

COMO REQUISITOS DE INGRESO SE

EXIGE: Ser graduado universitario, tener experiencia en la enseñanza de la Química y presentar su propuesta del tema de investigación que pretende desarrollar, de acuerdo a las líneas establecidas en el programa. El Comité Académico se abogará el derecho de analizar los expedientes de los optantes y en caso de considerar insuficiente los requisitos descritos, por no tener la adecuada preparación para enfrentar las exigencias del presente programa de Especialización, los interesados podrán pasar cursos propedéuticos en las áreas de los conocimientos químicos y/o pedagógicos, con el objetivo de garantizar una nivelación apropiada para futuras ediciones.

PARA EFECTUAR LA MATRÍCULA LOS INTERESADOS DEBEN PRESENTAR LOS DOCUMENTOS SIGUIENTES:

Título cotejado
Currículo actualizado
1 foto

Carta del centro de trabajo (aclarando frecuencia) con cuño y firma del jefe inmediato superior
Solicitud personal

CRONOGRAMA:

Fecha de matrícula: 1 – 20 de septiembre / 2017.

Fecha de apertura de la Especialización: octubre / 2017 (dos encuentros mensuales).

PARA OBTENER INFORMACIÓN ACADÉMICA diríjase al Miembro Comité Académico de la Especialización, Dr. C. René Rizo Padilla

Universidad de Guantánamo

Facultad de Educación

21 32 6113 (Ext 141)

Email: rrizop@cug.co.cu

Ave. Che Guevara, carretera a Jamaica km 1.5, Guantánamo, Cuba CP 95 100

 www.cug.co.cu

 [universidadguantanamo](https://www.facebook.com/universidadguantanamo)

 [@universidadgtmo](https://twitter.com/universidadgtmo)

 [universidadgtmo](https://www.linkedin.com/company/universidadgtmo)

Especialidad: Enseñanza de la Química para La Educación Media

Guantánamo, Cuba

ESPECIALIZACIÓN: ENSEÑANZA DE LA QUÍMICA PARA LA EDUCACIÓN MEDIA

Requisitos para el ingreso:

- Ser graduado universitario, Licenciado en Educación Química, de Profesores Generales Integrales de Secundaria Básica y en Profesores de Ciencias Naturales, lo que se acreditará con una copia del título.
- Estar autorizado y avalado por su centro de trabajo mediante documento oficial.
- Mostrar habilidades en el uso de las tecnologías de informatización y habilidades básicas para la interpretación de materiales en idioma extranjero.

AL CONCLUIR SUS ESTUDIOS el egresado será capaz de:

- Dirigir con calidad el proceso de enseñanza - aprendizaje de la asignatura de Química.
- Abordar el estudio de contenidos químicos socioculturales - desde perspectivas sociales con una

orientación política e ideológica en correspondencia con el sistema socialista cubano – de manera que demuestre valores éticos, estéticos y morales propios de nuestra sociedad en la práctica pedagógica.

- Promover estilos comunicativos de aprendizaje y vías de actualización con enfoques o propuestas novedosas en este campo para el fortalecimiento del proceso de enseñanza-aprendizaje de la Química.
- Realizar investigaciones pedagógicas desde el área de conocimiento de la Química para resolver problemas profesionales de la práctica educativa.
- Ejecutar asesorías, tutorías y una orientación educativa adecuada en el trabajo didáctico y científico en instituciones de educación desde la enseñanza de la Química.
- Proyectar estrategias de desarrollo local desde el conocimiento en la enseñanza de la Química.

LA DURACIÓN de los estudios: 3 años

Modalidad: Tiempo parcial

Total de créditos: 100

EL PLAN DE ESTUDIOS consta de:

Cursos, entrenamientos y talleres

DIPLOMADO I (41 CRÉDITOS): consta de 6 cursos y 3 talleres.

DIPLOMADO II (33 CRÉDITOS): consta de 2 cursos 1 taller

y 2 entrenamientos

DIPLOMADO III (19 CRÉDITOS): consta de 1 curso 2 talleres

y 2 entrenamientos

Actividades No Presenciales (7 créditos)

