

Dydaktyka GEIST

Informacje o przedmiotach prowadzonych przez członków zespołu GEIST.

Informatyka Stosowana

Studia 1. stopnia

1. Semestr

- [Wstęp do systemów uniksowych](#)
- [Języki i metody programowania](#)

2. Semestr

- [Logika](#)

3. Semestr

- Programowanie obiektowe

4. Semestr

- [Paradygmaty programowania](#)

5. Semestr

- [Systemy Operacyjne](#)

6. Semestr

- [Podstawy Sztucznej Inteligencji](#)

7. Semestr

Studia 2. stopnia

1. Semestr

- [Metody inteligencji obliczeniowej](#)
- Uczenie maszynowe
- Pracownia Problemowa I

2. Semestr

3. Semestr

Automatyka i Robotyka

7. semestr

- Bazy Danych (ali)

Studia 2. stopnia

1. semestr

- Metody Inżynierii Wiedzy (ali)

2. semestr

- Języki Sztucznej Inteligencji (ali; do likwidacji)
- Laboratorium specjalizacyjne (ali)

3. semestr

- Seminarium problemowe (ali)

From:

<https://geist.re/> - GEIST Research Group

Permanent link:

<https://geist.re/pub:teaching:courses:start?rev=1351183789>

Last update: **2012/10/25 16:49**



