

GERMÁN DANIEL CASADO**Estudios Cursados**

Carrera de Grado

Ingeniero Aeronáutico.

Disciplina de desempeño

Matemáticas.

Informática.

Actividad Académica actual

Docencia.

Actividad Docente actual:

Profesor Adjunto de la cátedra Matemática II de la Escuela superior de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Morón. Nombramiento: 2014.

Profesor Adjunto de la cátedra Análisis Matemático III. Facultad de Agronomía y Ciencias

Agroalimentarias. Universidad de Morón. Nombramiento 1/8/12.

Profesor Adjunto de la cátedra Algoritmos y cálculo numérico. Facultad de Ingeniería. Nombramiento 1/8/11. Acta N° 552, de la sesión ordinaria del Honorable Consejo Superior de la Universidad de Morón, del 14 de junio de 2011.

Profesor Adscripto Interino de la cátedra Análisis Matemático I. Facultad de Agronomía y Ciencias Agroalimentarias. Nombramiento 1/4/2011. Acta N° 848 de la sesión ordinaria del Honorable Consejo Superior de la Universidad de Morón, del 31 de marzo de 2011.

Jefe de Trabajos Prácticos Interino de las cátedras de Informática I y II, en la Universidad Tecnológica Nacional- Facultad Regional Haedo, desde el año 2005 hasta la fecha.

Investigación

Participación en el desarrollo del Programa "Paneles 2D" (cálculo de flujo bidimensional en un perfil, en MatLab) presentado en la "1ra Jornada de Difusión Tecnológica", del 5 de julio de 1995, de la UTN-FR Haedo, en calidad de programador del mismo y como Becario del Grupo CEDI.

Actividades desarrolladas

Profesor titular a cargo de curso de la asignatura Bases de datos, del 2do año del ciclo lectivo de la Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas, en el Instituto Superior DIPREGEP N° 6028 de la localidad de Tortuguitas. Año 2006.

Profesor titular a cargo de curso de la asignatura Sistemas Operativos, del 2do año del ciclo lectivo de la Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas, en el Instituto Superior DIPREGEP N° 6028. Año 2006.