



SALTA, 06 SEP 2023

N° 435

Expediente N° 14.303/18

VISTO la Resolución FI N° 293-D-2023, mediante la cual se aprueba el inicio del dictado de la Carrera de Posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA DE GAS NATURAL, a partir de septiembre de 2023 y,

CONSIDERANDO:

Que en el inciso "Financiamiento" de la Resolución FI N° 282-CD-2018, ratificada por Resolución CS N° 378/18, de la Carrera de Posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA DE GAS NATURAL, se establece que "[...] La fecha de iniciación de los Cursos será establecida, por resolución al comienzo del dictado de la Carrera."

Que por Nota N° 2170/23 la Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES eleva el Cronograma de dictado de los Módulos de la ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA DE GAS NATURAL, para el corriente año y para el 2024.

EI DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1º.- Aprobar el Cronograma de dictado de los Módulos de la Carrera de Posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA DE GAS NATURAL, para el corriente año y para el 2024, el que como Anexo, forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.-Hacer saber, publicar, comunicar a las Secretarías de la Facultad; a la Comisión Coordinadora, a la Escuela de Posgrado; a las Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica, a los Departamentos de Presupuesto y Rendición de Cuentas, Personal y de Posgrado y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

aam

RESOLUCION FI

N° 435

- D - 2023


Mag. Ing. MARIA FERNANDA GABIN
SECRETARIA DE VINCULACION Y TRANSFERENCIA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



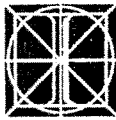
Expediente N° 14.303/18

N° 435

ANEXO

Especialización en Diseño de Infraestructuras de Gas Natural
Cronograma 2023 - 2024

Nº	Curso	Profesor Responsable	Clases	Examen
0	Seminario de Nivelación	Dr. Ing. Orlando DOMINGUEZ	20/10/2023; 21/10/2023; 27/10/2023; 28/10/2023	4/11/2023
1	Propiedades Físicoquímicas del Gas Natural	Dra. Ing. Graciela MORALES	10/11/2023; 11/11/2023; 17/11/2023; 18/11/2023	25/11/2023
2	Fundamentos del Flujo de fluidos en Cañerías y Redes del Gas Natural	Dra. Ing. María Soledad VICENTE	23/2/2024; 24/2/2024; 01/3/2024; 02/3/2024	09/3/2024
3	Principio de Protección Ambiental. Normativa Aplicable	Dra. Ing. María Soledad VICENTE	22/3/2024; 23/3/2024; 05/4/2024; 06/4/2024	13/4/2024
4	Materiales y Corrosión. Normas Técnicas de las Instalaciones de Gas Natural	Dra. Ing. Eleonora ERDMANN	26/4/2024; 27/4/2024; 03/5/2024; 04/5/2024	18/5/2024
5	Teoría de la Combustión	Dr. Ing. Jorge Emilio ALMAZAN	31/5/2024; 01/6/2024; 07/6/2024; 08/6/2024	15/6/2024
6	Fundamentos de Medición, Regulación y Automatización del Gas Natural.	Dra. Ing. Julieta MARTINEZ	28/6/2024; 29/6/2024; 05/7/2024; 06/7/2024	27/7/2024
7	Dibujo Técnico asistido por computadoras.	Esp. Arq. Marcelo TORRES	09/8/2024; 10/8/2024; 23/8/2024; 24/8/2024	31/8/2024
8	Instalaciones de GLP y GNC	Dra. Ing. Eleonora ERDMANN	20/9/2024; 21/9/2024; 27/9/2024; 28/9/2024	05/10/2024
9	Seguridad y Análisis de Riegos.	Ms. Ing. Pablo C. ARGENTI	18/10/2024; 19/10/2024; 25/10/2024;	02/11/2024




N° 435

Expediente N° 14.303/18

N°	Curso	Profesor Responsable	26/10/2024 Clases	Examen
10	Evaluación y Gestión de Proyectos e Instalaciones de Gas Natural	Dr. Ing. Antonio Adrián ARCIENAGA	15/11/2024; 16/11/2024; 22/11/2024; 23/11/2024	30/11/2024


Mag. Ing. MARIA FERNANDA GABIN
SECRETARIA DE VINCULACION Y TRANSFERENCIA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa