

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Ошского государственного
университета Министерства образования и
науки Кыргызской Республики
профессор Кожобеков И.



2023 г.

АКТ

внедрения в учебный процесс кафедры экологии и зоологии результатов диссертационной работы преподавателя кафедры анатомии, гистологии и нормальной физиологии Международного медицинского факультета ОшГУ Козуева К. Б. по теме: «Соматотипология и компонентный состав массы тела у лиц первого периода зрелого возраста» по специальности: 14.03.01. – анатомия человека

Комиссия в составе председателя: к.б.н. доцента, Каримова Б. А. и членов комиссии: к.б.н. доцента, Абдыкаарова А. М., доцента, Айдаралиева Э. К. подтверждаем, что материалы диссертаций, касающиеся по сравнительному изучению соматических типов и состава тела с применением «Биоимпедансного анализатора» используется при чтении лекций по экологической биологии и морфологии.

- Установлены различия соотношений состава тела (жировая, костная, мышечная масса) у лиц различных соматических типов.
- Компонентный состав массы тела вариабелен и имеет возрастно-половые и территориальные различия.
- Типы конституции и состав массы тела у этнических Памирских кыргызов отличаются от аналогичных показателей коренных горцев.
- Выявлены коррелятивные взаимосвязи параметров антропо – и биоимпедансометрии зависящие от условий проживания (низко – и высокогорья).

Материалы научных исследований можно использовать в учебном процессе по конституциональной антропологии и возрастной анатомии.

Председатель:  Каримов Б. А.

Члены комиссии:  Абдыкааров А. М.

 Айдаралиев Э. К.