## **0** Nanomaterialy

prof. dr hab. inż. Marcin Nyk

Zaliczenie 24.02.

A2, p. 415

## Konsultacje:

- Pn 7.00-9.00
- Wt 13.00-15.00

## Literatura podstawowa:

- 1. Nanomateriały, M. Jurczyk, wybrane zagadnienia
- 2. Chemia organiczna, J. McMurry
- 3. Chemia polimerów, Z. Florjańczyk, S. Penczka

## Literatura uzupełniająca:

- 1. Materials science and engineeering: An introduction, W. D. Callister
- 2. Nanostructured materials and nanotechnology, H. S. Malvaed
- 3. Nanotechnologie R. W. Kelsall, et al.

Ja tu podałem literaturę ale możecie ją przekreślić.

Zaliczenie: test jednokrotnego wyboru (z punktami ujemnymi)

Nie zdarza się, żeby ktoś tego kursu nie zaliczył.

Jak sobie pomyślę jakim jestem inżynierem to boję się pójść do lekarza //odnośnie wydziału medycznego PWr

Kolokwium 24.01.23

Poprawa 31.01.23

NM 22.10.11

NM 22.10.18

NM 22.10.25

NM 22.11.08

NM 22.11.15

NM 22.11.22

NM 22.11.29

NM 22.12.06

NM 22.12.13

NM 22.12.20

NM 23.01.10

NM 23.01.17