

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

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

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет»
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБОУ ВО «ТОГУ», ТОГУ
Тип организации	ВУЗ
Наименование структурного подразделения, подготовившего отзыв	кафедра «Математика и информационные технологии»
Место нахождения	Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	680035, Россия, г. Хабаровск, ул. Тихоокеанская, 136, http://pnu.edu.ru , +7 (4112) 37-51-86, mail@pnu.edu.ru
Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Поличка А.Е. Подходы применения сетевой обучающей среды по использованию средств информационных и коммуникационных технологий в профессиональной деятельности / А.Е. Поличка // Образовательные технологии и общество. 2015. Т. 18. № 1. С. 408-426	
2. Поличка А.Е., Лучанинов Д.В. Творческая инициатива студентов бакалавриата на основе интерактивности информационно-образовательной среды / А.Е. Поличка, Д.В. Лучанинов // Образовательные технологии и общество. 2015. Т. 18. № 3. С. 436-451	
3. Поличка А.Е., Кислякова М.А. Подход активизации универсальной деятельности студентов при формировании компетенций бакалавров / А.Е. Поличка, М.А. Кислякова // Сборник научных трудов по итогам межвузовской научно-практической конференции преподавателей и аспирантов: Наука и образование на российском Дальнем Востоке: современное состояние и перспективы развития в 2-х томах. 2016. С. 69-74	
4. Поличка А.Е. Нормативно-правовой подход определения компетенций по информатизации образования / А.Е. Поличка // Сборник научных трудов по итогам межвузовской научно-практической конференции преподавателей и аспирантов: Наука и образование на российском Дальнем Востоке:	

современное состояние и перспективы развития в 2-х томах. 2016. С. 75-82

5. Поличка А.Е. Педагогическое обеспечение создания условий для использования электронного обучения / А.Е. Поличка // Информатизация образования и методика электронного обучения: материалы I международной научной конференции в рамках IV международного научно-образовательного форума «Человек, семья и общество: история и перспективы развития». Сибирский федеральный университет. 2016. С. 19-24

6. Поличка А.Е., Кислякова М.А. Принципы отбора содержания обучения бакалавров для реализации педагогического потенциала математических дисциплин / А.Е. Поличка, М.А. Кислякова // Сибирский педагогический журнал. 2017. № 3. С. 71-74.

7. Поличка А.Е., Латышева Л.Х. Использование визуальных средств при изложении разделов векторной алгебры / А.Е. Поличка, Л.Х. Латышева // Информатизация образования и методика электронного обучения: материалы II международной научной конференции. Сибирский федеральный университет. 2018. С. 215-219

8. Поличка А.Е. Личностно-профессиональное становление студентов в условиях развития информационного общества: связь с компетентностным подходом / А.Е. Поличка // Цифровой университет: международная глобализация педагогического образования: материалы международного российско-казахстанского научного семинара. Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева. 2019. С. 116-124

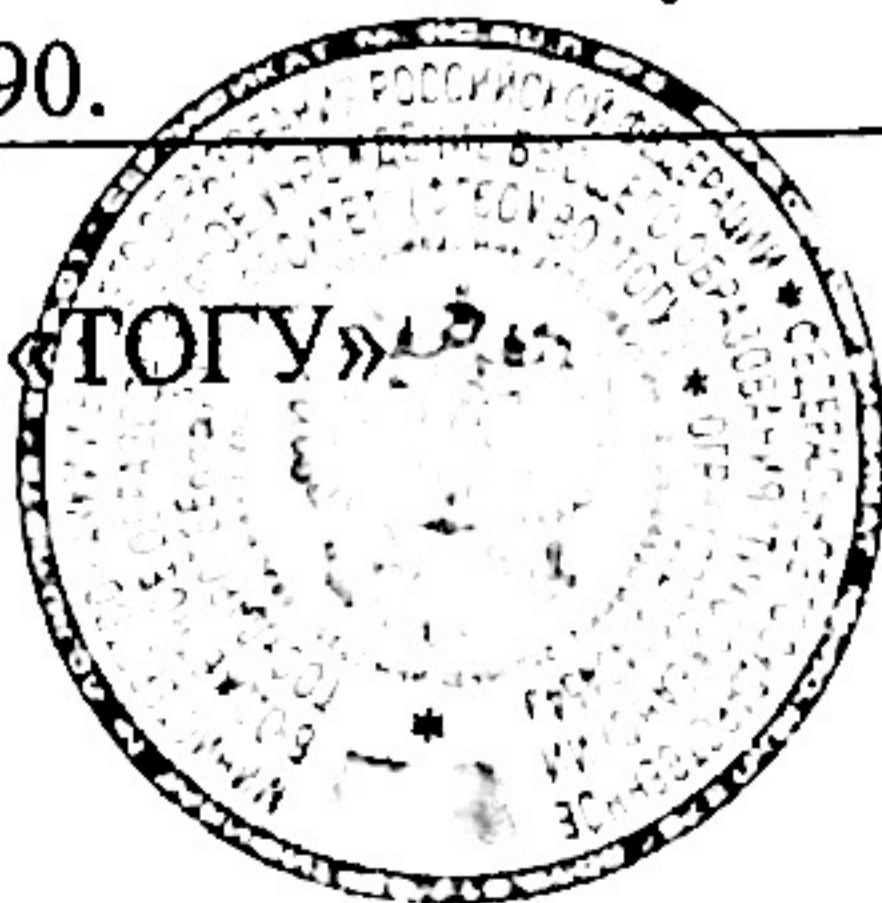
9. Дворянкина Е.К., Коровина С.В. Механизмы развития студентов как субъектов профессиональной деятельности в системе обучения вуза (по материалам экспериментального исследования) / Е.К. Дворянкина, С.В. Коровина // APRIORI. Серия: Гуманитарные науки. 2015. № 2. С. 27

10. Табачук Н.П. Современные средства оценивания результатов обучения в развитии информационной компетенции студентов / Н.П. Табачук // Информатизация образования: теория и практика: материалы международной научно-практической конференции. Омский государственный педагогический университет. 2016. С. 161-162

11. Табачук Н.П., Мельникова В.В. Развитие информационной компетенции студентов средствами интерактивного модульного курса «Компьютерные сети» / Н.П. Табачук, В.В. Мельникова // Вестник Омского государственного педагогического университета. Гуманитарные исследования. 2017. № 3 (16). С. 169-171

12. Табачук Н.П. Методическая система развития информационной компетенции студентов вуза в условиях современных тенденций становления цифрового общества / Н.П. Табачук // Проблемы современного образования. 2019. № 5. С. 178-190.

Ректор ФГБОУ ВО «ТОГУ»



С.Н. Иванченко