



ВАЗОРАТИ РУШДИ ИҚТИСОД ВА САВДОИ
ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
Маркази миллии патенту интилоот

Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, 734042, кӯчаи Айни 14а, тел.: (+992 37)221-47-60; факс: (+992 37)222-21-38; E-mail: tajipatent.info@gmail.com; www.tajipatent.tj

№ _____

МАЪЛУМОТНОМАИ № 6947
онд ба гузаронидани ҷустуҷӯи мавзӯи-интилоотӣ

Ташкилоти арзномадех: Донишқадаи омӯзгории Тоҷикистон дар шаҳри Панҷакент.

Аризадиханда: Азизов Хусрав Умриддинович.

Номи мавзӯ: Таъминоти таълимӣ-методии ҳамроҳии донишҷӯёни коллеҷ дар шароити таълими электронӣ. (Учебно-методическое обеспечение сопровождения студентов колледжа в условиях электронного обучения).

Иҷрокунадагон: Љыбизова Е.К., Солиҳова Ф.Н., Миралиев Қ.Х.

Ҷустуҷӯи мавзӯи (давлат)	Номи сарчашмаҳо	Давраҳои ҷустуҷӯ	Монандиҳои ошкоршуда	Тимсолҳои ошкоршуда
1	2	3	4	5
Ҷумҳурии Тоҷикистон	Манбаи маълумоти «КИТТК»	1992-2022	1 адад	надорад
Ҷумҳурии Тоҷикистон	Манбаи маълумоти «Уивонҷӯён»	2002-2022	2 адад	надорад
Ҷумҳурии Тоҷикистон	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	2005-2022	1 адад	надорад
Федератсия Россия	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1984-2022	22 адад	надорад
	Манбаи маълумоти «ЕГИСУ НИОКТР»	2010-2022	1 адад	надорад
Ҷумҳурии Белоруссия	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1985-2022	надорад	надорад
Ҷумҳурии Украина	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	2005-2022	надорад	надорад
Ҷумҳурии Қазоқистон	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1985-2022	1 адад	надорад
Ҷумҳурии Ўзбекистон	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1992-2022	надорад	надорад
Ҷумҳурии Қирғизистон	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1992-2022	1 адад	надорад
Ҷумҳурии Арманистон	Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»	1992-2022	надорад	надорад

Натиҷаи ҷустуҷӯи онд ба мавзӯи: Таъминоти таълимӣ-методии ҳамроҳии донишҷӯёни коллеҷ дар шароити таълими электронӣ. (Учебно-методическое обеспечение сопровождения студентов колледжа в условиях электронного обучения), аз рӯи манбаҳои маълумоти «Қорҳои илмӣ-тадқиқотӣ ва таҷрибавию конструктории Ҷумҳурии Тоҷикистон», «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ»-и Ҷумҳурии Тоҷикистон ва давлатҳои Иттиҳоди Давлатҳои Мустақил, инчунин фондҳои дар Муассисаи мавҷудбуда дар замима оварда шудааст. Замима: дар ҳаҷми 2 ҷилд.

Директор



Исмоилзода М.Х.

380/012
18.03.22

Манбаи маълумоти «Уивонҷӯи» -и Ҷумҳурии Тоҷикистон.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Сафаров Самандар Сафарбоевич	Методические основы использования электронных средств в курсе геометрии 7-9 классов. (Асосҳои методи истифодаи воситаҳои электронӣ дар курси геометрияи синфҳои 7-9).	Душанбе, 2021
2	Умедаи Талаб	Особенности подготовки будущих учителей к моделированию и внедрению в учебный процесс электронных дидактических материалов. Хусусиятҳои омода намудани муаллимони оянда ба моделсозӣ ва тадбири маводи дидактики электронӣ дар раванди таълим.	Душанбе, 2018

Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ» -и Ҷумҳурии Тоҷикистон.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Мохаммад Джафарабади Аштиани	Методика организации проблемно-электронного обучения математике в средней школе : на примере Исламской Республики Иран : диссертация ... кандидата педагогических наук : 13.00.02 / [Место защиты: Тадж. гос. пед. ун-т им. Садриддина Айни]	Душанбе, 2012

Манбаи маълумоти «КИТК» -и Ҷумҳурии Тоҷикистон.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Курган-тюбинский государственный университет им. Носира Хусрава.	0113ТJ00328 Пути повышения эффективности методики преподавания физики, математики и астрономии на основе современных информационных технологий. Руководитель организации: Шодиев М.С., к.ф-м.н., доц. Руководитель работы: Шукурзод Т.А., д.п.н., проф. Ответственный исполнитель: Шарифов Д., д.п.н., проф.	Начало работы: 2012 Конец работы: 2015

Манбаи маълумоти «Рисолаҳои номзадӣ ва докторӣ» -и Федератсияи Россия.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Попова, Галина Ивановна	Конструирование электронных учебных материалов в профессиональной подготовке учителей	Краснодар, 2006
2	Первезенцева, Эвелина Александровна	Разработка комплекса электронных образовательных ресурсов и его использование для самостоятельной информационной учебной деятельности	Москва, 2013
3	Боброва, Наталья Владимировна	Проектирование индивидуальных образовательных траекторий студентов учреждений среднего профессионального образования на основе электронного учебника	Калуга, 2011
4	Мошкина, Елена Васильевна	Организационно-педагогическое сопровождение процесса подготовки студентов заочной формы в условиях электронного обучения	Красноярск, 2014
5	Студеникина, Лариса Ивановна	Педагогические условия эффективности использования элементов электронного обучения в вузовской профессиональной подготовке студентов : на материале математической подготовки	Курск, 2007
6	Борисова, Светлана Павловна	Подготовка студентов-будущих экономистов к профессиональной деятельности средствами электронного обучения	Самара, 2012
7	Черняева, Элеонора Петровна	Реализация индивидуальных образовательных траекторий студентов вузов в процессе использования электронного учебника	Владикавказ, 2008
8	Волков, Сергей Вадимович	Педагогические условия использования электронного учебника в образовательном процессе технического вуза	Ставрополь, 2003
9	Спирин, Игорь Сергеевич	Электронный учебный курс как средство активизации учебно-познавательной деятельности при обучении программированию будущих учителей информатики	Шадринск, 2004
10	Татаринова, Мария Сергеевна	Электронный учебник как средство повышения мотивации студентов-дизайнеров : на материале геометрического моделирования	Москва, 2009

11	Талхигова, Халимат Салавдиевна	Электронные образовательные технологии в профессиональной подготовке бакалавров по направлению "Физика" Начало формы	Махачкала, 2012
12	Бакмаев, Абуталиб Ширванисвич	Электронная обучающая система в формировании информационно-коммуникационной компетенции будущего учителя информатики	Махачкала, 2013
13	Кабанов, Александр Михайлович	Электронный учебник как средство повышения качества обучения иностранному языку в техническом университете	Екатеринбург, 2009
14	Гриценко, Анатолий Григорьевич	Оценка качества программ электронного обучения	Москва, 2006
15	Ихсанова, Фания Ахуновна	Методика формирования творческой самостоятельности студентов технических вузов в обучении математике с использованием системы Mathematica	Елабуга, 2015
16	Макарова, Татьяна Сергеевна	Электронное учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы будущих учителей иностранного языка	Москва, 2009
17	Загребина, Екатерина Ильдусовна	Электронно-обучающий комплекс как средство формирования профессиональных компетенций в процессе экологической подготовки студентов технических вузов	Казань, 2011
18	Виштах, Наталья Михайловна	Лекционный электронный комплекс как средство активизации учебной деятельности студентов вуза	Москва, 2011
19	Каткова, Татьяна Викторовна	Разработка и реализация электронного учебно-методического комплекса в образовательном процессе подготовки специалистов в вузах физической культуры	Смоленск, 2007
20	Александрова, Надежда Владимировна	Подготовка будущих учителей гуманитарных специальностей к применению и созданию электронных образовательных ресурсов	Нижний Тагил, 2008
21	Барина, Дарина Олеговна	Профессионально ориентированные электронные дидактические ресурсы как средство формирования информационной культуры студентов вуза	Санкт-Петербург, 2014
22	А.И. Карасев.	Электронно-образовательные контенты как средство обучения математике учащихся общеобразовательной школы	Тольятти, 2018

Манбаи маълумоти « ЕГИСУ НИОКТР » -и Федератсияи Россия.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	"Московская государственная академия водного транспорта".	Регистрационный номер: 01201260705 Наименование НИОКТР: Разработка и внедрение современных инновационных образовательных учебно-методических комплексов в рамках технологий электронного обучения по дисциплинам "Линейная алгебра" и "Начертательная геометрия".	Дата начала работы: 01.07.2011 Дата окончания работы: 31.12.2011

Манбаи маълумоти « Рисолаҳои номзадӣ ба докторӣ » -и Ҷумҳурии Қазоқистон.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Шапрова Гульнара Габидуловна	Активизация познавательной деятельности студентов в условиях применения электронно-технических средств обучения (на примере курса начертательной геометрии) Регистрационный номер: 0406РК00641 Дата защиты: 09.06.2006 На соискание ученой степени: к.п.н.	09.06.2006

Манбаи маълумоти « Рисолаҳои номзадӣ ба докторӣ » -и Ҷумҳурии Қирғизистон.

№ р/т	Ному насаб	Номи мавзӯи кори илмӣ	Соли химоя
1	Чекирова Г.К.	Дидактические основы электронного учебно-методического комплекса по физике в основной школе	Бишкек, 2009

