

**Dr. Ezequiel Bossio****Estudios Cursados**

Carreras de pregrado:

Diplomado en Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Quilmes.

Técnico Laboratorista Universitario, Universidad Nacional de Quilmes.

Carrera de Grado:

Licenciatura en Biotecnología. Universidad Nacional de Quilmes.

Carrera de Posgrado:

Doctor en Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Luján.

**Disciplina de desempeño:** I+D en Biotecnología Vegetal

**Actividad Académica actual****Actividad Docente actual**

Docente Adjunto a Cargo (interino) de la cátedra Ingeniería Genética. Licenciatura en Genética. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón.

Docente Adscripto de la cátedra Biotecnología I. Biotecnología. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón.

**Investigación**

Investigador PP del Instituto de Genética, CICVyA, INTA.

Coordinador Módulo: Evaluación molecular, morfo-fisiológica y agronómica en invernáculo y a campo de los eventos OGM obtenidos y gestión de la bioseguridad para cumplir con los procesos regulatorios, PNBIO-1131024.

Participante de Proyecto PNPA-1126023; Alimentación de Bovinos para Carne.

Responsable y Coordinador de Convenio de Investigación y Desarrollo INTA-NIDERA.

Integrante del CAPP - Empretecno 2014.

**Actividades desarrolladas**

Investigación y desarrollo en biotecnología vegetal de especies de interés agronómico.

Dictado de cursos para graduados en el área de biología molecular y biotecnología vegetal.

Publicación de artículos científicos en revistas nacionales e internacionales.

Comunicaciones presentadas en congresos nacionales e internacionales.

Integrante de la Comisión Directiva de la Sociedad Argentina de Genética (2014-2015).

Integrante del Comité Organizador del VIII Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología - REDBIO 2013.

**Premios y distinciones**

Primer premio en el Concurso de Divulgación Científica Argenbio-Redbio "Biotecnología para Todos", VII Simposio Argentino de Biotecnología REDBIO 2009.