

## PROGRAMA ARFITEC TERCERA CONVOCATORIA 2013-2014

**CÓDIGO DEL PROYECTO:** ARF 13-18

**TÍTULO DEL PROYECTO:** COOPERACIÓN ACADÉMICA FRANCO-ARGENTINA EN EL ÁMBITO DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (CAFATIC)

### DATOS GENERALES DE LA MOVILIDAD



<i>DATOS PERSONALES</i>	
<b>NOMBRE</b>	<b>MAURICIO GERMAN</b>
<b>APELLIDO</b>	<b>BOIKO</b>
<b>UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	<b>UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES</b>
<b>FACULTAD</b>	<b>FACULTAD DE INGENIERÍA</b>
<b>CARRERA</b>	<b>INGENIERÍA ELECTRÓNICA</b>
<b>AÑO DE CURSADA</b>	<b>4° AÑO</b>

<i>DATOS ACERCA DE LA MOVILIDAD</i>	
<b>UNIVERSIDAD DE DESTINO EN FRANCIA</b>	<b>TELECOM BRETAGNGE</b>
<b>FACULTAD</b>	<b>BREST</b>
<b>CARRERA</b>	<b>INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE</b>
<b>EDAD AL MOMENTO DE LA MOVILIDAD</b>	<b>27</b>
<b>FECHA DE PARTIDA HACIA FRANCIA (DD/MM/AAAA):</b>	<b>05/08/2014</b>
<b>FECHA DE REGRESO A LA ARGENTINA (DD/MM/AAAA):</b>	<b>Dependerá si realizo STAGE</b>



## INFORME ACADÉMICO

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

- “Telecom Bretagne's Summer School” (tres semanas de cursos de francés intensivos).
- Ingénierie et intégration de systèmes (5° semestre de Ingeniería)
- Master recherche « Microtechnologies, architectures, réseaux et systèmes de communication »

### MATERIAS CURSADAS :

F12B501 Systèmes embarqués

UVF14B201 - Architecture des systèmes de transmission

F1B101 Ingénierie des systèmes complexes

F1B301 Circuits intégrés numériques et analogiques

F1B401 Systèmes numériques sur puces

F1BP01 Projets

LV1 Français langue étrangère

LV2 Anglais

Actualmente no tengo resultados finales de los exámenes rendidos.

Posibilidad de realizar un Stage (pasantía) de cuatro a seis meses a partir de abril 2015.

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

- Mejora del idioma Francés e Inglés.
- Conocimiento de la cultura Francesa.
- Adaptarse a los cambios.
- Avanzar en constantes desafíos y retos.
- Avanzar y progresar en el estudio de mi especialidad y comprobar distintos métodos de enseñanza.
- Sociabilizar con estudiantes de distintas nacionalidades. Nuevos amigos.
- Toma de decisiones por sí mismo y sin ayuda.
- Conocer lugares y ciudades.
- Ampliar mis horizontes laborales mejorando mi currículum.



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

**Les diría que aprovechen y disfruten de esta experiencia, les va a enriquecer la vida, tanto en lo profesional como personal.**

**También les mencionaría que no se asusten con el idioma Francés, si es que no tienen un buen nivel.**

**Y por último, que elijan materias que sean de su agrado y que se sientan cómodos con ellas.**