

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

TELEF. (087) 255404 / 330 / 332

TELEF. FAX 087 - 255456

RESOLUCION INTERNA Nº

553-97

Salta, 16 de Setiembre de 1997  
Expediente Nº 12.333/96

VISTO:

La solicitud presentada por la alumna Vera Marisa Elizabeth, L.U. Nº 31.551 de la carrera de Nutrición de esta Facultad, en el sentido que se apruebe el tema de tesis: " Cobre en agua potable: Umbral de identificación del gusto "; y,

CONSIDERANDO:

Que la Ing. María Joaquina MORON JIMENEZ, ha manifestado su aceptación como Asesor del trabajo.

Que la Dirección Administrativa Académica informa que la causante cumple con los requisitos establecidos para iniciar el trabajo de tesis, según Resolución Interna Nº 093/91 y su modificatoria Nº 216/91.

Que la Comisión de Carrera de Nutrición, 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 en el artículo 7mo. de la Resolución Interna Nº 093/91.

POR ELLO; y, en uso de las atribuciones que lo son propias.

LA DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

R E S U E L V E :

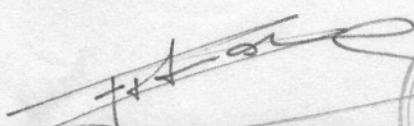
ARTICULO 19.- Aprobar como Tema de trabajo de Tesis de la alumna Marisa Elizabeth VERA, L.U. Nº 31.551, de la Carrera de Nutrición el siguiente: " Cobre en agua potable: Umbral de identificación del gusto ".

ARTICULO 29.- Integrar el Comité Asesor con los siguientes docentes.

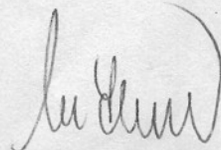
- |                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| - Ing. María Joaquina MORON JIMENEZ | - Asesor  |
| - Lic. María Isabel MARGALEF        | - Revisor |
| - Nut. Isabel María ZACARIAS HASBUN | - Revisor |

ARTICULO 39.- Hágase saber y remítase copia a: Señor Rector, Secretaría Académica, a la interesada y siga a Dirección Administrativa Académica de esta Facultad para su toma de razón y demás efectos.



  
Lic. CARMEN ROSA ESTRADA  
SECRETARIA



  
Lic. MARIA ISABEL LOZA DE CHAVEZ  
DECANO