

Contenidos abordados en el Seminario Universitario

Asignatura: Introducción a la Universidad

- La Universidad.
- Derechos y obligaciones del estudiante; servicios a los que tienen acceso en la Universidad.
- Pautas generales de los diseños curriculares de la UTN.
- Estrategias de estudio en la universidad:
 - Interpretación de textos.
 - Estrategias de comprensión de textos: enumeración, secuencia temporal, causación, comparación, distinción, descripción.
 - Estrategias de producción de textos: resumen, síntesis, subrayado, selección de ideas principales.
 - Estrategias para la búsqueda de información.
 - Estrategias para la toma de apuntes.
- El rol del ingeniero en la sociedad.
- Nociones básicas de ciencia y tecnología.

Asignatura: Matemática

- Conjuntos numéricos.
- Operaciones.
- Inecuaciones y valor absoluto.
- Expresiones algebraicas.
- Funciones y modelización de problemas.
- Trigonometría.
- Ecuaciones y sistemas de ecuaciones lineales y no lineales.

Asignatura: Física

- Introducción al estudio de la Física. Magnitudes vectoriales y escalares. Cuerpo y partícula.
- Movimiento rectilíneo uniforme.
- Movimiento uniformemente acelerado.
- Movimiento en el plano.
- Movimiento circular uniforme.

Dudas, consultas, inquietudes: ingreso@frsf.utn.edu.ar o bien dirigirse/llamar por teléfono a la oficina de Ingreso, de lunes a viernes de 9:30 a 12:00 hs. y de 15:30 a 18:00 hs (0342 – 4601579 int. 1405).