



Universidad Nacional de Córdoba
2022 - Las Malvinas son argentinas

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: Aprueba Dictamen, OM y designación - RMN // EX-2021-00608243- -UNC-
ME#FAMAF

VISTO

El llamado a selección interna efectuado por resoluciones RHCD-2021-415-E-UNC-DEC#FAMAF y RD-2022-57-E-UNC-DEC#FAMAF para cubrir interinamente dos (2) cargos de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple (Código interno 119/16 y 119/17) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear; y

CONSIDERANDO

Que el trámite se ha desarrollado en un todo de acuerdo con las normas vigentes, RHCD-2021-304-E-UNC-DEC#FAMAF (t.o. Ord. HCD N° 1/00 y sus modificatorias);

Que es necesario cubrir satisfactoriamente las tareas docentes de la Facultad durante el año lectivo 2022;

Que la Comisión Evaluadora interviniente ha elaborado el dictamen con su correspondiente orden de méritos que como anexo forma parte de esta Resolución.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Aprobar el Dictamen y Orden de Méritos presentado por la Comisión Evaluadora designada por Resoluciones RHCD-2021-415-E-UNC-DEC#FAMAF y RD-2022-57-E-UNC-DEC#FAMAF, a fin de cubrir interinamente dos (2) cargos de Profesor/a Ayudante A con dedicación simple (Código interno 119/16 y 119/17) en el Grupo de Resonancia Magnética Nuclear.

ARTÍCULO 2º: Designar interinamente como Profesor Ayudante A con dedicación simple en el Grupo Resonancia Magnética Nuclear a los siguientes docentes:

- FERNANDEZ BORDIN, Santiago Pablo (Legajo 53.068 - cód. int. 119/16) a partir del 1 de abril de 2022 y hasta el 28 de febrero de 2023; y

- TASONNE, Emmanuel Agustín (Legajo 57.200 - cód. int. 119/17) a partir del 14 de marzo de 2022 y hasta el 28 de febrero de 2023.

ARTICULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A ONCE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL VEINTIDÓS.