

BOLETÍN DIRECCIÓN DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA SEMANA 07/11/2022

1.

BECAS ESTÍMULO A LAS VOCACIONES CIENTÍFICAS CONVOCATORIA 2022



BECAS EVC-CIN

ESTÍMULO A LAS VOCACIONES CIENTÍFICAS

desde el **1° de noviembre**
hasta el **2 de diciembre de 2022**
(a las 13 horas)

REQUISITOS

- ✓ Estudiantes con al menos el 50 por ciento de materias aprobadas.
- ✓ Promedio mínimo de 6 puntos (Incluidos aplazos).
- ✓ No haber tenido el beneficio de una Beca EVC-CIN con anterioridad.

Preguntas frecuentes para estudiantes y para docentes-investigadoras/es, glosario, bases, reglamento, cronograma e instructivo de inscripción en evc.cin.edu.ar.

MÁS INFORMACIÓN

becas.ciencias@unr.edu.ar

evc.cin.edu.ar



2.



FRONTIERS ON CONFOCAL MICROSCOPY

Taller de Microscopía Confocal

Principios y aplicaciones avanzadas

- Chris Power, Product&Application Sales Specialist
- Dr. Eva Gwosch, Global Application Support



Martes 22 de noviembre 2022
10:30 a 12:30hs y 14 a 17hs
Aula 1403
Edificio CERO + Infinito

Más información:
info@bio-ingenieria.com
sdehner@bio-ingenieria.com

.UBA EXACTAS  **BIOINGENIERIA**
DEHNER S.R.L. 

3.



Boletín electrónico - Mes de noviembre

Información actualizada sobre cursos de posgrado en redes sociales: Instagram [@investigacionyposgrado](#) y Facebook [Secretaría de Investigación y Posgrado - FCPOLIT - UNR](#).

Versión ideal para navegar desde computadoras: https://fcpolit.unr.edu.ar/boletin_posgrado/noviembre_2022/boletin_noviembre2022web.html

Versión ideal para navegar desde dispositivos móviles: https://fcpolit.unr.edu.ar/boletin_posgrado/noviembre_2022/boletin_noviembre2022movil.html

4.





5.

26TH IBERO-AMERICAN CONFERENCE ON SOFTWARE ENGINEERING (CIBSE 2023)

24 al 28 de Abril de 2023 - Montevideo, Uruguay

<https://conf.researchr.org/home/cibse-2023>

NEW Doctoral symposium : The possibility for doctoral students to attend on-line will be allowed.

6.

JORNADA MICROPLÁSTICOS, SALUD Y AMBIENTE

Link a primera charla: <https://www.youtube.com/watch?v=YzYjwsP0sFA>

Disertantes

Microplásticos en Ambientes Acuáticos: escala del problema, diferentes tipos de impacto y estrategias de mitigación.

[Andrés H. Arias, Ana Carolina Ronda. Instituto Argentino de Oceanografía \(IADO\). Centro Científico Tecnológico CONICET Bahía Blanca.](#)

Red Científica de Plásticos y Microplásticos en el ambiente (SEPIA). Programa de Monitoreo.

[Jorge Marcovecchio. Instituto Argentino de Oceanografía \(IADO\). Centro Científico Tecnológico CONICET Bahía Blanca.](#)

Avances y desafíos en la agenda global para el manejo ambiental de los plásticos en todo su ciclo de vida.

[Agustín Harte \(Director de Programa en UNEP y Ex Coordinador técnico del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. Miembro de la RED SEPIA y SETAC-Argentina\)](#)

Próximas fechas del Conversatorio SIBSA-AIDIS-ICCAS

16/11- Remoción de Patógenos en el Agua

23/11- Farmacontaminación: que sabemos y qué podemos hacer

Enlaces referentes a contaminación de plásticos aportados por la Sociedad Iberoamericana de Salud Ambiental:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0160412020323217> (Interacciones entre microplásticos, productos farmacéuticos y de cuidado personal: Implicaciones para el transporte de vectores)

<http://www.gesamp.org/publications> <http://www.gesamp.org/publications/guidelines-for-the-monitoring-and->

[assessment-of-plastic-litter-in-the-ocean](#)

<http://www.gesamp.org/publications/choosing-priority-organochlorines-for-marine-hazard-assessment>

<https://app.swapcard.com/event/eu-side-events-cop27/planning/UGxhbm5pbmdfMTA1MjUwOA==>

https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/drinkingwater/Regulations.html

https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/drinkingwater/microplastics.html

<http://www.gesamp.org/publications>

<http://www.gesamp.org/publications/guidelines-for-the-monitoring-and-assessment-of-plastic-litter-in-the-ocean>

<http://www.gesamp.org/publications/choosing-priority-organochlorines-for-marine-hazard-assessment>

<https://app.swapcard.com/event/eu-side-events-cop27/planning/UGxhbm5pbmdfMTA1MjUwOA==>

https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/drinkingwater/Regulations.html

https://www.waterboards.ca.gov/drinking_water/certlic/drinkingwater/microplastics.html

7.



CREAMOS FUTURO

BioArgentina 2022

CIERRE DE INSCRIPCIÓN:
MIÉRCOLES 16 DE NOVIEMBRE

EVENTO PRESENCIAL

-  **22 de noviembre**
-  Paneles **14:00 a 18:30**
Cóctel de cierre **18:30**
-  **Centro Cultural de la Ciencia - C3**
Godoy Cruz 2270, Buenos Aires

[Inscribite aquí](#) Entrada Gratuita
Capacidad Limitada

 **CAB** Cámara Argentina de Biotecnología |  **CAB** Startup | www.cabiotec.com.ar

[DESCARGAR PROGRAMA](#)

La capacidad es limitada y es necesario inscribirse previamente para recibir el QR de acceso