



**Universidad Nacional de Salta**

**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 07 de junio de 2005.

**Expte. N° 8184/05.**

**RES. C. D. N° 153/05**

VISTO:

La propuesta de las docentes, Lic. Marcela F. F. López y Lic. Marcia Mac Gaul para el dictado del curso de Extensión sobre "Introducción al desarrollo de materiales educativos informatizados utilizando Herramientas de Autor", como parte de las actividades previstas en el Proyecto de Articulación con el Nivel Polimodal: Las TIC's y los MCS como estrategia académica de Articulación entre la Universidad, Docentes y Comunidad Escolar de Enseñanza Media-Polimodal en Salta;

CONSIDERANDO:

Que el curso en cuestión se encuentra enmarcado en la Res. C.S. N° 309/00;

Que se cuenta con dictamen favorable de la Comisión Interpretación, Reglamento y Disciplina y de la Comisión de Docencia e Investigación;

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

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**

(en su sesión ordinaria del día 01/06/05)


**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º:** Autorizar el dictado del curso de Extensión "Introducción al desarrollo de materiales educativos informatizados utilizando Herramientas de Autor", bajo la dirección de la Lic. Marcela F.F. López y la Codirección de la Lic. Marcia Mac Gaul, cuyas características, requisitos y demás normas establecidas en la Resolución C. S. N° 309/00, que se explicita en el Anexo I y que a tales efectos forma parte de la presente.


**ARTÍCULO 2º:** Establecer que una vez finalizado el curso, la directora responsable elevará el listado de los promovidos a los efectos de la expedición de los respectivos certificados, los cuales serán emitidos por esta Unidad Académica de acuerdo a las disposiciones contenidas en la Res. C.S. N° 309/00.

**ARTÍCULO 3º:** Hágase saber a las interesadas y al Departamento de Informática. Cumplido, RESÉRVESE.

NMA

  
Prof. MARIA ELENA HIGA  
SECRETARIA ACADEMICA  
Facultad de Ciencias Exactas



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas



**Universidad Nacional de Salta**

**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

**ANEXO I – RES. C. D. N° 153/05**

**Nombre del curso:** Introducción al desarrollo de materiales educativos informatizados utilizando Herramientas de Autor

**Tipo de Curso:** Extensión

**Fines y Objetivos:** Presentación y discusión de criterios de diseño para el desarrollo de materiales educativos sobre soporte informático. Aplicación de los mismos en el desarrollo de software educativo, usando una herramienta de autor. Los objetivos que se persiguen son, que los destinatarios:

- Adquieran criterios adecuados para el diseño de material educativo.
- Se introduzcan en el uso de una herramienta de autor para el desarrollo de materiales educativos informatizados.
- Interactúen con software educativo desarrollado con una herramienta de autor para reconocer los distintos componentes, su integración y la potencialidad de la herramienta.
- Diseñen material educativo, aplicando especificaciones de diseño y recursos informáticos en general.

**Destinatarios:** Docentes, del nivel superior y Polimodal. Alumnos avanzados de carreras de profesorado. Alumnos avanzados de la Lic. en Análisis de Sistemas.

**Programa:**

**Contenidos:** Criterios para el diseño de software educativo. Introducción al uso de una herramienta de autor. Componentes: libro, páginas, objetos. Multimedia: animación y sonido. Vinculación e incrustación de objetos.

**Distribución horaria:** clases de 4 horas semanales, durante cinco semanas.

**Cantidad de horas:** 20 (veinte) horas.

**Metodología:** las instancias serán presenciales. Consistirán en clases expositivas con apoyo de Data Display y prácticas con computadora. Se brindarán consultas a distancia, a través de correo electrónico.

Las clases prácticas tendrán modalidad taller, en donde se desarrollarán las actividades de aplicación en forma grupal.

**Cronograma:** las instancias presenciales se iniciarán en la semana que inicia el 20 de junio de 2005. Los días de clase se fijarán en una reunión con los destinatarios para tal fin, que se llevará a cabo el día viernes 10 de junio de 2005 a las 10 horas en el laboratorio N° 5 (Dpto. de Informática, 2° piso), publicado en cartelera y notificado a los inscriptos por correo electrónico.

**Certificación:** se otorgará certificado de asistencia a aquellas personas que cumplan con un mínimo de 80% de asistencia.

**Lugar y fecha de realización:** CIDIA - Departamento de Informática de la Facultad de Ciencias Exactas, junio y julio de 2005.



**Universidad Nacional de Salta**  
**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

**RES. C. D. N° 153/05.**

**Conocimientos previos:** los destinatarios deben poseer un nivel básico de operabilidad de la computadora: sistema operativo con entorno gráfico, Internet.

**Directora:** Marcela F. F. López.


**Codirectora:** Marcia Mac Gaul de Jorge.

**Cuerpo docente:** Eduardo Francisco Fernández y María Laura Massé Palermo.

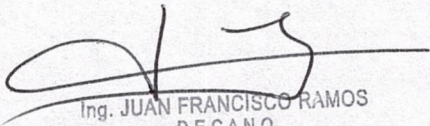
**Erogaciones y arancelamiento:** gratuito.

**Cupo:** 20 personas

**Inscripciones:** Mesa de Entradas de la Facultad de Cs. Exactas – U.N.Sa. en el horario de 10 a 12 y de 15 a 17 hs.

  
Prof. MARIA ELENA HIGA  
SECRETARIA ACADEMICA  
Facultad de Ciencias Exactas



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
Facultad de Ciencias Exactas