

Universidad Nacional de Córdoba

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

Resolución Decanal

Referencia: EX-	2021-00800574UI	NC-ME#FD-Nés	stor Alejandro F	Iillar (legajo 31	140)-Prórroga de
licencia-					

VISTO: El expediente electrónico EX-2021-00800574- -UNC-ME#FD referido a la prórroga de licencia por enfermedad de largo tratamiento, con goce de haberes, del Prof. Néstor Alejandro Hillar (legajo 31140), desde el 14 de diciembre de 2021 al 11 de febrero de 2022 inclusive;

Y CONSIDERANDO:

Número:

El certificado de licencia expedido por el Centro Nacional de Reconocimientos Médicos y el Certificado del Médico tratante obrantes en autos.

Que por Resolución Decanal Nº 1305/2021 se concedió al solicitante prórroga de licencia por enfermedad de largo tratamiento desde el 14 de noviembre de 2021 al 13 de diciembre de 2021 inclusive.

Que el Prof. Néstor Alejandro Hillar registra en esta Unidad Académica un cargo interino de Profesor Asistente con dedicación simple (Cód.115) en la Cátedra "B" de la asignatura "Derecho Internacional Público", conforme Res. HCD 41/2021.

Las previsiones del Art. 46 inc. c), Cap. VII del Convenio Colectivo Docente, aprobado por Res. HCS N° 1222/14 y homologado por Decreto PEN 1246/15.

Por ello y ad referendum del H. Consejo Directivo,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE DERECHO

RESUELVE

Artículo 1: Conceder prórroga de licencia por enfermedad de largo tratamiento con goce de haberes al Prof. Néstor Alejandro Hillar (legajo 31140), desde el 14 de diciembre de 2021 al 11 de febrero de 2022 inclusive,

por un total de 60 (sesenta) días; en un cargo interino de Profesor Asistente con dedicación simple (Cód.115) en la Cátedra "B" de la asignatura "Derecho Internacional Público", con cargo al Art. 46 inc. c), Cap. VII del Convenio Colectivo para Docentes Universitarios.

Artículo 2: Regístrese, gírese copia a Dirección de Personal, Secretaría Académica, Departamento de Derecho Público y elévese al Honorable Consejo Directivo. Oportunamente, archívese.