

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

SALTA, 01 JUN. 2017

Nº 00214

Expediente Nº 14.230/16

VISTO la Resolución FI Nº 260-CD-2016, mediante la cual se autoriza el dictado del Curso de Posgrado arancelado denominado "Modelamiento y Optimización para la Toma de Decisiones en Sistemas", a cargo del Dr. Ing. José Alberto BANDONI, bajo la coordinación de la Ing. Elisa Liliana ALE RUIZ, a llevarse a cabo desde el 25 hasta el 29 de julio de 2016,  
y

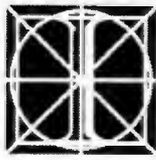
CONSIDERANDO:

Que mediante Nota Nº 2805/16, la Ing. ALE RUIZ eleva el informe sobre el Curso, señalando que se desarrolló de acuerdo con lo organizado y adjuntando la nómina de participantes aprobados y la de asistentes.

Que el Curso fue arancelado y, conforme surge del informe emitido por la Dirección Administrativa Financiera Económica, todos los participantes detallados por la responsable, abonaron el arancel correspondiente, con la única excepción de los estudiantes que –en todos los casos- se encuentran exentos de tal obligación.

Que ha tenido intervención en autos la Escuela de Posgrado, la cual –tras solicitar la discriminación de horas teóricas y prácticas- aconseja aprobar el informe.

Por ello y de conformidad con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 92/2017,



00214

Expediente N° 14.230/16

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

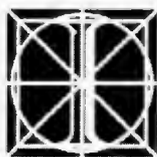
(en su VI Sesión Ordinaria, celebrada el 24 de mayo de 2017)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el informe final del Curso de Posgrado arancelado denominado "Modelamiento y Optimización para la Toma de Decisiones en Sistemas", a cargo del Dr. Ing. José Alberto BANDONI, bajo la coordinación de la Ing. Elisa Liliana ALE RUIZ, llevado a cabo entre el 25 y el 29 de julio de 2016, con una carga horaria consistente en treinta (30) horas de Teoría y treinta (30) de Práctica, como así también la nómina de los participantes a los que corresponde otorgar Certificado de Aprobación o Constancia de Asistencia, de acuerdo con el siguiente detalle:

**Certificado de Aprobación:**

<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>	<u>CALIFICACIÓN</u>
ABREGÚ, Blanca Argentina	33.753.346	8 (ocho)
ACOSTA, Lautaro Nicolás	35.480.460	9 (nueve)
ALE RUIZ, Elisa Liliana	17.360.876	10 (diez)
CASTRILLO, Daniel Moisés	28.260.922	10 (diez)
DÍAZ, Patricia Mónica	35.263.922	10 (diez)
GUTIÉRREZ, Juan Pablo	32.043.675	8 (ocho)
LUNA, María Inés	32.232.565	8 (ocho)
RIVEROS ZAPATA, Adolfo Néstor	18.793.988	10 (diez)



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

00214

Expediente N° 14.230/16

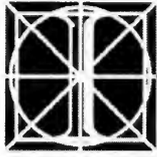
<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>	<u>CALIFICACIÓN</u>
SERRANO, Romina	33.843.873	8 (ocho)
THAMES CANTOLLA, Martín Ignacio	33.753.917	8 (ocho)
VEGA, Judith Macarena	31.228.435	6 (seis)
VILLANUEVA, Bárbara	18.020.638	8 (ocho)
ZAMORA, Silvia	21.935.346	8 (ocho)

**Constancia de Asistencia:**

<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>	
CRUZ, Ileana Gimena	32.631.299	Ingeniera en Recursos Naturales y Medio Ambiente
SALOM, Miguel	14.709.463	Ingeniero Eléctrico
TUERO, José Ignacio	16.659.337	Licenciado en Análisis de Sistemas
APARICIO, Marianela Paola	34.244.108	Estudiante
D'ANDREA VILLARREAL, Javier Humberto	36.803.497	Estudiante
GARCÍA, Héctor Sergio Martín	34.620.511	Estudiante
MOLINA, Enzo Gabriel	35.912.892	Estudiante
TORRES, Fabiana Belén	36.803.573	Estudiante


ARTÍCULO 2°.- Hacer saber, comunicar a Secretaría Académica de la Facultad; a la Ing. Elisa Liliana ALE RUIZ; al Dr. Ing. José Alberto BANDONI; a la Escuela de Posgrado; al



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)

Expediente N° 14.230/16

Departamento de Posgrado, y girar los obrados a este último para su toma de razón y demás efectos.

**RESOLUCIÓN FI N° 00214 -CD- 2017**

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

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