

В диссертационный совет Д 850.019.01
при ГАУЗ «Московский научно-практический центр
медицинской реабилитации, восстановительной и
спортивной медицины Департамента здравоохранения
города Москвы» (105120, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 53)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе биологических наук, профессоре Негашевой Марине Анатольевне по диссертационной работе Семенова Мурадина Мудалифовича на тему: «Морфо-функциональные и психомоторные предикторы успешности в женской борьбе», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Основные научные работы
Негашева Марина Анатольевна	1964 г.р., РФ	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, биологический факультет, профессор кафедры антропологии г. Москва	Доктор биологических наук 03.00.14 – Антропология	Профессор по специальности «Антропология»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Butovskaya, M., Burkova, V., Apalkova, Y., Dronova, D., Rostovtseva, V., Karelin, D., Mkrtychyan, R., Negasheva, M., and Batsevich, V. Sex, population origin, age and average digit length as predictors of digit ratio in three large world populations. Scientific reports 11 (2021), 8157. 2. Зими́на С.Н., Негашева М.А., Синева И.М. Изменения индекса массы тела и повышенного жировоголожения московской молодежи в 2000-2018 годах. Гигиена и санитария. 2021. Т. 100. № 4. С. 347-357. 3. Сиразетдинов Р.Э., Година Е.З., Хомякова И.А., Негашева М.А. Экспресс-оценка соматотипа спортсменов-единоборцев с использованием компьютерных технологий. Теория и практика физической культуры. 2021. № 2. С. 98-100. 4. Сиразетдинов Р.Э., Негашева М.А., Бондарева Э.А. Морфологические особенности как критерии спортивного отбора в

				<p>единоборствах. Человек. Спорт. Медицина. 2021. Т. 21. № 4. С. 42-48.</p> <p>5. Синева И.М., Зими́на С.Н., Пермякова Е.Ю., Хафизова А.А., Юдина А.М., Негашева М.А. Морфологические индикаторы физической активности современной студенческой молодежи. Вестник Московского университета. Серия 23: Антропология. 2020. № 1. С. 5-15.</p> <p>6. Zimina S.N., Negasheva M.A., Godina E.Z. Sex-specific phenotypic plasticity as a complex reaction of human organism to different environmental conditions. Collegium Antropologicum. 2019. Т. 43. № 3. С. 175-182.</p> <p>7. Бахолдина В.Ю., Негашева М.А., Мовсесян А.А. Вариативность уровня полового диморфизма морфологических признаков в юношеском возрасте. Морфология. 2018. Т. 154. № 5. С. 64-69.</p> <p>8. Bakholdina V.Y., Movsesian A.A., Negasheva M.A. Association of the digit ratio (2D:4D) with sexually dimorphic morphological traits. European Journal of Anatomy. 2018. Т. 22. № 4. С. 317-322.</p> <p>9. Бондарева Э.А., Негашева М.А. Генетические аспекты изучения спортивной успешности и спортивного отбора. Успехи современной биологии. 2017. Т. 137. № 1. С. 44-55.</p> <p>10. Зими́на С.Н., Гончарова Н.Н., Негашева М.А. Сравнение работоспособности показателей полового диморфизма (на примере антропологических исследований). Вестник Московского университета. Серия 23: Антропология. 2017. № 2. С. 4-11.</p> <p>11. Butovskaya, M., Sorokowska, A., Karwowski, M., Sabiniewicz, A., Fedenok, J., Dronova, D., Negasheva, M., Selivanova, E., and Sorokowski, P. Waist-to-hip ratio, body-mass index, age and number of children in seven traditional societies. Scientific reports 7, 1622 (2017), 1–9.</p>
--	--	--	--	--

Согласна на обработку моих персональных данных

доктор биологических наук, профессор

Подпись д.б.н. профессора М.А. Негашевой заверяю:



М.А. Негашева

13.05.2022 г.

Адрес: 119234, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, <https://www.bio.msu.ru>

7-76, E-mail: info@mail.bio.msu.ru

Подпись д.б.н. проф. М.А. Негашевой заверяю
 Декан биол. ф-та МГУ, академик РАН Керемидинов

