

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
по диссертационной работе Дашеева Дмитрия Евгеньевича
«Автоматизированная образовательная система как средство
формирования профессиональных компетенций будущих инженеров»,
представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических
наук по специальности 13.00.01 - общая педагогика, история педагогики
и образования

Фамилия, Имя, Отчество	Елтунова Инга Баировна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	кандидат педагогических наук
Ученое звание	доцент
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	670031, г. Улан-Удэ ул. Трубочеева 152, http://biik.ru/ , +7 (3012) 24-00-24, bfsibguti@mail.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Бурятский институт инфокоммуникаций (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики» в г. Улан-Удэ
Наименование подразделения	Кафедра информатики, вычислительной техники и общепрофессиональных дисциплин
Должность	Заведующий кафедрой
Научные работы	
1. Автоматизированная система оценивания профессиональных компетенций (статья). Среднее профессиональное образование, №7, 2013, с. 22-26 (ВАК)	
2. Технология оценивания профессиональных компетенций: из опыта работы (статья). 55 (LV) научно-методическая конференция «Основные проблемы повышения профессиональной компетентности в условиях реализации ФГОС третьего поколения», Новосибирск: изд-во СибГУТИ, 2014, с. 58-60. РИНЦ	
3. Проектирование системы оценивания профессиональных компетенций (статья).	

Среднее профессиональное образование, №5, 2014, с. 20-24 (ВАК)
4. Информатизация процессов оценки качества современного профессионального образования (статья). Международная научно-практическая конференция, посвященная 85-летию Благовещенского государственного педагогического университета «Непрерывное образование молодежи и рынок труда: отечественный и зарубежный опыт», Благовещенск: изд-во БГПУ, 2015, с. 17-24. РИНЦ
5. Модель системы оценки профессиональных компетенций (статья). Современные проблемы науки и образования (электронный научный журнал), №1, 2015. Издательский Дом «Академия Естествознания». Зарегистрирован в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Свидетельство - Эл. № ФС77-34132 (ВАК)
6. Методика оценивания уровня освоения профессиональных компетенций (статья). 57 (LVII) Межвузовская научно-методическая конференция «Проблемы обеспечения качества высшего образования в условиях реализации ФГОС», Новосибирск, 2016, с.310-314. РИНЦ
7. Профессиональные стандарты как основа формирования фондов оценочных средств (статья) 58 (LVIII) Межвузовская научно-методическая конференция «Проблемы обеспечения качества высшего образования в условиях реализации ФГОС», Новосибирск: СибГУТИ, 2017, с.57-60. РИНЦ
8. Разработка сайта для образовательной организации (статья) Международной научный журнал «Инновационное развитие». №4, 2018, с. 40-44. РИНЦ
9. Проведение многофакторного эксперимента путём математического моделирования с помощью инфокоммуникационных технологий (статья) Научно-технический вестник Поволжья. Казань, №6, 2018, с. 124-127 (список ВАК №1398 на 09.08.2018)
10. Программа автоматизированной оценки профессиональной компетенции (программа для ЭВМ) Свидетельство о гос. регистрации программы для ЭВМ № 2015614529 от 20.04.2015. Заявитель и патентообладатель Елтунова И.Б.; заявл. 24.02.2015; зарегистрировано в реестре программ для ЭВМ 20.04.2015. 1 с.

Официальный оппонент

И. О. Назаровская ОРО



И.Б. Елтунова

