



Ministerio de Educación y Justicia

Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

RES. N° 236/93

SALTA, 3 de Agosto de 1993

EXPEDIENTE n° 19.073/93 - Ref. 003/93

VISTO:

Las Resolución Nos. 182 y 220/93 de esta Unidad Académica;

Las notas de excusación de miembros de la Comisión Asesora designadas mediante Res. N° 220/93, que corren de fs. 15 a 18 de las presentes actuaciones;

Que, las Profesoras María T. Martínez de Ulloa y Stella Briones / de Guantay expresaron al Sr. Decano su imposibilidad de estar presentes en la fecha prevista para esta nueva convocatoria; razón por la cual corresponde a este Decanato reformular el Calendario previsto como así también la constitución de la Comisión Asesora para la cobertura de un cargo docente para la asignatura TALLER de Sede Regional Orán;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1° : REORDENAR la Comisión Asesora que entenderá en el llamado a inscripción de interesados para cubrir un cargo de Profesor Adjunto / Dedicación Semiexclusiva para la asignatura TALLER de la Sede Regional/ Orán, el que quedará integrado de la forma y modo que se explicita a // continuación:

Titulares: Prof. Silvia Méndez de Orellana
Prof. Marta Ofelia Chaile
Prof. Silvia Radulovich de Barnes

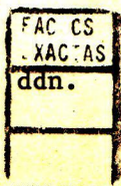
Suplentes: Prof. Stella B. de Guantay
Prof. María T. A. de Figueroa

ARTICULO 2° : Reformular los actos programados para la realización del / Sorteo de Temas y Oposición para la asignatura TALLER de la Sede Regional Orán, de la forma y modo que se indica a continuación:

SORTEO DE TEMAS : día 9 de agosto de 1993 a horas 16,00

OPOSICION : día 11 de agosto de 1993 a horas 16,00

ARTICULO 3° : Hágase saber a las interesadas, comuníquese a la Sede Regional Orán. Cumplido. RESERVESE.-




Ing. CARLOS ALBERTO CADENA
SECRETARIO ACADEMICO
Facultad de Ciencias Exactas




Ing. NORBERTO A. BORINI
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas