

**С В Е Д Е Н И Я**  
об организации, где выполнена диссертация,  
об официальных оппонентах и ведущей организации  
Легостаева Богдана Леонидовича

тема: «Организация педагогического оценивания обучающихся с использованием технологий виртуальной реальности»

1. Диссертация выполнена в государственном автономном образовательном учреждении высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет».

**2. Официальные оппоненты**

№	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Основные публикации в рецензируемых журналах и изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
1.	Литвиненко Мария Васильевна	Доктор педагогических наук, кандидат технических наук, доцент Действительный член Академии военных наук	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии», и.о. декана Заочного факультета	1. Литвиненко М.В. Анализ сетевой организации региональных образовательных систем / С.Д. Каракозов, М.В. Литвиненко, Н.И. Рыжова // Фундаментальные проблемы обучения математике, информатике и информатизации образования. Сборник тезисов докладов международной научной конференции, посвященной 180-летию педагогического образования в г. Ельце. – 2020. – С. 132-134. 2. Литвиненко М.В. Сетевые модели образовательных систем С.Д. Каракозов, М.В. Литвиненко, Н.И. Рыжова // Информатизация образования и методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании. Материалы IV Международной научной конференции. В двух частях. Красноярск, 2020. С. 431-434. 3. Литвиненко М.В. Возможности дистанционных образовательных технологий в развитии цифровой

				<p>экономики России/ В.Б.Абросимов, М.В.Литвиненко, И.Р.Максудов // Приложение к журналу Известия вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. Сборник статей по итогам научно-технической конференции. – 2018. –№ 9. – С. 184-186.</p> <p>4. Литвиненко М.В. Технологии обучения на основе адаптивных естественноязыковых программных средств// М.В.Литвиненко, В.В.Абросимов // Модернизация профессионально- педагогического образования: тенденции, стратегия, зарубежный опыт. материалы международной научной конференции. под науч. ред. М.П. Тыриной, Л.Г. Куликовой. – 2017. – С. 60-63.</p> <p>5. Литвиненко М.В. Разработка и внедрение эффективных технологий обучения в системе непрерывного дистанционного образования на основе адаптивных естественно-языковых программных средств// Преподаватель ХХI век.– 2017. № 1-1. – С. 77-90.</p>
2.	Петров Владимир Валерьевич	Кандидат философских наук, доцент	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Сибирского отделения Российской академии наук, старший научный сотрудник отдела социальных и правовых исследований	<p>1. Петров В. В. Социогуманитарное знание в цифровой среде/ В. В.Петров, А. М.Аблажей, Е. М.Лбова, О. А.Персидская // Respublica Literaria. 2021. Т. 2. № 1. С. 129-136.</p> <p>2. Петров В.В. Виртуальное взаимодействие в образовательной среде: онтологический аспект// Философия, социология, право: традиции и перспективы. Сборник научных трудов Всероссийской научной конференции, посвященной 30-летию Института философии и права СО РАН.</p>

				<p>Новосибирск, 2020.– С. 202-205.</p> <p>3. Петров В.В. Виртуальная реальность: дистанционное образование в информационном обществе// Профессиональное образование в современном мире. 2019. Т. 9. № 2. С. 2702-2709.</p> <p>4. Петров В.В. Социогуманитарное знание в технической среде: перспективы развития // Особенности интеграции гуманитарных и технических знаний. Сборник докладов всероссийской научной конференции с международным участием. – ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный университет» (НИУ МГСУ); Институт фундаментального образования. – 2018.– С. 98-102.</p> <p>5. Петров В.В. Трансферт технологий в наукоемком обществе: взаимодействие с бизнесом// Наука и техника: Вопросы истории и теории. Материалы XXXIX Международной годичной научной конференции Санкт-Петербургского отделения Российской национального комитета по истории и философии науки и техники РАН. Сер. "Наука и техника: Вопросы истории и теории"– 2018.– С. 279-281.</p> <p>6. Петров В.В. Иллюзорная реальность: причины развития экстремизма в информационном обществе// В.В.Петров, В.М.Филатова // Социальные процессы в современной западной Сибири. сборник научных трудов XVII Всероссийской научно-практической конференции. Горно-Алтайский государственный университет. – 2017.– С. 124-127.</p>
--	--	--	--	---

				7. Петров В.В. Философия современного образования: концепции и ценностные основания. Новосибирск, 2018.– 136 с.
--	--	--	--	---

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»

№	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Должность, структурное подразделение	Основные публикации в рецензируемых журналах и изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
1.	Тараканов Антон Бениаминович	Кандидат психологических наук, доцент	Заведующий кафедрой психологии и педагогики	<p>Тараканов А.В. Рефлексивная готовность к освоению профессиональных компетенций/ Тараканов А.В., Архипова И.В., Ляшенко М.В., Дураченко О.А., Сизикова Т.Э./// Сибирский психологический журнал. 2020. № 76. С. 105-124.</p> <p>Тараканов А.В. Креативность, интеллект и самоактуализация: особенности взаимосвязей и взаимоопосредования/ Тараканов А.В., Кавун Л.В. // Психология способностей и одаренности. Материалы всероссийской научно-практической конференции. Под редакцией В.А. Мазилова. 2019. С. 103-107.</p> <p>Тараканов А.В. Психологопедагогическое сопровождение одаренной молодежи на примере проекта "школа талантов" новосибирского государственного технического университета/ Капустина В.А., Тараканов А.В., Кавун Л.В./// Психология и психотехника. 2018. № 2. С. 47-57.</p>
2.	Баранов Александр Викторович	Доцент, кандидат физико-математических наук	Доцент кафедры общей физики	Баранов А.В Прикладные проектно-исследовательские задачи в элективном курсе физики для инженерных классов лицеев/ Баранов А.В., Петров Н.Ю.///

				<p>Современное образование: качество образования и актуальные проблемы современной высшей школы. материалы международной научно-методической конференции. 2019. С. 87-88.</p> <p>Баранов А.В. Проектная разработка виртуальной лабораторной работы с 3d-визуализацией движения гироскопа/ Баранов А.В., Мурамщикова И.Д., Скрынник Н.А./</p> <p>Электронные средства и системы управления. Материалы докладов Международной научно-практической конференции. 2019. № 1-2. С. 170-172.</p> <p>Баранов А.В. Моделирование в элективном курсе физики инженерного лицея как связующее звено непрерывного образования/ Баранов А.В., Петров Н.Ю./</p> <p>Современные тенденции развития непрерывного образования: вызовы цифровой экономики. Материалы международной научно-методической конференции. 2020. С. 66-67.</p>
3.	Шорников Юрий Владимирович	профессор, доктор технических наук	Профессор кафедры автоматических систем управления	<p>Shornikov Y. V. Computer-aided simulation of high-dimensional event-continuous systems / Y. V. Shornikov, E. A. Popov // Journal of Physics: Conference Series. - 2021. – Vol. 1791 : Applied Mechanics and Systems Dynamics (AMSD) : 14 intern. sci. and technical conf. , Omsk, 10-12 Nov. 2020. – Art. 012087 (5 p.). - DOI: 10.1088/1742-6596/1791/1/012087</p> <p>Шорников Ю.В. Компьютерное моделирование в промышленности, науке и образовании/ Шорников Ю.В., Попов Е.А./ ИТНОУ: Информационные технологии в науке, образовании и управлении. 2018. № 2 (6). С. 41-45.</p>

				Шорников Ю.В. Компьютерное моделирование динамических систем/ Шорников Ю.В., Достовалов Д.Н.– Новосибирск, 2017.- 68с.
4.	Курчева Галина Ивановна	Кандидат экономических наук, доцент	Доцент кафедры автоматических систем управления	Курчева Г. И. Цифровая культура: анализ состояния и оценка развития / Г. И. Курчева, М. В. Дуванов // Экономический анализ: теория и практика. - 2021. - Т. 20, вып. 2. - С. 325–344.
5.	Алтдинова Анна Александровна	Доктор экономических наук, доцент	Доцент кафедры автоматизированных систем управления	Алтдинова А. А. Применение информационных технологий в психодиагностике / Т. В. Василовская, А. А. Алтдинова // Наука. Технологии. Инновации : сб. науч. тр., Новосибирск, 30 нояб.-4дек. 2020 г. : в 9 ч. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2020. - Ч. 1. – С. 188-191. - 100 экз. - ISBN 978-5-7782- 4289-0 Алтдинова А.А. Геймификация как современная форма обучения персонала/ Пересадин В.А., Митрякова И.А., Алтдинова А.А./ Непрерывная система образования "школа - университет". Инновации и перспективы. Сборник статьй IV Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию БНТУ. –2020.– С. 291-294. Алтдинова А.А. Цифровые компетенции и возраст их носителей// Цифровизация экономических систем: теория и практика. Санкт- Петербургский политехнический университет Петра Великого.

				Санкт-Петербург, 2020.– С. 773-793. Аледдинова А.А. Управление проектами/ Преображенская Т.В., Муртазина М.Ш., Аледдинова А.А.— Новосибирск, 2018.
--	--	--	--	--

Ученый секретарь  
диссертационного  
совета



Н.С. Муродходжаева