



Información para la generación de ingreso 2021 (CENUR Litoral Norte)

Licenciatura en Ingeniería Biológica

Esta hoja contiene información útil y necesaria para el inicio de tu vida universitaria como estudiante de la Lic. en Ingeniería Biológica.

En primer lugar, debes completar dos formularios (obligatorios):

- Formulario A Estudiantil: formularios.udelar.edu.uy/forma/
- Formulario de ingreso a la Lic. en Ingeniería Biológica: forms.gle/afFA8CWnaw9PkR7A6

Una vez que estás inscripto a la carrera y llenaste los formularios mencionados, debes inscribirte a cada una de las materias que desees cursar. Las asignaturas sugeridas para el primer semestre de la **generación 2021** son:

- **Matemática Inicial** (código en el sistema de Bedelías SRN45)
- **Física Inicial** (código en el sistema de Bedelías SRN46)
- **Taller de Ingeniería Biológica 1** (código en el sistema de Bedelías LIB49)

Las inscripciones a cursos se realizan utilizando el sistema de gestión de bedelías - SGB (bedelias.udelar.edu.uy), tu usuario es tu número de cédula de identidad y la clave es la que te brindaron en bedelías al momento de anotarte en la universidad.

Una vez que estás inscripto a las materias, debes matricularte a cada asignatura en el Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA). Los cursos de Matemática y Física estarán alojados en eva.unorte.edu.uy, mientras que el curso de Taller 1 estará alojado en <https://eva.interior.udelar.edu.uy/>. Para cada entorno, deberás crear un usuario. A continuación estarán los links a cada curso sugerido:

- Matemática Inicial: <https://eva.unorte.edu.uy/course/view.php?id=674>
- Física Inicial: <https://eva.unorte.edu.uy/course/view.php?id=631>
- Taller de Ingeniería Biológica 1: <https://eva.interior.udelar.edu.uy/course/view.php?id=657>



El comienzo año Lectivo 2021 es 5 de abril con el Curso de Introducción a la Universidad organizado por las Unidades de Apoyo a la Enseñanza de las sedes Paysandú y Salto. En los próximos días estará disponible el programa completo y las formas de participación para todos quienes iniciarán sus carreras en el Universidad de la República en el Cenur Litoral Norte. Mientras tanto les invitamos a suscribirse al canal de Youtube ([suscribirse](#)) por el que se transmitirán en directo las actividades sincrónicas y visionar el [video tutorial](#) para ingresar al espacio del Curso introductorio en EVA.

Los cursos de Matemática Inicial y Física Inicial comienzan la semana del 12 de abril. Taller de Ingeniería Biológica 1 comienza el 20 de abril (en la primera clase tendremos una charla introductoria a la carrera).

Los horarios podrán ser consultados en el siguiente link:

https://ingbio.paap.cup.edu.uy/wp-content/uploads/2021/03/horarios_Ing_bio-semester_1.pdf

El resto de la información para estudiantes de la generación 2021 que ingresan por Salto puede ser consultada en: <https://ingbio.paap.cup.edu.uy/index.php/2018/02/27/estudiantes-salto/>

El resto de la información para estudiantes de la generación 2021 que ingresan por Paysandú puede ser consultada en:

<https://ingbio.paap.cup.edu.uy/index.php/2018/02/27/estudiantes-paysandu/>

La página de la carrera posee información dirigida a estudiantes de todas las generaciones, a la que puedes acceder mediante la dirección ingbio.paap.cup.edu.uy/index.php/informacion-para-estudiantes/ . En la misma se publican las fechas de inicio de cursos, calendarios lectivos, horarios de cursos y aulas a utilizarse, entre otros tópicos de interés (SGB, EVA).

Ante CUALQUIER duda o por problema que se presente (al inscribirse a las asignaturas, etc.) escribir un mail a ingenieriabiologica@cup.edu.uy, o a csimoes@cup.edu.uy (Camila Simoes, docente de la carrera).