

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Тарасенко Алексей Александрович

Должность: Первый проректор - проректор по учебной работе

Дата подписания: 15.07.2024

Уникальный программный ключ:

2b684abc4ebf7dff43e7282b0a7afab07e06c6ef66c84048a7c4aac2cf5cc6aa

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА»**

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Руководитель ОПОП ВО по научной специальности 1.5.5. Физиология человека и животных

Первый проректор – проректор по учебной работе профессор



Е.М.Бердичевская



А.А.Тарасенко

АННОТАЦИИ

к рабочим программам практик

Научная специальность: 1.5.5. Физиология человека и животных
(высшее образование – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре)

Год набора 2024

Краснодар 2024

Аннотация рабочей программы Педагогической практики

научная специальность 1.5.5. Физиология человека и животных

Педагогическая практика реализуется в рамках образовательного компонента «Практика» программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

В соответствии с учебным планом практика реализуется на 4 курсе в 7 семестре.

Практика нацелена на формирование знаний педагогических основ деятельности в области биологических наук; основных законодательно-нормативных документов в области биологических наук; основ планирования, организации и проведения учебно-образовательного процесса в высшей школе в области биологических наук; нормативно-правовых основ преподавательской деятельности в системе высшего образования в области биологических наук; умений организовывать процесс освоения обучающимися в вузе теоретических проблем в области биологических наук; осуществлять информационный поиск, необходимый для планирования, организации и проведения учебно-образовательного процесса в высшей школе в области биологических наук; осуществлять постановку исследовательских задач (оценивать собственную готовность к решению педагогических задач) по основным образовательным программам высшего образования в области биологических наук; осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания в области биологических наук; навыков владения методами организации процесса освоения обучающимися в вузе теоретических проблем в области биологических наук в процессе педагогической деятельности; владения законодательно-нормативными основами в области биологических наук; владения современными методами педагогической деятельности в высшей школе (методами, приемами и средствами планирования, организации и осуществления учебно-образовательного процесса в высшей школе) по основным образовательным программам высшего образования в области биологических наук; владения технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования в области биологических наук.

Содержание практики охватывает круг вопросов, связанных с приобретением обучающимися навыков преподавателя, владеющего современным инструментарием науки, для поиска и интерпретации информационного материала с целью его использования в педагогической деятельности.

Содержание практики включает следующие разделы: организационно-подготовительный, основной, заключительный, состоящие из заданий, направленных на формирование заявленных знаний, умений и навыков.

Программой практики предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме выполнения заданий практики, промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость практики составляет 7 зачетных единиц, 252 часа, в том числе практическая подготовка – 144 часа.