



Ministerio de Cultura y Educación
 Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA
 REPUBLICA ARGENTINA
 TELFF. (009) 250100

076-93

RESOLUCION INTERNA Nro.:

Salta, 25 de Marzo de 1993
 Expediente Nro.: 12.263/93

VISTO:

La solicitud presentada por la señorita ROLDAN Adriana Florinda, L.U. Nro. 6.955 de la Carrera de ENFERMERIA de esta Facultad, en el sentido que se apruebe el tema "Situación Actual de la Supervisión de Enfermería en los Hospitales San Bernardo y Hospital Materno Infantil Salta. Propuestas de Cambio"; y,

CONSIDERANDO:

Que la Lic. María del Valle, CORREA ROJAS, ha manifestado su aceptación para actuar como Asesor del Trabajo;

Que la Dirección Administrativa Académica informa que la recurrente cumple con los requisitos establecidos para iniciar su Trabajo de Tesis, según Resolución Interna Nro.:093/91 y su modificatoria Nro. 216/91;

Que la Comisión de Carrera de ENFERMERIA, aconseja aprobar el Tema de Tesis a la par que propone los miembros que deben integrar el Comité Asesor, en un todo de acuerdo con lo establecido por el artículo 7mo. de la Resolución Interna Nro.:093/91;

POR ELLO:

Y, en uso de las atribuciones que le son propias,

LA DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

R E S U E L V E :

ARTICULO 1.- Aprobar como Tema del Trabajo de Tesis de la alumna ROLDAN, Adriana Florencia, L.U. Nro. 6.955 de la Carrera de Enfermería, el siguiente: "Situación Actual de la Supervisión de Enfermería en los Hospitales San Bernardo y Hospital Materno Infantil Salta, Propuestas de Cambio".

ARTICULO 2.- Integrar el Comité Asesor con los siguientes Docentes:

Lic. María del Valle CORREA ROJAS - Asesor
 Dr. Juan Carlos, GOMEZ ALVARENGA - Revisor

ARTICULO 3.- Hágase saber a: Señor Rector, Secretaría Académica, Miembros del Comité Asesor, a la interesada y siga a Dirección Administrativa Académica de esta Facultad a sus efectos.

orp
 STM
 AAA/

Lic. MARIA L. PASSAMARI DE ZEITUNE
 SECRETARIA



Lic. MONICA COUCEIRO DE CADENA
 DECANO