

**Сведения о научном руководителе
диссертации Вагнер-Санухиной Елены Андреевны на тему «Возможность применения
системы дискретно-варьирующих признаков посткраниального скелета человека в
палеоантропологии»**

Научный руководитель: **Мовсесян Алла Арменовна**

Ученая степень: **доктор биологических наук**

Ученое звание: **нет**

Научная специальность: **03.03.02 - антропология**

Должность: **ведущий научный сотрудник**

Место работы: **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», биологический факультет, кафедра антропологии**

Адрес места работы: **119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12**

Тел.: **+7 (495) 939-42-46**

E-mail: **dep_anthropol@mail.ru.**

**Список основных научных публикаций по специальности 03.03.02 – антропология
по биологическим наукам за последние 5 лет:**

1. **Movsesian A.A.**, Vagner-Sapukhina E.A. Infracranial versus cranial nonmetric traits and mtDNA data in the study of genetic divergence of human populations // International Journal of Osteoarchaeology. 2021. Vol. 31. № 5. P. 809–819. DOI: 10.1002/oa.2992.

2. Bakholdina V.Y., **Movsesian A.A.** The influence of new socio-cultural environment on self-esteem in connection with physique traits in the group of international students in Russia // International Journal of Humanities and Social Science. 2020. Vol. 10. № 6. P.31-35. DOI: 10.30845/ijhss.v10n6a4.

3. **Movsesian A. A.**, Mkrtychyan R. A., Simonyan H. G. The bronze and iron age populations of the armenian highland in the genetic history of armenians // American Journal of Physical Anthropology. — 2020. — Vol. 173, no. 1. — P. 156–167. DOI: 10.1002/ajpa.24060.

4. Mkrtychyan R. A., **Movsesian A. A.** Древнее население бассейна озера Севан (палеофенетический анализ) // Вестник Московского университета. Серия 23: Антропология. 2020. № 4. С. 79–89. DOI: 10.32521/2074-8132.2020.4.079-089.

5. 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. Vol. 22, no. 4. P. 317–322

6. Bakholdina V.Y., **Movsesian A.A.**, Negasheva M.A. Association between the digit ratio (2d:4d) and body fat distribution in mordovian students // Annals of Human Biology. 2018. Vol. 45, no. 5. Pp. 414–418. DOI: 10.1080/03014460.2018.1495264.

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.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.03.11,
Алла Владимировна Сухова



16.05.2022