



Universidad Nacional de Salta  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
República Argentina

SALTA, 16 de mayo de 2017.  
Exp-Exa N° 8165/2017.

RESD-EXA N° 171/2017.

VISTO la presentación realizada por la Comisión Local – UMA Regional mediante la cual solicita el reconocimiento de 30 horas reloj, que contempla el Primer Encuentro Regional, como una acción de capacitación para los docentes de nivel medio que asistan y realicen todas las actividades académicas programadas en el mismo, y

CONSIDERANDO:

Que el encuentro tiene por objeto congregar a profesores y alumnos de profesorado de Matemática del norte del país para debatir problemáticas referidas al aula, generar preguntas y establecer nuevos contactos y exponer resultados y nuevas tendencias en el campo de la ciencia en la Educación Matemática.

Que está previsto el dictado de tres conferencias plenarias, una de ellas en el área de educación, y el dictado de tres cursos, uno de ellos en el área de educación. Además, habrá dos sesiones de comunicaciones una científica y una de educación. Los cursos, talleres y conferencias para estudiantes del profesorado, de licenciatura y para profesores de la enseñanza media en matemática, serán dictados por: la Dra. Dilma Fregona, la Prof. Iris Dipierri, el Dr. Mariano Suárez-Álvarez, el Dr. Agustín García Iglesias y el Dr. Paulo Tirao. Este tipo de actividades es fructífera y es una de las de mayor impacto dentro de la comunidad de los docentes de matemática que pueden finalmente ser transferibles al aula.

Que se cuenta con el despacho favorable de la Comisión de Docencia e Investigación.

Que se hace necesario emitir el instrumento legal en el cual se otorgue reconocimiento a la capacitación de los docentes de nivel medio que asistan y realicen todas las actividades académicas a desarrollarse.

Por ello:

Y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL VICEDECANO A/C DE DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
(Ad referéndum del Consejo Directivo)  
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar el reconocimiento como acción de capacitación las actividades académicas cursos, talleres, conferencias (30 hs. reloj) en el marco del Primer Encuentro Regional Salta 2017 – U.M.A. (Unión Matemática Argentina), a realizarse los días 22, 23 y 24 de mayo de 2017 y que se explicitan en el Anexo de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Hágase saber a las personas mencionadas, a la Comisión Local UMA Regional, a las autoridades del Departamento de Matemática y a todo el personal docente de esta Unidad Académica. Cumplido, archívese.

NMA

  
Dra. MARÍA RITA MARTEARENA  
C/AACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



  
Ing. DANIEL HOYOS  
VICEDECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



RESD-EXA N° 171/2017.

**LUNES 22/05**

<b>Curso Integración de esferas y toros.</b> Dr. Agustín García Iglesias (UNC).	2 horas reloj
<b>Curso El grupo fundamental.</b> Dr. Mariano Suárez-Álvarez (UBA)	2 horas reloj
<b>Taller Cuestiones sobre la articulación entre niveles de la escolaridad obligatoria en torno a contenidos de espacio y geometría.</b> Dra. Dilma Fregona y Prof. Iris Dipierri (UNC)	2 horas reloj
<b>Sesión de temática de comunicaciones en educación matemática.</b> Que se encuadran en tópicos relativos a la Educación Matemática en cualquiera de sus diversos campos de estudio y niveles educativos. Los ejes en los que se inscriben son: Propuesta de enseñanza ó Trabajo de investigación.	2 horas reloj
<b>Conferencia Plenaria. Describir, Rotular y Clasificar.</b> Dr. Paulo Tiraó (UNC)	2 horas reloj

**MARTES 23/05**

<b>Curso Integración de esferas y toros.</b> Dr. Agustín García Iglesias (UNC).	2 horas reloj
<b>Curso El grupo fundamental.</b> Dr. Mariano Suárez-Álvarez (UBA)	2 horas reloj
<b>Taller Cuestiones sobre la articulación entre niveles de la escolaridad obligatoria en torno a contenidos de espacio y geometría.</b> Dra. Dilma Fregona y Prof. Iris Dipierri (UNC)	2 horas reloj
<b>Sesión temática de comunicaciones científicas.</b> Posee comunicaciones científicas de trabajos de investigación en diferentes áreas de la disciplina.	2 horas reloj
<b>Conferencia Plenaria. Representaciones de grupos: el estudio algebraico de las simetrías.</b> Dr. Mariano Suárez-Álvarez (UBA)	2 horas reloj

**MIÉRCOLES 24/05**

<b>Curso Integración de esferas y toros.</b> Dr. Agustín García Iglesias (UNC).	2 horas reloj
<b>Curso El grupo fundamental.</b> Dr. Mariano Suárez-Álvarez (UBA)	2 horas reloj
<b>Taller Cuestiones sobre la articulación entre niveles de la escolaridad obligatoria en torno a contenidos de espacio y geometría.</b> Dra. Dilma Fregona y Prof. Iris Dipierri (UNC)	2 horas reloj
<b>Presentación de Posters</b> en los que se expondrán trabajos de investigación relativos al área de Educación Matemática e Investigaciones Científicas.	2 horas reloj
<b>Conferencia Plenaria. Un sitio para explorar prácticas de enseñanza de las matemáticas: el Centro de Recursos en Didáctica de la Matemática-Guy Brousseau.</b> Dra. Dilma Fregona (UNC)	2 horas reloj

*Mariano*