

Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

SALTA, 05 OCT. 2017

00423

Expediente N° 14.166/05

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. N° 14.166/05, en particular la Nota N° 2094/17, mediante la cual la Dra. Norma Beatriz MORAGA, Profesor Adjunto con Dedicación Exclusiva en la asignatura QUÍMICA GENERAL de las carreras de Ingeniería, solicita autorización para redictar el Curso de Articulación ME PREPARO PARA ESTUDIAR INGENIERÍA EN LA UNSA, entre el 22 de septiembre y el 24 de noviembre de 2017, y

CONSIDERANDO:

Que en la referida presentación se detalla el cuerpo docente que tendrá a su cargo el desarrollo del Curso, bajo la coordinación de la Dra. MORAGA.

Que la modalidad de dictado es presencial y la metodología se basa en material didáctico reelaborado por los docentes, el cual es distribuido entre los alumnos al iniciarse el dictado.

Que el mismo material se encuentra disponible en la plataforma Moodle de la Facultad, habiéndose afectado un docente –exclusivamente- a la atención de la virtualidad, con el objetivo de que los estudiantes no sólo puedan acceder a los contenidos sino también realizar consultas, ejercicios y otras actividades en dicho contexto.

Que los contenidos se organizaron en cuatro módulos, abordando los temas de conjuntos numéricos, geometría y trigonometría, uso del procesador geométrico algebraico GEOGEBRA –Sistemas de Ecuaciones Lineales- y actividades diversas como visitas, charlas, evaluación y encuesta.

Que el Curso ME PREPARO PARA ESTUDIAR INGENIERÍA EN LA UNSA viene dictándose anualmente, desde 2005, en virtud de las autorizaciones conferidas por Resoluciones FI N° 496-HCD-2005, N° 1140-HCD-2007, N° 822-HCD-2009, N° 947-HCD-2010, N° 674-HCD-2011, N° 029-HCD-2013, N° 942-HCD-2013 y N° 814-D-2014, modificada por Resolución FI N° 1048-HCD-2014, FI N° 331-CD-2015 y FI N° 386-CD-2016.

Expediente N° 14.166/05

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho N° 203/2017,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA


(en su XIII Sesión Ordinaria, celebrada el 27 de septiembre de 2017)

RESUELVE:


ARTÍCULO 1º.- Tener por autorizado el dictado de la Edición 2017 del Curso de Articulación ME PREPARO PARA ESTUDIAR INGENIERÍA EN LA UNSA, que se lleva a cabo desde el 22 de septiembre hasta el 24 de noviembre, en la Universidad Nacional de Salta, cuyo cuerpo docente, modalidad, metodología, contenidos y cronograma de actividades se indican en el Anexo de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Hacer saber, comunicar a Secretaría Académica de la Facultad; a la Dra. Norma Beatriz MORAGA; a la Comisión Académica de Ingreso; a la Comisión Interescuelas; al Centro de Estudiantes de Ingeniería; a los integrantes del cuerpo docente y girar los obrados a la Dirección General Administrativa Académica para su toma de razón y demás efectos.

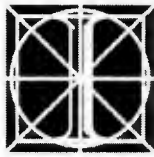
RESOLUCIÓN FI **00423** -CD- **2017**



DRA. ANALÍA IRMA ROMERO  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa



ING. PEDRO JOSÉ VALENTÍN ROMAGNOLI  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

00423

Expediente N° 14.166/05

ANEXO

Título: ME PREPARO PARA ESTUDIAR INGENIERÍA EN LA U.N.SA.

Coordinadora: Dra. Norma Beatriz MORAGA

Cuerpo docente:

Prof. Beatriz Emilce COPA

Dra. Norma Beatriz MORAGA

Ing. Graciela María MUSSO

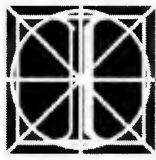
Ing. José Vicente GILIBERTI

Ing. Julia Marlene HURTADO

Lic. Dante Orlando DOMÍNGUEZ

Ayudantes alumnos:

APELLIDO Y NOMBRE	D.N.I. N°	ESTUDIANTE DE INGENIERÍA
ROLDÁN, Braian Gabriel	39.622.953	Química
LEGUIZAMÓN AGÜERO, Florencia Nicol	40.515.805	Civil
BARROS, Carla Camila	44.754.239	Química
PÉREZ, Fernando	38.506.689	Civil
SEGOVIA, Elba	35.822.849	Química
ARAMAYO, Guadalupe	40.326.651	Química
HNILTZA, Fernanda	39.897.122	Química
JIMÉNEZ, Alejandro	39.888.306	Química
DÍAZ, Juan I.	35.565.649	Industrial
REINA, Juan Gabriel	40.515.664	Civil



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

00423

Expediente N° 14.166/05

### Modalidad

El curso se dictará en diez (10) clases con la modalidad presencial, de un encuentro semanal de dos (2) horas los días viernes en el Anfiteatro I de 18:00 a 20:00 horas a partir del 22 de septiembre hasta el de 24 de noviembre, según consta en el cronograma de actividades a continuación. Se realizará una preinscripción a través de la plataforma Moodle desde el 05/09 al 21/09 a través del SIU a fin de tener idea del número de alumnos y de acuerdo a esto imprimir la cantidad adecuada de cartillas.

### Metodología

El curso se dictará de acuerdo al material didáctico reelaborado por los docentes que participan en su dictado. Las cartillas correspondientes a cada módulo se entregarán impresas al alumno al comenzar el dictado. Asimismo, éste material está disponible en la plataforma Moodle en la página web de la Facultad de Ingeniería y habrá un docente exclusivamente destinado a la plataforma, para que el alumno pueda, no sólo acceder al material, sino también realizar consultas, ejercicios y otras actividades.

### Contenidos

Módulo 1: Conjuntos Numéricos.

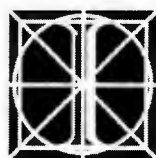
Módulo 2: Geometría y Trigonometría.

Módulo 3: Uso del procesador geométrico algebraico GEOGEBRA – Sistemas de ecuaciones lineales.

Módulo 4: Actividades (visitas, charlas, evaluación, encuestas).

### Cronograma de actividades

Fecha	Tema	Docente	Aula
22/9	Presentación - Uso de la Plataforma Moodle - Conjuntos Numéricos: Teórico-práctico 1	Ing. MUSSO y Prof. COPA	Anfiteatro I



Universidad Nacional de Salta


**FACULTAD DE  
INGENIERIA**


Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Expediente N° 14.166/05

Fecha	Tema	Docente	Aula
29/9	Conjuntos Numéricos: Teórico-práctico 2	Prof. COPA	Anfiteatro I
6/10	Conjuntos Numéricos: Teórico-práctico 3	Ing. HURTADO	Anfiteatro I
13/10	Lógica Proposicional. Concepto de inyectividad y biyectividad	Prof. COPA	Anfiteatro I
20/10	Geometría: conceptos de área y volumen	Ing. HURTADO	Anfiteatro I
27/10	Trigonometría: conceptos básicos	Ing. MUSSO	Anfiteatro I
3/11	Curso Taller sobre GeoGebra	Ing. GILIBERTI y Dra. MORAGA	Anfiteatro I
10/11	Sistemas de Ecuaciones Lineales: Teórico-práctico	Ing. GILIBERTI	Anfiteatro I
17/11	Visitas a plantas pilotos, biblioteca central, comedor, sanidad - Charlas con docentes, investigadores, ex alumnos y técnicos.	Lic. DOMÍNGUEZ, Ing. MUSSO, Dra. MORAGA y Prof. COPA	Anfiteatro I
24/11	Charlas – Evaluación – Encuestas	Dra. MORAGA, Lic. DOMÍNGUEZ, Ing. MUSSO y Prof. COPA	Anfiteatro I

RESOLUCIÓN FI 00423 -CD- 2017

  
DRA. ANALIA IRMA ROMERO  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
ING. PEDRO JOSE VALENTIN ROMAGNOLI  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa