

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Программы и фонда оценочных средств государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование», Направленность (профиль) образовательной программы «Инновационные технологии в области физической культуры и спортивной подготовки»

СОГЛАСОВАНО:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», кафедра физической культуры и здоровья

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_



Мартиросова Т.А.



соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

– ПК-2. Способен осуществлять проектирование научно-методических и учебно-методических материалов.

– ПК-3. Способен организовывать научно-исследовательскую деятельность обучающихся.

**Вывод:**

1. Представленная основная образовательная программа «Инновационные технологии в области физической культуры и спортивной подготовки» по направлению подготовки кадров высшей квалификации 44.04.01 Педагогическое образование разработана в соответствии и с учетом:

- требований ФГОС ВО;
- запросов работодателей;
- особенностей развития общего и профессионального образования Красноярского края;
- потребностей в кадрах высшей квалификации по различным видам профессиональной деятельности.

2. Содержание ООП «Инновационные технологии в области физической культуры и спортивной подготовки» по направлению подготовки кадров высшей квалификации 44.04.01 Педагогическое образование:

- отражает современные инновационные тенденции в развитии профессиональной отрасли с учетом потребностей работодателей в плане подготовки кадров высшей квалификации;

- ориентировано на освоение профессиональной деятельности по направлению подготовки в соответствии с ФГОС ВО и присваиваемой квалификацией;

- направлено на формирование профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО.

Д. пед. наук, доцент,  
зав. кафедрой  
физической культуры  
и здоровья  
Сиб ГУ им.М.Ф. Решетнева

Мартirosова Т.А.

