



Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional General Pacheco

PLAN DE CÁTEDRA

DEPARTAMENTO: MATERIAS BASICAS

AÑO ACADÉMICO: 2023

JEFE DE CÁTEDRA: Alejandro Lois

GRADO ACADÉMICO: Profesor Titular

DEDICACIÓN: Exclusiva

ASIGNATURA: ANALISIS MATEMATICO II

A.- DOCENCIA:

A.1.- Enunciado de las responsabilidades:

1. Profesores a cargo de curso:

- a. **Alejandro Enrique Lois**, Profesor Titular Ordinario, a cargo del desarrollo de los cursos 2º 1ª de Ingeniería Eléctrica y 2º1ª de Ingeniería Mecánica, ejerce la dirección de la cátedra.
- b. **Eduardo Jorge Selles**, Profesor Adjunto Interino, a cargo del desarrollo de los cursos 2º 1ª de Ingeniería Civil y 2º2ª de Ingeniería Mecánica.
- c. **Andrea Silvina Seoane**, Profesor Adjunto Interino, a cargo del desarrollo del curso 2º1ª de Ingeniería en Industria Automotriz.

2. Auxiliares:

- a. **Andrea Silvina Seoane**, Ayudante de Trabajos Prácticos de 1ra en 2º1ª de Ingeniería Civil.
- b. **Camila Barisonzi**, Ayudante de Trabajos Prácticos de 2da en los cursos 2º1ª de Ingeniería en Industria Automotriz y 2º1ª de Ingeniería en Industria Eléctrica.

A.2.- Innovaciones a introducir en el dictado de la materia durante el año: por ejemplo, nuevos objetivos, nueva metodología, nuevo sistema de evaluación, nueva bibliografía, revisión de TP, articulación con otras materias, etc.



1. Se continuará con el proceso de revisión de la guía de trabajos prácticos, las clases por video conferencia y de actualización de contenidos en el aula virtual.

A.3.- Formación de Auxiliares: acciones a realizar para que logren el dominio del contenido disciplinar y el desempeño didáctico.

Se propone:

- El dictado del taller de capacitación, perfeccionamiento y articulación “La resolución de problemas y la enseñanza de la Matemática en las carreras de Ingeniería”.
- La participación de los auxiliares de cátedra en las Reuniones Latinoamericana de Matemática Educativa, RELME.

B.- FORMACIÓN

B.1.-Actividades de formación, actualización o perfeccionamiento, carreras de grado o posgrado a cursar en el año.

- Andrea Seoane cursa la Maestría en Enseñanza de Ciencias Exactas y Naturales en la Universidad Nacional del Comahue, Facultad de Ingeniería.

B.2.- Otros aspectos que quiera agregar

Nada que agregar.

En el caso que Usted desarrolle actividades de las siguientes funciones sustantivas consigne lo correspondiente:

C.- INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO:

C.1.- Proyectos a iniciar: presentación sumaria de tema, problema, hipótesis, etapas a cumplir en el año, participantes, recursos.

No hay previstas actividades en esta área



C.2.- Proyectos en desarrollo: etapas a cumplir en el año, participantes, recursos.

No hay previstas actividades en esta área

C.3.- Otros aspectos que quiera agregar

Nada que agregar.

D.- EXTENSIÓN:

D.1.- Actividades / proyecto a encarar

No hay previstas actividades en esta área

D.2.- Participación en actividades / proyectos organizados por terceros.

No hay previstas actividades en esta área

D.3.- Otros aspectos que quiera agregar

Nada que agregar.

E.- GESTIÓN Y GOBIERNO

E.1.-Actividades de responsabilidad institucional, encomendadas por el Consejo Departamental, Académico o Superior.

No hay previstas actividades en esta área

E.2.- Actividades académicas de integración de jurados; comisiones asesoras, comisiones evaluadoras.

No hay previstas actividades en esta área

.....
Docente: firma y aclaración

.....
Director: firma y aclaración