

Список
научных и учебно-методических работ
Трубицина Александра Филипповича

Общее количество трудов в период до 1.04.2015 г. – 65, из них: научных работ – 54, учебно-методических работ – 11.

Работы опубликованные в период с 1.01.2009 по настоящее время.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1.	Разработка нормативов и проведение дополнительных вступительных испытаний по физической культуре (статья)	Печатный	«Восток – Россия – Запад. Современные процессы развития физической культуры, спорта и туризма. Состояние и перспективы формирования ЗОЖ». Материалы VII международного симпозиума 6-10 мая 2010, ОрелГТУ. С. 179 - 184.	<u>0,25</u> 0,13	Савкина Н.В.
2.	Оценка здоровья и физической подготовленности студентов и планирование повышения ее уровня (статья)	Печатный	«Восток – Россия – Запад. Современные процессы развития физической культуры, спорта и туризма. Состояние и перспективы формирования ЗОЖ». Материалы VII международного симпозиума 6-10 мая 2010, ОрелГТУ. С. 215 - 218.	<u>0,25</u> 0,13	Никулин В.Т.

1	2	3	4	5	6
3.	Совершенствование технологии производства заготовок для изделий, получаемых холодной высадкой (статья)	Печатный	Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. Орел: ОрелГТУ, № 3 (281), 2010. С. 61 - 64	<u>0,20</u> 0,10	Борзенков М.И.
4.	Дополнительные вступительные испытания по физической культуре (статья)	Печатный	«Физическая культура, спорт и туризм. Интеграционные процессы науки и практики». Материалы IV международной научно-практической конференции 20 – 22 апреля 2011, Госуниверситет - УНПК. С. 277- 280.	<u>0,20</u> 0,10	Савкина Н.В.
5.	Организация дополнительных вступительных экзаменов по туризму (статья)	Печатный	«Инновации в образовании». Сборник материалов Международной практической интернет - конференции 1 июня 2011, ОрелГАУ, 2011. С. 47 - 50.	<u>0,20</u> 0,10	Савкина Н.В.
6.	Исследование факторов, определяющих предельную степень осадки калиброванного проката (статья)	Печатный	Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. Орел: Госуниверситет - УНПК, № 2 (292), 2012. С. 68 - 73.	<u>0,25</u> 0,08	Борзенков М.И. Мышечкин А.А.

1	2	3	4	5	6
7.	Туристская составляющая дополнительных вступительных испытаний специальности 034600 (статья)	Печатный	«Физическая культура, спорт и туризм. Интеграционные процессы науки и практики». Материалы V международной научно-практической конференции 19 – 22 апреля 2012, Госуниверситет - УНПК. С. 202- 206.	<u>0,25</u> 0,13	Савкина Н.В.
8.	Игры в решении оздоровительных задач физического воспитания для детей младшего школьного возраста (статья)	Печатный	«Инновации в образовании». Сборник материалов круглого стола IV Международной практической конференции 1 – 2 июня 2012, Орел: Картуш, 2012. С. 160 - 162.	<u>0,15</u> 0,08	Пахомович И.А.
9.	Совершенствование вступительных испытаний по физической культуре в «Госуниверситете - УНПК» (статья)	Печатный	«Физическая культура, спорт и здоровье студенческой молодежи в современных условиях. Сборник материалов Всероссийской научно - практической конференции 1 марта 2013, ОрелГАУ, 2013. С. 85 - 88.	<u>0,20</u> 0,10	Савкина Н.В.

1	2	3	4	5	6
10.	Годовое моделирование физической нагрузки адаптивной направленности в щадяще - тренирующем режиме работы (статья)	Печатный	«Физическая культура, спорт и здоровье студенческой молодежи в современных условиях. Сборник материалов Всероссийской научно - практической конференции с международным участием 12 марта 2014, Орел: ООО Модуль – К, 2014. С. 173-176.	<u>0,20</u> 0,10	Пахомович И.А.
Учебно-методические работы					
11.	Инновационные формы организации физического воспитания дошкольников и младших школьников в образовательных учреждениях (учебно-методическое пособие).	Печатный	Орел: ГОУ ВПО «ОГУ», 2009. – 90 с.	<u>6,00</u> 1,25	Воронина И.Н., Студенникова Е.В., Пахомович И.А.
12.	Физическая культура. Теоретические основы физического воспитания (учебное пособие для вузов).	Печатный	Орел: ОрелГТУ, 2010. – 216 с.	<u>13,5</u> 6,8	Пахомович И.А.
13.	Технология метизного производства. Холодная обработка (учебное пособие для вузов).	Печатный	Орел: ОрелГТУ, 2010. – 122 с.	<u>7,6</u> 3,8	Борзенков М.И.

1	2	3	4	5	6
14.	Нагрев металла и нагревательные устройства: (учебное пособие для высшего профессионального образования)	Печатный	Орел: ФГБОУ ВПО «Государственный университет – УНПК», 2013. – 109 с.	7,2 1,8	Мышечкин А.А. Бурнашев И.И. Борзенков М.И.

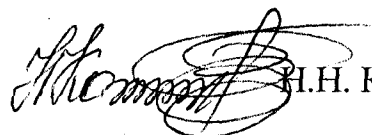
Соискатель



А.Ф. Трубицин

Список верен:

Зав. кафедрой «Физическая культура»



И.Н. Котыков

Ученый секретарь У
Государственного



К.В. Подмастерьев