Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Солодилова Романа Олеговича «Физиолого-биомеханическая оценка двигательных функций коленного сустава у женщин пожилого возраста» по специальности 03.03.01 — Физиология на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Быков Евгений Витальевич
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор по кафедре медико-биологических основ физической культуры и спорта
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	454091, г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, д. 1; 8(351)237-07-00; uralgufk@mail.ru; http://uralgufk.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный университет физической культуры»
Наименование подразделения	Ректорат
Должность	Проректор по научно-исследовательской работе
По совместительству	
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Кафедра спортивной медицины и физической реабилитации
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации	
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1. Быков Е. В. Совершенствование методов контроля за тренировочным процессом на основе современных информационных технологий / Е. В. Быков, О. И. Коломиец // Теория и практика физической культуры. − 2016. − № 5. − С. 59–61. <i>Scopus:</i> Bykov E. V. Modern information technologies to improve training process control methods / E. V. Bykov, O. I. Kolomfetz // Teoriya i Praktika Fizicheskoy Kultury. − 2016. − Is. 5. − P. 59–61.	
2. Коломиец О. И. Особенности метаболических адаптационных изменений при различных физических нагрузках / О. И. Коломиец, Н. П. Петрушкина, Е. В. Быков // Наука. Инновации. Технологии. − 2017. − № 1. − С. 207–216.	
3. Коваленко А. Н. Педагогические и медико-биологические методы коррекции здоровья студентов в условиях сочетанного влияния умственных и физических нагрузок / А. Н. Коваленко, Е. В. Быков , О. А. Макунина, О. И. Коломиец // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. − 2017. − Т. 12, № 2. − С. 204–217. − DOI: 10.14526/01 2017 224	
Прочие публикации по теме диссертации за последние 5 лет	

- Быков Е. В. Современные технологии физической реабилитации, применяемые в УралГУФК / Е. В. Быков, О. И. Коломиец, М. Г. Рубцова // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре: материалы III Всероссийской научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 16–17 июня 2017 г. – Санкт-Петербург, 2017. - С. 110-115.
- Быков Е. В. Коррекционно-восстановительные и реабилитационные программы, разрабатываемые в УралГУФК / Е. В. Быков, О. И. Коломиец, А. В. Чипышев // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре : Всероссийской материалы III научно-практической Санкт-Петербург, 16–17 июня 2017 г. – Санкт-Петербург, 2017. – С. 199–201.
- Вадутов Р. Р. Крио-массаж в реабилитации спортсменов после оперативного лечения травм поясничного отдела позвоночника / Р. Р. Вадутов, Е. В. Быков, О. И. Коломиец // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2018. – Т. 13, № 1. – С. 160–166. – DOI: 10/14526/01 2018 295
- 7. Бердникова К. Л. Эффективность комплексной реабилитации остеохондрозом / К. Л. Бердникова, О. И. Коломиец, В. Н. П. Петрушкина, В. С. Денисенко // Актуальные вопросы реабилитации, лечебной и адаптивной физической культуры и спортивной медицины : материалы Всероссийской научно-практической конференции. Челябинск, 05-06 июня 2018. – Челябинск, 2018. - C. 31-33.
- 8. Ягафаров Р. Г. Эффективность коррекции болевого синдрома при артрозе у лиц пожилого возраста восточными практиками по результатам выполнения тестов комплекса ГТО / Р. Г. Ягафаров, Н. П. Петрушкина, Е. В. О. И. Коломиец // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре : материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 07-09 июня 2018 г. - Санкт-Петербург, 2018. -C. 385-391.
- Бердникова К. Л. Комплексная реабилитации женщин с остеохондрозом, занимающихся фитнесом / К. Л. Бердникова, О. И. Коломиец, Е. В. Быков, Н. П. Петрушкина // Физическая реабилитация в спорте, медицине и адаптивной физической культуре : материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 07-09 июня 2018 г. - Санкт-Петербург, 2018. -C. 404-408.

Официальный оппонент

Е. В. Быков

24.10.2018

заверяю

Верно

Начальник ОК

Ученый секретарь ученого совета УралГУФК

А. В. Окишор

подпись АВ Окишов

Baroba

заверяю

Начальник ОК

Председателю диссертационного совета Д 212.267.10, созданного на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», доктору биологических наук, профессору

А. С. Бабенко

Уважаемый Андрей Сергеевич!

официальным Подтверждаю своё согласие на назначение оппонентом по диссертации Солодилова Романа Олеговича «Физиолого-биомеханическая оценка функции коленного сустава женщин пожилого лвигательных \mathbf{v} возраста» по специальности 03.03.01 – Физиология на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации Р. О. Солодилова и для размещения на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Проректор по научно-исследовательской работе; по совместительству - заведующий кафедрой спортивной медицины и физической реабилитации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

образования «Уральский государственный университет физической культуры»,

доктор медицинских наук, профессор

Е. В. Быков

24.10.2018

заверяю

Hauari uun Ol