

**PIP 2013
CONICET**

PIP 2013-2015 GI

UN ENFOQUE HOLÍSTICO PARA EL BIOTRATAMIENTO DE CROMO Y FENOL

Director: AGOSTINI, ELIZABETH
Facultad de Ciencias Exactas

PIP 2013-2015 GI

DESARROLLO DE MESO/NANOMATERIALES. SÍNTESIS, PROPIEDADES E INNOVACIONES TECNOLOGICAS

Director: BARBERO, CÉSAR ALFREDO
Facultad de Ciencias Exactas

PIP 2013-2015 GI

ADITIVOS ALIMENTARIOS DECONTAMINANTES DE MICOTOXINAS Y PROBIÓTICOS: PRODUCCIÓN BIOTECNOLÓGICA Y APLICACIÓN EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL

Director: CAVAGLIERI, LILIA RENEE
Facultad de Ciencias Exactas

PIP 2013-2015 GI

REGULACIÓN Y EXPORTE DE POLISACÁRIDOS Y BACTERIOCINAS EN BACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL SIMBIÓTICAS Y DE VIDA LIBRE

Director: FISCHER, SONIA ELIZABETH
Facultad de Ciencias Exactas

PIP 2013-2015 GI

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES CON PROPIEDADES OPTOELECTRICAS Y BIOACTIVAS

Director: FUNGO, FERNANDO GABRIEL
Facultad de Ciencias Exactas

PIP 2013-2015 GI

POBLACIONES DE FUSARIUM Y SUS MICOTOXINAS EN PLANTAS CULTIVABLES Y PASTURAS NATURALES DE INTERÉS ECONÓMICO.

Director: TORRES, ADRIANA MABEL
Facultad de Ciencias Exactas