



CV abreviado Paula Torós

Títulos de Grado y Posgrado

Ingeniera Química (UTN-FRBA-2013)

Técnica Universitaria Química (UTN-FRBA-2013)

Doctor/a en Ingeniería Mención Tecnologías Químicas (UTN-FRBA- En Curso)

Desempeño Académico, en Investigación y/o en Gestión Actual en esta Universidad y otras instituciones

Académico:

Profesora Adjunta con dedicación exclusiva en la asignatura Química Aplicada y Fundamentos de Informática ambas dependientes del Departamento de Ingeniería Química (UTN-FRBA)

Profesora Adjunta en la asignatura Química dependiente dependiente del UDB Química (UTN-FRBA)

Investigación:

Docente investigador categoría E (UTN)

Integrante del Proyecto de investigación: “Análisis de recubrimientos anticorrosivos sobre magnesio AZ31 obtenidos mediante la técnica de plasma” (UTN-FRBA)

Integrante del Proyecto de investigación: “Desarrollo de vidrios, vitrocerámicos y materiales cerámicos cristalinos a partir de minerales de origen nacional” (UTN-FRBA)

Integrante del Centro de Tecnologías Químicas CTQ (UTN)

Líneas o temas de investigación:

Tecnología de los Materiales

Gestión:

Representante Docente Suplente del Departamento de Ingeniería Química en el Consejo Departamental (UTN-FRBA)

Integrante de la Comisión de enseñanza y planeamiento del Departamento de Ingeniería Química en el Consejo Departamental (UTN-FRBA)