



Universidad Nacional de Córdoba
2021 - Año del homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Resolución Decanal

Número:

Referencia: Curso Posgrado Seguridad del Paciente y Calidad en Servicios de Salud

VISTO

- La nota presentada por el Prof. Dr. Gustavo Irico, Director de la Escuela de Salud Pública y Ambiente, solicitando autorización para el dictado del **Curso de Posgrado “Seguridad del Paciente y Calidad en Servicios de Salud”**, que tendrá lugar durante el ciclo 2021,y;

CONSIDERANDO:

- Que, dicho Curso apunta a comprender los fundamentos de las técnicas relacionadas con la seguridad del paciente y desarrollar las herramientas necesarias para mejorar y evaluar la calidad de la atención médica;
- Que dicha actividad de posgrado se ajusta a las disposiciones vigentes;
- Que, cuenta con el Visto Bueno del Sr. Subsecretario Académico de la Secretaría de Graduados en Ciencias de la Salud, Prof. Dr. Jorge Pavan;

Por ello,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

Ad Referéndum del Honorable Consejo Directivo

RESUELVE:

Artículo 1º: Autorizar la realización del **Curso de Posgrado “Seguridad del Paciente y Calidad en Servicios de Salud”**, ciclo 2021, organizado por la Escuela de Salud Pública y Ambiente, bajo la dirección de la Sra. Mgter. María Cristina Osán y la coordinación de la Sra.

Méd. Verónica Moreno.

Artículo 2º: Establecer que la actividad tendrá un arancel de \$3.000 (tres mil) en concepto de inscripción y 7 cuotas o módulos de \$8.000 (ocho mil) cada una, que se abonarán en la Escuela de Salud Pública y Ambiente.

Artículo 3º: Disponer que los ingresos recaudados deberán cumplir con los porcentajes de distribución establecidos en las Resoluciones Decanales N° 421/03 y sus modificatorias y N° 1368/10.

Artículo 4º: Dejar establecido que al finalizar la actividad se deberá remitir a la Secretaria de Graduados en Ciencias de la Salud, un informe contable- académico, con nómina de asistentes y disertantes, de acuerdo a las disposiciones vigentes.

Artículo 5º: Registrar y comunicar.

/smz