

Termíny a témata cvičení a přednášek:

19. 9. a 7. 11.	Zraková ostrost. Optotypy celořádkové a interpolační
26. 9. a 14. 11.	Objektivní a subjektivní refrakce. Astigmatický vějíř. Jacksonův cylinder
3. 10. a 21. 11.	Akomodační šíře a její měření. Duanův test. Akomodační pravítko
10. 10. a 28. 11.	Měření heteroforie a prizmatická korekce
17. 10.	4. CSKO
24. 10. a 5. 12.	Vyšetření binokulárního vidění na synoptoforu
31. 10. a 12. 12.	Vyšetření kontrastní citlivosti. CSV-1000. Pelli-Robson test
19. 12.	Kolokvium – první termín