



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución Decanal

Número:

Referencia: Prórroga Sra. Ana María Juárez. Ley 26508

VISTO

El vencimiento de la prórroga en el cargo de la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N° 18066), RD-2022-750-E-UNC-DEC#FCM, y;

CONSIDERANDO:

- Que, de acuerdo a los registros del sistema de liquidación de haberes SIU MAPUCHE, la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N.º 18066) reviste los cargos de Profesora Asistente (DSE) interina y Profesora Asistente (DS) por concurso, con licencia sin goce de haberes;

- Que cuenta con el Visto Bueno del Señor Decano de la Facultad de Ciencias Médicas UNC, Prof. Dr. Rogelio Pizzi;

Por ello,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

Ad Referéndum del Honorable Consejo Directivo

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Prorrogar interinamente a la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N° 18066) en el cargo de Profesora Asistente (DSE) interina de la Cátedra de Salud Comunitaria, desde el 01/09/2023 hasta el 31/10/2023.

ARTÍCULO 2º: Autorizar a continuar a la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N° 18066) en el cargo de Profesora Asistente (DS) por concurso con licencia sin goce de haberes, de la Cátedra de Salud Comunitaria, hasta el 06/09/2026 fecha en la que vence su concurso.

ARTÍCULO 3º: Prorrogar la licencia sin goce de haberes, desde el 01/09/2023 al 31/10/2023, a la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N°18066), en el cargo de Profesora Asistente (DS) por concurso, conforme el art.49 apart.II inc. a) del Dec.1246/2015.

ARTÍCULO 4º: Establecer que la Sra. Méd. Ana María Juárez (Legajo N°18066) debe realizar

el pedido de prórroga por la Ley N° 26508 acompañado por el Visto Bueno del Sr Titular de la Cátedra un mes antes del vencimiento de su cargo.

ARTÍCULO 5°: Dejar establecido que la Sra. Méd. Ana María Juárez (Leg. N° 18066) de continuar en actividad, deberá iniciar los trámites previsionales a los 69 años de edad, y presentar comprobante de ANSeS en la Oficina de Recursos Humanos.

ARTÍCULO 6°: Registrar, Comunicar y Archivar.