

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Buenos Aires 177 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2010-1198**

Salta, 5 de noviembre de 2010

EXPEDIENTE N° 10.313/10

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de autorización para el dictado del Curso de Actualización sobre el tema: "La evaluación por medio del uso del portafolio" que elevara la Lic. Mónica Alejandra Tello; y

**CONSIDERANDO:**

Que el mismo está destinado a los auxiliares de la docencia de todas las carreras que dicta esta Facultad;

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido favorablemente a fs precedentes;

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

**EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**("Ad Referendum" del Consejo Directivo)**

**RESUELVE:**

ARTICULO 1°.- Autorizar a la Lic. Mónica Alejandra Tello a dictar el Curso de Actualización sobre el tema: "La evaluación por medio del uso del portafolio", durante los días 10, 11, 17 y 18 de noviembre de 2010 en el horario de 8,30 a 13,30 hs en la sala del Consejo Directivo de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- Indicar que el curso de referencia está destinado a todo el personal auxiliar de la docencia (jefes de trabajos prácticos y auxiliares docentes de primer categoría) de todas las carreras de esta Unidad Académica.

ARTICULO 3°.- Aprobar los contenidos programáticos y demás aspectos particulares de este curso de actualización, lo que obra a fs precedentes.

ARTICULO 4°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a las Direcciones de Escuelas, a la Dirección G. A. Académica para conocimiento. Elévese al Consejo Directivo para convalidación de ésta y siga a la Lic. Mónica Alejandra Tello, solicitándole tener a bien añadir - una vez concluido el dictado de este curso - la nómina de participantes del mismo.

ING. AGR. NELIDA BAYON DE TORENA  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

LIC. ALFREDO LUIS CASTILLO  
VICEDECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Mónica Tello 2010