

Kategorie:Zkouškové otázky z biofyziky (2. LF UK)/Světelná mikroskopie

Ukázat změny < Kategorie:Zkouškové otázky z biofyziky (2. LF UK)

Stránky v kategorii „Zkouškové otázky z biofyziky (2. LF UK)/Světelná mikroskopie“

Zobrazuje se 17 stránek z celkového počtu 17 stránek v této kategorii.

A

- Abbeho teorie

F

- Fluorescenční mikroskop

H

- Hloubka ostrosti mikroskopu

I

- Interferenční mikroskopie
- Inverzní mikroskop

K

- Konfokální mikroskop
- Konstrukce a funkce světelného mikroskopu
- Kontrast obrazu mikroskopu

M

- Mez rozlišení mikroskopu
- Mikroskopie pro dopadající světlo
- Mikroskopie pro procházející světlo
- Mikroskopie s fázovým kontrastem

P

- Polarizační mikroskopie
- Princip zobrazení optickým mikroskopem

R

- Rozlišovací schopnost lidského oka

S

- Světelná mikroskopie

Z

- Zvětšení mikroskopu

Citováno z „[https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Kategorie:Zkouškové_otázky_z_biofyziky_\(2._LF_UK\)/Světelná_mikroskopie&oldid=334384](https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Kategorie:Zkouškové_otázky_z_biofyziky_(2._LF_UK)/Světelná_mikroskopie&oldid=334384)“