



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas

Resolución N°.....
1376 /2021
08 OCT 2021

“POR LA CUAL SE ACTUALIZAN LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGÍA, DEPENDIENTE DE LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIONES, DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNA”

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DI-018/2021, de fecha 01 de junio de 2021, con referencia de la Mesa de Entrada de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA número 4395, de fecha 02 de junio de 2021, mediante el cual la Directora de Investigaciones, Prof. Dra. Silvia Caballero de Colombo, eleva a consideración de la Señora Decana, la solicitud de actualización de las líneas de investigación del Departamento de Biotecnología, dependiente de la citada Dirección;

El Memorando DB_DI 16_2021, de fecha 12 de julio de 2021, con referencia de la Mesa de Entrada de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA número 5103, de fecha 15 de julio de 2021, mediante el cual la Directora de Investigaciones, Prof. Dra. Silvia Caballero de Colombo, eleva a consideración de la Señora Decana, la solicitud del Prof. Dr. Pablo Sotelo de asignación de los responsables de las líneas de investigación del Departamento de Biotecnología;

La Resolución del Decanato de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA N° 0704/2021, de fecha 21 de junio de 2021, por la cual se actualizan las líneas de investigación de los catorce (14) Departamentos, dependientes de la Dirección de Investigaciones, de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA;

POR TANTO: En uso de las atribuciones que le confiere el Estatuto que rige a la Universidad Nacional de Asunción, en su Art. 84°, inciso f:

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

RESUELVE:

Art. 1°.- ACTUALIZAR las Líneas de Investigación del Departamento de Biotecnología, dependiente de la Dirección de Investigaciones, de la Facultad de Ciencias Químicas, quedando de la siguiente manera:

Jefe de Departamento: Prof. Dr. Pablo Hernán Sotelo Torres

1 Área o Ámbito de Investigación: Virología

1.1 Uso de bacteriófagos como herramientas biotecnológicas.

Investigador Responsable: Prof. Dr. Pablo Hernán Sotelo Torres

1.2 Virología Molecular y Antivirales.

Investigador Responsable: Prof. Dr. Pablo Hernán Sotelo Torres

2 Área o Ámbito de Investigación: Genética y Biotecnología vegetal

2.1 Búsqueda de genes implicados en los caracteres agronómicos del sésamo.

Investigador Responsable: Dr. Julio César Masaru Iehisa Ouchi

2.2 Estudio de la interacción planta-*Macrophomina phaseolina*.

Investigador Responsable: Dr. Julio César Masaru Iehisa Ouchi



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas

Resolución N° **1376 /2021**

3 Área o Ámbito de Investigación: Inmunología e Inmunotecnología

3.1 Caracterización y evaluación de adyuvantes y compuestos naturales inmunomoduladores con interés/aplicación biotecnológica.

Investigador Responsable: Prof. Dra. Patricia Elena Langjahr Penayo

3.2 Bases moleculares y celulares que controlan los procesos inflamatorios y autoinmunes.

Investigador Responsable: Prof. Dra. Patricia Elena Langjahr Penayo

Art. 2°.- DAR cuenta de la presente Resolución al Consejo Directivo de la FCQ-UNA.

Art. 3°.- COMUNICAR a quienes corresponda y cumplida, archivar.

Lic. Abg. **JUAN DIOSNEL CORVALAN**
SECRETARIO

Prof. Lic. **CYNTHIA SAUCEDO DE SCHUPMANN**
DECANA

