



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Астраханский государственный университет
Химический факультет
Кафедра аналитической и физической химии

Уважаемые коллеги, студенты, магистранты!

Приглашаем Вас, принять участие в работе научно-практического семинара «**Физико-химические исследования в современной химии**», который состоится **4,5 июня 2019** года на базе кафедры аналитической и физической химии АГУ.

Программа научно-практического семинара

«Физико-химические исследования в современной химии»

Научно-практический семинар «Физико-химические исследования в современной химии», проводится на базе кафедры аналитической и физической химии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет».

Цель научного семинара «Физико-химические исследования в современной химии» - развития исследовательских компетенций, стимулирования заинтересованности в химических исследованиях, углубления знаний, умений и навыков в области химических технологий.

Задачи научно-практического семинара «Физико-химические исследования в современной химии»:

- освоение фундаментальных и прикладных основ химической науки;
- развитие специальных и практических способностей;
- выполнение исследовательских работ и проектов;
- участие с результатами исследований в ежеквартальных студенческих научных конференциях «Актуальные и прикладные проблемы химии» и ежегодной конференции «Фундаментальные и прикладные проблемы получения новых материалов: исследования, инновации и технологии».

Работа научно-практического семинара «Физико-химические исследования в современной химии» осуществляется согласно графику:

Дата	День недели	Время	Ауд.	Дисциплина	Преподаватель
04.06.19	Вторник	2-5 пары (10.10-16.50)	116	Определения кислотно-основных констант диссоциации методом потенциометрического титрования.	Джигола Л.А.
05.06.19	Среда	5-6 пары (15.20-18.30)	128	Современные вопросы квантовой механики и квантовой химии.	Золотарева Н.В.

По результатам научного семинара слушателям будет выдан сертификат участника научно-практического семинара «Физико-химические исследования в современной химии».

Стоимость участия в семинаре составляет 1500 рублей.

Ключевые даты:

03 июня 2019 окончание приема заявлений от участников семинара
(отв. Джигола Л.А., ауд.107 кафедры АФХ, корпус №2 Ш)

раб. тел.: (8512) 24-66-49 Джигола Людмила Александровна

05 июня 2019 г. окончание работы семинара, вручение сертификатов участника.