de integridad.

Modalidad del Doctorado:

Presencial y dedicación de tiempo completo.

Duración:

Seis semestres (ciclos lectivos).

CALENDARIO DE TRÁMITES

1. Revisión de documentación:
21 de septiembre al 04 de diciembre 2020
2. Entrevista
Miércoles 02 al viernes 04 de diciembre 2020
3. **Periodo de registro de solicitudes**
Lunes 09 noviembre al domingo 06 de diciembre 2020
www.escolar.udg.mx
4. Aplicación de examen teórico
Viernes 04 de diciembre 2020
5. Evaluación de pre-proyecto:
Lunes 07 al miércoles 09 de diciembre 2020
6. **Periodo de entrega de documentación a control escolar**
Lunes 09 de noviembre al miércoles 16 de diciembre 2020
7. Pre dictamen
Viernes 11 de diciembre 2020
8. Publicación de dictamen
Lunes 11 de enero 2021

[Entrega de protocolo 27 de noviembre 2020](#)

Orientaciones:

Nanociencias (PNPC)*
Matemáticas (PNPC)*
Procesamiento digital de Señales

Criterios de Selección:

Aprobar los siguientes criterios de acuerdo a las ponderaciones establecidas:

Pre-proyecto	50%
Entrevista	25%
Examen teórico	25%

Costos:

Costos aproximado por semestre 3 UMAS

Becas:

*Apoyos para concursar a una beca de manutención del CONACYT.

INICIO DE CLASES: Lunes 18 de enero 2021.

INFORMES:

Dra. María Luisa Ojeda Martínez
Edificio CreCE, planta baja
Carretera Guadalajara-Ameca Km. 45.5
C.P. 46600 Ameca, Jalisco, México.
(375) 7580 500 Extensión 47255

www.docfm.cuvalles.udg.mx
docfm@academicos.udg.mx

Documentos

- Acta de nacimiento
- Copia credencial de identificación de INE
- CURP
- Currículum Vitae Actualizado
- Copia Constancia de dominio de idioma extranjero
- Carta de exposición de motivos para cursar el programa
- Copia Título de Licenciatura

Documentación de la Maestría

- Acta de examen de grado
- Certificado de estudios*

Kardex certificado y comprobante de pago de que ya realizó el trámite correspondiente para adquirir su certificado (Solo alumnos de la UdG)