

## Учебно-методические издания

1. [Кондратенкова, Е. А. Сосуды большого круга кровообращения : метод. рекомендации](#) / Е. А. Кондратенкова. – Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 2004. – 32 с.
2. [Кондратенкова, Е. А. Osteология. Проверочные материалы к контролю знаний](#) / сост. Е. А. Кондратенкова. – Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 2005. – 26 с.
3. [Кондратенкова, Е. А. Миология. Проверочные материалы к контролю знаний](#) / сост. Е. А. Кондратенкова. – Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 2008. – 40 с.
4. [Кондратенкова, Е. А. Спланхнология. Проверочные материалы к контролю знаний](#) / сост. Е. А. Кондратенкова. – Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 2009. – 24 с.
5. [Кондратенкова, Е. А. Анатомия : измерения тела человека : лаб. практ.](#) / сост. Е. А. Кондратенкова. – Могилев : УО «МГУ им. А. А. Кулешова», 2011. – 28 с.
6. [Мартусевич, Н. О. ЛФК и массаж в терапии : метод. рекомендации к лабораторным занятиям](#) / Н. О. Мартусевич, Е. А. Кондратенкова. – Могилев: МГУ им. А.А. Кулешова, 2016. – 28 с.
7. [Биоритмы и их нарушения : учебно-методические материалы](#) / сост. Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2016. – 44 с.
8. [Кондратенкова, Е. А. Анатомия, физиология и патология органов слуха : учеб.-метод. материалы](#) / авт.-сост.: Е. А. Кондратенкова. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2018. – 40 с. : ил.
9. Рабочая тетрадь по дисциплине «Анатомия» : в 2 ч. / авт.-сост. : Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2019. – Ч. 1. – 96 с.
10. Рабочая тетрадь по дисциплине «Анатомия»: в 2 ч. / авт.-сост. : Л. Н. Соколовская, Е. А. Кондратенкова. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2020. – Ч. 2. – 80 с.
11. Кондратенкова, Е. А. Рабочая тетрадь по дисциплине «Анатомия» : в 2 ч. / авт.-сост. Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская. – 2-е изд, доп. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2022. – Ч. 2. – 100 с. : ил.
12. Кондратенкова, Е. А. Рабочая тетрадь по дисциплине «Анатомия» : в 2 ч. / авт.-сост. : Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская. – 4-е изд., доп. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2023. – Ч. 1. – 96 с. : ил.

13. Биоритмы и их нарушения : рабочая тетрадь / авт.-сост. Е. А. Кондратенкова. – 3-е изд. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2023. – 52 с. : ил.

### Научные статьи в изданиях по требованиям ВАК

1. Кондратенкова, Е. А. Об участии гормонов гипофизарно-тиреоидной системы в механизмах антипиретического действия ангиотензина-II / Е. А. Кондратенкова // Весці АН Беларусі. Сер. Біял. Навук. – 2000. – № 4. – С. 103–105.
2. [Кондратенкова, Е. А. Сравнительная оценка участия  \$\alpha\alpha\$ - и  \$\beta\beta\$ -адренорецепторов мозга в центральном механизме гипотермического и антипиретического действия ангиотензина-II](#) / Е. А. Кондратенкова // Веснік Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. А. Куляшова. – 2000. – № 2–3(6). – С. 71–73.
3. [Нежута, А. Ю. Модуляция каннабиноидами электрической активности висцеральных нервов в норме при повышенной концентрации липополисахарида в толстом кишечнике](#) / А. Ю. Нежута, Е. И. Иванова, Е. А. Кондратенкова, Т. Б. Мелик-Касумова, В. С. Улащик // Веснік Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. А. Куляшова. – 2009. – № 1 (32). – С. 203–210.
4. [Мартусевич, Н. О. Состояние антиоксидантной системы ствола головного мозга и кишечника при формировании толерантности к эндотоксину](#) / Н. О. Мартусевич, Е. А. Кондратенкова, Е. О. Корик // Веснік Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. А. Куляшова. – 2009. – № 1 (32). – С. 199–202.
5. Кондратенкова, Е. А. Анализ психофизиологического статуса юных спортсменов-гребцов и учащихся общеобразовательных учреждений / Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич, С. Е. Скобялко // Научные труды НИИ физической культуры и спорта Республики Беларусь : сб. науч. тр. / редкол. Н. Г. Кручинский (гл. ред.) [идр.], науч.-исслед. ин-та физ. культуры и спорта Респ. Беларусь. – Вып. 10. – Минск : ГУ «РУМЦ ФВН», 2011. – С. 72–76.
6. [Борисов, О. Л. Особенности сенсомоторного реагирования в условиях долговременной адаптации к мышечной деятельности циклического характера](#) / О. Л. Борисов, Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич // Веснік Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А. А. Куляшова. Сер. В, – 2013. – № 2 (42). – С. 106–111.

7. [Кондратенкова, Е. А. Психофизиологические особенности спортсменов гребчих и футболисток](#) / Е. А. Кондратенкова // Современные проблемы спорта, физического воспитания и адаптивной физической культуры : материалы III Междунар. науч.-практ. конф. (г. Донецк, 09 февр., 2018 г.) / под ред. Л. А. Деминской ; ДИФКС. – Донецк, 2018. – С. 123–127.
8. [Кондратенкова, Е. А. Анатомия, физиология и патология органов слуха : учеб.-метод. материалы](#) / авт.-сост.: Е. А. Кондратенкова. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2018. – 40 с.: ил.
9. Соколовская, Л. Н. Сравнительная характеристика психофизиологических показателей иностранных студентов на разных этапах первого года обучения / Л. Н. Соколовская, Е. А. Кондратенкова // Вісник НУЧК імені Т.Г. Шевченка. – Чернигов, 2019. – №3 (159). – С.131–137.
10. [Кондратенкова, Е.А. Изменение сенсомоторного реагирования гребцов разных возрастных групп](#) / Кондратенкова Е.А // Веснік Магілёўскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя А.А. Куляшова. – 2019. – № 2 (54). – С. 90–95.

#### **Статьи в сборниках научных статей, в материалах конференций**

1. [Кондратенкова, Е. А. Анализ особенностей сенсомоторного реагирования у гребцов 13–16 лет](#) / Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич, О. Л. Борисов // Актуальные проблемы естественных наук и их преподавания : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 100-летию МГУ имени А.А. Кулешова, 20–22 февр. 2013 г. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2013. – С. 467–469.
2. [Мартусевич, Н. О. Диагностика психофизиологического состояния спортсменов различных специализаций](#) / Н. О. Мартусевич, Е. А. Кондратенкова // Восток-Беларусь-Запад. Физическая культура, спорт, здоровый образ жизни в XXI веке : сб. науч. ст. XVII Междунар. симпозиума, 11–13 дек. 2014 г. / редсов. В. И. Загrevский [и др.]. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2015. – С. 194–197.
3. Кондратенкова, Е. А. Сравнительный анализ психофизиологических показателей спортсменов-гребцов и футболисток / Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич // Материалы XIV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. Стратегия формирования здорового образа жизни средствами физической культуры и спорта. «Спорт для всех» и внедрение всероссийского физкультурно-

- спортивного комплекса ГТО. Часть II. – Тюмень : «Вектор Бук», 10–11 нояб., 2016. – С.181–184.
4. [Кондратенкова, Е. А. Сравнительный анализ простой зрительно-моторной реакции спортсменов-гребцов и футболисток](#) / Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич // Итоги научных исследований ученых МГУ имени А.А. Кулешова 2016 г. : сб. науч. ст. [материалы науч.-метод. конф. преподавателей и сотрудников по итогам науч.-исслед. работы в 2016 г.] / под ред. Е. К. Сычовой. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2017. – С. 255–257.
  5. Мартусевич, Н. О. Особенности психомоторики спортсменов разных специализаций / Н. О. Мартусевич, Е. А. Кондратенкова // Стратегия формирования здорового образа жизни средствами физической культуры и спорта. «Спорт для всех» и внедрение всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвященной памяти профессора В. Н. Зуева. Тюмень : «Вектор Бук», 2017. – С. 137–139.
  6. [Кондратенкова, Е. А. Сравнительный анализ простой зрительно-моторной реакции спортсменов-гребцов и футболисток](#) / Е. А. Кондратенкова, Н. О. Мартусевич // Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2016 г. : сб. науч. ст. [материалы науч.-метод. конф. преподавателей и сотрудников по итогам науч.-исслед. работы в 2016 г.] / под ред. Е. К. Сычовой. – Могилев : МГУ имени А.А. Кулешова, 2017. – С. 255–257.
  7. [Кондратенкова, Е. А. Психофизиологические особенности спортсменок гребчих и футболисток](#) / Е. А. Кондратенкова // Современные проблемы спорта, физического воспитания и адаптивной физической культуры : материалы III Междунар. науч.-практ.конф. (г. Донецк, 09 февр., 2018 г.) / под ред. Л. А. Деминской ; ДИФКС. – Донецк, 2018. – С. 123–127.
  8. [Кондратенкова Е. А. Особенности сенсомоторного реагирования гребцов под влиянием тренировочных нагрузок](#) / Е. А. Кондратенкова // Совершенствование системы подготовки кадров в вузе: направления и технологии : материалы X Междунар. науч. конф., Гродно, 14–15 нояб. 2018 г. / Гродн. гос. ун-т ; редкол. : А. К. Лушневский [и др.]. – Гродно, 2018. – С. 198–201.
  9. Кондратенкова, Е. А. Оценка психофизиологического состояния высоко квалифицированных спортсменов-гребцов до и после тренировки / Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская // Физическая культура, спорт, здоровый образ жизни в XXI веке : сб. ст. Междунар.

- науч.-практ. конф. ; Могилев, 10–15 дек. 2018 г. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2019. – С. 62–65.
10. [Кондратенкова, Е. А. Оценка психофизиологического состояния высококвалифицированных спортсменов-гребцов до и после тренировки](#) / Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская // Физическая культура, спорт, здоровый образ жизни в XXI веке : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф. ; Могилев, 10–15 дек. 2018 г. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2020. – С.72–76.
  11. Кондратенкова, Е. А. Сравнительный анализ психофизиологических показателей спортсменов-гребцов дневного хронотипа в различное время суток / Е. А. Кондратенкова, Л. Н. Соколовская // Совершенствование системы подготовки кадров в вузе: направления и технологии : материалы XII Междунар. науч. конф., Гродно, 18–19 нояб. 2020 г. / Гродн. гос. ун-т ; редкол.: А. К. Лушневский [и др.]. – Гродно, 2020. – С. 198–201.
  12. [Соколовская, Л. Н. Анализ показателей психофизиологического тестирования и анкетирования иностранных студентов первого года обучения](#) / Л. Н. Соколовская, Е.А. Кондратенкова, П. С. Адамов // Физическая культура, спорт, здоровый образ жизни в XXI веке : сб. ст. XII Междунар. науч.-практ. конф. ; Могилев, 12–13 дек. 2019 г. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2020. – С. 53–56.
  13. Кондратенкова, Е. А. Особенности сенсомоторного реагирования спортсменов-игровиков с учетом типа темперамента и хронотипа / Е. А. Кондратенкова // Совершенствование системы подготовки кадров в высшем учебном заведении: перспективы устойчивого развития : сб. науч. ст. / ГрГУ им. Я. Купалы ; редкол.: В. М. Кривчиков (гл. ред.) [и др.]. – Гродно : ГрГУ, 2021. – С. 246–249.
  14. [Соколовская, Л. Н. Психофизиологические особенности адаптации иностранных студентов в процессе двухлетнего обучения в вузе](#) / Л. Н. Соколовская, Е. А. Кондратенкова, П. С. Адамов // Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2020 г. : материалы науч.-метод. конф., 28 янв. – 12 февр. 2021 г. / под ред. Н. В. Маковской, Е. К. Сычовой. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2021. – С. 190–192.
  15. [Кондратенкова, Е. А. Особенности функционального состояния нервной системы иностранных студентов в условиях педагогической практики](#) / Е. А. Кондратенкова, П. С. Адамов // Итоги научных исследований ученых МГУ имени А. А. Кулешова 2021 г. : материалы науч.-метод. конф., 27 янв. – 11 февр. 2022 г. / под ред. Н. В.

Маковской, Е. К. Сычовой. – Могилев : МГУ имени А. А. Кулешова, 2022. – С. 166–168.

16. Кондратенкова, Е. А. Особенности сенсомоторики спортсменов циклических видов спорта разной циркадианной организации и темперамента / Е. А. Кондратенкова // Совершенствование системы подготовки кадров в высшем учебном заведении: направления и технологии : сб. науч. ст. материалы XIV Международной научной конференции, Гродно, 9 ноября 2022 г. / ГрГУ им. Янки Купалы ; редкол. : А. К. Лушневский [и др.]. – Гродно : ГрГУ им. Янки Купалы, 2022. – С. 159–162.
17. Кондратенкова, Е. А. Анализ психомоторики студентов-спортсменов с различной хронобиологической организацией на разных этапах подготовки / Е. А. Кондратенкова // Совершенствование системы подготовки кадров в высшем учебном заведении: направления и технологии : сб. науч. ст. по материалам XV Междунар. науч. конф., Гродно, 15 ноября 2023 г. / ГрГУ им. Янки Купалы ; редкол. : гл. ред. В. М. Кривчиков [и др.]. – Гродно : ГрГУ им. Янки Купалы, 2023. – С. 182–185.