

18.03.01

[Б1.О.01]История России

[Б1.О.02]Философия

[Б1.О.03]Иностранный язык

[Б1.О.04]Правоведение. Борьба с коррупцией

[Б1.О.05]Всемирная история

[Б1.О.06]Математика

[Б1.О.07]Информатика

[Б1.О.08]Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика

[Б1.О.09]Физика

[Б1.О.10]Общая и неорганическая химия

[Б1.О.11]Органическая химия

[Б1.О.12]Аналитическая химия

[Б1.О.13]Физико-химические методы анализа

[Б1.О.14]Экология

[Б1.О.15]Теоретическая механика

[Б1.О.16]Прикладная механика

[Б1.О.17]Безопасность жизнедеятельности

[Б1.О.18]Материаловедение и технология конструкционных материалов

[Б1.О.19]Электротехника и электроника

[Б1.О.20]Информационные технологии

[Б1.О.21]Физическая химия

[Б1.О.22]Техническая термодинамика

[Б1.О.23]Процессы и аппараты химической технологии

[Б1.О.24]Общая химическая технология

[Б1.О.25]Системы управления химико-технологическими процессами

[Б1.О.26]Математические методы и программное обеспечение в профессиональной деятельности

[Б1.О.27]Математическое моделирование и системы искусственного интеллекта в профессиональной деятельности

- [Б1.О.28]Теория химико-технологических процессов органического синтеза
- [Б1.О.29]Химия и технология органических веществ
- [Б1.О.30]Экономика предприятия
- [Б1.О.31]Физическая культура и спорт
- [Б1.О.32]Основы российской государственности
- [Б1.В.01]Русский язык и этика делового общения
- [Б1.В.02]Коллоидная химия
- [Б1.В.03]Метрология, стандартизация, сертификация и контроль качества
- [Б1.В.04]Технология тонкого органического синтеза
- [Б1.В.05]Организация, планирование и управление
- [Б1.В.06]Педагогика и психология с основами дефектологических знаний
- [Б1.В.07]Методы научных исследований
- [Б1.В.ДВ.01.01]Конфликтология
- [Б1.В.ДВ.02.01]Социология
- [Б1.В.ДВ.03.01]Биоорганическая химия