



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MISIÓN: “La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos”

CEDULA DE IDENTIDAD	APELLIDOS Y NOMBRES	TEMA	CATEGORÍA	PAIS	MONTO EN GUARANIES
4.307.205	Salinas López, Tobías Sebastián	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 7.000.000
3.524.953	Belotto, Jorge Adan	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 7.000.000
5.005.139	Ruiz Diaz, Ruth Elizabeth	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 1.000.000
4.095.715	González Jiménez, Katerine	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 1.000.000
5.458.277	Oviedo Recalde, Evelyn Carolina	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 1.000.000
4.243.542	Yinde Franco, Esther María	“Empoderamiento de mujeres rurales y periurbanas del distrito de Coronel Oviedo, Departamento de Caaguazú – CONACYT BPIN20-200”	-	Paraguay	Gs. 1.000.000
1.707.883	Galeano Espínola, Michel Osvaldo	“21º Congreso Internacional de la Sociedad Mexicana del Hidrógeno”, y el “1º Congreso de Investigación, Desarrollo e Innovación de Energías Renovables – CONACYT PINV18-41”	-	Paraguay	Gs. 1.094.000
5.085.824	Romero Lezcano, Alicia Jazmín	“Evaluación del Proceso de extracción de aceite de macadamia con CO2 licuado + cosolventes y caracterización de subproductos - CONACYT – PINV18-671”	-	Paraguay	Gs. 5.000.000
4.868.325	Acosta Delvalle, Micaela Belén	“Control Epigenético de la producción de metabolitos secundarios del hongo fitopatógeno Macrophomina Phaseolina – CONACYT18-134”	-	Paraguay	Gs. 210.000

VISIÓN: “Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MISIÓN: “La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos”

4.704.990	Ruiz Díaz Mendoza, Dani Daniel	“Control Epigenético de la producción de metabolitos secundarios del hongo fitopatógeno <i>Macrophomina Phaseolina</i> – CONACYT18-134”	-	Paraguay	Gs. 500.000
2.036.411	Diez Pérez, Diana Beatriz	“Distribución de Arsénico Total en la Biosfera de la Cuenca del Río Tebicuary – CONACYT PINV18-1061”	-	Paraguay	Gs. 2.083.962
4.891.350	Colmán Penayo, Derlysa Ariela	“Distribución de Arsénico Total en la Biosfera de la Cuenca del Río Tebicuary – CONACYT PINV18-1061”	-	Paraguay	Gs. 120.000
3.236.543	Martínez Benítez, Mario Alberto	“CCNA-CISCO – Redes Informáticas”	-	Paraguay	Gs. 1.150.000

VISIÓN: “Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones.