

Física-Química

Requisitos Específicos del Programa de Doctorado

- Bachillerato o Maestría en Ciencias con especialidad en Física o Química de una universidad reconocida.
- Promedio General de 3.00 puntos en escala de 4.00.
- Promedio en cursos de Física o Química de 3.00 puntos en escala de 4.00.
- Manejo de los idiomas español e inglés.
- Experiencia en investigación subgraduada o graduada es beneficiosa.

Documentos Requeridos para la Solicitud de Admisión

- *Solicitud de Admisión a Estudios Graduados* en formato electrónico.
- *Tres Recomendaciones para Estudios Graduados* en formato electrónico o en papel de profesores del bachillerato o maestría, por lo menos una debe ser de un profesor de Ciencias Naturales.
- Dos copias oficiales de transcripciones de créditos.
- Resultados del Graduate Record Examination (GRE) (verbal y cuantitativo).
- Resultados del TOEFL, para estudiantes extranjeros.
- Otra evidencia de excelencia profesional, trabajos de investigación presentados en congresos científicos y/o separatas de artículos publicados.
- Declaración de propósito.
- Entrevista con el Comité de Admisiones, de ser necesario.

Chemical-Physics

Specific Requirements for the Doctoral Program

- Bachelor's, master's in sciences with a specialization in physics or chemistry from a highly recognize university.
- Minimum 3.00 GPA on a four point scale
- Minimum 3.00 GPA in Physics or Chemistry
- Spanish and English proficiency
- Undergraduate- or graduate-level research experience is beneficial.

Documents Required for the Application for Admission

- *Application for Admission to Graduate Studies* in electronic format.
- *Three Recommendations for Graduate Studies* in electronic format or paper from bachelor's or master's professors, at least one should be a professor of natural sciences
- Two official transcripts
- Results of the Graduate Record Examination (GRE) (verbal and quantitative)
- Results of the TOEFL, for Foreign Students
- Other evidence of professional excellence, research projects presented at scientific conferences, and/or off-prints of published articles.
- Letter of intent
- Interview with the Graduate Committee, if necessary