

Curriculum Breve

1 - Datos personales

Apellido y Nombre: Ciancio María Inés
Fecha de Nacimiento: 09/02/1961
Domicilio Laboral : UNSJ- FCEFN Ignacio de la Rosa 590 (O) - CP 5400 Rivadavia
Teléfono : (00-54-264) 4234129

e-mail: miciancio@hotmail.com

2 - Estudios realizados

- **De Grado:** Título obtenido **Profesora de Enseñanza Media y Superior en Matemática**
Título otorgado por la Facultad de Filosofía Humanidades y Artes dependiente de la UNSJ
Fecha de Egreso: 28 de abril de 1983.

- **De Posgrado:** Título obtenido: **Master en Matemática . Orientación: Matemática Aplicada e Informática. Especialización: Modelado Matemático y Software Computacional**

Expedido por: Universidad Estatal de Ingeniería Física de Moscú (Moscow State Engineering Physics Institute (MEPHI). Federación Rusa. Fecha de Egreso: 17 de octubre de 2000.

3 – Cargo Docente Actual

- Profesora Titular Interina Exclusiva del Departamento de Geofísica y Astronomía y del Departamento de Geología de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de San Juan. Desde dicho cargo, se desarrollan tareas docentes para las cátedras:

- . Matemática II del Dpto: de Geología (FCEFN)
- . Algebra Lineal del Dpto: de Geofísica y Astronomía (FCEFN)
- . Análisis Matemático II del Dpto: de Geofísica y Astronomía (FCEFN)

4- Actividades Desarrolladas en Proyectos de Investigación

Solo se mencionan los proyectos de los últimos 5 años

Proyecto n°1:

Denominación del Proyecto: **Educación Colaborativa Autogestionada (Parte II)**

Tareas desarrolladas: **CODIRECTORA**

Resolución: 21/E 826

Proyecto n°2:

Denominación del Proyecto: **Valoración Numérica de Impactos Ambientales por Efluentes Gaseosos**

Tareas desarrolladas: **INTEGRANTE**

Resolución: 21/E 840

Proyecto n°3:

Denominación del Proyecto: **"Proyecto de Apoyo a la Articulación Universidad- Escuela Media: Subproyecto: Profundización de Estrategias en Lectura, Escritura y Matemática Básica"**.

Aprobado según: Res.(SPU) N° 94/2003- Resolución N° 1015-Rectorado

Duración: Anual Fecha de Inicio: junio de 2003 Fecha de Finalización: Mayo de 2004

Unidad Ejecutora: Secretaría Académica del Rectorado de la Universidad Nacional de San Juan en forma conjunta con la Secretaria Académica del Ministerio de Educación de la Provincia de San Juan.

Proyecto n°4:

Título del Proyecto: **"Nuevas Metodologías Eficientes Para el Desarrollo de Software y Material Educativo"**.

Aprobado según: Res: N° 53/03- Consejo Superior. (Código:21/E/361)

Duración: Fecha de Inicio: 01/05/2003 Fecha de Finalización: 30/04/2006.

Unidad Ejecutora: Dpto.de Informática- Instituto de Informática de la F.C.EF y Naturales.UNSJ

5- Publicación de Libro

A continuación se menciona actividad como Coautora del siguiente material bibliográfico:

Título del Libro: ***"MeDHiME Materiales Educativos Navegables. Una metodología fácil para introducir a los docentes no informáticos en la web"***

Editorial Fundación de la Universidad Nacional de San Juan.

ISBN 978-950-605-504-2

Coautora de los siguientes capítulos:

Capítulo 4 -Transformaciones Lineales : Aplicación de Medhime al Algebra Lineal

Capítulo 8 -Accesibilidad y Medhime : Tu Sitio Discrimina ?

Dirección electrónica: www.unsj-cuim.edu.ar/portalezonda

Fecha de Publicación : Agosto de 2007

3 – Actividades desarrolladas como Autora y Coautora

Se puede consultar en el Curriculum Extendido (CVLAC), sobre la totalidad de trabajos preparados como Autora y Coautora de los mismos. En forma general, se indica la preparación y presentación de alrededor de treinta trabajos expuestos en diferentes eventos de carácter provincial, nacional e internacional . La mayoría de los mismos están relacionados con el mejoramiento en la enseñanza de temas de matemática en el ámbito universitario y preuniversitario. Además, hay trabajos preparados para mostrar las diferentes aplicaciones de la matemática, en diversos ámbitos, como por ejemplo la Geofísica, Astronomía, Geología.

4 – Actividades como expositora

Se puede consultar en el Curriculum Extendido (CVLAC), sobre la totalidad de exposiciones orales: comunicaciones, talleres, posters, etc. realizadas en diferentes Congresos, Reuniones Científicas, etc.

Por ejemplo: En SOAREM (Sociedad Argentina de Educación Matemática); UMA (Unión Matemática Argentina) , EMCI (Enseñanza de la Matemática en Carreras de Ingeniería); Congreso Iberoamericano de Educación Metas 2021, EDUTEC; Talleres de Capacitación ME de la Provincia de San Juan, etc..

5 – Publicaciones en Revistas – Actas – Resúmenes – etc.

A continuación se mencionan algunas de las publicaciones con referato del año 2009 (se pueden consultar las demás en CVLAC)

Publicación 1:

Título del Artículo Publicado: “*Espacio Vectorial Real con Producto Interior en un Sitio Web, Diseñado con Medhime para Trabajar en el Aula de Computación*” (pag: 36-46)

Publicado en: REVISTA PREMISA (Revista de la Sociedad Argentina de Educación Matemática)

ISSN : 1668-2904

Página Web: www.soarem.org.ar

Año: 11 Número: 40 Febrero 2009

Publicación 2:

Título de los Artículos Publicados:

“Movilización de Gases, Emitidos por Industrias Caleras (AM03)”

“Objetos de Aprendizaje para la Clase de Algebra Lineal (EC02)”

Publicado en: Actas y Resúmenes . Formato CD de: XV EMCI Nacional y VIII EMCI Internacional

ISBN : 978-950-42-0116-8

Página Web: www.frt.utn.edu.ar/EMCI_XV/index2.php

Año: Setiembre de 2009

6 – Actividades como arbitro externo (internacional(y evaluadora externa (nacional) de trabajos para presentar en congresos y/o para ser publicados

Solo se menciona una de las actividades del año 2009:

- “Arbitro de ALME 22”. Participación como evaluadora de trabajos del ALME22 (Acta Latinoamericana de Matemática Educativa, Volumen 22), correspondiente al año 2009.

Publicación anual del CLAME (Comité Latinoamericano de Matemática Educativa)

7– Actividades Desarrolladas como Asesora de trabajos finales (tesis)

- En los últimos 5 (cinco) años ha desarrollado tareas como Asesora del Trabajo Final de Práctica Profesional para alumnos de las carreras de Lic. En Ciencias de la Información y de la Comunicación. Dirigiendo alrededor de unos 12 (doce) trabajos de tesis.

Estos trabajos se pueden consultar en la base de datos de la biblioteca de la Fac. de Ciencias Exactas F. y Naturales de la UNSJ.

8- Otras Actividades : Consultar en curriculum extendido

MSC.Prof. María Inés Ciancio

