



## MENDOZA, 06 NOV 2024

#### VISTO:

El pedido de equivalencias externas por "PASE DE OTRA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA", formulado en Expediente: 28305/2024, por el señor Tomás Isaías BAEZ ESTRELLA, alumno de la carrera de Ingeniería Civil de la Facultad Regional Mendoza - Universidad Tecnológica Nacional;

#### CONSIDERANDO:

Las disposiciones de la Ordenanza Nº 61/91-CS y la Resolución Nº 39/07-CD que establecen las normas a las que deberán ajustarse las tramitaciones de equivalencias de materias.

Lo establecido en la Ordenanza Nº 11/11-CD que dispone las condiciones para el ingreso directo.

Lo informado por la Dirección de Asuntos Estudiantiles y Secretaría Académica.

En uso de sus atribuciones,

# LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar la inscripción del señor Tomás Isaías BAEZ ESTRELLA (DNI: 46.398.950) como alumno regular de esta Facultad, en la carrera de Ingeniería en Petróleo (Plan de Estudios Ordenanza N° 097/2023-CS).

ARTÍCULO 2°.- Otorgar al señor Tomás Isaías BAEZ ESTRELLA, equivalencias externas por "PASE DE OTRA INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA", aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil de la Facultad Regional Mendoza - Universidad Tecnológica Nacional, con las correspondientes al Plan de Estudios de la carrera de Ingeniería en Petróleo (Plan de Estudios Ordenanza N° 097/2023-CS):

## **AÑO ACADÉMICO: 2024**

### MATERIAS DE EQUIVALENCIA INTEGRAL

#### Carrera de Ingeniería en Petróleo Carrera de Origen

. ANÁLISIS MATEMÁTICO I . ANÁLISIS MATEMÁTICO I por

. FÍSICA I . FÍSICA I por . FÍSICA II . FÍSICA II por

. QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA . QUÍMICA GENERAL por

#### MATERIAS DE EQUIVALENCIA CON EVALUACIÓN COMPLEMENTARIA Carrera de Ingeniería en Petróleo Carrera de Origen

. ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA . ÁLGEBRA por

Temas a aprobar: UNIDAD 1: Lógica proposicional. Unidad 8: Complejos, ecuaciones e inecuaciones. Programa 2024.

. ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA . GEOMETRÍA ANALÍTICA por

Temas a aprobar: Unidad 2: Familias de rectas, familias de planos, posiciones relativas entre rectas, entre planos y entre rectas y planos. Cálculo de ángulos y distancias. Unidad 4: Plano tangente a una esfera. Superficies regladas. Superficies cilíndricas. Superficies cónicas. Superficies de revolución. Unidad 5: Ecuaciones de cónicas en coordenadas polares, Ecuaciones

de superficies en coordenadas cilíndricas y en coordenadas esféricas.

Programa 2024.

Resol. - FI Nº 732/2024





. INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN PETRÓLEO

por

. INGENIERÍA Y SOCIEDAD

Temas a aprobar: Industria del Petróleo. Actividades de la Industria: Geología,

Exploración, Perforación. Producción, Comercialización. Industrialización. Importancia de la Industria petrolera en el mundo y su

participación en la vida del ser humano. Programa 2024.

No corresponde otorgar equivalencia de "Informática" por "Fundamentos de Informática", de acuerdo a lo informado por el Docente responsable del espacio curricular

ARTÍCULO 3º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN - FI Nº 732/2024