

Dydaktyka

Przepraszam strona w budowie.

Przedmioty

- [Programowanie Obiektowe](#), Budownictwo, II stopień
- [Matematyka II](#) - laboratoria, Budownictwo, I rok, II stopień
- [Metody obliczeniowe](#) - laboratoria, Budownictwo, II rok, I stopień
- [Seminarium dyplomowe](#) -V rok,
- [Technologia informacyjna](#) - laboratoria, Budownictwo, I rok
- [Information technology](#) - Technologia informacyjna, kurs w języku angielskim
- [Selected topics in Computer Science](#) - Wybrane zagadnienia informatyki, kurs w języku angielskim
- [Praktyczne aspekty wizualizacji w symulacjach komputerowych](#) - laboratoria, studium doktoranckie, I rok

Programowanie

- [Programowanie w Octave](#)
- [Programowanie w języku C](#)

Wskazówki dla studentów

- [Tworzenie dokumentów w LaTeX'u](#)
- [Pisanie pracy dyplomowej](#)
- [Ćwiczenia z automatycznego tworzenia wykresów \(PDF, 120kB\)](#) - w j. angielskim

Repozytorium prac studenckich

Repozytorium znajduje się pod adresem: <https://gitl.l5.pk.edu.pl>

Podstawa programowa

Podstawa programowa w szkole średniej (czyli to czego studenci nie umieją :(

- <https://podstawaprogramowa.pl/Liceum-technikum/Informatyka>
- <https://podstawaprogramowa.pl/files/zalacznik-nr-1.pdf>

From:

<https://www.l5.pk.edu.pl/~putanowr/dokuwiki/> - **Roman Putanowicz Wiki**

Permanent link:

<https://www.l5.pk.edu.pl/~putanowr/dokuwiki/doku.php?id=pl:teaching:start>

Last update: **2019/01/02 10:48**

