

Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej :: **STUDIA I STOPNIA** ::

<b>Promotor:</b>	<b>dr inż. Mateusz Muchacki</b>
Temat pracy magisterskiej (j. polski, j.angielski):	Interaktywna wizualizacja 3d i animacja złożonego modelu urządzenia elektronicznego do zastosowań edukacyjnych.  <i>Interactive 3d visualization and animation of a complex electronic/electronic device model.</i>
Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:	Celem projektu jest stworzenie szczegółowego modelu 3D przedstawiającego m.in. wnętrze urządzenia elektronicznego (w postaci komputera PC i jego komponentów składowych oraz urządzeń peryferyjnych) oraz przygotowanie interaktywnej prezentacji/animacji tego urządzenia.
*Oprogramowanie, język programowania, środowisko systemowe:	Wybrane przez dyplomanta oprogramowanie CAD
*Środowisko uruchomieniowe	Wybrane przez dyplomanta
Dodatkowe wymagania i uwagi:	Brak
*Literatura:	Dobór źródeł dokonuje magistrant.

\*pola opcjonalne