

NOTICIAS DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

- **INTERCAMBIOS ARFITEC**

En la mañana del Lunes 23, intercambistas del Programa ARFITEC comentaron experiencias a sus pares en el Aula Multimedia de la Facultad de Ingeniería. En la oportunidad, Juan Silvestrín (ENI-Tarbes), Emilio Morán (INSA-Lyon) y Enrique Mariotti (INSA-Rouen) expusieron acerca del aprendizaje y la apertura al conocimiento brindada por esta experiencia de intercambio.

Estuvieron presentes el Decano de la Facultad Ing. Pedro Ducanto, el Secretario de Vinculación con el Medio Ing. Ezequiel Tardivo y el Ing. Manuel Amor, Coordinador de los Programas.

Juan Silvestrín destacó la posibilidad que tuvo de realizar este intercambio y mencionó que aunque en sus inicios se complicaba el manejo del idioma, su experiencia en el Grupo de Acústica y Vibraciones en la Facultad le permitió desenvolverse bien en el ámbito en el que realizó la pasantía, “estuve en una Oficina de Diseño y Cálculo”.

VER EXPERIENCIAS DE INTERCAMBIO EN

<https://www.facebook.com/photo.php?fbid=652263374797955&set=a.461181710572790.108458.459266884097606&type=1&theater; // www.ing.unrc.edu.ar>

- **CURSOS DE CAPACITACIÓN**

El Laboratorio de Acústica y Vibraciones de la Facultad de Ingeniería invita a participar de los siguientes cursos de capacitación:

1- Calidad en laboratorios. A dictarse los días jueves de 10 a 16hs a partir de hoy 26/09 al 10/10. Aula 37 PABELLÓN 1

2- Calibración e incertidumbre de medición. A dictarse los días jueves de 10 a 16hs a partir del 17/10 al 31/10. Aula 30 PABELLÓN 1

Estos cursos serán dictados por profesionales de Bio Gestión - Centro de Vinculación - UNC. Inscripciones y consultas: ebombassei@ing.unrc.edu.ar - Cupos limitados.

- **EL TALLER DE QUIMICA: ¿UN PROBLEMA?**

En el Aula de Física de la FI se realizó en la mañana de ayer **el Taller “EL PARCIAL DE QUIMICA ¿UN PROBLEMA? COMO PREPARARNOS.**

El mismo fue coordinado por Docentes de la Cátedra Química de Primer Año para Ingeniería Electricista y en Telecomunicaciones, integrantes del GAT y del GAPI. La actividad centró su objetivo en brindar a los estudiantes de primer año un espacio de reflexión y ayuda para superar los principales inconvenientes y dificultades relacionadas con la preparación de los parciales a partir de la disciplina Química.

La propuesta surge a partir del relevamiento de dificultades y ayudas solicitadas por los **ingresantes a las carreras de ingeniería.**

•