



Experiencia de Campo en la UTN

Te invitamos a participar de la próxima Jornada de Actividades de Campo en la Universidad Tecnológica Nacional, Unidad Académica Mar del Plata. La misma consiste de una serie de experiencias de las que podrás participar activamente, y que te permitirán conocer desde un espacio de práctica, algunos aspectos que hacen a la labor profesional de los egresados de las carreras que se dictan en nuestra Institución.

Fechas:



martes 21 de agosto de 2012, de 14 a 17 hs

lunes 27 de agosto de 2012, de 9 a 12 hs

Carreras que presentan actividades de campo:

Técnico Superior en Acuicultura y Procesamiento Pesquero



Reconocimiento de los distintos elementos que constituyen una sala de cultivo de peces en tanques, con recirculación de agua.

Medición del largo total y peso de algunos ejemplares en cultivo para su posterior utilización en el cálculo de alimentación diaria.

Técnico Superior en Procedimientos y Tecnologías Ambientales



Reconocimiento del instrumental de campo, utilizado generalmente en los monitoreos ambientales de cuerpos de agua.

Medición de parámetros ambientales (oxígeno, temperatura y salinidad) en muestras de agua de obtenidas de distintos ecosistemas costeros.

Tecnicatura Superior en Producción Textil



La actividad práctica consistirá en el armado de una prenda básica por parte de un Docente de la Tecnicatura y la proyección de las imágenes del proceso mediante un cañón. Culminada la confección de la prenda, se procederá a la realización de una experiencia de estampado sencilla sobre este mismo elemento. Al igual que en la etapa anterior se explicará paso a paso el proceso y la manera en que un Técnico Superior en Producción Textil interviene en el mismo: como determina los elementos adecuados para el estampado de la prenda, la composición química de las fibras y la forma que esta influye en el proceso, etc.



Tecnicatura Superior en Interiorismo



La experiencia tiene como objetivo, que el participante se aproxime a la metodología y modo de trabajo en la profesión, utilizando los de elementos de trabajo y procedimientos, de manera que pueda tomar conocimiento del proceso proyectual. Esta experiencia consta de dos partes, una primer parte teórica, en la que se dará una breve clase explicando el proceso proyectual y los métodos de relevamiento, diagnóstico y propuesta. En la segunda parte, se hará una experiencia de medición del aula y relevamiento fotográfico, para luego proponer una configuración de la misma, cambiando y proponiendo la disposición del equipamiento para un uso diferente al habitual.

Ingeniería Naval



La actividad a realizar consiste en una visita guiada al buque didáctico BAU. Se observarán las distintas partes de la estructura de un buque pesquero del tipo de los que operan en la zona, como también la disposición de sus alojamientos y sistemas; acompañada de una charla descriptiva sobre los mismos y sobre las actividades e incumbencias del ingeniero naval (proyecto, diseño, dirección, reparación, entre otras)

Ingeniería Pesquera



La actividad a realizar consiste en un muestreo en dónde se podrá:

1. Conocer elementos utilizados
2. Identificar medidas realizadas
3. Conocer registros realizados
4. Conocer el destino de la información obtenida

CONTACTO y LUGAR

Dirección: Buque Pesquero Dorrego N° 281, Puerto Mar del Plata.

Teléfono: 480-5049.

Página: www.mdp.utn.edu.ar

Email: ingreso@mdp.utn.edu.ar

Muchas gracias por tu atención.
Esperamos contar con tu presencia.