



Środa 13 grudnia, godz. 18:00

Sala NE Aud. 1L nowego gmachu ETI Politechniki Gdańskiej
ul. Gabriela Narutowicza 11/12, Gdańsk-Wrzeszcz

Maciej Grzymkowski

ZASTOSOWANIA MODELOWANIA TRÓJWYMIAROWEGO WE WSPOMAGANIU LECZENIA NOWOTWORU PIERSI

Informatyka znajduje dziś powszechne zastosowanie w medycynie – i nie ma w tym nic dziwnego. Jak się okazuje, oprócz specjalistycznych, drogich rozwiązań również urządzenia przeznaczone do domowego użytku można wykorzystywać w procesie leczenia. Prezentacja będzie dotyczyła modelowania trójwymiarowego, opartego na łatwo dostępnych skanerach. Mówią, że obraz zastępuje tysiąc słów...



Następne spotkanie 10 stycznia, godz. 18:00

Marcin Wojda

Automatyczna translacja kodu między językami programowania