

SALTA, 01 JUN. 2016

Nº 00183

Expediente Nº 14.291/07

VISTO la Resolución FI Nº 408-CD-2015, mediante la cual se autoriza el redictado del Curso de Posgrado arancelado denominado "PCR en Tiempo Real", bajo la dirección, responsabilidad y coordinación de la Dra. Verónica Beatriz RAJAL, a llevarse a cabo desde el 9 hasta el 13 de noviembre de 2015, con las especificaciones que, como Anexo, forman parte integrante del acto administrativo, y

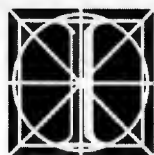
CONSIDERANDO:

Que mediante Nota Nº 2385/15, la Dra. RAJAL eleva el informe final del Curso, con la nómina de los estudiantes aprobados y de los asistentes.

Que, a requerimiento de la Escuela de Posgrado, la docente responsable del Curso informa que, previo a su dictado, se estableció que no se asignaría calificación numérica como resultado de la evaluación, circunscribiéndose los resultados de ésta a "aprobado" o "desaprobado".

Que la Escuela de Posgrado toma conocimiento del informe y recomienda extender la certificación a los alumnos que aprobaron.

Que se incorpora, a fs. 164 vta., el informe de la Dirección Administrativa Económica Financiera, del que surge que la totalidad de los participantes que aprobaron el Curso abonaron el arancel correspondiente.



**Nº 00183**

Expediente Nº 14.291/07

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 110/2016,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

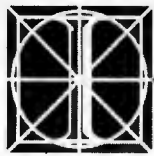
(en su VI Sesión Ordinaria, celebrada el 18 de mayo de 2016)

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el informe final del Curso de Postgrado "PCR en Tiempo Real", llevado a cabo desde el 9 hasta el 13 de noviembre de 2015, en virtud de la autorización otorgada por Resolución FI Nº 408-CD-2015, como así también la nómina de los participantes a los que corresponde otorgar Certificado de Aprobación, de acuerdo con el siguiente detalle:

**Certificado de Aprobación:**

<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>
ABÁN, Carla Luciana	32.630.268
ALMAZÁN, María Cristina	35.194.373
BALDIVIEZO, Vanesa	29.713.480
BAZALAR PEREDA, Mayra Saby	95.037.984
BERRUEZO, Lorena	29.295.548
BULACIO GIL, Natalia María	32.816.558
CHÁVEZ DÍAZ, Lucía	33.994.899
COPA, Griselda Noemí	29.424.266



Universidad Nacional de Salta

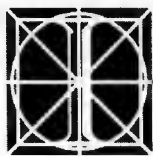
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

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)

**Nº 0 0 1 8 3**

Expediente Nº 14.291/07

<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>
FLORIDIA, Noelia	34.455.588
GONZÁLEZ PRIETO, Ana Gabriela	36.345.998
GUTIÉRREZ RÍOS, Mariano Gastón	35.500.432
GUTIÉRREZ, Ángela	31.517.534
HOYOS, Carlos Lorenzo	30.842.086
HOYOS, Marina Raquel	28.902.773
LÓPEZ ISASMENDI, Guadalupe	31.193.633
LÓPEZ, Marta Florencia	35.044.105
MARTÍNEZ, Fabiana Lilian	34.184.553
MESÍAS, Andrea	32.093.741
MURILLO, Bruno G.	26.582.568
PÉREZ BRANDAN, Carolina	25.662.975
PORTELLI, Sabrina	31.067.258
RASUK, María Cecilia	30.442.420
RIVADENEIRA, Mónica	20.609.669
ROMANO ARMADA, Neli	28.514.743
RUIZ, María Soledad	36.347.189
SALIM, Érica	28.902.003
SINELI, Pedro Eugenio	34.159.896
SPEDALETTI, Yamila Andrea	27.598.386
VEGA BENEDETTI, Ana Florencia	33.046.590



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° 14.291/07

<u>APELLIDO Y NOMBRE</u>	<u>DNI</u>
WAYLLACE, Nahuel	27.221.270
ZANNIER, Federico	33.090.843

ARTÍCULO 2º.- Hacer saber, comunicar a Secretaría Académica de la Facultad; a la Dra. Verónica Beatriz RAJAL; a la Escuela de Posgrado; a la Dirección General Administrativa Académica; a la Dirección de Alumnos; al Departamento Posgrado y girar los obrados a este último para su toma de razón y demás efectos.

**RESOLUCIÓN FI N° 0 0 1 8 3 -CD-2016**

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

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