



Salta, 31 de julio de 2017

EXP-EXA N° 8662/2016

RESCD-EXA N° 387/2017

VISTO la Nota Exa N° 774/17 mediante la cual la Comisión Organizadora de las VI Jornadas de Integración Científica eleva el informe de las actividades desarrolladas durante las mismas.

CONSIDERANDO:

Que dichas Jornadas fue avalada mediante RESCD EXA N° 693/2016.

Que durante el evento se presentaron posters de las distintas áreas de la Facultad. Además, los ex alumnos y egresados expusieron los trabajos de investigación que viene desarrollando.

Que, asimismo, se agradece a las autoridades, docentes-investigadores, personal técnico y de apoyo, ex alumnos y egresados que colaboraron y posibilitaron la realización de las jornadas.

Que la Comisión de Docencia e Investigación emite despacho favorable.

Que el Consejo Directivo, en su sesión ordinaria del día 26/7/17 aprueba por unanimidad el despacho de la Comisión Asesora antes citada, con el agregado: "aprobar el informe".

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
RESUELVE:

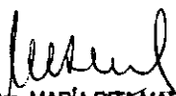
ARTÍCULO 1°.- Aprobar el informe de las actividades desarrolladas durante las VI Jornadas de Integración Científica realizadas en esta Facultad.

ARTÍCULO 2°.- Agradecer a las personas que participaron en el evento y que se explicitan en el Anexo de la presente resolución.

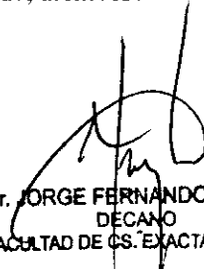
ARTÍCULO 3°.- Hágase saber a la Comisión Organizadora, al Departamento Docentes y a las personas mencionadas en el anexo de la presente resolución. Cumplido, archívese

NMA

Iv


Dra. MARÍA BITA MARTEARENA
SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



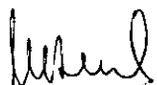

Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



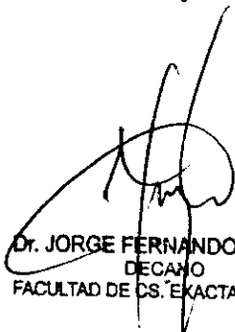
1. **Estudio Computacional de la Acumulación de la Energía Térmica.** Jaime D., Rodríguez N., Cinco Reynaga P., López F.
2. **WEPatagonia 2016.** Tilc F, Cabrera J.
3. **Proyecto de la Asociación Española Subiendo al Sur, Universidad de Granada y Universidad Nacional de Salta.** Javi V., Rodríguez Soler R., Rugh A., Cozzani A., Marín Radoszynski A., Tamayo S., Pastrana G., Tolaba J., Sarabia C., Castro C., Reyna M., García L., Pastrana C.
4. **Grupo Energía Solar: Energía Solar Fotovoltaica.** Montero Larocca M., Bárcena H., Serrano V., Moya T., Farfán R., Mendoza D., Mendoza P., Baca C., Gómez E., Romano R., Pastrana G., García L., Ortiz E., Castro D.
5. **Investigación en Enseñanza de la Física.** Pocoví C., Hoyos E., Doña M., Domínguez D., Ledesma L.
6. **Grupo de Mecánica de Fluido Computacional.** Cardón L., Esteban S., Aramayo A., Chierichi L., Mendoza F., Copa B., Egúez H., Sàngari, A., Pastrana, L., Velásquez, N., Nelson, A., Romano R., Coria S., Tolaba A.
7. **Homologías de Algebra de Lie.** García J., Campos S, Canterle E.
8. **Formación Docente E Inclusión. El Desafío De La Enseñanza De Las Ciencias.** Gramajo C., Vega B., Bianchetti G., Victoria O., Lacuadra C., Barrozo N., Gómez S., Tolaba M., Olivera N., Mainardi A., Córdoba D., García A., Condori K., Zerpa H.
9. **“Generación de vapor y electricidad mediante energía solar térmica de concentración”.** Luis Saravia, Marcelo Gea, Cora Placco, Marcos Hongn, Pablo Dellicompagni, Daniel Hoyos, Humberto Bárcena, Martín Altamirano, Ricardo Caso, Carlos Fernández, Hugo Suligoy

Charlas egresados y ex-alumnos de la Facultad:

- “Aventuras en la Física Atómica, reseña de una recién egresada”. Lic. Méndez Alejandra.
- “¿Qué hace un físico cuando no hace física?”. Lic. Gutiérrez Javier.
- “Montaje Óptico para ver paredes de dominio”. Lic. Domenichini Pablo.
- “Sobre micro-osciladores, visión artificial para monitoreo de tránsito y estimación de parámetro”. Lic. Arroyo Sebastián.


Dra. MARÍA RITA MARTEARENA
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.