



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2019

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** CUDAP:EXP-UNC 25721/2019

---

VISTO:

- La nota presentada por el Sr. Prof. Dr. Ismael S. Fonseca, Profesor Adjunto de la 2ª cátedra de Patología, en la que solicita la adjudicación de la “Beca en Investigación Aplicada Prof. Dr. José Enrique Mosquera año 2019” sobre el tema: “Carcinoma de mama: valoración de la expresión de E-cadherina en la distinción entre el carcinoma ductal in situ y el carcinoma lobulillar in situ” a la alumna Florencia Ada Ferraris, bajo la Dirección del Prof.Dr. Ismael B.Fonseca ;

CONSIDERANDO:

- Que, la Srta. Florencia Ada Ferraris es Ayudante Alumna Clase A de la Cátedra de Patología (RD 801/19);
- Que, lo solicitado se fundamenta en la necesidad de promover la investigación clínica o aplicada en los jóvenes y meritorios ayudantes-alumnos de nuestra Facultad;
- Que, en sesión del Honorable Consejo Directivo del 4 de julio del corriente año se aprueba el despacho de la Comisión de Enseñanza;

Por ello

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS

R E S U E L V E :

**ARTICULO 1°:** Otorgar a la Ayudante Alumna Srta Florencia Ada FERRARIS, DNI 39.080.389 la “Beca en Investigación Aplicada Prof. Dr. José Enrique Mosquera año 2019 sobre el tema: “Carcinoma de mama: valoración de la expresión de E-cadherina en la distinción entre el carcinoma ductal in situ y el carcinoma lobulillar in situ”, bajo la dirección del Prof. Dr. Ismael B. Fonseca, Profesor Adjunto de la 2ª Cátedra de Patología.

**ARTICULO 2°:** Registrar y comunicar.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS A LOS CUATRO DIAS DE JULIO DEL DOS MIL DIECINUEVE.