

с 01.02.2022

- 1.4.1. Неорганическая химия (химические науки),
- 1.4.3. Органическая химия (технические науки),
- 1.4.3. Органическая химия (химические науки),
- 1.4.4. Физическая химия (химические науки),
- 1.4.6. Электрохимия (химические науки),
- 1.4.7. Высокомолекулярные соединения (химические науки),
- 1.4.8. Химия элементоорганических соединений (химические науки),
- 1.4.10. Коллоидная химия (технические науки),
- 1.4.10. Коллоидная химия (химические науки),
- 1.4.12. Нефтехимия (технические науки),
- 1.4.12. Нефтехимия (химические науки),
- 1.4.14. Кинетика и катализ (химические науки),
- 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки),
- 2.6.7. Технология неорганических веществ (технические науки),
- 2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии (технические науки),
- 2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии (химические науки),
- 2.6.10. Технология органических веществ (технические науки),
- 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ (технические науки),
- 2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий (технические науки),
- 2.6.14. Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов (технические науки).

с 20.03.2023

- 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (технические науки),
- 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов (химические науки).