

Informacje o przedmiocie Metody termodynamiki statystycznej w chemii fizycznej

Prowadzący: dr **Damian Nieckarz**

konsultacje naukowe: każdy czwartek 13:15-14:45

e-mail służbowy: **damian.nieckarz@mail.umcs.pl**

Wymagania wstępne

- Znajomość algebry i podstaw rachunku różniczkowego

Kryterium oceny z konwersatorium

- 2 pisemne kolokwia
- Dopuszczalna jest 1 nieobecność nieusprawiedliwiona

Ocena z konwersatorium będzie wystawiona według klucza:

≤ 50	2,0
51-62	3,0
63-71	3,5
72-80	4,0
81-89	4,5
≥ 90	5,0

Proponowana literatura przedmiotu:

[1] N. Smirnowa, *Metody termodynamiki statystycznej w chemii fizycznej*, PWN 1980.

[2] K. Zalewski, *Wykłady z termodynamiki fenomenologicznej i statystycznej*, PWN, Warszawa 1973.