

MATURITNÍ TÉMATA Z CHEMIE

1. STAVBA ATOMU
2. CHEMICKÁ VAZBA
3. CHEMICKÁ KINETIKA A TERMODYNAMIKA
4. CHEMICKÁ ROVNOVÁHA
5. PRVKY p^5 a p^6
6. PRVKY p^4
7. PRVKY p^3
8. PRVKY p^1 a p^2
9. VODÍK, VODA, ROZTOKY
10. PRVKY s^1 a s^2
11. PRVKY BLOKU d
12. ACYKLICKÉ UHLOVODÍKY
13. CYKlické UHLOVODÍKY
14. HALOGENDERIVÁTY A DUSÍKATÉ DERIVÁTY UHLOVODÍKŮ
15. HYDROXYDERIVÁTY A ETHERY
16. KARBONYLOVÉ SLOUČENINY
17. KARBOXYLOVÉ KYSELINY
18. DERIVÁTY ORGANICKÝCH KYSELIN
19. LIPIDY, ISOPRENOIDY, HETEROCYKlickÉ SLOUČENINY
20. AMINOKYSELINY A PROTEINY
21. SACHARIDY
22. NUKLEOVÉ KYSELINY
23. BIODKATALYZÁTORY
24. METABOLISMUS ZÁKLADNÍCH ŽIVIN
25. STRUKTURA A VLASTNOSTI LÁTEK