

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертационной работе Котова-Смоленского Артема Михайловича на тему: «Особенности постурального баланса в зависимости от подвижности нервных процессов у студентов в условиях иммерсивного обучения», представленной в диссертационный совет 35.2.016.03. на базе ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. Физиология человека и животных

| | |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество | Мельников Андрей Александрович |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация) | Доктор биологических наук 03.00.13 – физиология |
| Ученое звание | профессор |
| Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК», г. Москва. Эл. почта: melnikov.aa@gtsolifk.ru . |
| Наименование подразделения | Кафедра физиологии |
| Должность | Заведующий кафедрой |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none"> 1. Мельников А.А., Глиэр П.В., Бойков В.Л., Белицкая Л.А. Сравнение реакции н-рефлекса m. Soleus при утомлении синергистов и антагонистов // Человек. Спорт. Медицина. – 2024. – Т. 24, № 2. – С. 51-57. 2. Мельников А.А., Сонькин В.Д., Фомина Е.В., Козлов А.В. Скелетные мышцы и физическая работоспособность человека. – 2023. – М.: РУС «ГЦОЛИФК». – 260 с. 3. Широлапов И.В., Захаров А.В., Борисова О.В., Зонов А.А., Ларькова И.В., Марьяновская Т.А., Мельников А.А., Николенко Е.Д., Плотникова Э.П., Базанова О.М. ЭЭГ маркеры нарушений сенсомоторной интеграции при посттравматическом стрессовом расстройстве. Обзор литературы // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2023. – Т. 20, № 4. – С. 222-230. 4. Мельников А.А., Смирнова П.А., Федоров А.М., Малахов М.В. Влияние силовой тренировки нижних конечностей на постуральную устойчивость физически активных девушек // Физиология человека. – 2022. – Т. 48, № 6. – С. 76-88. 5. Мельников А.А., Смирнова П.А., Николаев Р.Ю., Подоляка О.Б., Андреева А.М. Влияние стретчинг-тренировки нижних конечностей на устойчивость вертикальной позы // Физиология человека. – 2021. – Т. 47, № 3. – С. 31-43. 6. Andreeva A., Melnikov A., Skvortsov D., Akhmerova K., Vavaev A., Golov A., Draugelite V., Nikolaev R., Chechelnickaia S., Zhuk D., Bayerbakh A., Nikulin V., Zemkova E. Postural stability in |

| | |
|--|---|
| | <p>athletes: the role of sport direction // Gait Posture. - 2021. - Vol. 89. - P.120-125. doi:10.1016/j.gaitpost.2021.07.005.</p> <p>7. Andreeva A., Melnikov A., Skvortsov D., Akhmerova K., Vavaev A., Golov A., Draugelite V., Nikolaev R., Chechelnickaia S., Zhuk D., Bayerbakh A., Nikulin V. and Zemková E. Postural Stability in Athletes: The Role of Age, Sex, Performance Level, and Athlete Shoe Features // Sports (Basel). 2020. - Vol. 8. - № 6. - P. 89. doi:10.3390/sports8060089</p> |
|--|---|

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Котова-Смоленского Артема Михайловича на тему: «Особенности постурального баланса в зависимости от подвижности нервных процессов у студентов в условиях иммерсивного обучения», представленную на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.5. Физиология человека и животных

Даю согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
 доктор биологических наук, профессор,
 заведующий кафедрой физиологии
 Федерального государственного бюджетного
 образовательного учреждения высшего образования
 «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»



Мельников Андрей
 Александрович

подпись

Подпись доктор биологических наук, профессора
 Мельникова Андрея Александровича заверяю

Зам. начальника
 управления кадров
 и делопроизводства
 В.М. Зотов

