

Kraków, dnia 1994-01-17

Uniwersytet otwarty
(lato 1993/1994)

- 26 luty - Mgr inż. Maciej Zygmunt
"Przemysłowe zastosowania informatyki."
- 5 marzec - prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz
"Neurokomputery" cz.1.
- 12 marzec- prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz
"Neurokomputery" cz.2.
- 19 marzec- prof.dr hab. inż. Edward Nawarecki
"Nowe kierunki w rozwoju sztucznej inteligencji"
- 26 marzec- dr inż. Wojciech Bobrzyński
"Arkusze kalkulacyjne Microsoft EXCEL"
- 9 kwiecień- dr inż. Wojciech Bobrzyński
"Zastosowanie EXCEL Solvera do rozwiązywania zadań optymalizacyjnych"
- 16 kwiecień- dr inż. Janusz Majewski
"Microsoft Word - współczesny edytor tekstu dla każdego"
cz.1 - podstawowe funkcje edytorskie
- 23 kwiecień- dr inż. Janusz Majewski
"Microsoft Word - współczesny edytor tekstu dla każdego"
cz.2 - rozszerzenia
- 30 kwiecień- mgr inż. Jacek Niwicki
"SYBASE - relacyjna baza danych pracująca w/g filozofii
"klient - server" cz.1
- 7 maj mgr inż. Jacek Niwicki
"SYBASE - relacyjna baza danych pracująca w/g filozofii
"klient - server" cz.2
- 14 maj mgr inż. Witold Alda
"Komputerowo wspomaganie projektowanie układów mechanicznych na przykładzie pakietu -MECHANIKA-".
- 21 maj dr inż. Marek Valenta
"Bazy danych - wszyscy ludzie Baz Danych"
- 28 maj dr inż. Marek Valenta
"Systemy ekspertowe - wieloetapowe wnioskowanie systemu dopasowane do toku rozumowania eksperta"