

Лаборатория поддерживает тесные научные связи с ведущими научными центрами, в которых изучаются проблемы биомеханики двигательной деятельности человека. Это Российский государственный университет физической культуры (кафедра биомеханики, зав. кафедрой биомеханики д.п.н. Шалманов А.А.), московский областной институт физической культуры (д.п.н. Коренберг В.Б.), Санкт-Петербургская государственная академия физической культуры имени П.Ф. Лесгафта (д.п.н. Козлов И.М., д.п.н. Степанов С.В., зав. кафедрой биомеханики д.п.н. Самсонова А.В.), Ставропольский государственный педагогический институт (д.биол.н. Курьсь В.Н., зав. кафедрой хореографии к.п.н. Сляднева Л.Н.), Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма, зав. кафедрой биомеханики, к.п.н., проф. Лысенко В.С., Армавирский филиал Краснодарского института дополнительного профессионального педагогического образования (к.п.н., Шевченко Л.Ю.), Майкопский государственный технологический университет (д.п.н., Свечкарев.В.Г.), Сочинский государственный университет спорта, туризма и курортного дела (д.п.н. Федякин А.А., Федякин Л.К.), Морская государственная академия имени адмирала Ф.Ф. Ушакова (к.п.н. Гришин А.Ф.), Кубанский государственный технологический университет, Краснодарский колледж управления техники и технологий (к.п.н., доцент Романов Д.), Славянский-на-Кубани педагогический институт (к.п.н. Полянский А.В), Нижнекамский институт физической культуры, спорта и туризма (д.п.н, проф. Кузнецова З.М.), Ростовский филиал Кубанского государственного университета физической культуры, спорта и туризма (директор, к.п.н., проф. Князев А.А.) .