

There are no translations available.

Título

Algoritmos Evolutivos y Preferencias del Decisor Aplicados a Problemas de Optimización Multiobjetivo.

Director de tesis

Blas Galván González

Doctorando

Máximo Méndez Babey

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Ingeniería Mecánica (Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial)

Fecha

16/12/2008

Título

On Uncertainty and Robustness in Evolutionary Optimization-based Multi-Criterion Decision-Making.

Director de tesis

Blas Galván González

Doctorando

Daniel E. Salazar Aponte

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y aplicaciones Numéricas en Ingeniería

Fecha

17/10/2008

Título

Propuesta de un método evolutivo flexible para optimización global.

Director de tesis

Blas Galván González

Doctorando

Silvia Alonso Lorenzo

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y aplicaciones Numéricas en Ingeniería/Facultad de Infor

Fecha

11/12/2006

□

Título

Optimización Multiobjetivo de pórticos metálicos mediante algoritmos evolutivos.

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

David Greiner Sánchez

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

Fecha

01/05/2005

□

Título

Optimización mediante algoritmos genéticos del proceso de deslastre y reposición de carga en sistemas

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Bernardino Martín del Toro

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales.

Fecha

01/11/2001

□

Título

Determinación de localizaciones óptimas de puntos múltiples de vertidos de aguas residuales en zonas

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Begoña González Landín

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Facultad de Matemáticas

Fecha

01/07/2001

□

Título

Contribuciones a la convergencia del algoritmo genético simple.

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Jesús Carmelo Abderramán Marrero

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Facultad de Matemáticas

Fecha

01/07/2001

□

Título

Propuestas y desarrollos metodológicos para la aplicación de tecnologías y sistemas de información en

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Rosario Berriel Martínez

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Fecha

01/10/1997

□

Título

Avances en el método del residuo mínimo generalizado algoritmo (GMRES), su desarrollo en el ANSI-C

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Manuel Galán Moreno

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Fecha

01/11/1994

□

Título

Contribución a la discretización de dominios planos no convexos mediante algoritmos de triangulación y

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Pedro Damián Cuesta Moreno

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Fecha

01/02/1993

□

Título

Resolución directa de sistemas Sparse por grafos.

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Pedro R Almeida Benítez

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Facultad de Informática

Fecha

01/11/1989

□

Título

Aplicación de esquemas elemento a elemento de resolución de sistemas de ecuaciones asociados a m

Director de tesis

Gabriel Winter Althaus

Doctorando

Gustavo Montero García

Universidad

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Facultad/Escuela

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Fecha

01/03/1989

□