

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

República Argentina

EXP-UNC: 0012416/2015

VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dirección del Departamento de Fisicoquímica de esta Facultad, en el sentido que se designe interinamente al personal docente del mencionado Departamento.-

ATENTO:

Al V^oB^o otorgado por el Consejo Departamental; A las opiniones vertidas en la sesión de la fecha;

A que los agentes mencionados cumplen con las condiciones para la aplicación del Régimen Previsional Especial para Investigadores Científicos y Tecnológicos establecidos por la Ley 22.929 en su Art. 1°;

TENIENDO EN CUENTA:

Que se trata de la cobertura de un servicio educativo esencial para la comunidad;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS R E S U E L V E

Artículo 1°.- Designar interinamente a la Dra. Lidia Mabel YUDI (Legajo 24.676), en un cargo de Profesor Titular (DE) -código 101- del Departamento de Fisicoquímica de esta Facultad, a partir del 01-04-2015 y hasta el 09-03-2016, o antes si el cargo es provisto por concurso.-

Artículo 2º.- Designar interinamente al Dr. Sergio Alberto DASSIE (Legajo 31.913), en un cargo de Profesor Asociado (DE) -código 105- del Departamento de Fisicoquímica de esta Facultad, a partir del 01-04-2015 y mientras la titular del cargo se mantenga en uso de licencia y no más allá del 09-03-2016, en reemplazo de la Dra. Lidia Mabel Yudi.-

Artículo 3º.- Los agentes antes mencionados, deberán concurrir a la Caja Complementaria de Jubilados y Pensionados de la Universidad Nacional de Córdoba, con la copia respectiva en el término de 10 días a sus efectos.-

Artículo 4º.- Tómese nota, comuníquese por el Área Recursos Humanos, Personal y Haberes a los interesados y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS EN CORDOBA A LOS VEINTISIETE DIAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL QUINCE.

RESOLUCION N°:

230

Prof. Dr. VICTOR SABRIEL MORON Secretario Académico Fac. da Ciencial Químicas-UNC Prof. Dr. GUSTAVO A CHIABRANDO

Fac. de Ciencias Químicas-UNC