



Nombre y apellido: *Diana Cicinelli*

1-Título de grado: Computadora Científica

Expedido por: UBA

2-Cargos docentes actuales en la Universidad de Belgrano

Ingeniería Informática

- Programación I
Cargo: Profesor Adjunto
- Programación II - Objetos y abstracción de datos
Cargo: Profesor Adjunto
- Análisis Numérico
Cargo: Profesor Adjunto
- Autómatas y Lenguajes Formales
Cargo: Profesor Adjunto

Licenciatura en Sistemas de Información

- Programación I
Cargo: Profesor Adjunto
- Programación II – Objetos y abstracción de datos
Cargo: Profesor Adjunto
- Programación III- Algoritmos y estructuras de datos
Cargo: Profesor Adjunto

3-Cargos docentes actuales en otras instituciones:

- Universidad CAECE
Carrera: Ingeniería en Sistemas
Asignatura: Lenguajes de Programación
Cargo: Profesor Adjunto
- Universidad CAECE
Carrera: Ingeniería en Sistemas
Asignatura: Complejidad Algorítmica
Cargo: Profesor Adjunto

4-Investigaciones de los últimos cinco años: Área-Institución

- Framework para Construcción de Estrategias Didácticas para la Enseñanza de la Programación de Computadoras.
 - Cargo: Profesora Investigadora
 - Área: Ingeniería de Software
 - Institución: Universidad de Belgrano

5-Publicaciones más relevantes:

- “Análisis de Grandes Cuerpos Documentales”. Documento de trabajo. Universidad de Belgrano.
- “Framework para Construcción de Estrategias Didácticas para la Enseñanza de la Programación de Computadoras” en XIX Workshop de investigadores en Cs. de la Computación-WICC 2017.

6-Ejercicio profesional:

- **Cargos docentes ejercidos con anterioridad**

1987 - 2016

Universidad de Belgrano

Carrera: Tecnicatura en programación de computadoras.

Asignatura: Programación I

Asignatura: Programación II

Asignatura: Programación III

Asignatura: Introducción a la Programación

Cargo: Profesor Adjunto

Carrera: Ingeniería Civil-Industrial-Electromecánica

Asignatura: Programación I

Asignatura: Programación II

Cargo: Profesor Adjunto

Carrera: Licenciatura en Sistemas de Información.

Asignaturas: Procesamiento electrónico de la información

Cálculo Numérico

Estructuras de datos

Programación I, II, III

Algoritmos y Complejidad

Sistemas de Datos

Autómatas y Lenguajes Formales

Práctica Profesional I

Diseño de Compiladores

Algoritmos y Estructuras de Datos

Estudio comparativo de Lenguajes

1994 - 2016

Universidad CAECE

Taller de Programación

Taller de Programación Avanzada.

Técnicas de Programación

Algoritmos y Programación I

Algoritmos y Programación II

Seminario de estructuras de datos orientada a objetos en C++

Java (materia optativa)

Taller de programación

Complejidad de Algoritmos

2006-2011

Universidad “John F. Kennedy”

Lenguajes de Programación II

Lenguajes de Programación III

Lenguajes de Programación IV

Estructuras de Datos II

Estructuras de Datos III

1984-1995

Universidad Nacional de Buenos Aires.

Facultad de Ciencias Exactas

Introducción a la Computación

Programación de computadoras I

Laboratorio de programación II

Laboratorio de programación IV

Laboratorio de programación V

Programación II

Facultad de Ingeniería

Algoritmos y Programación II

1989-1990

Instituto de Tecnología ORT

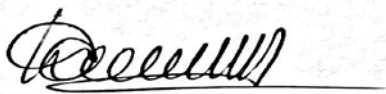
Carrera: Analista de Sistemas

Materias: Programación I

Programación II

A fin de cumplir con los estándares de acreditación establecidos por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria, autorizo a la Universidad a hacer públicos a través del Portal, los datos arriba consignados.

FIRMA DEL PROFESOR:



C.C. Diana Cicinelli

Prof. Adjunto
