

Протокол № 4
заседания учебно-методической комиссии
Химического института им. А.М. Бутлерова КФУ от 21 октября 2016 г.

Присутствовали: директор Химического института им. А.М. Бутлерова, д.х.н., профессор Галкин В.И.; зам. директора Химического института им. А.М. Бутлерова, д.х.н., профессор Шайдарова Л.Г.; доцент Бычкова Т.П.; зав. кафедрой неорганической химии, д.х.н., профессор Амиров Р.Р.; зав. кафедрой аналитической химии, д.х.н., профессор Евтюгин Г.А.; зав. кафедрой органической химии, д.х.н., профессор Антипин И.С.; зав. кафедрой физической химии, д.х.н., профессор Соломонов Б.Н.; зав. кафедрой химического образования, д.пед.н., доцент Гильманшина С.И.; д.х.н., профессор Медянцева Э.П.; к.х.н., доцент Казымова М.А.; к.х.н., доцент Манапова Л.З.

Слушали:

1. д.х.н.. профессора Верещагину Я.А. об издании учебного пособия Верещагиной Я.А. «Физическая химия наноматериалов». Рецензенты д.х.н., профессор кафедры физической химии Горбачук В.В. и д.х.н., профессор кафедры физической и коллоидной химии Казанского национального исследовательского технологического университета Селиванова Н.М. дали положительные рецензии и рекомендовали методическое пособие к публикации.

2. д.х.н.. профессора Верещагину Я.А. об издании учебного пособия Верещагиной Я.А. «Электрические, электро- и магнитооптические методы исследования». Рецензенты д.х.н., профессор кафедры физической химии Горбачук В.В. и д.х.н., профессор, зав. кафедрой физической и коллоидной химии Казанского национального исследовательского технологического университета Гаяметдинов Ю.Г. дали положительные рецензии и рекомендовали методическое пособие к публикации.

Постановили: Рекомендовать учебное пособие Верещагиной Я.А. «Физическая химия наноматериалов» и учебное пособие Верещагиной Я.А. «Электрические, электро- и магнитооптические методы исследования» к размещению в базе электронных ресурсов Научной библиотеки им. Н.И.Лобачевского КФУ.

Председатель уч.-метод. комиссии, доцент

Бычкова

Бычкова Т.И.

Секретарь, доцент

Казымова

Казымова М.А