

Currículum Vitae:

Dra. Elba Beatriz de la Fuente

fuentes@agro.uba.ar

Formación profesional

- Ingeniera Agrónoma, Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA).
- Magister Scientiae en Recursos Naturales, Escuela para Graduados, Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (EPG-FAUBA).
- Doctora en Ciencias Agropecuarias, EPG-FAUBA.

Docencia

- Profesora Asociada regular de la Cátedra de Cultivos Industriales de la FAUBA.
- Coordinadora y docente de las asignaturas Malezas, Cultivos Industriales y Producción de Granos de la carrera de Agronomía de FAUBA.
- Coordinadora y docente de la asignatura Agorecosistemas de la carrera Licenciatura en Ciencias Ambientales de la FAUBA.
- Directora y docente del curso de posgrado Ecofisiología de Cultivos Industriales de la Maestría de Producción Vegetal de la EPG-FAUBA.
- Docente en cursos de posgrado de las Maestrías en Recursos Naturales (Sustentabilidad de Agroecosistemas) y Producción Vegetal (Ecología de Malezas) y de la Especialización en Siembra Directa (Manejo de malezas en cultivos extensivos) de la EPG-FAUBA.
- Docente en jornadas de actualización y cursos de capacitación para profesionales y asesores relacionados con las bases funcionales para el manejo de malezas.
- Directora y docente del curso a distancia Manejo de malezas para evitar la aparición de resistencia, Centro de Educación a Distancia, FAUBA.

Investigación

- Editora de dos libros (Producción de Granos, Cultivos Industriales) y autora y coautora de numerosos capítulos de libros.
- Autora y coautora de numerosos trabajos publicados en revistas internacionales con referato y en congresos nacionales e internacionales.
- Directora y miembro del grupo responsable de varios proyectos de investigación financiados por la Universidad de Buenos Aires y por la ANPCYT.
- Revisora de revistas internacionales (por ejemplo; Weed Research, Weed Biology and Management).
- Evaluadora de carreras de posgrado para CONEAU, de proyectos de investigación y miembro de comisiones Ad Hoc de la ANPCYT, de proyectos específicos del INTA, de proyectos de la Agence Nationale de la Recherche (Francia), de candidatos para Fellowship John Guggenheim memorial foundation (USA) y de informes de becarios y del programa de incentivos de la UBA
- Responsable de varios convenios de investigación con empresas y otras instituciones.
- Coordinadora académica de reuniones científicas y jornadas.
- Coautora de trabajo premiado por Vilfred Baron de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria.

Formación de recursos humanos

- Directora de tesis de Doctorado, Maestría y Especialización (EPG-FAUBA) y de numerosos Trabajos de intensificación para obtener el título de Ingeniero Agrónomo (FAUBA).

- Directora de becarios del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICET), de YPF-José A. Estensoro y de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCYT).
- Directora de alumnos distinguidos con premios y menciones (Dow AgroSciences-FAUBA), becas de ayuda económica (Fundación Carolina, Int. Weed Science Society, European Network for the Durable Exploitation of Crop Protection Strategies, Ministerio de Asuntos Exteriores de España).

Currículum Vitae:

Dra. Betina Claudia Kruk

bkruk@agro.uba.ar

Formación profesional

- Ingeniera Agrónoma, graduada en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.
- Doctora de la Universidad de Buenos Aires en el Área Ciencias Agropecuarias, en la Escuela para Graduados, FAUBA.

Docencia

- Profesora Adjunta regular de la Cátedra de Cerealicultura de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.
- Directora de la Especialización en Cultivos de Granos de la Universidad de Buenos Aires (Categorización CONEAU: A, 2012).
- Coordinadora y docente de las asignaturas Malezas y Producción de Granos de la carrera de Agronomía de la UBA.
- Docente en cursos de posgrado de la Maestría en Producción vegetal, de la Especialización en Siembra directa y de la Especialización en Cultivos de Granos en la Escuela para Graduados (FAUBA).
- Docente en jornadas de actualización y cursos de capacitación para profesionales y asesores relacionados con las bases funcionales para el manejo de malezas.
- Docente del curso a distancia Manejo de malezas para evitar la aparición de resistencia, Centro de Educación a Distancia, FAUBA.
- Directora de Tesis de posgrado del programa de Maestría en Producción Vegetal (EPG-FAUBA) y de Trabajos de intensificación para optar al título de Ingeniero Agrónomo, FAUBA.

Investigación

- Editora de dos libros y autora de capítulos de libros sobre temas de Ecofisiología de cultivos de grano y Ecofisiología y manejo de malezas.
- Autora y coautora de numerosos trabajos publicados en revistas internacionales con referato y en congresos nacionales e internacionales.
- Participa en proyectos de investigación y extensión financiados por la Universidad de Buenos Aires y ANPCYT.
- Evaluadora de proyectos de investigación de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica y del programa PROSAP del Ministerio de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos de la Nación.
- Coordinadora académica de Reuniones científicas y de Congresos de transferencia tecnológica.