

Comodoro Rivadavia, 15 de Octubre de 2004.

**VISTO:**

El llamado a concurso efectuado para cubrir un cargo de Profesor Ordinario en el **AREA QUIMICA ORGANICA**, de la Sede **Trelew** (Resolución CAFCN N°282/04)

**CONSIDERANDO:**

Que habiéndose sustanciado el respectivo concurso conforme lo establece la reglamentación vigente, el acta N° **221/04**, el Jurado que actuó en el mismo propone la designación de la Lic. *María del Carmen SCAPINI* como Profesor **ADJUNTO**, Ordinario en el **AREA QUIMICA ORGANICA** de la Sede **TRELEW** (Cpde. **7** de Expediente FCN. N° **1058/99**).-

Que el tema fue tratado en la V sesión ordinaria del año en curso.

**POR ELLO, EL CONSEJO ACADEMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
RESUELVE**

**Art. 1°)** Designar a la Lic. *María del Carmen SCAPINI* (LC.N° 4.877.743) como Profesor **ADJUNTO** Ordinario, dedicación **SEMIEXCLUSIVA**, en el **AREA QUIMICA ORGANICA** de la Sede **Trelew**.

**Art. 2°)** Considerar fecha de alta, la que establezca la docente, dentro del plazo que fija el capítulo 6, inciso 6.4. del Reglamento de Concursos Docentes en vigencia ( Ord. C.S. N° 087).

**Art. 3°)** Esta designación tendrá la vigencia que establece el artículo 20, Título III, Capítulo I del Estatuto de la Universidad.

**Art. 4°)** El alta mencionada carece de validez si no se cumplimenta con el certificado definitivo de aptitud física y la declaración jurada de cargos, cuil y opción jubilatoria, ante la Dirección de Personal dentro de los cinco días hábiles a partir de su notificación.

**Art.5°)** Informar al Honorable Consejo Superior de la designación producida en la presente resolución, a efectos de dar cumplimiento a lo establecido por el art. 70°, inciso 12° del Estatuto de la Universidad.

**Art.6°)** Regístrese, cúrsense las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, Archívese.-

**RESOLUCION CAFCN N°541/04**

  
Lic. HORACIO PREZ  
SECRETARIO ACADEMICO  
Facultad Cs. Naturales

  
Lic. SAAVEDRA  
SECRETARIO  
FAC. DE CIENCIAS NATURALES