

Dra María Guadalupe Chaves

Email: chavesgm2@gmail.com

En el año 2001, alcancé el título de grado de Bioquímica y desde el 2004 me desempeño como Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación exclusiva, en la asignatura Química Orgánica I del Departamento de Química, FaCENA, UNNE. Finalicé en diciembre de 2010, la carrera de Doctorado de la UNNE en Química, bajo la dirección del Dr. Jorge R. Avanza y del Ing. Oscar Quiroga (INIQUI-UNSa). En el año 2014, obtuve la categoría III en el Programa Nacional de Incentivos. Mis actividades de investigación actuales se enmarcan en el estudio de propiedades físico-químicas, nutricionales y funcionales de harinas de legumbres así como el estudio de las propiedades funcionales de proteínas de origen vegetal. He participado de proyectos de investigación financiados por la SEGCyT-UNNE (2) y FONCyT (1). He dirigido 4 becas de pre-grado de la SEGCyT-UNNE.

Presenté 19 trabajos en las Reuniones de Comunicaciones Científicas de la UNNE, 21 trabajos en Congresos bajo la modalidad de póster y 11 Publicaciones con referato. Actualmente me encuentro codirigiendo una beca doctoral financiada por CONICET, participo como grupo responsable del PICT 1917/15 (FONCyT) y codirijo un proyecto de investigación acreditado por la SEGCyT-UNNE:

“Aislados proteicos de caupi. Aspectos estructurales, fisicoquimicos y funcionales”. PICT-2015-1917 TipoA. ANPCyT-FONCyT. Res. N°240/16. Integrante del grupo responsable. Duración:3 años.

“Propiedades físico-químicas y funcionales de legumbres cultivadas en el NEA. Parte II: Aislados proteicos y almidones”. PI: 16F017. Res. N°970/16 C.S. 23 de noviembre de 2016. Rol: co-director. Director: Avanza María Victoria. Res. N°970/16 C.S. PI: 16F017

Publicaciones Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55210106200>