

Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255351
REPÚBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

50 ANIVERSARIO DE LA UNSa.

"Mi sabiduría viene de esta tierra"

"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

SALTA, 07 JUN 2022

Nº . 232

Expediente Nº 14.170/22

VISTO el expediente Nº 14.170/22 y en particular la nota Nº 716/22, mediante la cual el Dr. Sergio Horacio OLLER solicita el aval académico y difusión al dictado de cuatro (4) seminarios dirigidos por el Ms. Ing. Sergio JIMÉNEZ REYES; y

CONSIDERANDO:

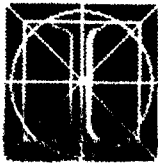
Que los seminarios estuvieron dirigidos a toda la comunidad universitaria, fueron dictados durante los meses de abril y mayo de 2022, con una duración de dos (2) horas cada uno.

Que los antedichos seminarios fueron denominados: "Seminario 1: Kratos Multiphysics. Introducción"; "Seminario 2: Kratos para desarrolladores"; "Seminario 3: Entorno y uso de la aplicación de leyes constitutivas en Kratos" y "Seminario 4: Estudio unificado de procesos de fatiga de alto, bajo y ultra-bajo número de ciclos".

Que el Ms. Ing. Sergio JIMÉNEZ REYES es Ingeniero en Caminos, Canales y Puertos con especialidad en estructuras, Máster en Ingeniería Civil, estudiante de doctorado del programa de Análisis Estructural de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC) e investigador de la Unidad de Fatiga en el Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE). Asimismo, desde 2018 es Profesor Asociado de las asignaturas "Análisis de Estructuras" e "Ingeniería de Estructuras y Mecánica Racional" ambas del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental (DECA).

Que la Escuela de Ingeniería Química aconseja otorgar el aval académico solicitado.

Que la Comisión de Asuntos Académicos, mediante Despacho Nº 87/22, aconseja



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255351
REPÚBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

50 ANIVERSARIO DE LA UNSa.
"Mi sabiduría viene de esta tierra"

"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

Expediente N° 14.170/22

declarar de interés académico los seminarios detallados.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

("ad-referendum" del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Declarar de interés académico los Seminarios, que se detallan a continuación, llevados a cabo durante los meses de abril y mayo de 2022 y dirigidos por el

Ms. Ing. Sergio JIMÉNEZ REYES:

Seminario 1: Kratos Multiphysics. Introducción.

Seminario 2: Kratos para desarrolladores.

Seminario 3: Entorno y uso de la aplicación de leyes constitutivas en Kratos.

Seminario 4: Estudio unificado de procesos de fatiga de alto, bajo y ultra-bajo número de ciclos.

ARTÍCULO 2°.- Hacer saber, comunicar a las Secretarías de la Facultad; Ms. Ing. Sergio JIMÉNEZ REYES, a la Escuela de Ingeniería Química; a las Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica, y girar los obrados a ésta última para su toma de razón y demás efectos.

SIA

RESOLUCIÓN FI N° 232 -D-2022

DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIN
SECRETARIO ACADÉMICO
FACULTAD DE INGENIERIA UNSa

Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa