



Eleuterio Fco. Umpiérrez Vázquez

A-Rubro Estudios

1.1-Facultad de Química

1980-1985 -Ciclo Básico de Química (Cursos completos).

1.2-Estudiante de la Facultad Química con cuarto año aprobado en cursos. Orientación Químico Farmacéutico.

1.3-Inscrito en la Carrera de Magister en Química con el tema "Síntesis de Diazoninonas y su Elucidación Estructural" bajo la dirección del Prof. Theophil Eicher (Universidad de Saarbrücken, DE) y la codirección del Prof. Gustavo Seoane, por resolución N°6 del consejo de la Facultad de Química del 6/4/94.

1.4-Becado por la Oficina Alemana de Intercambio Académico (DAAD) del 01.04.1995 al 30.09.1995. Durante dicha estadía se realizó la parte práctica de la maestría en:"Síntesis de Diazoninonas y su Elucidación Estructural" bajo la dirección del Prof. Theophil Eicher (Universidad de Saarlandes, Saarbrücken, DE) y el Prof. Manfred Donike (Deutsche Sporthochschule Köln, Köln, DE). Detenida.

Participación en 65 cursos de especialización dictados tanto a nivel nacional como a nivel internacional en las áreas de:, Espectrometrías de RMN, IR e MS, Doping y Normas ISO.

RUBRO ENSEÑANZA

1-Docente de la Facultad e Química desde marzo de 1986.

2-Asistente definitivo de Química Orgánica desde Octubre de 1987 hasta el 9 de Abril de 2014.

Encargado del Laboratorio de Análisis Orgánico de la Facultad de Química (LAO) desde el año 2000 a la fecha.

Encargado de la Unidad de Medio Ambiente, Drogas y Doping del Polo Tecnológico de Pando, Facultad de Química desde 2009 a la fecha.

Profesor a cargo del curso Calidad en el Laboratorio Norma ISO 17025. Desde su creación en el año 2000 a la fecha.

Integrante de tribunal de concursos docentes (97)

Tutor de pasantías de final de carrera (23)

RUBRO ACTIVIDAD CIENTIFICA

24 publicaciones científicas nacionales e internacionales con referato

Colaboraciones en libros (3)

Mas de 52 trabajos presentados en Congresos Nacionales e Internacionales bajo la forma de Póster en las áreas de Química Analítica en particular Análisis de Drogas Prohibidas, Doping y Medio Ambiente.

Más de 55 ponencias orales presentadas en Congresos Nacionales e Internacionales en las áreas de: Calidad en el Laboratorio y Química Analítica en particular Análisis de Drogas Prohibidas – Doping y Medio Ambiente.

Asistencia a mas de 110 congresos Nacionales e Internacionales en las áreas de Calidad en el Laboratorio y Química Analítica en particular Doping y Análisis de Drogas Prohibidas y COPs.

PREMIOS

-Premio a la Honradez 18/XII/78

-Mención especial a póster 2009 Primer Congreso Uruguayo de Química Analítica, Montevideo, Uruguay del 9 al 10 de setiembre 2009.

-Premio TIAFT Paraguay 2010 6th Regional Meeting of TIAFT de 1 a 4 de noviembre 2010, Asunción, Paraguay.

-Premio Bicentenario del Paraguay 2010, 6th Regional Meeting of TIAFT de 1 a 4 de noviembre 2010, Asunción, Paraguay

-Premio Hospital Británico 2011, XXVIII Congreso Uruguayo de Pediatría, Montevideo, Uruguay del 3 al 5 de agosto de 2011.