

Список

учебных пособий, учебно-методических пособий и методических указаний

по направлению **04.04.01 Химия**, программа **Органическая химия**

1. Арутюнянц А.А., Бестаев М.В. Жаблев В.А. Марголин В.И. Физико-химические и химико-технологические основы субмикронной технологии. Учебное пособие; СОГУ. Владикавказ: Изд-во СОГУ, 2009.- 172 с. (Гриф УМО).
2. Арутюнянц А.А. Учебно-методическое пособие к лабораторным работам по курсу «Пищевая химия» Учебное пособие. - СОГУ. Владикавказ: Изд-во СОГУ, 2013.- 50 с.
3. Саламова Н.А., Арутюнянц А.А. Контроль качества лекарственных средств: Методические рекомендации к производственной практике Владикавказ, издательство «Веста»,2018.- 23с.
4. Саламова Н.А., Арутюнянц А.А. Методические рекомендации по выполнению курсовых работ. Для студентов – магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 04.04.01 Химия, программа Органическая химия. Владикавказ, 2020, 23с.
5. Дзараева Л.Б. Руководство к лабораторным занятиям по биологической химии. Учебно-методическое пособие для вузов. СОГУ. Владикавказ: Изд-во СОГУ, 2014.- 62 с.
6. Абаев В.Т. Учебно-методическое пособие по органической химии. СОГУ. Владикавказ: Изд-во СОГУ, 2013.- 68 с.
7. Абаев В.Т. Учебно-методическое пособие по химии гетероциклических соединений. СОГУ. Владикавказ: Изд-во СОГУ, 2013.- 76 с.