

RESOLUCIÓN N.º 020/24

GENERAL PICO, 29 de febrero de 2024

VISTO:

La nota presentada por el Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería, Ing. Néstor Daniel GARCIA, mediante la cual se solicita la aprobación del "CURSO EXTRACURRICULAR INGLÉS III" y,

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución del Consejo Directivo N.º 067/19 se aprueba el Plan Estratégico de la Facultad de Ingeniería (PEFIng) 2019-2023 el cual establece implementar políticas de extensión y vinculación a mediano y largo plazo, así como llevar adelante metas estratégicas para la formación de grado y posgrado.

Que en razón de lo expuesto, la Facultad de Ingeniería cuenta con una amplia trayectoria en la organización y planificación de oferta formativa no solo destinada a la comunidad universitaria; sino también abierta a la comunidad local y regional.

Que durante los últimos años se han implementado propuestas formativas destinadas a los diferentes claustros y también al sector no docente de la Facultad de Ingeniería por un lado; y por otro, propuestas abiertas y de amplio alcance destinadas al público en general.

Que esta propuesta fue analizada oportunamente por el Secretario Académico de la Facultad, Ing. Néstor Daniel GARCIA, en conjunto con las docentes a cargo.

Que la propuesta aquí presentada se ajusta en contenido y forma a los términos de la Resolución N.º 71/03 del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería mediante la cual se aprueban las consideraciones mínimas requeridas para la organización de actividades extracurriculares.

Que no se requieren recursos económicos para la implementación efectiva de esta propuesta.

Que el Consejo Directivo en reunión Ordinaria del día 29/02/2024 trató sobre tablas y aprobó por unanimidad el despacho presentado por la Comisión de Extensión y Bienestar Estudiantil.

POR ELLO

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el "CURSO EXTRACURRICULAR INGLÉS III" cuyos detalles se especifican en Anexo I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Otorgar certificados de aprobación a los participantes, según los términos de la Resolución N.º 71/03 del Consejo Directivo.

ARTÍCULO 3º.- Otorgar certificados que acrediten la actividad desarrollada por las *Responsables y Colaboradoras*.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese, elévese a la Secretaría de Ciencia y Técnica a sus efectos, al personal Docente responsable de la actividad. Disponer la carga de la presente en el Sistema web de Actos Resolutivos de la Universidad Nacional de La Pampa. Cumplido, archívese.-

GBP

Resolución N.º 020/24

ANEXO I: CURSO EXTRACURRICULAR INGLÉS III

a) Nombre de la actividad: Inglés III

b) Características de la actividad

Actividad Académica Extracurricular: Curso

c) Objetivos

General:

Desarrollar las cuatro macro-habilidades de lectura, escritura, escucha y habla, para que los estudiantes logren comunicarse en un nivel intermedio, correspondiente al nivel B1 del Marco Común Europeo de las Lenguas, en situaciones del ámbito académico, laboral y social, sobre los siguientes contenidos mínimos:

- Importancia de inglés a nivel global
- Presentaciones académicas
- Estilos de trabajo y carreras profesionales
- CVs y perfiles profesionales
- Nuevas tendencias y tecnologías

Particulares:

- Preparar a los alumnos, mediante diferentes y variadas tareas, para la interacción comunicativa oral y escrita en la variedad de contextos descritos en los contenidos.
- Desarrollar en ellos las habilidades necesarias para manejar el vocabulario y los contenidos gramaticales que surjan de los contenidos temáticos propuestos.

d) Contenidos temáticos y lingüísticos

Las unidades, organizadas en función de una tarea final, incluyen contenidos conceptuales, lingüísticos, actitudinales y de procedimiento; y tareas receptivas y de producción oral y escrita relacionadas con los siguientes ejes temáticos:

Tarea final 1: *English as a lingua franca at work and school*

Desarrollo de estrategias de comprensión y producción oral y escrita de textos acerca del uso de inglés en actividades laborales y académicas y de perfiles laborales. Reconocimiento de la función de formas gramaticales en la expresión de discursos orales y escritos.

Tarea final 2: *Making presentations*

Desarrollo de estrategias de comprensión y producción oral y escrita de textos que contengan información de consejos, normas y sugerencias sobre cómo hacer presentaciones académicas. Reconocimiento de la función de formas gramaticales en la expresión de discursos orales y escritos.

Tarea final 3: *Describing new trends in engineering*

Desarrollo de estrategias de comprensión y producción oral y escrita de textos que contengan información sobre ideas innovadoras, empresas e inventos que revolucionaron el mundo, diferentes formas de trabajar. Reconocimiento de la función de formas gramaticales en la expresión de discursos orales y escritos.

Tarea final 4: *Writing a CV*

Desarrollo de estrategias de comprensión y producción oral y escrita de textos que contengan información sobre escritura de CVs. Reconocimiento de la función de formas gramaticales en la expresión de discursos orales y escritos.

Resolución N.º 020/24

e) Crédito horario

El curso tendrá un crédito horario de 72 horas reloj, con 3 encuentros semanales sincrónicos que podrán ser virtuales o presenciales de 90 minutos cada uno y espacios asincrónicos a través del campus virtual.

f) Bibliografía

- Grussendorf, M. (2007). English for Presentations. OUP
- Harding, K. (2010) International Express Intermediate. OUP
- Powell, M. (2002). Presenting in English: How to give successful presentations. LTP Business.
- Powell, M. (2009). In Company. Intermediate. Macmillan

Bibliografía Complementaria:

- [Campus virtual de la Facultad de Ingeniería](#)
- Dubicka, I. (2018). Business Partner B1. Pearson
- Lambert, J. (2019). English File Intermediate. Fourth Edition. OUP

g) Destinatarios

Alumnos de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Pampa que hayan aprobado **Inglés II/Inglés Nivel II**. El curso se hará extensivo a docentes con conocimientos previos de la lengua.

h) Cupos

El curso tendrá un cupo máximo de 20 inscriptos/as.

i) Docentes responsables

Profesora María Julia Forte

Docentes colaboradores

Profesoras Ana Laura Bacci y Mariana Pagella.

j) Cronograma previsto

Primer semestre de 2024, desde marzo hasta junio.

k) Lugar:

Facultad de Ingeniería y/o a través de la plataforma Zoom.

Equipamiento necesario: Cada participante deberá contar con computadora con conexión a internet, con audio y cámara.

l) Requisitos de inscripción:

Especificado en ítem g.

m) Requisitos de aprobación

Los asistentes serán evaluados en forma continua. Para la aprobación del curso se tendrá en cuenta la asistencia al 80 % de las clases (sean estas virtuales o presenciales) y la aprobación de dos exámenes parciales.

n) Características de la certificación

Se entregarán certificados de aprobación.

o) Arancelamiento

No es arancelado.

p) Costos

No aplica.