

Nombre y Apellido:

Sonia Cecilia Sgroppo

Antecedentes Formativos¹ (De Grado y Postgrado):

Licenciada en Ciencias Químicas. UNNE

Doctora en Ciencias Químicas. UNLP

Antecedentes Académicos² (En docencia, investigación, gestión, etc.):

Profesora Titular por concurso, asignatura Físicoquímica, carrera de Ingeniería Química (UTN-FRRe) y del área de Bromatología, carrera de Bioquímica (UNNE-FACENA).

Dictó numerosos cursos y carreras de post-grado, es Directora de la carrera de Especialización en Análisis de Alimentos y fue Directora del Doctorado en Ciencias Químicas e integrante el Comité Académico (2013-2020) y Directora General de Posgrado de la UNNE (2010-2018).

Realiza actividades de investigación en el área de alimentos, acreditadas por presentaciones realizadas en Congresos/Reuniones Científicas y publicaciones en revistas con referato y capítulos de libros. Temas de investigación: Cinética de degradación de componentes, Manejo post-cosecha de vegetales, Uso de tecnologías emergentes no tradicionales, Vegetales frescos cortados y mínimamente procesados, Jugos, Deshidratados, Valorización de frutas y hortalizas y sus deshechos, Análisis de alimentos, Determinación de bioactivos, cannabinoides y actividad antioxidante. Es docente investigadora categoría I.

Fue expositora en simposios nacionales e Internacionales. Coordinadora nacional de un Proyecto CYTED e integrante de redes internacionales de investigación y docencia. Dirigió 2 Proyectos Federales de Innovación Productiva, un proyecto COVID-19

¹No más de 150 palabras.

²No más de 300 palabras.

Federal y proyectos de la ANPCYT (2 PICT y 1 PICTO, 1 PME para la adquisición de un LC-MS-MS).

Dirigió becarios de pre-grado, iniciación, posgrado, postdoctorales e investigadores, 9 tesis doctorales, 5 tesis de maestría y fue integrante de Tribunales evaluadores de Tesis, concursos docentes, investigadores, proyectos a nivel nacional (UN, CONICET, ANPCYT). Fue revisora de publicaciones científicas en revistas de impacto y congresos de la especialidad.

Desarrolló actividades de extensión dirigiendo varios proyectos, actividades de asesoramiento e informes técnicos solicitados por particulares e instituciones.

Fue Directora de la carrera de Ingeniería Química (UTN-FRRe), de Licenciatura en Ciencias Químicas (FACENA-UNNE); Vicedirectora de la carrera de Bioquímica. Integrante de la Comisión de Acreditación de Ingeniería Química, Bioquímica y Licenciatura en Ciencias Químicas. Consejera Directiva en UTN y UNNE entre otras actividades de gestión.

 **Actividad Profesional³:**

Docente investigadora categoría I

³No más de 300 palabras.