

**SEMINARIO DE INGRESO 2023  
MODULO INTRODUCCION UNIVERSITARIA**

**Contenidos**

<p><b>UNIDAD I: “ORÍGENES Y CREACIÓN DE LAS UNIVERSIDADES, LA UTN Y LA UTN- FRT”.</b></p> <p><b>Objetivos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inculcar en el estudiante que ingresa el conocimiento sobre el surgimiento, desarrollo y crecimiento de la Universidad en general, de la UTN y de la casa de altos estudios a la que ingresa y desea pertenecer UTN- FRT. Mostrar su funcionamiento y órganos de gobierno.</li> </ul>	<p>La Universidad Tecnológica Nacional como parte del Sistema de Educación Superior Universitaria. Orientaciones Fundamentales de la Universidad. El rol del estudiante Universitario: inscripción, orientación, evaluación de los aprendizajes y recursos académicos y tecnológicos para su uso. Organización estudiantil: reglamentos, centro de estudiantes participante, representaciones en el co-gobierno universitario.</p>
<p><b>UNIDAD II: “APRENDER A APRENDER Y TÉCNICAS DE ESTUDIO”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indagar la manera de aprender que tiene cada estudiante, sus aciertos y errores, para que, a partir de la autoevaluación de los mismos.</li> <li>• Reflexionar y plantear una manera más eficaz de abordaje del proceso de aprendizaje que trae incorporado cada alumno (sobre todo en la interpretación de consignas de matemáticas y física).</li> <li>• Indicar y enseñar las distintas técnicas de estudios, que muestran su efectividad para apropiarse del conocimiento, plasmado en diferentes textos, charlas (oratoria) o clases aportadas desde la tarea docente.</li> </ul>	<p>Gestión del conocimiento. Comprensión lectora y de textos. Resolución de situaciones geométricas. Diferentes grados de complejidad e interpretación de textos relacionados al cálculo. Técnicas de estudio. El uso de la oratoria como herramienta para abordar exámenes finales orales.</p>
<p><b>UNIDAD III: “ACERCÁNDONOS AL DESARROLLO DE LAS INGENIERÍAS”</b></p> <p><b>Objetivo:</b> que el estudiante ponga en juego todos los recursos aprendidos en los espacios del “Aula Virtual Taller”, para la construcción de una breve investigación final sobre los temas que serán de su interés en el desarrollo de la carrera que ha elegido y como una manera de acercarlo al desarrollo de las ingenierías. Además, para concretar la tarea, deberá tener en claro cuáles son las incumbencias por carrera y perfil del profesional Ingeniero.</p>	<p>Concepto de ingeniería, el rol del ingeniero y su función social para el desarrollo de nuestro país. La mujer como científica e ingeniera. ¿Por qué la elección de la carrera de ingeniería? Investigar <b>obras de la Ingeniería</b> que se realizaron a lo largo del tiempo en nuestro país e internacionalmente, mas las <b>incumbencias de las distintas ingenierías</b></p>

