

MS Power Point, разработка мультимедийных учебных пособий

- | | | |
|--|--------------------------------|--|
| 1 Весь Office 2007. 9 книг в 1. Полное руководство. Word, Excel, Access, PowerPoint, Publisher, Outlook, OneNote, InfoPath, Groove | Колосков П.В. | Санкт-Петербург: Наука и техника, 2009 - 608 с. |
| 2 Компьютерный практикум по информатике. Офисные технологии (учеб. пособие для вузов) | Калабухова Г.В., Титов В.М. | Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 336 с. |
| 3 Методика обучения информационным технологиям. Практиум | Гафурова Н. В., Чурилова Е. Ю. | Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011 - 181 с. |
| 4 Создание мультимедийных презентаций | Катунин Г. П. | Новосибирск: Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2012 - 221 с. |
| 5 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Microsoft Office PowerPoint 2007 (учеб. пособие) | Молочков В.П. | М.: Академия, 2012 - 176 с. |
| 6 Подготовка документов средствами Microsoft Office 2013 | Паклина В. М., Паклина Е. М. | Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014 - 112 с. |
| 7 Создание презентации средствами PowerPoint (метод. указания по выполнению лаб. работ) | Спинка И.П. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 26 с. |

Вариативная часть: Научно-исследовательская деятельность

- | | | |
|--|---------------------------------|--|
| 1 Диссертация и ученая степень (Новые положения о защите и диссертационных советах с авторскими комментариями (пособие для соискателей) Научно-практическое пособие) | Райзберг Б. А. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017 - 253 с. |
| 2 Диссертация и ученая степень (Новые положения о защите и диссертационных советах с авторскими комментариями (пособие для соискателей)) | Райзберг Б. А. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 - 253 с. |
| 3 Диссертация: подготовка, защита, оформление (Практическое пособие) | Волков Ю. Г. | Москва: Издательский дом "Альфа-М", 2016 - 160 с. |
| 4 Ежедневник аспиранта (Система и планы личной деятельности) | Резник С. Д., Чемезов И. С. | Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2012 - 208 с. |
| 5 Основы научной работы и методология диссертационного исследования | Андреев Г. И., Барвиненко В. В. | Москва: Финансы и статистика, 2012 - 296 с. |

6 Подготовка кандидатской диссертации по экономике	Гутгарц Р. Д.	Москва: Издательско- торговая корпорация "Дашков и К", 2014 - 152 с.
7 Рекомендации по работе над кандидатской диссертацией	Амелин С.В., Красковский Е.Я.	Санкт-Петербург, 1982 - 16 с.
8 Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты (Практ. пособие для аспирантов и соискателей ученой степени)	Кузин Ф.А.	Москва: Ось-89, 1999 - 209 с.

Вариативная часть: Подготовка научно-квалификационной работы на соискание ученой степени кандидата наук

1 Ежедневник аспиранта (Система и планы личной деятельности)	Резник С. Д., Чемезов И. С.	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2012 - 208 с.
2 Основы научной работы и методология диссертационного исследования	Андреев Г. И., Барвиненко В. В.	Москва: Финансы и статистика, 2012 - 296 с.

Государственный экзамен

1 Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития (международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г.)		М. Берлин: Директ- Медиа, 2014 - 213 с.
2 Педагогика и психология высшей школы	Шарипов Ф. В.	Москва: Логос, 2012 - 448 с.
3 Педагогика и психология высшей школы. Андрогиогическая парадигма	Самойлов В. Д.	Москва: ЮНИТИ- ДАНА: Закон и право, 2013 - 207 с.

Иностранный язык

1 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации = Guid to Professional English Ч. 2 (учеб. пособие : в 3-х ч.)	Л. Ф. Маринич	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2016 - 168 с.
2 Английский язык в сфере профессиональной коммуникации=Guide to Professional English Ч.1 (учеб. пособие: В 3 ч.)	Л. Ф. Маринич	Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2015 - 156 с.
3 Английский язык для машиностроительных специальностей вузов (Учебник)	Бгашев В.Н.	Москва: Высш. шк., 1990 - 416 с.
4 Английский язык (Пособие по чтению и устной речи для техн. вузов)	Курашвили Е.И.	Москва: Высш. шк., 1991 - 139 с.

Информационные технологии в науке и образовании

1 Информационные системы и технологии (учеб. пособие для вузов)	Голицына О.Л., Максимов Н. В., Попов И. И.	Москва: Форум : Инфра-М, 2016 - 400 с.
2 Информационные технологии (учеб. пособие)	Лашук Н. В., Раевская П. Е.	Чита: ЗаБИЖТ, 2015 - 94 с.
3 Компьютеризация информационных технологий (учеб. пособие)	Каптерев А.И.	Москва: Литера, 2013 - 300 с.
4 Информатика (курс лекций) (учеб. пособие для вузов)	Безручко В.Т.	Москва: Форум : Инфра-М, 2014 - 432 с.

История и философия науки

- | | | |
|---|---|---|
| 1 История и философия науки | Беляев Г. Г., Котляр Н. П. | Москва: Альтаир МГАВТ, 2014 - 181 с. |
| 2 История и философия науки для аспирантов (кандидатский экзамен за 48 часов) | Золотухин В. Е. | Ростов-н/Д: Феникс, 2014 - 80 с. |
| 3 История и философия науки. Структура научного знания | Черняева А. С. | Красноярск: СибГТУ, 2013 - 61 с. |
| 4 История и философия науки | Торосян В. Г. | Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2012 - 368 с. |
| 5 История и философия науки | Рубочкин В. А., Лебедев С. А. | Москва: МГУ, 2010 - 200 с. |
| 6 История и философия науки | Царегородцев Г. И., Шингаров Г. Х., Губанов Н. И. | Москва: Издательство «СГУ», 2011 - 438 с. |
| 7 История и философия науки (Учеб. пособие для аспирантов) | Войтов А.Г. | Москва: Дашков и К, 2006 - 692 с. |

Культура речи молодого ученого

- | | | |
|--|---------------|--|
| 1 Русский язык и культура речи | М.В. Невежина | Москва: Юнити-Дана, 2015 - 351 с. |
| 2 Русский язык и культура речи (курс лекций) | Гладкая Е.Ф. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 88 с. |
| 3 Русский язык и культура речи | Штрекер Н. Ю. | Москва: Юнити-Дана, 2015 - 351 с. |

Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

- | | | |
|--|---|--|
| 1 Введение в математическое моделирование | Губарь Ю. В. | Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2007 - 153 с. |
| 2 Моделирование систем (Подходы и методы) | Волкова В. Н., Горелова Г. В., Козлов В. Н., Лыпарь Ю. И., Паклин Н. Б. | Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2013 - 568 с. |
| 3 Прикладная статистика | Орлов А. И. | Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий, 2009 - 846 с. |
| 4 Системный анализ в экономике (учеб. для вузов) | Дрогобыцкий И.Н. | Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2016 - 423 с. |

5 Численные методы	Балабко Л. В., Томилова А. В.	Архангельск: САФУ, 2014 - 163 с.
6 Численные методы (теория и алгоритмы)	Орешкова М. Н.	Архангельск: САФУ, 2015 - 120 с.
7 Моделирование систем	Кудряшов В. С., Алексеев М. В.	Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2012 - 208 с.
8 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата)	Волкова В.Н., Денисов А.А.	Москва: Юрайт, 2016 - 462 с.
9 Численные методы в информационных системах	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 135 с.

Методология научного творчества

1 Методология науки и дискурс-анализ		Москва: Институт философии РАН, 2014 - 287 с.
2 Философия и методология науки	Осипов А. И.	Минск: Белорусская наука, 2013 - 287 с.
3 Философия и методология науки	Пивоев В. М.	Москва: Директ- Медиа, 2014 - 321 с.
4 История и философия науки	Беляев Г. Г., Котляр Н. П.	Москва: Альтаир МГАВТ, 2014 - 181 с.
5 Методология научного творчества	Ласковец С. В.	Москва: Евразийский открытый институт, 2010 - 32 с.
6 Философия науки (научное издание по философии, методологии и логике естественных наук)		Новосибирск: СО РАН, 2014 - 144 с.
7 Философия науки (научное издание по философии, методологии и логике естественных наук)		Новосибирск: СО РАН, 2014 - 152 с.
8 История и методология науки и творчества в гуманитарной сфере (метод. пособие для магистров очного обучения)	Шкуркин А.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 28 с.
9 История и методология науки и творчества в технической сфере (метод. пособие для магистров очного обучения)	Шкуркин А.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 51 с.

Научно-исследовательская практика

1 Доклады Академии наук СССР (Новая серия)		М. Л.: Изд-во Акад. наук СССР, 1943 - 435 с.
2 Основы научного исследования. Учебное пособие для аспирантов и студентов-дипломников	Безуглов И. Г., Лебединский В. В.	Москва: Академический проект, 2008 - 208 с.

3 Основы научной работы и методология диссертационного исследования	Андреев Г. И., Барвиненко В. В.	Москва: Финансы и статистика, 2012 - 296 с.
4 Современные технологии. Системный анализ. Моделирование		
5 В помощь написания диссертации и рефератов: основы научной работы и оформление результатов научной деятельности (Учебн. пособие)	Андреев Г.И., Смирнов С.А., Тихомиров В.А.	М: Финансы и статистика, 2004 - 272 с.
6 Основы научной работы и оформление результатов научной деятельности (Учеб. пособие)	Андреев Г.И., Смирнов С.А.	Москва: Финансы и статистика, 2004 - 272 с.
7 Основы научных исследований (метод. указания)	Листопадова Е.В., Туркулец С.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 32 с.
8 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.

Основы библиографии

1 Аналитико-синтетическая переработка информации		Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 84 с.
2 Аннотирование и реферирование текстов	Шафикова А. В.	Казань: Познание, 2014 - 88 с.
3 Аспирантам, соискателям ученых степеней и ученых званий	Горелов В. П., Горелов С. В., Зачесов В. П.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 459 с.
4 Информационное общество	О.В. Ахрамеева	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2015 - 58 с.
5 Информационные технологии в профессиональной деятельности (учеб. пособие)	Михеева Е.В.	Москва: АКАДЕМИЯ, 2016 - 384 с.
6 Информационные технологии в профессиональной деятельности. Курс лекций	Канивец Е. К.	Оренбург: ОГУ, 2015 - 108 с.
7 Основы научных исследований	Горелов С. В., Горелов В. П., Григорьев Е. А.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2016 - 534 с.
8 Основы научных исследований	Мусина О. Н.	М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 150 с.
9 Основы научных исследований	Леонова О. В.	Москва: Альтаир-МГАВТ, 2015 - 62 с.
10 Основы научных исследований	Сафронова Т. Н., Тимофеева А. М.	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015 - 131 с.
11 Основы научных исследований (учеб. пособие для вузов)	Шульмин В.А.	Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 280 с.

12 Открытые образовательные ресурсы	Днепровская Н. В., Комлева Н. В.	Москва: Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016 - 140 с. Кемерово: КемГУКИ, 2014 - 176 с.
13 Отраслевые информационные ресурсы		
14 Электронное информационное пространство в культурно-образовательной сфере	Грибков Д. Н.	Орел: Орловский государственный институт искусств и культуры, 2013 - 92 с.
15 Автоматизированные библиотечно-информационные системы		Кемерово: Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2011 - 31 с.
16 Анализ применимости наукометрических показателей в качестве критериев для оптимизации сети диссертационных советов в Российской Федерации	Куракова Н. Г., Цветкова Л. А., Еремченко О. А.	Москва: Издательский дом «Дело», 2013 - 61 с.
17 Введение в правовую информатику. Справочные правовые системы КосультантПлюс (учеб. для вузов)	Новиков Д.Б.	Москва: ЗАО "Консультант Плюс Новые Технологии", 2009 - 256 с.
18 Диссертация: подготовка, защита, оформление (практическое пособие)	Волков Ю.Г.	Москва: Альфа-М, 2012 - 160 с.
19 Интернет-аналитика (поиск и оценка информации в web-ресурсах)	Щербakov А.	Москва: Книжный мир, 2012 - 78 с.
20 Мировые информационные ресурсы	Днепровская Н. В., Селетков С. Н.	Москва: Евразийский открытый институт, 2010 - 232 с.
21 Мировые информационные ресурсы и ресурсы знаний	Тультаева И. В., Днепровская Н. В., Селетков С. Н.	Москва: Евразийский открытый институт, 2009 - 232 с.
22 Основы научного исследования (учеб. пособие для аспирантов и студентов-дипломников)	Безуглов И.Г., Лебединский В.В.	Москва: Академ. проект, 2008 - 194 с.
23 Правовые информационные системы	Терехов А. В., Чернышов А. В.	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 84 с.

Педагогическая практика

1 Психология и педагогика. (Учеб.)	Столяренко А.М.	М: ЮНИТИ-ДАНА, 2016 - 543с
------------------------------------	-----------------	-------------------------------

- | | | |
|--|-----------------|--|
| 2 Психология и педагогика: познавательные процессы (учеб. пособие) | Григорьева Н.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 72 с. |
| 3 Вестник Костромского государственного университета имени Н.А. Некрасова. Серия: Педагогика. Психология. Социальная работа. Ювенология. Социокинетика | | Кострома:
"Костромской
государственный
университет имени
Н.А. Некрасова",
2016 - 264 с. |

Представление результатов научной деятельности

- | | | |
|--|---------------|--|
| 1 Виды самостоятельных письменных работ: методика написания, правила оформления, порядок защиты (метод. пособие) | Соколова В.Е. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 91 с. |
| 2 Диссертация: подготовка, защита, оформление (практическое пособие) | Волков Ю.Г. | Москва: Альфа-М, 2012 - 160 с. |

Проведение и обработка результатов научного эксперимента.

Математические методы статистики

- | | | |
|---|--|-----------------------------------|
| 1 Организация эксперимента (учеб. пособие для вузов) | Соловьёв В.П.,
Богатов Е.М. | Старый Оскол: ТНТ, 2016 - 256 с. |
| 2 Математическая обработка и оформление результатов эксперимента (в лабораториях общего физического практикума) | Деденко Л.Г.,
Керженцев В.В. | Москва: МГУ, 1977 - 112 с. |
| 3 Методика и практика технических экспериментов (Учеб. пособие для вузов) | Рогов В.А., Позняк Г.Г. | Москва: Академия, 2005 - 288 с. |
| 4 Статистические методы анализа и планирования экспериментов (учеб. пособие для вузов) | Гришин В.К. | Москва: МГУ, 1975 - 128 с. |
| 5 Статистические методы обработки экспериментальных данных с использованием пакета MathCad (Учебное пособие) | Острейковский В.
А., Карманов Ф. И. | Москва: ООО "КУРС", 2015 - 208 с. |

Психология и педагогика высшей школы

- | | | |
|--|-----------------|---|
| 1 Психология и педагогика высшей школы | Гончарук А. Ю. | М. Берлин: Директ-Медиа, 2015 - 262 с. |
| 2 Педагогика высшей школы | Громкова М. Т. | Москва: Юнити-Дана, 2015 - 446 с. |
| 3 Психология и педагогика: познавательные процессы (учеб. пособие) | Григорьева Н.Г. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 72 с. |
| 4 Педагогика и психология образования. Вестник МГГУ им. М.А. Шолохова. Серия "Педагогика и психология" | | Москва:
Московский педагогический
государственный
университет, 2016 - 118 с. |

Риторика

- | | | |
|--------------------------------------|------------------|--|
| 1 Риторика | Костромина Е. А. | М. Берлин: Директ-Медиа, 2014 - 194 с. |
| 2 Риторика, или Ораторское искусство | Кузнецов И. Н. | Москва: Юнити-Дана, 2015 - 431 с. |

3 Педагогическая риторика в вопросах и ответах		Москва: Прометей, 2011 - 254 с.
4 Практическая риторика (учеб. пособие для вузов)	Стернин И.А.	Москва: Академия, 2014 - 272 с.
5 Риторика. Экспресс-курс	Аннушкин В. И.	Москва: Флинта, 2011 - 112 с.
6 Речевая коммуникация (Метод. пособие)	Ковынев В.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2007 - 42 с.
7 Теория и практика публичной речи (метод. пособие по подготовке к практическим занятиям)	Гладкая Е.Ф.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2017 - 36 с.

Системный анализ, управление и обработка информации

1 Математическое моделирование и численные методы	Диков А. В., Степанова С. В.	Пенза: ПГПУ, 2000 - 162 с.
2 Системный анализ в управлении (Учеб. пособие для вузов)	Анфилатов В. С., Емельянов А. А.	Москва: Финансы и статистика, 2002 - 368 с
3 Системный анализ информационных комплексов	Волкова В. Н.	Санкт-Петербург: Издательство Политехнического университета, 2014 - 336 с.
4 Численные методы	Слабнов В. Д.	Казань: Познание, 2012 - 192 с.
5 Численные методы в информационных системах	Ю.Ю. Громов	Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012 - 135 с.
6 Численные методы решения обратных задач математической физики (учеб. пособие)	Самарский А.А., Вабищевич П.Н.	Москва: ЛКИ, 2009 - 480 с.
7 Численные методы. Компьютерный практикум	Ращиков В. И.	Москва: МИФИ, 2010 - 132 с.
8 Математическое моделирование	Самарский А. А., Михайлов А. П.	Москва: Физматлит, 2005 - 160 с.
9 Математическое моделирование	Данилов Н. Н.	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2014 - 98 с.
10 Системы искусственного интеллекта (Пер. с англ.)	Лорьер Ж.-Л.	Москва: Мир, 1991 - 568 с.
11 Теория систем и системный анализ (учеб. для академ. бакалавриата)	Волкова В.Н., Денисов А.А.	Москва: Юрайт, 2016 - 462 с.
12 Численные методы анализа. Приближение функций, дифференциальные и интегральные уравнения (учеб. пособие)	Демидович Б.П., Марон И.А., Демидович Б.П.	Санкт-Петербург: Лань, 2008 - 400 с.
13 Численные методы оптимизации	Измаилов А. Ф., Солодков В. М.	Москва: Физматлит, 2008 - 320 с.

14 Метод Рунге приближенного решения краевых задач в банаховых пространствах (моногр.)	Поличка А.Е.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 84 с.
15 Методы моделирования и оптимизации (учеб. пособие)	Власенко В.Д.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 91 с.
16 Численные методы (метод. пособие по вып. лаб. работ)	Рукавишников В.А., Ткаченко О.П.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 36 с.
17 Численные методы (учеб. пособие)	Пайметов Н.Г.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 99 с.

Теория вероятности и математическая статистика

1 Статистика	Васильева Э. К., Лялин В. С.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 399 с.
2 Теория вероятностей и математическая статистика	Колемаев В. А., Калинина В. Н.	Москва: Юнити-Дана, 2015 - 352 с.
3 Теория вероятностей и математическая статистика (учеб. для прикладного бакалавриата)	Гмурман В.Е.	Москва: Юрайт, 2016 - 479 с.
4 Статистика (учеб. для вузов)	Елисеева И.И.	Москва: Высш. образование, 2009 - 566 с.
5 Теория вероятностей и математическая статистика (Учеб. пособие для вузов)	Гмурман В.Е.	Москва: Высш. образование, 2007 - 479 с.
6 Статистика (метод. указания по выполнению расчетно-граф. задания по дисциплине "Статистика")	Кобозев А.В., Кобозева А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 24 с.

Физическая культура

1 Плавание как составная часть учебного процесса по дисциплине "Физическая культура" для студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Закорко О.Е., Черябкин Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 144 с.
2 Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
3 Физическая культура и спорт в образовательной деятельности высших учебных заведений (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 230 с.
4 Легкая атлетика как одно из средств самостоятельной подготовки студентов вуза (метод. пособие по организации самост. занятий)	Лысиков В.И., Бойко Ю.И.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 54 с.
5 Методика системного подхода в обучении профессионально-прикладной физической культуре специалистов железнодорожного транспорта (Учеб. пособие)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 111 с.
6 Мини-футбол в системе физического воспитания студенческой молодежи (учеб. пособие)	Семенов А.М., Эстрин М.С.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 72 с.
7 Оздоровительная направленность профессионально ориентированной системы физического воспитания студентов (метод. пособие)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 56 с.
8 Основы дифференцированной профессиональной физической подготовки студентов университета путей сообщения (Учеб. пособие для вузов)	Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 144 с.

9	Подвижные игры в профессиональной физической культуре студентов вузов железнодорожного транспорта (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 196 с.
10	Прикладное плавание в системе профессионального образования студентов мостостроительных специальностей (Учеб. пособие)	Царева Л.В., Щетина Б.М.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2003 - 81 с.
11	Развитие физической подготовленности футболистов (Метод. указания)	Эстрин М.С., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2001 - 26 с.
12	Силовая подготовка в системе физического воспитания студентов (учеб. пособие для вузов)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 190 с.
13	Спортивные игры в структуре элективных занятий дисциплины "Физическая культура" (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016 - 116 с.
14	Средства и методы контроля физического развития и комплексной подготовленности студентов (учеб. пособие)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 79 с.
15	Физическая культура и спорт в программе учебных занятий студентов неспециализированных вузов (учеб. пособие)	Царева Л.В., Смоляр С.Н.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2008 - 214 с.
16	Физическое развитие и физическая подготовленность как показатель здоровья студентов ДВГУПС (Метод. указания)	Бобылев Ю.П., Садовский В.А.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2004 - 31 с.
17	Шейпинг в системе физического воспитания студентов (Учеб. пособие для вузов)	Рыбакова О.Г., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2006 - 52 с.
18	Инновационные технологии в учебно-тренировочном процессе студентов, специализирующихся в пауэрлифтинге (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2015 - 72 с.
19	Основные аспекты модульного построения учебного процесса по физическому воспитанию студентов в вузе (учеб.-метод. пособие)	Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012 - 109 с.
20	Спортивная специализация как одна из форм совершенствования процесса физического воспитания студентов нефизкультурных вузов (на примере греко- римской борьбы) (моногр.)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2011 - 245 с.
21	Теоретический курс силовых видов спорта (учеб. пособие)	Андрейченко А.В., Мулин В.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2010 - 101 с.
22	Физическая культура (метод. пособие для самостоятельной подготовки студентов)	Смоляр С.Н., Царева Л.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2013 - 58 с.
23	Формирование профессиональной успешности студентов ДВГУПС средствами физической культуры в соответствии с новым образовательным стандартом (учеб. пособие)	Царева Л.В., Попова А.В.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014 - 72 с.