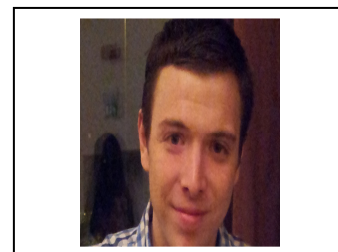


PROGRAMA ARFITEC TERCERA CONVOCATORIA 2013-2014

CÓDIGO DEL PROYECTO: ARF 13-20

TÍTULO DEL PROYECTO: Colaboración para la formación de ingenieros y la investigación en las especialidades energética y nuclear.

DATOS GENERALES DE LA MOVILIDAD



<i>DATOS PERSONALES</i>	
NOMBRE	Mauricio Eduardo
APELLIDO	Tano Retamales
UNIVERSIDAD DE ORIGEN	Universidad Nacional de Cuyo
FACULTAD	Instituto Balseiro
CARRERA	Ingeniería Nuclear
AÑO DE CURSADA	Qunito Año

<i>DATOS ACERCA DE LA MOVILIDAD</i>	
UNIVERSIDAD DE DESTINO EN FRANCIA	Instituto Politécnico de Grenoble
FACULTAD	PHELMA
CARRERA	Génie Énergétique et Nucléaire
EDAD AL MOMENTO DE LA MOVILIDAD	22 años
FECHA DE PARTIDA HACIA FRANCIA (DD/MM/AAAA):	27/08/2014
FECHA DE REGRESO A LA ARGENTINA (DD/MM/AAAA):	04/02/2015



INFORME ACADÉMICO

Describa brevemente las actividades académicas realizadas durante la movilidad, indicando materias cursadas y resultados obtenidos (máx. 300 palabras):

Curso Intensivo de Lengua Frances – Nivel B1 – Nota: 16.5/20.0

Thermohydraulique Avancée – Nota: 16.0/20.0

Solar Energy Systems

Fluid Mechanics II

Curso de simulador: SIREP

Internship at LEPMI Grenoble

Describa brevemente los resultados positivos e impactos de la movilidad (máx. 300 palabras):

Excelente experiencia desde el punto de vista académico, profesional y social. Académicamente, la posibilidad de cursar materias de ingeniería nuclear que no se brindan en el país, provee solidez y amplitud en la formación como ingeniero. Laboralmente, la posibilidad de realizar una pasantía en un laboratorio, permite aprender sobre las prácticas de trabajo en Francia y nutrirse de las mismas para poder aplicarlas en el país en el futuro. Finalmente, socialmente, conocer gente de otras nacionalidades en el ámbito profesional permite tener una visión más íntegra y extensa de nuestra profesión.

Mencione qué sugerencias haría a futuros estudiantes ARFITEC (máx. 200 palabras):

Los trámites burocráticos que se deben hacer para comenzar las pasantías en Francia acortan la longitud real del intercambio. El poder comenzar los mismos desde Argentina ayudaría a usar menos tiempo del intercambio para este fin.

El resto todo muy bien.