



**Facultad de Ciencias Sociales**  
Universidad Nacional de Córdoba

Córdoba,

**12 3 ABR 2019**

EXP-UNC: 0022082/2018

**VISTO:**

El pedido de el/la profesional de aprobación del primer año de Adscripción a la docencia en la asignatura **Sociología Sistemática** de las Carreras Licenciatura en Sociología y Licenciatura en Ciencia Política de la Facultad de Ciencias Sociales durante el ciclo lectivo 2018 y de Admisión para el segundo año en el ciclo lectivo 2019 y;

**CONSIDERANDO:**

Que el mismo se ha tramitado de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de Adscriptos aprobado por Res. HCACETS 46/05. (Ex Escuela de Trabajo Social).

Que según el informe elevado por el/la Docente a cargo de la asignatura de referencia, se aprueba el primer año de adscripción. Todo ello corroborado por la Dirección de Carrera de Sociología y/o la Dirección de Carrera de Ciencia Política de esta Facultad.

**Por ello;**

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES**  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA**  
**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar el primer año de Adscripción a la docencia en la asignatura **Sociología Sistemática** de las Carreras Licenciatura en Sociología y Licenciatura en Ciencia Política, Facultad de Ciencias Sociales realizado en el **ciclo lectivo 2018** a el/la Mgter. CUEL, Maria Cecilia (DNI 27.078.452).

**ARTÍCULO 2º:** Admitir al Segundo año de Adscripción en la asignatura **Sociología Sistemática** de las Carreras Licenciatura en Sociología y Licenciatura en Ciencia en el ciclo lectivo 2019, a el/la Profesional mencionado/a en el artículo 1º.

**ARTÍCULO 3º:** Protocolizar. Comunicar. Notificar. Girar las actuaciones a la Dirección de las Carreras de las Licenciaturas en Sociología y Ciencia Política de la FCS. Oportunamente Archivar.

ALEJANDRO EUGENIO GONZALEZ  
SECRETARIO DE ADMINISTRACION  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



Mgter. María Inés Peralta  
Decana  
Facultad de Ciencias Sociales  
Universidad Nacional de Córdoba

**RESOLUCIÓN N.º**  
GIV

**L 201**