

Alit Fiorella Fasce Pollicelli

Formación Académica

- 2016: Cornell University, Alliance for Science curso de entrenamiento y formación para el Liderazgo en Biotecnología - México.
- 2015: RAS (Sistemas de Recirculación en Acuicultura) curso de tecnología. Universidad Tecnológica Nacional (Argentina) y la Universidad Católica del Norte (Chile).
- 2014: Curso Project Management según PMI. Universidad Tecnológica Nacional, Argentina
- 2013: Especialización en Gestión de Nuevas Tecnologías de la Universidad de Ciencia e Ingenierías-Ajou University, Corea del Sur.
- 2012: Especialización en Creación y Gestión de Proyectos Biotecnológicos, Universidad Nacional de Rosario. Argentina
- 2003-2011: Licenciatura en Biotecnología de la Universidad Nacional de Rosario. Argentina
- 2004-2012: Maestría en Artes, Facultad de Humanidades y Artes de la Universidad Nacional de Rosario. Argentina.

Antecedentes laborales

- 2016: Project Manager, Proyectos Estratégicos - Acuicultura del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. – Posición actual
- 2015-2014: Miembro del equipo de coordinación del Programa PAR - Dirección Nacional de Desarrollo Técnico e Innovación del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
- 2015-2010: Profesor en el Instituto Superior de Formación Docente N°119 San Pedro Argentina en Nanotecnología, Química, Laboratorio de Biología, Laboratorio de Física - Posición actual
- 2014-2012: Responsable de Proyectos. INDEAR SA (GRUPO Bioceres), Argentina.
- 2011: Profesor en el Programa Tutores Pares de la Universidad Nacional de Rosario, Argentina.
- 2008: Investigación de prácticas en la inhibición enzimática de la Universidad Nacional de Foggia, Italia.
- 2005: Investigación Agronómica Instituto Nacional de Tecnología (INTA), Argentina prácticas.

Temas de investigación y publicaciones

- Carbendazim resistencia de Monilinia frutícola de un melocotón de montaña / S. Babbitt; M.V. Brambilla, V. saliva, M. Barbieri, E. Piris, E. Krumpholtz; A. bandas; M.S. Mitidieri
- Escala Proceso de Producción. Extracción y purificación de proteínas. Cinética de la enzima y caracterización de inhibidores. Alimentos. Post-cosecha.

Ponencias y Talleres

- 2016: ACSOJA Simposio de usos y aplicaciones de la soja. Presentación Acuicultura: usos y aplicaciones de la soja, Rosario, Argentina.
- 2016: Acuicultura Curso de Promoción. Presentación de Políticas en Acuicultura. Chascomus, Argentina.

- 2015: Blue Initiative: Mónaco (Convención Internacional de Acuicultura), Mónaco.
- 2015: Simposio Bioeconomía Patagonia: Presentación de las Políticas Públicas en la Acuicultura en Argentina.
- 2014: Simposio Internacional Bioeconomía, Argentina.
- 2010/2006: BIOLATINA Congreso de Biotecnología, Buenos Aires, Argentina.
- 2008/2007: Primer y Segundo Simposio Internacional: Desarrollo y planificación de Italia y Argentina.

Becas, Premios y Cursos

- 2016: **Beca** - Cornell University y la embajada de Estados Unidos. Curso de Liderazgo.
- 2015: **Beca** - Curso de la OEA en Nueva York 12 días (rechazada por compromisos de trabajo).
- 2013: **Beca** - Argentina Gobierno Nacional, Universidad Ajou, Corea del Sur. 3 meses.
- 2008: **Beca** - Junta de Puglia, de lengua italiana y Cultura, Universidad de Foggia, Italia. 4 meses.
- 2013: **Premio** - Premio al Liderazgo Presidencial: Universidad Ajou.
- 2012: **Curso Internacional** - Curso de Proyectos de la Unión Europea en la Cámara de Comercio Italiana de Rosario. 1 semana.
- 2008: **Curso** - Curso Interdisciplinario de vino, Italia. 1 semana.

