

Przemysłowa Technologia Kosmetyków 2019/2020

Studia niestacjonarne

Data	Godzina	Temat	Sala	Prowadzący
16/11/2019	11:30 – 15:15 Grupa A 15:30 – 19:15 Grupa B	Zadania rachunkowe – roztwory i rozcieńczenia, zamiana jednostek, zagadnienia prawne, proces suszenia, pokaz suszenia rozpyłowego i liofilizacji. <i>Sprawozdanie 1 i 2</i>	1/105 i 1/2	Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską
24/11/2019	8:00 – 11:45 Grupa B 12:00 – 15:45 Grupa A	Sporządzanie i ocena właściwości roztworów kosmetycznych o określonym stężeniu, rodzaje rozpuszczalników stosowanych w technologii kosmetycznej. <i>Sprawozdanie 1 i 2</i>	1/105 i 1/2	Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską
07/12/2019	8:00 – 11:45 Grupa B 12:00 – 15:45 Grupa A	Proces rozdrabniania, metody oceny wielkości cząstek, proces mieszania, rodzaje mieszadeł i ich dobór. <i>Sprawozdanie 1 i 2</i>	1/105 i 1/2	Dr Witold Brniak Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską
14/12/2019	9:45 – 13:30 Grupa A 13:45 – 17:30 Grupa B	Analiza rozsmarowywalności oraz konsystencji, obliczenia HLB, proces emulgowania, kontrola jakości układów emulsyjnych, podstawy reologii. <i>Sprawozdanie 3</i>	1/105 i 1/2	Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską
11/01/2020	8:00 – 11:45 Grupa B 12:00 – 15:45 Grupa A	Kontrola jakości stałych surowców kosmetycznych, mikroemulsje, mikrokapsułki. <i>Sprawozdanie 4</i>	1/105 i 1/2	Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską
26/01/2020	8:00 – 11:45 Grupa A 12:00 – 15:45 Grupa B	Odrabianie zajęć.	1/105 i 1/2	Mgr Agata Antosik Mgr Anna Górską