

18.04.01 «Химическая технология»

- 1.Философия и методология науки
- 2.Иностранный язык в профессиональной деятельности
- 3.Информационные системы и технологии в управлении организацией
- 4.Методология и организация научных исследований
- 5.Деловая и межкультурная коммуникация в профессиональной деятельности
- 6.Теория принятия решений
- 7.Управление проектами
- 8.Технологии личностного роста
- 9.Лидерство и командообразование
- 10.Биологически активные вещества
- 11.Физическая химия дисперсных систем
- 12."Технологии и оборудование химикофармацевтических производств с учетом ресурсосбережения"
- 13.Фармацевтический контроль
- 14.Инновации в технологии производства лекарств и косметических средств
- 15.Косметологический контроль
- 16.Общие принципы биотехнологии
- 17.Научный семинар
- 18.Технология производства биологически активных веществ в косметике
- 19.Синтетические и натуральные косметические ингредиенты
- 20.Стандартизация и сертификация продукции в химической промышленности
- 21.Современные технологии производства косметических средств и парфюмерной продукции
- 22.Технология производства диетических продуктов и спортивного питания с биологически активными веществами
- 23.Основы фармакологии и медицинской химии
- 24.Безопасность лекарственных средств и косметических средств
- 25.Оценка экологических рисков в химической промышленности
- 26.Современные методы анализа косметических средств и пищевых добавок
- 27.Технология производства пищевых продуктов с биологически активными веществами
- 28.Язык и стиль научного текста
- 29.Научно-технический перевод

30. Педагогика и методика преподавания