

Uczenie Maszynowe (ML)

Informacje o przedmiocie

- Kurs jest realizowany na 1. semestrze EIS poświęconym podstawowym metodom na których opierają się technologie i systemy inteligentne
- Celem kursu jest przekazanie najistotniejszych wiadomości związanych z problemami i metodami uczenia maszynowego w wymiarze logicznym, geometrycznym i probabilistycznym
- Prowadzący: [dr hab. inż. Grzegorz J. Nalepa](#), [mgr inż. Szymon Bobek](#)
- [robocza strona z treścią kursu w tym ćwiczeniami laboratoryjnymi w Alwiki](#)

Sylabus

- [Sylabus przedmiotu](#)

From:

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

Permanent link:

<https://www.geist.re/pub:teaching:courses:ml?rev=1361857574>

Last update: **2013/02/26 05:46**

