



# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería



Centro de Docencia “Ing. Gilberto Borja Navarrete”

**“Programa de Tutoría en la Facultad de Ingeniería: *una visión de logros, dónde estamos y hacia dónde vamos*”**



**Taller de actualización para Tutores**  
**Intersemestral 2011-2**



**CENTRO  
DE DOCENCIA**

“ING. GILBERTO BORJA NAVARRETE”





**Universidad Nacional Autónoma de México**  
**Facultad de Ingeniería**  
**Centro de Docencia**

---



**“Caracterización del Programa de Tutoría con una visión integradora, logros y obstáculos. Lo interesante y lo importante”**

**(Martes 26 de julio de 2011)**

**De 10:00 a 13:00 horas**

**“La Tutoría y la Formación de Profesionales en el contexto actual de la UNAM”**

**(Miércoles 27 de julio de 2011)**

**De 10:00 a 13:00 horas**

**“La Tutoría en la FI-UNAM al año 2020”**

**(Jueves 28 de julio de 2011)**

**De 10:00 a 13:00 horas**

---



# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia

---



Desde la gestión anterior se ha estado profesionalizando a los tutores de la Facultad de Ingeniería a través de tres talleres:

1. Inducción a la Tutoría
  2. Estudio del proceso de intervención tutorial
  3. La tutoría y la formación profesional integral
-



# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia

---



Dicha tarea se encontraba a cargo de la COPADI, a partir de la gestión 2011-2014, el Centro de Docencia “Ing. Gilberto Borja Navarrete”, asume la responsabilidad de la capacitación y profesionalización de tutores, a través de la Coordinación de Formación en Desarrollo Humano.

---



# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



## ¿QUÉ SE HIZO?

Como parte del inicio de esta nueva gestión y tratando de recopilar los trabajos realizados cuatro años atrás, se llevó a cabo un taller de actualización para tutores, teniendo como punto central un ejercicio de Prospectiva.





# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia

---



Se tuvo como objetivo principal responder las preguntas:

- ◆ ¿Qué se ha hecho?
  - ◆ ¿Qué se está haciendo?
  - ◆ ¿Qué se hará en el Programa de Tutoría Institucional?
-



# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



## ¿CÓMO SE HIZO?

El programa del Taller se llevó a cabo en tres sesiones.





# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



La primera “Caracterización del Programa de Tutoría con una visión integradora. Logros y obstáculos. Lo interesante y lo Importante”, trató acerca de los antecedentes que se tienen de la capacitación de tutores y la experiencia que la Facultad de Ingeniería, tiene en este ámbito, los logros que se han obtenido gracias al seguimiento que se le ha dado al programa de tutoría. Los profesores reflexionaron:

- ◆ La importancia de la tutoría
- ◆ Qué están dispuestos a aportar
- ◆ Aspectos positivos del programa
- ◆ Obstáculos
- ◆ Compromisos consigo mismos





# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



En la segunda sesión “Tutoría y la formación de profesionales en el contexto actual de la UNAM” en donde se identificó el papel actual de los tutores, se habló hacia dónde debe ir la tutoría y cómo debe evolucionar la relación profesor-estudiante; los profesores reflexionaron:

- ◆ Su sentir como tutores
- ◆ Frustraciones
- ◆ Satisfacciones
- ◆ Cómo perciben a los estudiantes





# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



La última sesión “La tutoría en la FI-UNAM al año 2020” se enfocó a visualizar posibles escenarios de la tutoría, asumiendo que existirán cambios en las nuevas tendencias de ser tutor y la forma de aprender de los estudiantes; los profesores reflexionaron:

- ◆ Su visión del Programa de Tutoría
- ◆ Expectativas
- ◆ Logros
- ◆ Temores





# Universidad Nacional Autónoma de México

## Facultad de Ingeniería

### Centro de Docencia



## ¿A QUÉ RESULTADOS SE LLEGÓ?

El Taller de actualización consistió en conferencias que propiciaron la reflexión en los tutores, logrando así información valiosa acerca del desarrollo de la tutoría, propuestas de mejora y sugerencias para enriquecer el futuro del Programa de Tutoría, a través de ensayos.

