

Аннотация рабочей программы дисциплины «Биомеханика»

1 Цели и задачи изучения дисциплины.

1.1 Цель освоения дисциплины.

Целью освоения дисциплины «Биомеханика» является формирование у студента профессиональных компетенций в области совершенствования учебно-тренировочного процесса различных контингентов занимающихся физической культурой и спортом в физкультурно-образовательных учреждениях.

1.2 Задачи дисциплины.

Изучение дисциплины «Биомеханика» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-2 – Способен организовать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к учебному предмету, в рамках урочной и внеурочной деятельности.

В соответствии с этим ставятся следующие задачи дисциплины, направленные на решение и формирование педагогических видов деятельности, которые являются необходимой основой для успешной последующей деятельности в качестве бакалавра:

-добиться прочного усвоения студентами системы знаний о биомеханических закономерностях в физической культуре и спорте.

–сформировать у студентов способность осмысливать и планировать профессиональную деятельность с точки зрения биомеханических закономерностей двигательной деятельности.

–сформировать у студентов умения использовать приобретенные знания теоретико-методического характера для решения практических задач, возникающих в профессиональной деятельности.

–

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Биомеханика» относится к *Обязательной части* части Блока 1 учебного плана.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся *профессиональных* компетенций (ПК-2)

ПК-2Способен организовать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к учебному предмету, в рамках урочной и внеурочной деятельности

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед.

Курсовые работы: не предусмотрены учебным планом.

Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине: зачет.

Аннотацию составил(а): к.пед.н., доцент, Архипова Л.А.