**CONVENIO TRIESTE 2014.**

**Alejandro Seif.**

Actividad Solicitada: Spring College on the Physics of Complex Systems, del 26 de mayo al 20 de junio.

Director: Tomás Grigera. (Área AB)

Licenciado en Física de la UNLP (2013), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo I Conicet, 2013).

Ayudante Alumno Interino en el Departamento desde 8/2012.

**Jeremías Aguilera Damiá.**

Actividad Solicitada: Spring School on Superstring Theory and Related Topics, del 31 de marzo al 8 de abril.

Director: Diego Correa. (Área A)

Licenciado en Física de la UNLP (2013), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo I Conicet, 2013).

Ayudante Alumno Interino en el Departamento desde 7/2012.

**Facundo Herrera.**

Actividad Solicitada: Joint ICTP-IAEA School on Novel Experimental Methodologies for Synchrotron Radiation Applications in Nano-Science and Enviromental Monitoring, del 17 al 28 de noviembre.

Director: Félix Requejo. (Área B)

Licenciado en Física de la UN del Centro de la Pcia de Buenos Aires (2012), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo I Conicet, 2012).

Ayudante Diplomado (no dice el carácter del cargo) en el Departamento desde 5/2013. Ayudante Alumno en la UNCPA del 3/2011 al 3/2012.

**Pablo Rodríguez Ponte.**

Actividad Solicitada: Conference on Field Theory Methods in Low-Dimensional Strongly Correlated Quantum Systems, del 25 al 29 de agosto.

Director: Daniel Cabra. (Área AB)

Licenciado en Física de la UNLP (2010), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo II Conicet, 2013).

Ayudante Diplomado Interino en el Departamento desde 6/2012. Ayudante Diplomado Interino en Ingenieria del 4/2011 al 3/2012. Ayudante Alumno (Interino, y Ordinario) en el Departamento, del 3/2007 al 4/2011.

**Luciana Montes.**

Actividad Solicitada: Joint ICTP-IAEA School on Novel Experimental Methodologies for Synchrotron Radiation Applications in Nano-Science and Enviromental Monitoring, del 17 al 28 de noviembre.

Director: Marcela Taylor. (Área B)

Doctora de la Facultad de Ciencias Exactas UNLP ( Area: Química), 2013. Licenciada en Tecnología Ambiental de la UN del Centro de la Provincia de Buenos Aires (2007), (Beca Tipo II Conicet, hasta 4/2014). Beca postdoctoral de Conicet en el IFLP a partir de 4/2014.

Jefe de Trabajos Prácticos Interino en el Departamento desde el 8/2013. Ayudante Diplomado Ordinario en el Departamento del 2/2012 al 8/2013 (con licencia). Ayudante Diplomado Interino en el Departamento del 2/2009 al 3/2012 (con licencia).

**Daniela D’Ascanio.**

Actividad Solicitada: Spring School on Superstring Theory and Related Topics, del 31 de marzo al 8 de abril.

Director: Mariel Santangelo. (Área A)

Licenciada en Física de la UNLP (2011), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo I Conicet, 2012).

Ayudante Diplomada Interina en el Departamento desde 9/2012. Ayudante Alumna Ordinaria del 11/2010 al 9/2012 e Interina del 9/2010 al 11/2012 en el Departamento. Ayudante alumna transitoria del 11/2009 al 10/2011 en el Departamento de Matemática.

**Tomás Bortolín.**

Actividad Solicitada: School on Non-linear Dynamics, Dynamical Transitions and Instabilities in Classical and Quantum Systems, del 14 de julio al 1 de agosto.

Director: Aníbal Iucci. (Área AB)

Licenciado en Física de la UBA (2013), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo I Conicet, 2013).

Ayudante de Segunda Regular en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA desde 4/2013.

**Nicolás Nessi.**

Actividad Solicitada: Conference on Non-equilibrium Phenomena in Condensed Matter and String Theory, del 30 de junio al 4 de julio.

Director: Aníbal Iucci. (Área AB)

Licenciado en Física de la UNLP (2010), estudiante de Doctorado en la UNLP (Beca Tipo II Conicet, 2013).

Ayudante Diplomado por designación en el Departamento desde 2/2011. Ayudante Alumno Ordinario en el Departamento del 8/2010 al 2/2011.

**Felipe Olivares Zamora.**

Actividad Solicitada: School on Hands-On Research in complex systems, del 29 de junio al 11 de julio.

Director: No tiene? (Área A?)

Doctor de la Facultad de Ciencias Exactas UNLP (Área Física) 2013. Magíster en Ciencias con mención Física, Universidad Católica del Norte, Antofagasta, Chile (2009). Licenciado en Física con mención en Astronomía, Universidad Católica del Norte, Antofagasta, Chile (2007). Beca postdoctoral Conicet en el Ciop a partir de 4/2014.

Ayudante Diplomado en el departamento (no dice si interino u ordinario) del 6/2011 al 7/2011 y del 3/2013 a la fecha. Ayudante Diplomado en la U. Católica del Norte, Chile del 3/2009 al 7/2009 y 2008. Profesor a cargo de Laboratorios en la U. Católica del Norte, Chile del 3/2008 al 7/2009. Ayudante Alumno de Laboratorio del 3/2004 al 11/2007

**Héctor Diego Rosales.**

Actividad Solicitada: Conference on Field Theory Methods in Low-Dimensional Strongly Correlated Quantum Systems, del 25 al 29 de agosto.

Director: Gerardo Rossini (Área AB)

Doctor de la Facultad de Ciencias Exactas UNLP (Área Física) 2010. Licenciado en Física UNLP (2006Investigador Asistente Conicet en el IFLP a partir de 9/2012.

Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario (¿?) en el Departamento desde 9/2012. Ayudante Diplomado Ordinario en el Departamento del 9/2010 al 8/2012 e interino del 8/2006 al 12/2006. Ayudante Alumno (interino y Ordinario) en el Departamento del 4/2004 al 3/2006. Ayudante Diplomado en la Facultad de Ingenieria (Suplente, Interino y Ordinario) del 3/2007 al 9/2010 y del 11/2011 al 3/2012.