



Ministerio de Educación y Justicia  
 Universidad Nacional de Salta  
 FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
 BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

RESOLUCION INTERNA nº **390 / 89**

Salta, 11 de diciembre de 1.989.  
 Expediente Nº 12.134/89.

**VISTO:**

Los artículos 3º y 4º de la Resolución Interna Nº 375/89 median te los cuales se autoriza la prórroga de dictado de la asignatura "Administración y Supervisión en Enfermería", hasta el 15-12-89 y se dispone / que la validez de la regularidad de la asignatura mencionada, se contará a partir del Turno Ordinario de Febrero-Marzo de 1.990; y,

**CONSIDERANDO:**

Que las alumnas Griselda Pettinaroli, L.U. Nº 13.086 y Yolanda Navia, L.U. Nº 9.719, solicitan autorización para rendir examen de la citada cátedra en el 2º llamado del Turno Ordinario de Diciembre del co- / rriente año;

Que las razones de índole laboral y personales de las alumnas son atendibles y no interfiere en ninguna actividad curricular;

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en su despacho Nº 189/89, aconseja hacer lugar a lo solicitado;

**POR ELLO:** Y, en uso de las atribuciones que le son propias

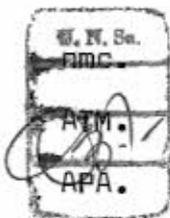
**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
 (En Sesión Ordinaria Nº 23/89 del 05-12-89)

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

**ARTICULO 1º.-** Dejar establecido que para las alumnas Griselda Pettinaroli L.U. Nº 13.086 y Yolanda Navia, L.U. Nº 9.719, de la Carrera de Enfermería la regularidad de la asignatura "Administración y Supervisión en Enfermería", se contará a partir del Turno Ordinario de Diciembre de 1989.

**ARTICULO 2º.-** Autorizar a las alumnas recurrentes a rendir examen final en el 2º llamado del Turno Ordinario del presente Período Lectivo.

**ARTICULO 3º.-** Hágase saber y remítase copia a: señor Rector, Secretaría Académica, Comisión de Carrera de Enfermería, a las interesadas y siga a Dirección Administrativa Académica de esta Facultad a sus efectos.



**MARCELO D. PEYRET**  
 SECRETARIO



**ALDO JOSÉ MARÍA ARMESTO**  
 DECANO.