

CURRICULUM VITAE



DATOS PERSONALES

LILIANA TERESA FABBRI

Cátedra de Botánica General. Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires.
Av. San Martín 4453, C1417DSE Buenos Aires.
Tel.: +54-11-4524-8000 (conmutador); 4524-8069. Fax: +54-11-4514-8737
E-MAIL: fabbri@agro.uba.ar

Profesora de Ciencias Naturales, Instituto Nacional Superior del Profesorado Joaquín V. González, Buenos Aires.

Magister de la Universidad de Buenos Aires en Recursos Naturales, Facultad de Agronomía.

ANTECEDENTES DOCENTES

04/79 al 06/80. Ayudante alumno. Ins. Nac. Sup. Prof. J. V. González, Bs. As.

05/1981 al 09/2015. Ayudante primero. Cátedra de Botánica Agrícola, FAUBA.

10/2015 al presente. Jefe de trabajos Prácticos, Cátedra de Botánica General, FAUBA.

01/03/2005 hasta 1/05/2006. Jefe de trabajos prácticos, Universidad Nac. del Noroeste de la Prov. de Bs. As.

DOCENCIA EN POSGRADO

1990-1992-1994-1996-2000. Técnicas en Histología Vegetal. Cátedra de Botánica Agrícola, FAUBA.

1999-2003. Fisiología de las plantas. Universidad Nacional General San Martín.

2012-2014. Morfología de las Gramíneas. Escuela de Graduados Alberto Soriano, FAUBA.

INCENTIVO DOCENTE: Categoría actual: IV (por re-categorización 2009).

PRODUCCION EN DOCENCIA

Material didáctico:

- Confección de preparados histológicos.
- Guía de Trabajos Prácticos de Botánica General. Centro de Impresiones. FAUBA.
- Cuestionarios de autoevaluación para Botánica general y Botánica morfológica, cartelera de Botánica, www.agro.uba.ar
- Atlas didáctico de Histología de las Angiospermas (formato digital). Centro de Educación a Distancia. 2009. FAUBA (Expte.151950).

PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

- **FABBRI, L.** 1991. Anatomía foliar de *Zea diploperennis* (Poaceae) y su comparación con la de *Zea mays ssp. mays*. Bol. Soc. Arg. Bot. 27: 143-148.
- **FABBRI, L.** Y J. J. VALLA. 1998. Aspectos de la biología reproductiva de *Tropaeolum pentaphyllum* (Tropaeolaceae). Darwiniana 36 (1-4): 51-58.
- **FABBRI, L. T.**, G. H. RUA, N. BARTOLONI. 2005. Different patterns of aerenchyma formation in two hygrophytic species of *Paspalum* (Poaceae) as response to flooding. Flora 200 (2005) 354-360.

- VEGA, A. S., G. H. RUA, L. T. FABBRI, Z. E. RÚGOLO DE AGRASAR. 2009. A morphology-based cladistic analysis of *Digitaria* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae). *Syst. Bot.* (2009) 34 (2): 312-323.
- FABBRI, L.T., PLOCHUK, E.L., LÓPEZ, M.V. INSAUSTI, P., RUA G.H. 2016. Freeze tolerance differs between two ecotypes of *Paspalum vaginatum* (Poaceae). *Acta Botanica Brasilica* 30(1): 152-156.
- FABBRI, L.T., PERRETA, M.G., RUA G.H. 2016. Spatial structure and development of *Paspalum vaginatum* (Poaceae): an architectural approach. *Australian Journal of Botany* 64: 153-159.

PRESENTACIONES EN REUNIONES CIENTÍFICAS

- XXII Jornadas Argentinas de Botánica, Córdoba, 1989. Anatomía foliar de *Zea diploperennis* y su comparación con la de *Zea mays* ssp. *mays*. Autor: LT Fabbri, poster, presentó: LT Fabbri.
- XXV Jornadas Argentinas de Botánica, Mendoza, 1996. Aspectos de la biología reproductiva de *Tropaeolum pentaphyllum* (Tropaeolaceae). Autores: Fabbri, LT y JJ Valla, poster y exposición oral, presentó: LT Fabbri.
- XXVI Jornadas Argentinas de Botánica, Soc. Arg. Botánica, Argentina, 1998. Plasticidad de algunos caracteres anatómicos en dos especies del género *Paspalum* grupo Modesta (Poaceae). Autores: LT Fabbri, GH Rua, poster, presentó: LT Fabbri.
- VII Congreso Nacional de Horticultura, Uruguay, 2001. Respuesta estacional en la propagación vegetativa de estaquillas semileñosas de algarrobo (*Prosopis* sp.). Autores: M Divo de Sesar, A Passarelli, LT Fabbri, A Faroni y F.Vilella, poster, presentó: M Divo de Sesar.
- III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Análisis cladístico de *Digitaria* sect. *Trichachne* (Poaceae) basado en caracteres morfológicos, Argentina, 2001. Autores: GH Rua, AS Vega, LT Fabbri, ZE Rúgolo de Agrasar, exposición oral, presentó: GH Rua.
- V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Análisis filogenético del género *Digitaria* (Poaceae, Paniceae) basado en caracteres morfológicos, Argentina, 2004. Autores: GH Rua, AS Vega, LT Fabbri, ZE Rúgolo de Agrasar, exposición oral, presentó: GH Rua.
- 7. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Tolerancia diferencial al frío de dos ecótipos de *Paspalum vaginatum* (Poaceae). Huerta Grande (Córdoba), 2009. Autores: LT Fabbri, EL Ploschuk, P Insausti, exposición oral, presentó: LT Fabbri.
- XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Análisis arquitectural de *Paspalum vaginatum* y diferenciación morfológica de dos ecótipos. Posadas (Misiones), 2011. Autores: LT Fabbri, P Insausti, MG Perreta, WB Batista, exposición oral, presentó: LT Fabbri.
- 9. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Forma de crecimiento y anatomía foliar en algunas gramíneas de humedales del distrito de los campos. Posadas (Misiones), 2011. Autores MG Valera, LT Fabbri y GH Rua, poster, presentó: MG Valera.
- 10. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica. Evaluación preliminar de *Paspalum denticulatum* para su utilización como césped de uso deportivo. Salta, 2015. Autores J Favergioti, LT Fabbri y GH Rua, pôster, presentó: J Favergioti.

PRESENTACIONES EN REUNIONES PEDAGÓGICAS

1. II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación "Debates y Utopías". Argentina, 2000. Autores: HA Palmucci, A D'Ambrogio, LT Fabbri y M Divo de Sesar. Utilización del método del caso en las Ciencias Agronómicas, ponencia y exposición oral, presentaron: HA Palmucci y A D'Ambrogio.
2. I Encuentro La Universidad de Buenos Aires, Producción y Trayectoria Pedagógica. Atlas didáctico virtual de Histología de las Angiospermas. Buenos Aires, 2008. Autores: LT Fabbri, AI Mantese, G Zarlavsky, poster, presentó: LT Fabbri.

3. Congreso en Docencia Universitaria, UBA. Buenos Aires., **2013**. Los entornos virtuales en los primeros años de la Universidad: diferentes grados de participación. Autor: LT Fabbri, comunicación oral.

CURSOS DE POSGRADO

1981. "Técnicas en Histología Vegetal". FAUBA. (150 horas*).

1982. "Microscopía y Fotomicrografía". Asoc. Arg. de Microbiología. (30 horas).

1983. "Introducción al Conocimiento de las Plantas Ornamentales". FAUBA (24 horas*).

1983. "Introducción a la Palinología". FAUBA (30 horas*).

1984. "Anatomía Vegetal". FCEyN, UBA (306 horas*).

1999. "Anatomía ecológica de plantas hidrófitas" Fac. de Cs. Naturales y Museo. UNLP. (40 horas*).

1999. "Metodologías alternativas de la didáctica universitaria: El método del caso". Programa de capacitación docente continua. FAUBA (30 horas*).

2000. "La evaluación en el ejercicio docente universitario". Programa de capacitación docente continua. FAUBA (12 horas*).

2000. "Propagación vegetativa de especies leñosas y semileñosas". FAUBA (18 horas*).

2000. "Biotecnología Vegetal: Fundamentos teórico-prácticos del cultivo de tejidos (Micropropagación)". FAUBA (39 horas*).

2004. "Competencias docentes en el ámbito universitario". Programa de capacitación docente continua. FAUBA (16 horas*).

2005: Metodología Estadística (Módulo II): Introducción a los elementos para modelos lineales aplicados. Escuela para Graduados, FAUBA (40 horas*).

2005: Morfología de las Gramíneas: el sistema de ramificación de los pastos. Escuela para Graduados, FAUBA (80 horas*).

2005: Metodología Estadística (Módulo IV): ANOVA. Escuela para Graduados, FAUBA (40 horas*).

2006: Metodología Estadística (Módulo III): Regresión lineal. Escuela para Graduados, FAUBA (40 horas*).

2007: Metodología Estadística (Módulo I): Estadística aplicada a la investigación biológica. Escuela para Graduados, FAUBA (80 horas*).

2007: Ecología de pastizales. Escuela para Graduados, FAUBA (120 horas*).

2007: Fisiología de la célula vegetal y las plantas en condiciones de estrés. Escuela para Graduados, FAUBA (120 horas*).

2007: Análisis de la heterogeneidad de la vegetación. Escuela para Graduados, FAUBA (120 horas*).

(*) con evaluación final.

CURSOS DE CAPACITACION Y ACTUALIZACION

1981-1984.: Cursos Integrales anuales de Inglés: 1° al 4° nivel, FAUBA (2 hs. semanales*).

1982: Curso de Alemán Científico Técnico. FCEyN, UBA (64 hs*).

1998: Curso de Windows 95. FAUBA (10 hs).

2001: Curso de horticultura orgánica. FAUBA (32 hs).

2001: Taller de "Innovaciones pedagógicas en la enseñanza de las disciplinas núcleo en las carreras agropecuarias". Facultad de Ciencias Veterinarias UBA. (6 hs).

2003. "Manejo de céspedes". FAUBA (72 horas).

2007: 7° nivel de Inglés. Centro Universitario de Idiomas. UBA. (*)

2012. Creá, publicá, compartí. La Web 2.0 en Educación. 2da. Edición. Citep, UBA. (40 hs *).

2012. I encuentro virtual sobre TIC y Enseñanza en el Nivel Superior UBATIC+. Citep, UBA. (*) con evaluación final.

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN

2011/2012/2013 y 2014. Diseño y exposición del stand de Botánica en Expo-Agronomía (FAUBA).

2015-2016. Participación en el proyecto extensión universitaria UBANEX 2015: "Escobar, ciudad de jardines y huertas. Redes cooperativas de aprendizaje solidario y seguridad alimentaria".

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

09/2015. Directora de dos tesinas de grado en curso: de Ciencias Ambientales (Nicolás Stoliar) y de Agronomía (Gastón Hermann). Tema general de las tesinas: Evaluación de gramíneas nativas para su uso como césped.

OTRAS ACTIVIDADES

- Evaluación de trabajos científicos en revistas científicas de Botánica (Bol.Soc.Arg. Bot. y Webbia)
- Asesoría de contenidos bibliográficos: selección, revisión y redacción para la edición de una Enciclopedia de Botánica. Grupo Blanco para Editorial Folio (España). (FAUBA Expte. 149526/08).
- Docente tutor (Programa de tutorías de FAUBA, 2013/2014/2015).

IDIOMAS

Alemán: hablo y traduzco

Inglés, francés y portugués: traduzco.

Marzo de 2017