

ИНФОРМАЦИИ О ДОКУМЕНТЕ

Application of genetic algorithms to multicriterion synthesis of intelligent control systems of atomic station power unit

Коллекция: Міжнародна наукова конференція MicroCAD » Секція №1 - Інформаційні та управляючі системи

Авторы: Jafari Henjani Seyed Mojt

Ключевые слова: інформація; управляючі системи; microcad

Издатель: НТУ "ХПИ"

Год публикации: 2009

Язык документа: англійська

Вид документа: стаття

ISBN/ISSN:

Аннотация (Українська): відсутня

Аннотация (Русский): отсутствует

Аннотация (English): absent

Ссылка на файл: [http://www.kpi.kharkov.ua/archive/MicroCAD/2009/S1/ВИКОРИСТАННЯ ГЕНЕТИЧНИХ АЛГОРИТМІВ ДЛЯ БАГАТОКРИТЕРІЛЬНОГО СИНТЕЗУ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ СИСТЕМ КЕРУВАННЯ.pdf](http://www.kpi.kharkov.ua/archive/MicroCAD/2009/S1/ВИКОРИСТАННЯ_ГЕНЕТИЧНИХ_АЛГОРИТМІВ_ДЛЯ_БАГАТОКРИТЕРІЛЬНОГО_СИНТЕЗУ_ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ_СИСТЕМ_КЕРУВАННЯ.pdf)