

Licenciatura	Requisitos de ingreso (se deberá cumplir con al menos uno de los indicados)
<i>Lic. en Astronomía</i>	Bachillerato Diversificado con una Matemática en el último año. Bachillerato Tecnológico de UTU con una Matemática en el último año. Actividades correspondientes a 1 año o a 90 créditos aprobados en el Profesorado del IPA en Astronomía, Física o Matemática. Egresados de la Escuela de Meteorología del Uruguay con el título de Meteorólogo Clase II.
<i>Lic. en Bioquímica</i>	Bachillerato Diversificado Biológico o Científico Profesorad del IPA en Biología. Bachillerato tecnológico de UTU en Administración; Agrario(1); Construcción; Diseño y tecnología de la construcción; Electrónica, Electro-electrónica y mecánica automotriz o Electromecánica Automotriz; Procesamiento y mantenimiento informático; Química básica e industrial; Termodinámica; Termodinámica Frío calor.
<i>Lic. en Ciencias Biológicas</i>	Todos los Bachilleratos
<i>Lic. Ciencias de la Atmósfera</i>	Bachillerato Diversificado con una Matemática en el último año. Bachillerato tecnológico de UTU con una Matemática en el último año. Bachillerato técnico de UTU en Mecánica Automotriz, Mecánica General, Electrónica o Electrotecnia Profesorado del IPA en Astronomía, Física o Matemática. Egresados de la Escuela de Meteorología del Uruguay con el título de Meteorólogo Clase II.
<i>Lic. en Física</i>	Bachillerato Diversificado con una Matemática en el último año. Bachillerato tecnológico de UTU con una Matemática en el último año. Bachillerato técnico de UTU en Mecánica Automotriz, Mecánica General, Electrónica o Electrotecnia Actividades correspondientes a 1 año o a 90 créditos aprobados en el Profesorado del IPA en Astronomía, Física o Matemática.
<i>Lic. en Física Médica</i>	Bachillerato Diversificado con una Matemática en el último año. Bachillerato tecnológico de UTU con una Matemática en el último año. Bachillerato técnico de UTU en Mecánica Automotriz, Mecánica General, Electrónica o Electrotecnia Actividades correspondientes a 1 año o a 90 créditos aprobados en el Profesorado del IPA en Astronomía, Física o Matemática. Título de Doctor en Medicina o estudiantes con 90 créditos completos de la Escuela Universitaria de Tecnología Médica.
<i>Lic. en Geología</i>	Bachillerato que contenga en los dos últimos años Matemática y/o Física y/o Química Bachillerato tecnológico de UTU en Administración; Agrario; Construcción; Diseño y tecnología de la construcción; Electrónica, Electro-electrónica y Mecánica automotriz o Electromecánica automotriz; Informática; Procesamiento y mantenimiento informático; Química básica e industrial; Termodinámica; Termodinámica frío-calor. Estudiantes de cualquier carrera terciaria pública nacional y/o privada reconocida por el MEC, que tengan aprobado como mínimo el primer año de su carrera u 80 créditos
<i>Lic. en Geografía</i>	Todos los bachilleratos.
<i>Lic. en Matemática</i>	Bachillerato Diversificado con una Matemática en el último año. Bachillerato tecnológico de UTU con una Matemática en el último año. Actividades correspondientes a 1 año o a 90 créditos aprobados en el Profesorado del IPA en Astronomía, Física o Matemática.