

FICHA DOCENTE

Apellido y Nombre: Foligno, Liliana

Título de grado: Licenciada en Química. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón. Egreso 1977.

Título de posgrado:
Diplomatura en Metodología de la Investigación. Año 2000.
Comunicación Científica. Año 2001.

Disciplina de desempeño: Química

Antecedentes Docentes**Nivel universitario**

- 1 Universidad Nacional de Lomas de Zamora:** Facultad de Ingeniería. Jefa de Trabajos Prácticos de Química. marzo 1983 a marzo 1984.
- 2 Universidad Nacional General San Martín.** curso preparatorio universitario. 1995.
- 3 Universidad Argentina J.F.Kennedy.** Departamento de Química Orgánica. Profesora Asociada, desde 1995.
- 4 Universidad de Morón.** Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales.
Ayudante desde 1975 a 1977 inclusive de: Química General I y Química Orgánica I
Ayudante desde 1975 a 1976 de Química Analítica Cualitativa.
Ayudante durante 1977 de Química Orgánica III.

CARGOS ACADÉMICOS

Consejera Titular. Integrante del Honorable Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón.

Integrante de la Comisión Directiva de A.D.E.Q.R.A (Asociación de Docentes de Enseñanza en Química de la República Argentina) Prov. de Buenos Aires

Integrante de la Comisión Organizadora de la XREQ (Décima Reunión de Educadores en la Química). Universidad de Morón.

Integrante de la Comisión Evaluadora y de Actividades Académicas de la XREQ (Décima Reunión de Educadores en la Química). Universidad de Morón.

Miembro del Tribunal Evaluador de Concurso de Titularización Docente. Escuela Superior Técnica "General D. Manuel N. Savio". Ejército Argentino.

Integrante del equipo capacitador en Trayectos Formativos (687) y (738). Area Química. Nivel Polimodal. Región IV. Distrito Morón. (Proyecto: Los Alimentos en la mesa: Qué comemos?)

Directora del Departamento de Ciencias Químicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales, de la Universidad de Morón

Consejera Titular. Integrante del Honorable Consejo Académico de la Facultad de Agronomía y Ciencias Agroalimentarias. Universidad de Morón.

A partir de Febrero de 2005 Profesora con dedicación Semi-exclusiva del área de Química para la Facultad de Agronomía y Ciencias Agroalimentarias. Universidad de Morón.

Profesorado

Instituto Nacional Superior de Profesorado Técnico. Universidad Tecnológica Nacional

Profesorado en disciplinas industriales. egreso en diciembre 2007

Cursos. Asistencia a 27 cursos de la especialidad. Dictado de 6 cursos en el área de Química

Dictado del Curso Preparatorio Universitario. Universidad Nacional de General San Martín y Curso de Inserción Universitaria de Química para ingresantes a la Universidad de Morón.

CONGRESOS-REUNIONES-JORNADAS

1. Asistente y Expositor y Minicursista en el IICREQ (2do. Congreso Regional de Educadores en la Química), UNC, Vaquerías, Córdoba, 1,2,3 de Noviembre de 1999.
2. Asistente, Expositor y Organizador en la REQ X(Décima Reunión de Educadores en la Química) Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad de Morón. Buenos Aires. 18, 19, 20 y 21 de Septiembre de 2000. (60 horas cátedra)
3. Participante en la segunda Reunión del Foro para Pensar la Educación. Universidad de Morón. 2 de Mayo de 2001.
4. Participante en las IX Jornadas de Articulación entre Escuela Media y Universidad y I Congreso sobre Políticas y Estrategias para la Articulación entre niveles de enseñanza del Area Metropolitana. Centro Cultural General San Martín. 28, 29 de Octubre de 2003.
5. Asistente y Expositor en VIII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Química y XIV Reunión de Educadores en la Química. Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Olavarría. 20 al 23 de mayo de 2008.

TRABAJOS-PUBLICACIONES

- 1 Monografía (1978): Metionina y Formilmationina como iniciadores de la síntesis proteica. Padrino: Dr. César Micheli. Ciencias Exactas. Universidad de Morón.
- 2 A partir de 1987 a la fecha, Tareas de Investigación, en el Departamento de Química Orgánica en conjunto con el Departamento de Físico Química de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad de Morón, bajo la dirección del Dr. César Micheli que dieron origen a las siguientes publicaciones de las que fui coautor:

Reactividad del anión tio-acetato frente a sustratos monohalogenados (1F, 1Cl) 2,4di nitrados del benceno en metanol y acetona. Dr. C. Micheli - Lic. L. Foligno. (ALDEQ) Vol. III, pág. 5,1990.1ra Parte: publicado en el Anuario Latinoamericano de Educación Química. 2da Parte: publicada en ALDEQ Vol. IV, pág. 195. 1991.
- 3 Estudio por HPLC de la reactividad del anión tioacetato con derivados monohalogenados (1F,1Cl) 2,4-dinitrados del benceno. Foligno, Micheli, Capra, Fasoli. COLACRO Actas del Congreso Latinoamericano de Cromatografía. Venezuela. Enero de 1996.
- 4 Aniones Tio-carboxílicos con sustratos aromáticos activados: Una Reacción Versátil. C.Micheli-L.Foligno. Presentado en las III Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Química. UNC. Fac. de Ciencias Agropecuarias. 10 al 12 de Noviembre de 1997. Publicado en Anuario Latinoamericano de Educación Química (ALDEQ) Vol. X. Año X. Pág. 242. 1998. San Luis, Argentina.

Otros :

- Equilibrio de Electrolitos. Acido-Base. L.Foligno, V.Cabrera, M.López Sardi, G.Garrido. Presentado en el marco de las 4tas. Jornadas Nacionales de Enseñanza Universitarias de la Química y 1ras. Internacionales. Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe. 26, 27 y 28 de mayo de 1999. Publicado en la Revista de la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales de la Universidad de Morón. Vol. 4. pág. 47. Marzo 2000.
 - Una propuesta para mejorar la inserción de los alumnos al primer año de las carreras de Química. L. Foligno, V. Cabrera. Presentado en el marco de las 4tas Jornadas Nacionales y 1ras Internacionales de Enseñanza Universitaria de la Química. Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe, 26, 27 y 28 de mayo de 1999. Publicado en el ALDEQ XII. Año XII. Pág. 92. 2000.
-

- Espontaneidad de las Reacciones Redox. Liliana Foligno - Vilma Cabrera. Presentado en la XREQ (Décima Reunión de Educadores en la Química). Universidad de Morón. 18 al 21 de Septiembre de 2000. Publicado en Anales de la Real Sociedad Española de Química. Volumen 97. Número 1. Enero-Marzo 2001.pág. 23 a 25. Universidad Complutense. Madrid. España.
- El Profesor como hacedor de su propio material didáctico(uso de una película comercial como material significativo en una clase interdisciplinaria. Ana M. Caresana, Graciela Garrido, Liliana Foligno. VIII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Química y XIV Reunión de Educadores en la Química. Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 20 al 23 de mayo de 2008. Olavarría

ANTECEDENTES LABORALES

- 1 TEXTIL CASTELAR Laboratorio de Control de Calidad y Acabado. Cumplí BECA RENTADA (enero a abril de 1977) otorgada por la Universidad de Morón.
 - 2 SKANSEN ARGENTINA Especialidades Medicinales. Laboratorio de Control y Desarrollo de Medicamentos de Acción Sostenida. Julio a Diciembre inclusive de 1977.
 - 3 SINTERMET SA. Pulvimetalurgia-Carbuos Cementados. Jefa de Laboratorio de Control de Calidad y Análisis Metalográfico. Marzo de 1978 a Febrero de 1980.
-