



Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

RES. D. N° 369 /99.

Salta, 24 de noviembre de 1999

Expte. N° 8.396/99.

VISTO:

La presentación realizada por el C.U. Jorge Ramirez Morales, mediante la cual solicita autorización para reiterar el dictado de un Curso de Extensión sobre el tema "Introducción al HTML Dinámico";

Que dicha presentación se haya enmarcada dentro de la Res. Rectoral N° 760/80;

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(Ad – Referendum del Consejo Directivo)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Autorizar la reiteración del dictado del Curso de Extensión sobre el tema "INTRODUCCIÓN AL HTML DINÁMICO", a cargo del C.U. Jorge Federico Ramirez Morales, cuyas características, requisitos y demás normas establecidas en la Resolución N° 760/80 se explicitan en el Anexo I y que a tales efectos forma parte de la presente.

ARTÍCULO 2°: Establecer que una vez finalizado el curso, el Director 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, en un todo de acuerdo a lo normado en la Res. N° 760/80.

ARTICULO 3°: Hágase saber a los interesados, al Departamento de Matemática y a la Dirección Administrativa Contable para su toma de razón y demás efectos. Cumplido. RESÉRVESE.

NMA
rgg

Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas



Msc. LIDIA ESTER IBARRA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas



Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO I - RES. N° 369/99

TIPO DE CURSO: De Extensión

NOMBRE DEL CURSO: "INTRODUCCIÓN AL HTML DINÁMICO".

OBJETIVOS: Brindar elementos para el diseño de páginas web dinámicas, con procesamiento del lado del cliente. Presentar un conjunto de tecnologías asociadas para la confección de sitios Web, estudiando las ventajas y problemas que presentan. Analizar las posibilidades de dichas tecnologías, desarrollando diversos ejemplos. Explorar las posibilidades del DHTML para la realización de presentaciones multimediales.

CONTENIDO SINTETICO: Hojas de Estilo en cascada. Lenguaje Javascript. Modelos de Objetos de Documentos de los distintos browsers. HTML Dinámico.

DIRECTOR RESPONSABLE: C.U. JORGE RAMÍREZ MORALES.

COLABORADORA: Srta. CLAUDIA ALICIA RÍOS.

DESTINADO A: Comunidad en General.

FECHA: 1, 2, 3, 6 y 7 de diciembre de 1.999.

HORAS TOTALES DEL CURSO: 10 horas.

REQUISITOS PREVIOS: Conocimientos de HTML básicos. Es recomendable que los cursantes posean alguna experiencia de programación, aunque no es indispensable.

CERTIFICADOS:

De aprobación: Se entregará a los participantes que presenten el 80% de los trabajos prácticos y cumplan con el 100 % de asistencia.

De Asistencia: Se entregará a los participantes que cumplan con el 100% de asistencia.


LUGAR DE REALIZACIÓN: Laboratorio 2, Informática, Facultad de Ciencias Exactas.

INSCRIPCIONES: Area Operativa de la Fac. de Ciencias Exactas - Castañares - U.N.Sa.

ARANCEL: \$ 20,00 (pesos veinte).

CUPO: 28 participantes.

NMA
rgg


Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas




Msc. LIDIA ESTER IBARRA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas