



FACULTAD DE CIENCIAS  
NATURALES Y CIENCIAS  
DE LA SALUD

Comodoro Rivadavia, 07 Junio de 2018.-

**VISTO:**

La Nota FCNyCS N° 2247/18; Disp. CDFCN N° 017 y,

**CONSIDERANDO:**

Que a través de la Nota citada, se solicita auspicio y aval académico a las Actividades enmarcadas en la celebración del **Día del Bioquímico** organizadas por el Departamento de Bioquímica de nuestra Facultad.

Que el objetivo general apunta a difundir las múltiples actividades que se realizan desde el Departamento, además de ofrecer, en particular, información sobre las incumbencias de la carrera, actividades de extensión, investigación y posgrado que se realizan regularmente.

Que en dichas Jornadas se promueve la generación de encuentros con estudiantes y profesionales de la institución a través de diferentes modalidades incluidas en la propuesta: disertaciones, exposición de posters, conferencias, etc.

Que las Jornadas constituyen una oportunidad para promocionar las carreras que ofrece nuestra facultad, vinculadas a la temática

Que esta propuesta se enmarca dentro de las actividades de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud, y cumple los requisitos establecidos por la Disposición CDFCN N° 017.

Que se cuenta con el aval de la Jefa del Departamento de Bioquímica.

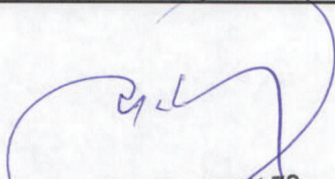
**POR ELLO LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES y CIENCIAS DE LA SALUD  
AD-REFERENDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO  
RESUELVE**

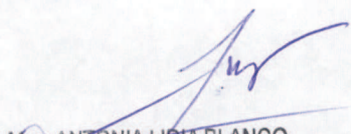
**Art. 1º)** Otorgar Auspicio a las Actividades Conmemorativas del **Día del Bioquímico** denominadas "**BIOQUIMICOS EN ACCION**" que se realizarán el día 15 de Junio del corriente, en el aula 204 de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud - Sede Comodoro Rivadavia - en el horario de 10 a 17 hs, bajo la responsabilidad de la Dra. Cecilia Croveto (CUIL N° 27-20095508-6) y el equipo de trabajo conformado por las siguientes docentes: Bioq. Andrea Abalos; Dra. Roxana Silva (CUIL N° 27-25338855-8); Bioq. Betiana Garrido (CUIL N° 27-34664685-9), Bioq. Vanesa Álvarez (CUIL N° 27-30936364-2) y Dra. Marisa Herrero (CUIL N° 27-28560122-9).

**Art. 2º)** Avalar académicamente la participación de los docentes y estudiantes de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud que participaran en el evento citado en el Art. 1º de acuerdo al cronograma y responsables que se detallan en el **Anexo** de la presente.

**Art. 3º)** Regístrese, cúrsese las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.

**RESOLUCIÓN DFCNyCS N° 473 /18**

  
Mag. SUSANA G. PERALES  
SEC. EXTENSION  
Fac. Cs. Nat. y Cs. de la Salud  
U.N.P.S.J.B.

  
Msc. ANTONIA LIDIA BLANCO  
DECANA  
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud  
U.N.P.S.J.B.

...//



FACULTAD DE CIENCIAS  
NATURALES Y CIENCIAS  
DE LA SALUD

...// pág. 2. Res. DFCNyCS N° 473/18.

ANEXO

Cpde. Res. DFCNyCS N° 473/18.-

**Cronograma de Actividades "BIOQUIMICOS EN ACCION"**

10:00 hs. Apertura Sra. Decana Mag. Antonia Lidia Blanco		
10:15 a 12:00 hs		
Actividad	Disertante	CUIL
Plan de Bioquímica- Rotaciones práctica	Bioq. María Villafañe	27-34567760-2
Residencias Bioquímicas	Dra. Roxana Silva Bioq. Ignacio Álvarez	27-25338855-8 20-35512804-1
Posgrados y cursos	Dra. Roxana Silva	27-25338855-8
Listados de proyectos de investigación. Becas CIN.	Dra. Cecilia Crovetto	27-20095508-6
Trabajo de investigación	Dra. Marisa Herrero	27-28560122-9
Trabajo de investigación "Uso de productos naturales para el desarrollo de preparaciones cosméticas"	Bioq. Valeria Muñoz	27-32233746-4
Trabajo de investigación "Caracterización bioquímica de proteasas en mejillón ( <i>Mytilus edulis platensis</i> )".	Bioq. Vanesa Alvarez	27-30936364-2
Trabajo de investigación "Epidemiología Molecular de <i>Giardia duodenalis</i> (syr. <i>intestinalis</i> ) en 2 barrios Costeros de Comodoro Rivadavia (Chubut Argentina)"	Bioq. Claudia Torrecillas	27-22255227-9
Encuesta ECUA-FyB	Dra. María Angélica Fajardo	27-14617886-9
12:00 a 14:00 hs: <b>Compartir</b>		
14:00 a 17:00 hs: <b>Exposición de Pósteres</b>		
<b>Coordinan:</b> Bioq. Betiana Garrido; Dra. Marisa Herrero; Bioq. Noelia Nickels; Bioq. Marcelo Castillo		
Actividad	Disertante	CUIL
BACOVA "Diagnóstico de disfunciones vaginales en mujeres en edad fértil de la ciudad de Comodoro Rivadavia".	Dra. Sivia Estevo Belchior Bioq. Elsa Fereyra	27-12593013-7 27-12040539-5
Objetivo de Tesis Doctoral "Mejoramiento de la calidad nutricional de alimento balanceado para acuicultura".	Bioq. Martina Cretón	27-33529172-2
Objetivo de Tesis Doctoral "Caracterización y evaluación del comportamiento de materiales arcillosos modificados en el sistema petróleo/agua de mar".	Bioq. Fiorela Alassia	27-33316195-3
Objetivo de Tesis Doctoral "Sobrepeso y obesidad materna: consecuencias sobre los recién nacidos"	Bioq. Jorge García	20-33226132-1
Objetivo de Tesis Doctoral	Bioq. Laura Gallego	27-34087002-1
Laboratorio Hospital Regional	Bioq. Catalina Okseniuk Bioq. Ivana Estrazzalino Bioq. Noelia Nickels Bioq. Marcia Bernaldo De Quiros	24-23383341-6 27-24125009-7 27-29585048-0 27-21586152-5
Laboratorio en Clínica	Bioq. Ivana Mellado	27-17987602-2
La toxicología y el laboratorio Forense.	Dra. Adriane Pérez	27-10146579-4



FACULTAD DE CIENCIAS  
NATURALES Y CIENCIAS  
DE LA SALUD

...// pág. 3. Res. DFCNyCS N° 473/18.

**Exposición de Pósteres:**

- **Artritis Séptica por Salmonella sp. en lactante: presentación de un caso.** Autores: Bernaldo de Quiros, M., Nickels, N., Mamy, G., Ortiz, S)
- **Histoplasmosis Pulmonar Crónica en un paciente inmunocompetente que reside fuera de zona endémica.** Autores: Bernaldo de Quiros, M.; Ortiz, S., Goffredo D. & Letunic M.
- **Shock Séptico por Shigella sonnei.** Autores: Ortiz, S.; Bernaldo de Quiros M. & Mamy G.
- **Enfermedad neumocócica invasiva en Hospital Regional "Dr. Sanguinetti", periodo 2009-2015.** Autores: Nickels, N.; Bernaldo de Quiros, M.; Ortiz, S.; Carpio, A. & Mamy, G.
- **Meningitis por Haemophilus influenzae tipo b luego de 21 años del último reporte en Chubut.** Autores: N. Nickels; M. Bernaldo de Quiros; S.; Ortiz & G Mamy
- **Reporte de cepa productora de nueva Delhi Carbapenemasa (ndm) en Provincia de Chubut.** Autores: M. Bernaldo de Quiros; S. Ortiz; G. Mamy & N. Nickels
- **Reporte de un caso de Meningitis Tuberculosa en el Hospital Regional "Dr Sanguinetti" – Chubut.** Autores: Ortiz S.; Bernaldo de Quiros M.; Nickels N. & Mamy G.
- **"Determinación de agroquímicos en alimentos regionales de la provincia de Chubut".** Autores: Garrido B.; Gutiérrez M.; Fajardo M.; García J.; Alassia F.; Morales M.; Herrero M.; Strobl A.; Carrarja S.; Marino R.; Willers V.; Acuña A. & Pérez A.
- **"Composición centesimal, perfil de ácidos grasos y calidad culinaria de fideos producidos con sustitución parcial de sémola de trigo candeal por harina del alga Porphyra columbina".** Autores: Varela C.; Garrido B.; Fajardo M.; García J.; Alassia F.; León N.; Garrido C. & Pérez A.

...//



FACULTAD DE CIENCIAS  
NATURALES Y CIENCIAS  
DE LA SALUD

---

...// pág. 4. Res. DFCNyCS N° 473/18.

- **Localización de Me FABP10 mediante estudios histológicos e inmunocitoquímicos en hígado de *Merluccius hubbsi*.** Autores: Crovetto C. & Córdoba O. 2017 72° Congreso Argentino de Bioquímica. Buenos Aires. Argentina.
- **Evaluación nutricional de ácidos grasos en abadejo (*Genypterus blacodes*) con énfasis en sus características aterogénicas y trombóticas.** Autores: Crovetto C.; Alvarez V. & Risso S. 2017. 72° Congreso Argentino de Bioquímica. Buenos Aires. Argentina.
- **La importancia de la percepción cognitiva de los estudiantes en el proceso enseñanza-aprendizaje de la asignatura Química Biológica.** Autores: Álvarez V.; Castillo M. & Crovetto C. 2017 XI Jornadas Nacionales y VIII Jornadas Internacionales de Enseñanza de la Química Universitaria, Superior, Secundaria y Técnica. Ciudad de Buenos Aires, Argentina.
- **"Utilización de residuos orgánicos para la producción de aceites con bacterias oleaginosas del género *Rhodococcus*".** Autores: Ornella Marisa Herrero & Héctor Manuel Álvarez.
- **"Presencia de sobrepeso y obesidad al inicio del embarazo".** Autores: Jorge García; Jorge Álvarez; Alejandra Rodríguez; Andres Quezada & Graciela Ponce.
- **"Caracterización de un regulador transcripcional tipo HTH-XRE involucrado en la acumulación de triacilglicéridos en cepas oleaginosas del género *Rhodococcus*".** Autores: Hernández Ma.; Moncalián G. & Álvarez H. M.