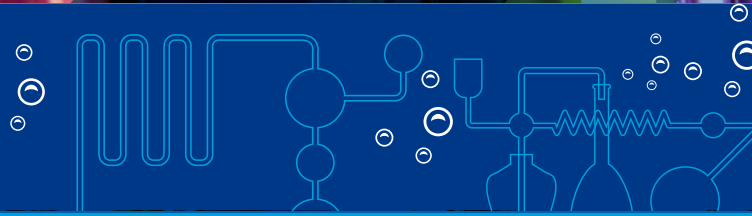


# MAESTRÍA EN CIENCIAS EN **QUÍMICA**



  
**CONACYT**  
**PNPC**



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

**CUCEI**

**La Maestría en Ciencias en Química** tiene como propósito la formación de maestros en ciencias, altamente capacitados en alguna de las áreas de la Química. Se distingue por dar una formación científica y ética, con un enfoque sustentable, que le permita al egresado participar con éxito en el desarrollo de proyectos de investigación y/o tecnológicos, encaminados a elevar la calidad y nivel de vida de nuestra sociedad.

Debido a la calidad de sus egresados, su eficiencia terminal, la productividad científica y reconocimiento nacional e internacional de sus profesores, así como a la eficiencia de sus procesos administrativos; la Maestría en Ciencias en Química del CUCEI es un posgrado inscrito, desde hace una década, en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT.



Programa registrado en el Padrón Nacional de  
Posgrados de Calidad

---

Categoría: Consolidado



# LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Química de las Macromoléculas



Fisicoquímica



Química Inorgánica



Bioquímica



## PLAN DE ESTUDIOS

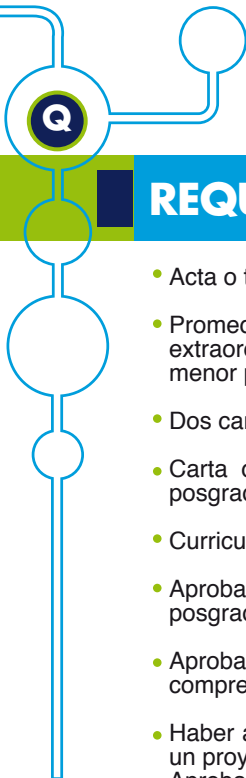
- El plan de estudios se debe cumplir en un máximo de 2 años.
- La realización y defensa de una tesis de grado es obligatoria.
- El plan de estudios implica cursos obligatorios y optativos organizados en áreas, con un valor en créditos para cada asignatura.



### FORMACIÓN

Asignaturas básicas	22
Asignaturas optativas	33
Seminarios de investigación y Avance de tesis	45

### CRÉDITOS



## REQUISITOS DE INGRESO

- Acta o título de licenciatura de cualquier carrera afín a la Química.
- Promedio general mínimo de licenciatura de 80 o equivalente (en casos extraordinarios se evaluará la posibilidad de admitir a estudiantes con menor promedio).
- Dos cartas de recomendación académica (preferentemente de SNI's)
- Carta de exposición de motivos por los cuales quiere ingresar al posgrado.
- Curriculum con documentos probatorios.
- Aprobar la entrevista realizada por al menos cinco profesores del posgrado, incluyendo el coordinador.
- Aprobar satisfactoriamente exámenes de conocimientos, aptitud y lecto comprensión del idioma inglés.
- Haber acordado con algún profesor de la maestría su participación en un proyecto de investigación específico.
- Aprobar la entrevista realizada por el comité de admisión.

## PROCESO DE ADMISIÓN

- Ciclo escolar “A” Octubre a Diciembre**
- Ciclo escolar “B” Abril a Junio**



Contacto:

**DR. SERGIO GÓMEZ SALAZAR**

[cdmcq@cucei.udg.mx](mailto:cdmcq@cucei.udg.mx)

Coordinador de la Maestría en Ciencias en Química

Bvd. Marcelino García Barragán No. 1421 esq. Calzada Olímpica.

C.P. 44430. Guadalajara, Jal., México.

Modulo V2 planta baja

---

Tel: (33) **1378.5900** Ext. **27512**

---

Información administrativa: [www.escolar.udg.mx](http://www.escolar.udg.mx)

---

**[maestriaenquimica.cucei.udg.mx](http://maestriaenquimica.cucei.udg.mx)**

---

**[cucei.udg.mx](http://cucei.udg.mx)**



**CUCEI**

**PIFI**  
PIFI