

Kierunek: Chemia kosmetyczna, Studia stacjonarne drugiego stopnia, Rok studiów II, semestr III, rok akademicki 2017/2018

| | poniedziałek | wtorek | środa | czwartek | piątek |
|-------------|--------------------------------------|--------|---|------------------------------------|--|
| 8.00-9.00 | Podstawy biotechnologii enzymów i | | Syntetyczne i naturalne środki | | Fitokosmetyki wykład s.57 |
| 9.00-10.00 | kosmetyków dr K.Roszek s 81 | | promieniochronne i fotoczule laboratorium gr 1 i 2 limit 10,10 s.166 | Materiały opakowaniowe/wykład | dr J.Kozłowska |
| 10.00-11.00 | Nanomateriały w kosmetyce wykł/ów | | /Materiały opakowaniowe laboratorium gr 2, 3 limit 10, 8 Prof.H.Kaczmarek, | | Fitokosmetyki ćwiczenia s.57 dr J.Kozłowska grupa 1 i 2 limit 14,14 |
| 11.00-12.00 | s.81 dr M.Wiśniewski | | mgr D.Chełminiak-Dudkiewicz | Prof. dr hab. H.Kaczmarek s.57 | co 2 tygodnie |
| 12.00-13.00 | Chemia koordynacyjna w kosmetykach | | Syntetyczne i naturalne środki | Chemia nieorganiczna z elementami | Syntetyczne i naturalne środki |
| 13.00-14.00 | wykład 12.15-13.00 dr Olga Impert | | promieniochronne i fotoczule laboratorium gr 3 limit 8 s.166 12.30-17.30 / Materiały opakowaniowe | kosmetycznej chemii nieorganicznej | promieniochronne i fotoczule wykład dr J.Skopińska-Wiśniewska s.57 |
| 14.00-15.00 | s.81, Nanomariały w kosmetyce | | laboratorium gr 1 limit 10 Prof.H.Kaczmarek, mgr D.Chełminiak- | wykład s.47 | |
| 15.00-16.00 | laboratorium grupy 1-3 limit 10,10,8 | | Dudkiewicz/ Chemia koordynacyjna w kosmetykach grupy 1-4 | | |
| 16.00-17.00 | | | limit 7,7,7,7 laboratorium dr Olga Impert s.C8 | | |
| 17.00-18.00 | | | | | |
| 18.00-19.00 | | | | | |
| 19.00-20.00 | | | | | |