

**Публикации официального оппонента
Гильманшиной Сурии Ирековны
доктора педагогических наук, доцента**

соответствующих теме диссертационного исследования Юдиной Татьяны Геннадьевны, «Профессиональная подготовка студентов фармацевтического факультета на основе формирования предметных компетенций (на материале курса аналитической химии)»:

1. Хаметова Г.И. Методическая подготовка студентов к обучению химии на примере курса «Система образования Татарстана»/Г.И. Хаметова, С.И. Гильманшина //Актуальные проблемы химического и экологического образования. СПб.: Изд-во РГПУ им. А.И.Герцена, 2017. С. 344-347

2. Гайфуллина А.З. О компетентностном подходе в обучении химии / А.З. Гайфуллина, С.И. Гильманшина // Актуальные проблемы химического и экологического образования: Сборник научных трудов 63 Всероссийской научно-практической конференции химиков с международным участием, г. Санкт-Петербург, 14–16 апреля 2016 года. С-Пб.: Изд-во РГПУ им. А.И.Герцена, 2016. С. 64–67.

3. В.С. Бурлакова, С.И. Гильманшина // Инновации в преподавании: сборник научных и научно-методических трудов VI Международной научно-практической конференции в рамках Евразийского сотрудничества 24-25 марта 2016 г. Казань: Изд-во Казан. ун-та, 2016.С.14-15

4. Гильманшина С.И. Непрерывное химическое образование: формирование научного мышления / С.И. Гильманшина // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – №1; URL: <http://www.science-education.ru/115-11865> (дата обращения: 28.01.2014). 2014_1_Sovr_probl.pdf

5. R.K.Yamaltdinov, S.I. Gilmanshina Formation of ecological culture in the study of chemistry students using information technology //Chemija Mokykloje – 2014-2015 (Chemistry in school – 2014-2015), 17 February 2015. – Kaunas: Kaunas University of Technology, 2015. – P. 45–49.

6. Гильманшина С.И., Камасина А.Р. Формирование у студентов ценностно-смысловой компетенции на основе проектного обучения химии // Alma Mater (Вестник высшей школы): Научный журнал. Москва. – 2013. – №1. – С. 78–81.

7. Гильманшина С.И., Камасина А.Р. Подготовка студентов профессиональной деятельности учителя в соответствии с требованиями стандарта третьего поколения // Международный журнал экспериментального образования: Научный журнал. Москва. 2013, №4. С. 85 – 88. 2013_4_Inter_Jour.pdf

8. Гараева А.И., Гильманшина С.И. Критерии сформированности у подростков учебно-познавательной компетенции // Инновации в

преподавании химии: сборник научных и научно-методических трудов IV Всероссийской научно-практической конференции / Под ред. С.И.Гильманшиной, 28-29 марта 2013. – Казань: Казан. ун-т, 2013. С.45–48.

9. Gilmanshina S.I. A new look at the professional teacher thinking //International Journal of Applied and Fundamental Research. 2013. № 2.URL: [www.science-sd.com/455-24187\(20.11.2013\)](http://www.science-sd.com/455-24187(20.11.2013))