

Председателю
диссертационного совета Д 008.14.01,
д-ру пед. наук, проф., академику РАО
И.В. Роберт

Я, Зайнутдинова Лариса Хасановна, даю согласие выступить оппонентом по диссертации Томиной Ираиды Петровны «Разработка и комплексное использование электронных образовательных ресурсов для реализации профессионально направленных межпредметных связей» (на примере обучения математике бакалавров направления «Электроэнергетика и электротехника») по специальности 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (информатизация образования), педагогические науки.

Имею публикации по специальности указанной диссертации (Приложение).

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета Д 008.14.01 на базе ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования»;

- не являюсь соавтором соискателя Томиной И.П. по опубликованным работам по теме диссертации;

- не работаю в ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования» (в том числе по совместительству);

- не работаю в одной организации с соискателем;

- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;

- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;

- не принимаю участия совместно с соискателем Томиной И.П. в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Подтверждаю, что не присутствовала на обсуждении указанной диссертации в Центре информатизации образования ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования».

Даю согласие на размещение на официальном сайте ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования» отзыва на данную диссертацию, на обработку персональных данных.

ФИО оппонента (полностью): Зайнутдинова Лариса Хасановна

Ученая степень - доктор педагогических наук (специальность 13.00.02)

№ диплома доктора наук: ДК №002571, выдан 17.03.2000 г.

Ученое звание: профессор

Должность: заведующий кафедрой электротехники, автоматики и электроники

Место основной работы (полное и сокращенное название организации): федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет»

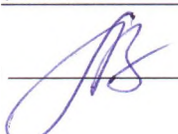
Адрес места основной работы: 414056, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Татищева, д. 20А

Телефоны места работы: (8512) 49-41-56, (8512) 61-08-20.

e-mail места работы: asu@asu.edu.ru

web-сайт места работы: www.asu.edu.ru

Дата 15.06.2018 г.

Подпись  Л.Х. Зайнутдинова



**Список основных публикаций за последние 5 лет (2013 – 2017 гг)
д-ра пед. наук, проф. Л.Х. Зайнутдиновой:**

1. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2013614793 от 21.05.2013. «Система оптимизации курса и его адаптации под пользователя». Правообладатель Астраханский государственный университет. Авторы: Мкртчян В.С., Ветрова А.А., **Зайнутдинова Л.Х.**, Колесников И.В.
2. Mkrttchian V., Shmid K., Graumann O., Belyanina L., **Zaynutdinova L.**, Matveeva E., Ponomariova O., Vayndorf-Sysoeva M. Triple H-Avatar is Technology Supported Assessment in Distance Education // Актуальные проблемы естественнонаучной подготовки педагогов. Сборник материалов IV Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. 5-7 ноября 2013 г. / Под ред. Э.Ф. Матвеевой. – Астрахань: Издатель: Сорокин Роман Васильевич, 2013, ISBN 978-5-91910-251-9, С.8-12
3. Mkrttchian V., Shmid K., Graumann O., Belyanina L., **Zaynutdinova L.**, Matveeva E., Ponomariova O., Vayndorf-Sysoeva M. Emerging Priorities and Trends in Distance Education Using Technology of Triple H-Avatar // Актуальные проблемы естественнонаучной подготовки педагогов. Сборник материалов IV Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. 5-7 ноября 2013 г. / Под ред. Э.Ф. Матвеевой. – Астрахань: Издатель: Сорокин Роман Васильевич, 2013, ISBN 978-5-91910-251-9, С.12-17
4. Mkrttchian V., Shmid K., Graumann O., Belyanina L., **Zaynutdinova L.**, Matveeva E., Ponomariova O., Vayndorf-Sysoeva M. Communication, Pedagogy, and Technology in Triple H-Avatar as Philosophy // Актуальные проблемы естественнонаучной подготовки педагогов. Сборник материалов IV Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием. 5-7 ноября 2013 г. / Под ред. Э.Ф. Матвеевой. – Астрахань: Издатель: Сорокин Роман Васильевич, 2013, ISBN 978-5-91910-251-9, С. 17-20.
5. Яковец Д.А. **Зайнутдинова Л.Х.** Обзор тенденций эргономического проектирования программного обеспечения, создаваемого в рамках дипломного проектирования информационных специальностей // Сборник трудов VII Межд. НПК «Информационные и коммуникационные технологии в образовании, науке и производстве» (Москва, Протвино, июнь 2013г.). / под ред. Ю.А. Романенко, Н.А. Анискиной, О.А. Солошенко. – Протвино, Управление образования и науки Администрации г. Протвино, 2013. – С.232-234.
6. Амиров Д.Ф., **Л.Х. Зайнутдинова**, В.С. Мкртчян. Проектирование инновационной открытой виртуальной образовательно - исследовательской среды вуза //Материалы Международной научно-практической конференция ИТОН – 2014, IV-го международного семинара и международной школы «Математическое и компьютерное моделирование фундаментальных объектов и явлений в системах компьютерной математики». Под общей редакцией заслуженного деятеля науки РТ, доктора физ.-мат. наук, проф. Ю.Г.Игнатьева, часть 1-я. Казань: Изд-во ООО «Фолиант», 2014 г., С.11-17
7. Яковец Д.А., **Зайнутдинова Л.Х.**, Валиуллина Г.Г. Соответствие профессиональных склонностей студентов выбранному направлению обучения. // Труды второй международной научно-практической конференции "Человеческий фактор в сложных технических системах и средах (Эрго-2016)" (Санкт-Петербург, 6-9 июля 2016г). / Под ред. А.Н. Анохина, П.И. Падерно, С.Ф. Сергеева. -СПб: Межрегиональная эргономическая ассоциация, ФГАОУ ДПО "ПЭИПК", Северная звезда, 2016. -С.198-202.

8. Мкртчян В.С., Зайнутдинова Л.Х. МЕДИАОБУЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ В ВУЗЕ НА ОСНОВЕ WEB и WizIQ.com ТЕХНОЛОГИЙ // Внедрение и сопровождение системы дистанционного медиа - обучения/ Сборник научно-методических материалов, тезисов и статей конференции под общей редакцией Артемьева И.А. - М.: Изд-во ГБПОУ МГОК, 2016г. С.121-127

9. Зайнутдинова Л.Х., Яковец Д.А. Применение метода теоретических образов для создания обучающих программных систем по курсу физики // Гуманитарные исследования. Журнал фундаментальных и прикладных исследований. АГУ, 2016, №4, С.134-141

10. Зайнутдинова Л.Х., Яковец Д.А. Применение метода теоретических образов в решении учебных заданий курса физики // Гуманитарные исследования. Журнал фундаментальных и прикладных исследований. АГУ, 2017. - №2, С.93-98

11. Зайнутдинова Л.Х., Польский М.А., Яковец Д.А. Организация учебного процесса в вузе для студентов технических направлений подготовки на основе дистанционных технологий (статья) // Педагогика творчества: личность, знания, культура: Материалы Международной научной конференции (Самара, 9 июня, 2017г.) [Текст] / Под ред. В.И. Ионесова. – Самара: Самар. гос. ин-т культуры, 2017. –С.284-288.

