

Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej :: STUDIA II STOPNIA ::

Promotor:	Dr Olaf Bar
Temat pracy magisterskiej (j. polski, j.angielski):	Analiza układów losowych (Mathematica) Analysis of random systems
Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:	Praca polega na zaimplementowaniu w pakiecie Mathematica metody wykrywania zjawiska przebiccia (skokowej zmiany oporu) w układzie z losowymi wtrąceniami
Aspekt naukowy, problemowy, innowacyjny pracy:	Analiza zachowania układu z użyciem standardowych metod analityczno-numerycznych
*Oprogramowanie, język programowania, środowisko systemowe:	Pakiet Mathematica dowolny język programowania
*Środowisko uruchomieniowe	Dowolne
Dodatkowe wymagania i uwagi:	
*Literatura:	Wybrane artykuły (język angielski)

*pola opcjonalne