



Universidad Nacional de Córdoba  
2019

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** 22530/2019

---

**VISTO:**

- El pedido presentado por el Secretario de Extensión Med. Federico Prieto, solicitan autorización de esta Facultad para la realización del Curso de Extensión a la Comunidad **“LA ACTIVIDAD FISICA COMO ESTRATEGIA EN EL ACOMPAÑAMIENTO TERAPEUTICO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD”**;

**CONSIDERANDO:**

- Que la Secretaría de Extensión de la Facultad debe proveer herramientas útiles a la Comunidad para difundir actitudes y conductas que mejoren las condiciones de vida;
- Que no implica, ni implicará erogación de la Facultad, por cuanto la condición para su desarrollo es el autofinanciamiento;
- Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza, y aprobada en sesión del Honorable Consejo Directivo del día 23 de mayo de 2019;
- La Ordenanza N° 4/95, la Resolución Decanal N° 1368/10 y la Resolución Decanal Ad Referéndum del Honorable Consejo Directivo N° 2700/11 que establecen la distribución de los ingresos;

POR ELLO;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS**

**RESUELVE**

**ARTICULO 1º:** Autorizar el dictado del Curso de Extensión : **“LA ACTIVIDAD FISICA COMO ESTRATEGIA EN EL ACOMPAÑAMIENTO TERAPEUTICO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD”**, bajo la Dirección del Lic. Lucas Juric y el Lic. Juan Antonio López, como coordinador a Lic. Lucas Juric .

**ARTICULO 2º:** Dejar establecido que el curso se dictará el 6 de julio de 2019 y tendrá una duración de una jornada de 5 horas teórico-prácticas, la misma está destinada a la comunidad en general, con un costo de \$400 de inscripción y 2 cuotas de \$ 800.

**ARTICULO 3°:** Lo recaudado se distribuirá según la reglamentación vigente y la Secretaria de Extensión será la encargada de la confección y entrega de los certificados.

**ARTICULO 4°:** Registrar y Comunicar.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS DEL DIA VENTITRES DE MAYO DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.**