

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Зайцев Анатолий Александрович, доктор педагогических наук, профессор, 13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры.

Должность: заведующий кафедрой физической культуры ФГБОУ ВПО «Калининградский государственный технический университет»

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Калининградский государственный технический университет»

Сокращенное наименование организации: ФГБОУ ВПО «КГТУ»

Ведомство: Федеральное агентство по рыболовству

Адрес: 236039 г. Калининград, ул. Малый переулок, 32.

Тел. +7 921 260 34 05

E-mail: [aaz39@rambler.ru](mailto:aaz39@rambler.ru)

web-сайт: [www.klgtu.ru](http://www.klgtu.ru)

Публикации по теме оппонируемой диссертации:

1. Зайцев А.А., Васюкевич А.А., Сорока Б.В. Способ расчета вестибулярной нагрузки в упражнениях профессионально-прикладной физической и спортивной подготовки / А.А. Зайцев, А.А. Васюкевич, Б.В. Сорока // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. / Под ред. д-ра пед. наук, проф. Г.А. Бокаревой.– Калининград: Изд-во БГАРФ, 2011. – №17 – С. 124-132.
2. Зайцев А.А., Васюкевич А.А. Методические особенности тренировки статокINETической устойчивости / А.А. Зайцев, А.А. Васюкевич // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2013. – №3 (25). – С. 170-175.
3. Зайцев А.А. Теоретическое и экспериментальное обоснование применения средств гравитоники в спорте и жизнедеятельности / А.А. Зайцев, В.Ф. Зайцева, Н.К. Полещук // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: психолого-педагогические науки

(теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2013. – №5 (25). – С. 85-88.

4. Зайцев А.А., Сорока Б.В. Теория функциональных систем – методологическая основа организации двигательной деятельности в физической культуре // Известия Балтийской государственной академии рыбопромыслового флота: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный рецензируемый журнал. – Калининград: Изд-во БГАРФ, 2015. – №1 (31). – С. 85-88.

5. Зайцев А.А. Исследование роли вестибулярной системы в проявлении координационных способностей спортсменов. / А.А. Зайцев // Проблемы физического образования: содержание, направленность, методика, организация: матер. второго междунар. науч. конгресса. – Калининград: Изд-во БФУ им. И. Канта, 2011. – С. 206-208.