



Las Malvinas son argentinas

- 40 AÑOS -

Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas y

Naturales y Agrimensura

RESOLUCION N° 0554 22

CORRIENTES,

04 AGO 2022

VISTO el Expediente 09-2022-02705 por el cual el Presidente Sr. *SOSA, Juan Manuel*; la Vicepresidenta Srta. *MAIOCCHI, María Victoria* y el Asesor Bioq. *FERNANDEZ, Gustavo Javier* de la Sociedad Científica de Estudiantes de Bioquímica (So.C.E.B.), solicitan la autorización para realizar la actividad denominada: “*XXV Jornadas Científicas de Estudiantes de Bioquímica*” que se llevarán a cabo los días 23, 24, 30 de Septiembre y 01 de Octubre del presente año; y

CONSIDERANDO

QUE dicho evento es organizado por alumnos de la carrera de Bioquímica de la FaCENA, integrantes de la Sociedad Científica de Estudiantes de Bioquímica (So.C.E.B.);

QUE en conjunto busca promover la difusión de temas de actualidad, ampliar los conocimientos referidos al área de la salud y la investigación en el pre-grado;

QUE este año se conmemora 25 años de la realización de las primeras jornadas;

QUE estas jornadas han mostrado además a otras Universidades como la UNaM, a generar estos eventos altamente enriquecedores para quienes organizan y asisten;

LO aconsejado por la Comisión de Cultura y Extensión Universitaria, criterio compartido por este Cuerpo en la sesión del día 04-08-2022;

POR ELLO:

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
RESUELVE:

ARTICULO 1º) AUTORIZAR la realización de la actividad denominada: “*XXV Jornadas Científicas de Estudiantes de Bioquímica*”, previsto realizarse los días 23, 24, 30 de Septiembre y 01 de Octubre del presente año, cuyo texto obra en el ANEXO de la presente Resolución.

ARTICULO 2º) EMITIR los respectivos certificados a los inscriptos participantes que hayan cumplimentado con las diferentes actividades exigidas.

ARTICULO 3º) REGÍSTRESE, Comuníquese y Archívese. –

SR. JUAN DANIEL RUIZ DIAZ
SECRETARIO DE EXTENSION UNIVERSITARIA
Fa.C.E.N.A. - U.N.N.E.

ES COPIA

Sr. Enrique de Jesus Navarro
a/c Dirección de Gestión de
Innovación Administrativa
Fa.C.E.N.A. - U.N.N.E.

Mgter. MARIA VIVIANA GODOY GUGLIELMO
DECANA
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura
Universidad Nacional del Nordeste



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas y

Naturales y Agrimensura

RESOLUCION N°: 0554 22

CORRIENTES,

04 AGO 2022

ANEXO

Comité organizador de las "XXV Jornadas Científicas de Estudiantes de Bioquímica"

- **Presidente So.C.E.B.:** Sosa, Juan Manuel DNI 41.812.787
- **Vicepresidente So.C.E.B.:** Maiocchi, María Victoria DNI 41.159.113
- **Secretario General So.C.E.B.:** Rodriguez, Mariana Andrea DNI 39.135.123
- **Tesorero So.C.E.B.:** Caliva, Florencia Agostina DNI 41.039.316
- **Primer Vocal So.C.E.B.:** Del Puerto, Rita Daiana DNI 36.207.623
- **Segundo Vocal So.C.E.B.:** Correa, Rocío Valeria DNI 34.298.527
- **Revisor de Cuentas So.C.E.B.:** Galarza, Laura Daniela DNI 40.447.564

Comité de Ceremoniales

- Almoa, Natalia Soledad DNI 33.990.075
- Ayala, Alejandra Belén DNI 42.527.640
- Cura, Gimena DNI 43.266.042
- Mazzuchini, Ailén Evelin, DNI 39.858.709
- Pérez, Michelle Joselina Ailén DNI 42.061.838
- Venutti, Dana Melina DNI 41.277.401
- Salina, Víctor David DNI 38.313.074

Comité de Certificados

- Mariño, Constanza DNI 43.208.861
- Pedraza, Lara Ailén DNI 40.501.667
- Toro Reolín, Ana Paula DNI 40.361.131
- Zaragoza, Paloma María Emilia DNI 41.518.290

Comité Científico

- Aguilera, Sol Micaela DNI 43.064.214
- Blanco, Constanza Giuliana DNI 43.385.683
- Caballol, Daiana DNI 43.145.711
- Gabassi, Oriana DNI 44.406.698
- González, Silvia Analía, DNI 36.202.926
- González, Virginia Anahí DNI 44.197.403
- Marecos Vargas, Tania Monserrat DNI 95.435.813
- Mortola, Lucia DNI 44.466.226
- Parodi, Ivana Florencia DNI 41.842.878
- Piñero, Karen DNI 42.450.477
- Schoj, Matías Isaac DNI 29.844.346
- Schmidt, María DNI 44.803.834
- Torres Montañez, Sara Isabel DNI 94764891

Comité de Prensa y Difusión

- Falkievich, Dionel DNI 42.263.294
- Giménez, Brenda Solange DNI 40.877.229
- Kremar, Paula Macarena DNI 42.189.769
- Lorincz, Dulce Elizabeth DNI 42.747.538
- Ríos Müller, Moira Soledad DNI 41.944.105
- Sandoval, Iara Nazarena DNI 42.222.018
- Tacchi, Malena DNI 42.263.280

ES COPIA



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

Universidad Nacional del Nordeste

RESOLUCION N°: 0554 22

Facultad de Ciencias Exactas y

Naturales y Agrimensura

CORRIENTES,

04 AGO 2022

- Vizcaino, Lucia Arantza DNI 43.534.331

Asesor So.C.E.B.

- Bioq. Gustavo Javier Fernández

Docentes de la FACENA Colaboradores

- Bioq. Claudia Patricia Serrano
- Bioq. Soledad Bustillo

A.- DATOS GENERALES DE LA JORNADA:

- 1. Denominación del Jornada:** "XXV Jornadas Científicas de Estudiantes de Bioquímica"
- 2. Unidad Académica Responsable:** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura
- 3. Duración:** 4(cuatro) días a realizarse el Viernes 23, sábado 24 y viernes 30 de septiembre, y sábado 1 de octubre
- 4. Carga horaria:** 20 horas aproximadamente.
- 5. Destinatarios del curso:** El curso está destinado a estudiantes carrera de Bioquímica y a carreras afines de la salud como Medicina, Veterinaria, Licenciatura en Biología, Técnicos de Laboratorio, entre otros.
- 6. Cupo:** Cupo Mínimo: 50 (cincuenta) cursantes Cupo Máximo: 200 (doscientos) cursantes.
- 7. Certificaciones a otorgar:** Al finalizar el evento se entregarán certificados de asistencia a los cursantes que hubieren cumplido con los requisitos, certificados a los disertantes, certificados a los organizadores de las Jornadas, Asesor y colaboradores.
- 8. Fuentes de Financiamiento:** La inscripción a las jornadas es sin cargo.

B.- PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DEL CURSO:

- 1. Fundamentación:** Generar un espacio extracurricular para conocer las diferentes áreas en las que el bioquímico desempeñar su profesión, la importancia que este posee como miembro del equipo de salud y su rol en la investigación científica. Se pretende además brindar un marco adecuado para la presentación de trabajos científicos realizados por estudiantes de Bioquímica y de otras carreras relacionadas a la salud.
- 2. Objetivos de la Jornada:** Brindar un espacio de intercambio del conocimiento, de experiencias y de proyectos de la mano de expertos para brindar una visión integral de los temas desarrollados. Socializar con docentes y profesionales para conocer aspectos relevantes del rol del bioquímico en los equipos de salud y también en la sociedad.
- 3. Metodología de las Jornadas:** Se realizarán actividades presenciales como los cursos y actividades híbridas como las conferencias, principalmente. Cada charla iniciará con una breve presentación del disertante, para dar paso al inicio de la conferencia, en todo momento los organizadores van a estar controlando el desarrollo. Al finalizar la misma se realizarán las consultas y aportes; se dará luego lugar a las siguientes disertaciones hasta completar el temario. Para el cierre de las Jornadas se darán a conocer los puestos 1º, 2º, 3º de las exposiciones de trabajos de investigación; y un breve discurso por parte de las autoridades presentes y organizadores. Dado que se conmemoran los 25 aniversarios, se desarrollarán además actividades sociales y culturales.

Cronograma y temas estimativos, sujetos a modificaciones que puedan llegar a alterar el normal desarrollo del mismo.

Septiembre 2022	16:00 - 16:50	Break	17:00 - 17:50	Break	18:00 - 19:00
Viernes 23	Apertura y Primera disertación "Charla sobre Diabetes"	Break	Segunda disertación "Charla sobre Ley de Bioquímica en Argentina" Colegio	Break	Tercera disertación "Charla sobre Plasma Rico en Plaquetas"

ES COPIA



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

Universidad Nacional del Nordeste

RESOLUCION Nº: 0554 22

Facultad de Ciencias Exactas y

Naturales y Agrimensura

CORRIENTES,

04 AGO 2022

			Bioquímico del Chaco		
Septiembre 2022	08:00 - 8:30		08:30 - 9:20	Break	9:30 - 10:20
Sábado 24	Acreditación a Cursos		Primera disertación "Charla sobre Organ-on-a-Chip"	Break	Segunda disertación "Charla sobre Bromatología"
	10:30 - 11:30	Break	13:30 - 15:30	Break	15:30 - 16:00
	Tercera disertación "Charla sobre Pesquisa Neonatal"	Break	Cursos Intra jornada	Break	Lunch
	16:00 - 18:00	Presentación de Trabajos de Investigación			
Septiembre 2022	16:00 - 16:50	Break	17:00 - 17:50	Break	18:00 - 19:00
Viernes 30	Primera disertación "Charla sobre Toxicología"	Break	Segunda disertación "Charla: Rol del bioquímico Donación de Sangre"	Break	Tercera disertación "Charla: Rol del bioquímico en Donación de Medula Ósea"
Octubre 2022	08:30 - 9:20	Break	9:30 - 10:20	Break	10:30 - 11:30
Sábado 1	Primera disertación "Charla sobre Genotoxicidad"	Break	Segunda disertación "Charla sobre Genética y Técnicas de Biología Molecular"	Break	Tercera disertación "Charla sobre Deportología"
	13:30 - 15:30	Break	15:30 - 16:00	Break	16:00 - 17:50
	Cursos Intra jornada	Break	Lunch	Break	Cuarta disertación "Charla sobre Uso de Cannabis"
	17:50 - 18:30	Clausura y Entrega de Reconocimientos			

UNIVERSIDADES INVITADAS:

- Universidad Nacional de Misiones
- Universidad Nacional del Chaco Austral
- Fundación Barceló – Instituto Universitario de Ciencias de la Salud

Inicialmente se invitó a las Universidades mencionadas, quedando pendiente la gestión de invitación a otras universidades de Argentina y América Latina.

ES COPIA



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

Universidad Nacional del Nordeste

RESOLUCION N°: 0554 22

Facultad de Ciencias Exactas y

Naturales y Agrimensura

CORRIENTES,

04 AGO 2022

DISERTANTES:

Bioquímica María Cecilia López – Ex - Presidente del Colegio de Bioquímicos del Chaco; Actual Presidente de la CUBRA Confederación Unificada de Bioquímicos de la República Argentina.

Bioquímica Liliana E. Lecuna – Hospital Materno Neonatal “Eloísa Torrent de Vidal” Ministerio de Salud Pública de Corrientes – Jefa del Programa Provincial de Pesquisa Neonatal.

Magister Gustavo Fernández. Prof. Adjunto Parasitología Humana, FACENA; Prof. Adjunto a cargo de Practicas Hospitalarias, FACENA; Investigador Área Parasitología, Instituto de Medicina Regional, UNNE- Magister en Salud Publica y Enfermedades Transmisibles, Fac. de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Misiones, Especialista en Salud Publica, Fac de Medicina de la UNNE; Diplomado en Geomática aplicada a la salud; Universidad Nacional de Córdoba.

Dra. Ana María Torres: Especialista en Docencia Universitaria (Facultad de Humanidades-UNNE). Experta internacional en Toxicología del Colegio Oficial de Químicos. Master Internacional de Toxicología Consejo Superior de Investigaciones Científicas-Universidad de Sevilla. Doctora en Química Universidad Nacional del Nordeste. Profesora titular de la asignatura "Toxicología y Química Legal" en FaCENA.

Magister Federico Payes Monzon Fernández. Prof. Adjunto Parasitología Humana, FACENA; Prof. Adjunto a cargo de Prácticas

Francisco Camargo - Toxicología

Mario Delfino - Qca. Analítica Instrumental (Cannabis)

Residencia de Bromatología de la Provincia de Misiones

Citotoxicidad - Soledad Bustillo

ES COPIA