

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Биохимия человека»

1. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина «Биохимия человека» относится к дисциплинам Блока 1, части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.08.

2. Объем дисциплины: 3 зачетные единицы.

3. Содержание дисциплины: Биохимия углеводов. Биохимия липидов. Биохимия белков. Биохимия нуклеиновых кислот. Биохимия ферментов. Биоэнергетика. Биологическое окисление. Водно-минеральный обмен. Биохимические принципы питания спортсмена. Биохимия мышц и мышечного сокращения. Биоэнергетика мышечной деятельности. Закономерности биохимической адаптации в процессе спортивной тренировки. Биохимические изменения в организме при выполнении физических нагрузок, при утомлении и в период отдыха после мышечной работы.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

В результате освоения дисциплины у студента должны быть сформированы следующие компетенции:

- способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-4);
- способен устанавливать содержательные, методологические и мировоззренческие связи предметной области со смежными научными областями (ПК-7).

5. Форма контроля: зачет.

6. Разработчик: доцент Гагиева З.А.