

Antecedentes

La Doctora Sandra Sharry, que hasta el 25 de abril de 2016 se desempeñó como Vicedecana fue Secretaria de Asuntos Académicos durante el 2010-2014 y Secretaria de Investigación entre 2007-2010 de esta Facultad, es Licenciada en Biología, recibida en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata. Es doctora en Ciencias Naturales por la misma Facultad desde 2009. También es Docente Universitario Especializado de la Carrera Docente Universitaria de la Universidad Nacional de La Plata en 2004 y tiene un Diplomado en Gestión Social y Cultural de la Universidad Nacional de Tres de Febrero, en convenio con UNESCO desde 2005.

En temas de docencia e investigación, es Profesora Adjunta Ordinaria del curso Introducción a la Dasonomía y dicta el curso de Biotecnología aplicada a la producción vegetal en esta Facultad. Ha sido Profesora Invitada del curso Agrobiotecnología en la Universidad de Buenos Aires; Profesora Titular Ordinaria del Curso Silvicultura en la Universidad Nacional de Río Negro; Profesora de Postgrado en la Universidad del Museo Social Argentino y en el Magister de Plantas Medicinales de la Facultad de Ciencias Exactas, perteneciente a la Universidad Nacional de La Plata.

Es Docente investigadora Categoría III de la Universidad Nacional de La Plata y es Profesional Principal CIC- PBA.

Entre otras cuestiones, es autora principal en la Evaluación Internacional del Papel del Conocimiento, la Ciencia y la Tecnología en el Desarrollo Agrícola (IAASTD). 2004-2008; participa en la F.A.O como Experta en materia de Cooperación Técnica entre los Países en Desarrollo) de la F.A.O, especialmente en comunicación de la biotecnología, realizando misiones a distintos países, entre ellos Uganda, Nicaragua, República Dominicana, Bolivia, Paraguay, Uruguay, Argentina, Chile, Brasil entre otros). También es Punto Focal Argentina de FAO-BioDec. Y es coordinadora en el ABDC-10, demandas en Biotecnologías para pequeños productores.

Fue coordinadora de la Mesa de Implementación Forestal del Plan Argentina INNOVAR 2020 del Ministerio de Ciencia y Tecnología por el período 2012-2014. También Consultora Sénior de varios proyectos, entre ellos: Proyecto Eventos para determinar las demandas de Biotecnologías en el MERCOSUR. BIOTECSUR 2008, en

Investigación, producción y comercialización de plantas ornamentales, aromáticas y medicinales en el Municipio de Santa Ana, Misiones; Ministerio de Economía y Producción de la Nación; en la Unidad de PREINVERSIÓN (UNPRE), 2006. Consultora Cadena Forestal Programa BiotecSur, Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Nación, 2008. Y Consultora Sénior de INDEAR (Instituto de Agrobiotecnología de Rosario) entre el 2007-2008.

Fue asesora en el diseño de la Ley de Promoción de la Industria Biotecnológica y en la Ley de Acceso a los Recursos Genéticos.

Ha tenido participación en Planes estratégicos nacionales: 2003 de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (SeCTIP) y del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), 2003. También en el Foro de la Industria de Base Biotecnológica (Ministerio de Economía de la Nación, Plan Estratégico de Biotecnología Agrícola 2005-2015 de la ex Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación.

Participante del Grupo de Trabajo para la Conferencia de las Partes del Convenio sobre Biodiversidad Biológica y participante del análisis del Protocolo de Cartagena, en varias instancias.

Tiene una destacada trayectoria en organizaciones no gubernamentales, como ser Secretaria Ejecutiva, Fundación REDBIO Internacional, que es la Red de Cooperación Técnica de Biotecnología para América Latina-F.A.O.; coordinadora de proyecto del Programa Panamericano de Defensa y Desarrollo de la Diversidad biológica, cultural y social. ProDiversitas.

En cuanto a la formación de Recursos Humanos, fue directora de tesis Doctorado, tesis de Maestría, de tesis de especialización y Trabajos finales en nuestra Facultad.

Participa de proyectos de Incentivos, PICT, de Cultura Científica del Ministerio de Ciencia y Tecnología y de Desarrollo Regional de la F.A.O y de Extensión.

La producción de los últimos años, son: cinco Libros, es editora de uno: Sharry Sandra 2011. Editor. Conjunto de estudios de caso sobre biotecnologías simples, sostenibles y de bajo costo para agricultura familiar.

Once Capítulos de libros. Veintisiete artículos en revistas científicas y doce Trabajos de docencia publicados.