



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 16 de diciembre de 2002

Expedientes N° SO-19.123/02 – SO-19144/02

RES. C.D. Cs. Ex. N° 330/02

VISTO:

El pedido efectuado por alumnas de la Carrera del Profesorado en Matemática y Computación de la Sede Regional Orán, en el sentido de solicitar ser inscriptas para cursar materias en calidad de Alumno de Plan de Extinción;

CONSIDERANDO:

Los dictámenes de la respectiva Comisión de Carrera 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 de Cuarto Intermedio del día 13/12/02)

R E S U E L V E

ARTICULO 1°: Dotar, a su pedido, de la condición de Alumno de Plan de Extinción a las alumnas del Profesorado en Matemática y Computación de la Sede Regional Orán que seguidamente se indica, en un todo de acuerdo a lo establecido en la Res. C.D. N° 332/00:

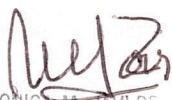
- Srta. Ana Mabel Martínez – L.U. N° 1.696
- Srta. Griselda Irene Avalos – L.U. N° 1.686

ARTICULO 2°: Autorizar a las alumnas mencionadas en el Artículo precedente, a realizar el Trabajo de la asignatura **Seminario de Actualización Didáctica-Científica** de la carrera del Profesorado en Matemática y Computación de la Sede Regional Orán, en un todo de acuerdo a lo establecido en el Reglamento aprobado por Res. C.D. N° 070/93.

ARTICULO 3°: Disponer que para promocionar la asignatura **Historia de la Matemática**, la alumna Griselda Irene Avalos, deberá ajustarse en un todo al Plan de Trabajo que la cátedra propone a fs. 4 del expediente N° SO-19144/02.

ARTICULO 4°: Hágase saber y siga al Departamento de Alumnos de la Sede Regional Orán para su toma de razón, registro y para que proceda a notificar a las alumnas recurrentes de las propuestas de la cátedra (fs. 4 vta. del Expte. N° SO-19123/02 y fs. 4 del Expte. N° SO-19144/02).

NV
mxs


Lic. VERÓNICA M. JAVI DE TROYO
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Exactas




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS