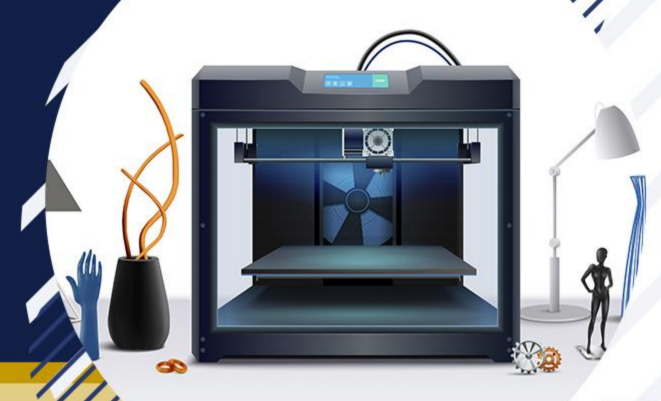
TALLER DE INTRODUCCIÓN A LA IMPRESIÓN 3D FDM





DURACIÓN: 20 H

· Impartido por:

Jesús Emmanuel Solís Pérez

• Fecha:

4 al 8 de agosto de 2025 (lunes a viernes)

· Horario:

9:00 a 13:00 horas

Requisitos:

Las personas interesadas en el curso deberán contar con laptop.

• Dirigido a:

111111

Comunidad ENES Juriquilla

Modalidad:

Presencial

- Cupo mín:5 personas
- Cupo máx:
 20 personas

Registrate aqui

Fecha límite: 1 de julio de 2025

PARA MÁS DETALLE, ENVÍA UN CORREO A: isolisp@unam.mx

INTRODUCCIÓN A LA BIOÉTICA





DURACIÓN: 25 H

· Impartido por:

José Antonio Alonso Pavon

• Fecha:

16 de junio al 30 de julio de 2025 (lunes, miércoles y viernes)

· Horario:

12:00 a 14:30 horas

Requisitos:

No aplica

Dirigido a:

Comunidad UNAM

Modalidad:

En línea

• Cupo mín:

5 personas

Cupo máx:

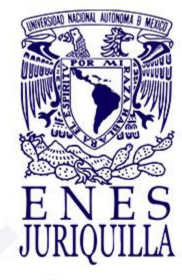
25 personas

Registrate aqui

Fecha límite: 13 de junio de 2025

PARA MÁS DETALLE, ENVÍA UN CORREO A: pepe.alonso@ciencias.unam.mx

NEUROANATOMÍA COMPUTACIONAL



DURACIÓN: 20 H

Impartido por:

Juan Rodrigo Guerrero Morales Paola Ocampo Luna

Fecha:

4 al 8 de agosto de 2025 (lunes a viernes)

Horario:

10:00 a 14:00 horas

Requisitos:

Deberán contar con conocimientos básicos de programación (bash o python).

Coordina Dra. María Guadalupe García Gomar

Dirigido a:

Alumnado ENES Juriquilla

Modalidad:

Presencial

Cupo mín:

5 personas

Cupo máx:

15 personas

Registrate aqui

Fecha límite: 1 de agosto de 2025

PARA MÁS DETALLE, ENVÍA UN CORREO A: guadalupe gomar@unam.mx

CURSOS INTERSEMESTRALES 2025-2







DURACIÓN: 12 H

Impartido por:

Olivia López Álvarez

• Fecha:

9 de junio al 4 de julio de 2025 (martes y jueves)

• Horario:

11:00 a 12:30 horas

Requisitos:

Las personas interesadas deberan estar próximos a presentar sus exámenes de Dominio para su titulación Dirigido a:

Alumnado ENESJ

Modalidad:

Presencial en la ENESJ

Cupo mín:

5 personas

Cupo máx:

15 personas

Registrate aqui

Fecha límite: 30 de mayo de 2025

PARA MÁS DETALLE, ENVÍA UN CORREO A: oliviainglesec@gmail.com

USO DE LA IA GENERATIVA EN LA INVESTIGACIÓN ACADÉMICA





DURACIÓN: 12 H

Impartido por:

José Miguel Mata Hernández

Fecha:

9, 10, 16 y 17 de junio de 2025 (lunes y martes)

· Horario:

17:00 a 19:00 horas

Requisitos:

No aplica

· Dirigido a:

Comunidad UNAM

Modalidad:

En línea

• Cupo mín:

5 personas

Cupo máx:
 50 personas

Registrate aqui

Fecha límite: 8 de junio de 2025

PARA MÁS DETALLE, ENVÍA UN CORREO A: josemiguelmata33@gmail.com