

Рыжов Анатолий Яковлевич

ФИО ППС

профессор кафедры зоологии и физиологии

Должность, структурное подразделение
доктор биологических наук, профессор

Степень, звание

Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях, в том числе рекомендованных ВАК:

2017

1. Игнатъев Д.И., **Рыжов А.Я.**, Белякова Е.А., Платонов А.В. 2017. Возрастные изменения вегетативного баланса и липидов крови у лиц умственного труда // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и Экология. Т. 2. С. 42-48. [ВАК, РИНЦ].
2. **Рыжов А.Я.**, Миняева А.В., Шверина Т.А., Полякова Н.Н., Морозов Г.И., Петушков М.Н., Белякова Е.А., Игнатъев Д.И. 2017. История исследований физиологии человека в Тверском государственном университете // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 278-288. [ВАК, РИНЦ].
3. Букина Ю.О., **Рыжов А.Я.**, Сурсимова О.Ю., Курбудов С.Л. 2017. Физиологическая оценка влияния спортивной тренированности на фронтальные параметры поля зрения футболистов // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и Экология. Т. 4. С. 32-40. [ВАК, РИНЦ].
4. **Рыжов А.Я.**, Абдуллаева Р.Б., Полякова Н.Н. 2017. Реовазографическая характеристика кровеносных сосудов ног с учетом донозологического состояния венозной системы // Медицина труда и промышленная экология. Т 9. С. 167-168.
5. **Рыжов А.Я.**, Абдуллаева Р.Б., Полякова Н.Н. 2017. Физиолого-донозологические аспекты сосудистой системы нижних конечностей. Краткий аналитический обзор // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и Экология. Т. 4. С. 25-30. [ВАК, РИНЦ].

2018

1. Букина Ю.О., **Рыжов А.Я.**, Сурсимова О.Ю., Папин М.А., Комин С.В. 2018. Физиологическая оценка влияния спортивной тренированности на фронтальные параметры поля зрения футболистов (сообщение 2) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 4. С. 7-14. [ВАК, РИНЦ].

2019

1. **Рыжов А.Я.**, Игнатъев Д.И., Задорожная М.Н., Белякова Е.А. 2019. Возрастные изменения мозговой гемодинамики и ритма сердца // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и Экология. Т. 4. С. 7-14. [ВАК, РИНЦ].
2. Налбандян А.Г., **Рыжов А.Я.**, Игнатъев Д.И., Федин М.А., Медведева Н.Е., Белякова Е.А., Платонов А.В. 2019. Теппинг-тестовая характеристика сенсомоторной работоспособности при затрудненном локальном кровотоке с учетом мануальной асимметрии (сообщение 3) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и Экология. Т. 2. С. 272-280. [ВАК, РИНЦ].

2020

1. Алексеева А.В., **Рыжов А.Я.**, Игнатъев Д.И. 2020. Возрастные изменения гемодинамики и ритма сердца // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 1. С. 7-16. [ВАК, РИНЦ].
2. Алексеева А.В., **Рыжов А.Я.**, Игнатъев Д.И. 2020. Возрастные изменения состава тела у лиц среднего возраста (сообщение 1) // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. Т. 1. С. 31-41. [ВАК, РИНЦ].

Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, в том числе индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science:

2017

--

2018

--

2019

--

2020

--

Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях с указанием темы статьи (темы доклада):

2017

1. Игнатъев Д.И., **Рыжов А.Я.**, Полякова Н.Н., Белякова Е.А., Задорожная М.Н. 2017. Анализ динамики вариабельности ритма сердца для оценки возрастных изменений в популяции / Председатель. Островский М.А. Материалы XXIII съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова. Воронеж. Издательство "ИСТОКИ": С. 1284-1285.
2. **Рыжов А.Я.**, Гречишкин Р.М., Медведева Н.Е., Волнухина Л.В., Игнатъев Д.И., Налбандян А.Г., Федин М.А. 2017. Анализ ритмических движений пальцев рук в аспекте физиологии трудовых процессов / Председатель. Островский М.А. Материалы XXIII съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова. Воронеж. Издательство "ИСТОКИ": С. 2553-2555.
3. Федин М.А., **Рыжов А.Я.**, Гречишкин Р.М., Медведева Н.Е., Волнухина Л.В., Игнатъев Д.И., Шверина О.В. 2017. Некоторые формы индивидуального анализа ритмических движений пальцев рук / Материалы Молодежной научно-практической конференции "Москва экологическая в научных трудах студентов столицы". Московский авиационный институт. М.: Доброе слово. С. 128-132.
4. Абдуллаева Р.Б., Гасайниева П.С., **Рыжов А.Я.**, Полякова Н.Н., Славянская К.Э. 2017. К вопросу о функциональном состоянии венозной системы голени и стопы с учетом данных доплероэхографической диагностики / Председатель. Островский М.А. Материалы XXIII съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова. Воронеж. Издательство "ИСТОКИ": С. 1269-1270.
5. Букина Ю.О., **Рыжов А.Я.**, Никитина Е.А. 2017. Состояние произвольных и произвольных компонентов фиксации глазного яблока в горизонтальном поле зрения / Председатель. Островский М.А. Материалы XXIII съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова. Воронеж. Издательство "ИСТОКИ": С. 1266-1268.
6. Морковкина О.В., **Рыжов А.Я.**, Медведева Н.Е., Волнухина Л.В. 2017. Количественная характеристика рабочих движений рук / Материалы Молодежной научно-практической конференции "Москва экологическая в научных трудах студентов столицы". Московский авиационный институт. М.: Доброе слово. С. 121-127.
7. **Рыжов А.Я.**, Волнухина Л.В., Медведева Н.Е., Морковкина О.В., Шверина О.В., Ованесян М.Ф. 2017. Количественная характеристика рабочих движений рук / Председатель. Островский М.А. Материалы XXIII съезда Физиологического общества им. И.П. Павлова. Воронеж. Издательство "ИСТОКИ": Р. 1288-1289.

2018

1. **Рыжов А.Я.**, Игнатъев Д.И., Алиева А.К., Славянская К.Э., Гасайниева П.С., Солониченко Л.В. 2018. Характеристика управления произвольными и произвольными движениями мышц / Нейронаука для медицины и психологии: материалы XIV международного междисциплинарного конгресса. Судак. М.: МАКС. С. 396-397.

2019

--

2020

1. Игнатъев Д.И., **Рыжов А.Я.** 2020. Спектральный анализ ритма сердца в оценке вегетативного статуса организма / редакторы. Васильева Е.Н., Цынарева Н.А. Материалы IX Международной научно-практической конференции. Тверь. Тверь: Тверской государственный университет. С. 302-305.

Монография:

2017

--

2018

--

2019

--

2020

--

Учебники, учебные пособия и учебно-методические пособия

2017

--

2018

--

2019

--

2020

--

Наличие объектов интеллектуальной собственности

2017

--

2018

--

2019

--

2020

--