

**TALLER**  
**ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA EN MICROBIOLOGÍA: LOS TIEMPOS  
CAMBIAN Y LOS ESTUDIANTES TAMBIÉN...**

**WORKSHOP**  
**STRATEGIES FOR TEACHING MICROBIOLOGY: TIME CHANGES AS  
WELL AS STUDENTS DO...**

**Día:** 5 de agosto de 2013.

**Lugar:** Salón de Reuniones del Instituto Rosario de Investigación en Ciencias de la Educación (IRICE), Ocampo y Esmeralda, Predio CCT- Rosario-CONICET, Rosario, Santa Fe, Argentina.

**Programa:**

8:30 hs-8:45 hs: Bienvenida

9 hs.-10 hs: Conferencia de apertura: “*More learning—Less Teaching*”, Dr. Spencer Benson, Director del Center for Teaching Excellence, University of Maryland, USA (modalidad virtual). Coordinadoras: Juana Ortellado y Diana Vullo

10 hs.-10:30 hs: Coffee break.

10:30 hs-12:30 hs: Mesa redonda: La Educación de la Microbiología en Argentina y Latinoamérica (20 minutos cada presentador mas discusión final). Coordinadoras: María Alejandra Pereyra, María Julia Amoroso, Diana Vullo.

1. Dra. Juana Ortellado (Universidad Nacional de Asunción, ASM Ambassador to Paraguay): *Educación virtual: Rompiendo barreras geográficas.*
2. Andrea Nesci (Carrera de Microbiología, Universidad Nacional de Río Cuarto-Argentina): *La articulación teoría-práctica y la enseñanza de la Microbiología.*
3. Dra. Anita Zalts (Universidad Nacional de General Sarmiento-Argentina): *Estrategias de enseñanza en Química Ambiental.*
4. Miriam Etcheverry (Carrera de Microbiología, Universidad Nacional de Río Cuarto-Argentina): *Valoración de la Microbiología Ambiental para la práctica profesional de la carrera de microbiología.*

12:30-14:00 hs: Almuerzo en conjunto con todos los participantes (incluido en la inscripción al Taller).

14:00-16:00 hs: Presentaciones orales: una sesión interactiva (10 minutos de exposición mas 5 minutos de preguntas para cada presentador). Coordinadoras: Laura Raiger-Iustman y Sandra Ruzal.

1. *El uso del blog en la interacción docente-alumno*, Luis A Merino, Gustavo E Giusiano, Graciela P Esquivel, Maria E Grachot, Viviana

- Lifschitz, Angelina E Bobadilla, Gerardo D Deluca, Facultad de Medicina - Universidad Nacional del Nordeste.
2. *Mejora en el aprendizaje de los contenidos de la asignatura Microbiología General mediante el uso del aula virtual.* Argañaraz Martínez E, Savino J, Rodríguez Vaquero María J, Sosa O, Nieto Peñalver C, Perez B, Aredes P, Romero Nora C, Saguir F, Perez Chaia A, Amoroso MJ. Cát. de Microbiología General. Fac. de Bqca., Qca. y Fcia. Universidad Nacional de Tucumán.
  3. *Aula virtual: nuevas herramientas para compartir saberes.* María Alejandra Pereyra, Emilia Garmendia, M. Gabriela Massa, Cecilia M Creus. Universidad Nacional de Mar del Plata - INTA EEA Balcarce.
  4. *Bioquímica y Biología de Microorganismos (BBM)-UNMdP: aprendiendo sobre la vida y obra de los procariontes.* De Castro R.E., Studdert C.A., Paggi R.A., Nercessian D., Herrera Seitz K., Giménez M.I., Pedetta A., Cerletti M. Instituto de Investigaciones Biológicas-CONICET-UNMDP.
  5. *Fisiología y genética bacteriana en la Universidad Nacional de Quilmes. Nuestra experiencia en el dictado del curso de grado para la Licenciatura en Biotecnología (2007-2013).* Valverde Claudio, Sobrero Patricio. Departamento de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes.
  6. *Abordando la diversidad de las algas desde la evolución del cloroplasto.* Silvina M Rosa. Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, Universidad de Buenos Aires - Instituto de Investigaciones Biotecnológicas, Universidad de San Martín.
  7. *Enseñanza de epidemiología molecular en Microbiología.* Elina Reinoso, Susana Bettera. Universidad Nacional de Río Cuarto.

16:00-16:30 hs: Sesión de cierre, balance y planes a futuro.

**Comisión organizadora:**

Dras. María Julia Amoroso (PROIMI-CONICET), Marcela Ferrero (PROIMI-CONICET), Eleonora García Vescovi (IBR-CONICET), Karina Herrera Seitz (IIB-CONICET-UNMP), María Alejandra Pereyra (FCA-UNMP), Cecilia Quiroga (FM-UBA), Laura Raiger-lustman (FCEN-UBA), Veronica Rajal (UNSalta), Sandra Ruzal (FCEN-UBA), Diana Vullo (UNGS-CONICET).