

А

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«СМОЛЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СПОРТА»

Кафедра АНАТОМИИ И БИОМЕХАНИКИ

Рабочая программа обсуждена на
заседании кафедры
«02» сентября 2022 г
протокол № 1
зав. кафедрой Чернова В.Н.

«Утверждаю»
проректор по УР
«05» сентября 2022 г

Грибкова Л.П.



Рабочая программа по дисциплине

АНАТОМИЯ

основной профессиональной образовательной программы по направлению
подготовки: **49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в
состоянии здоровья» (Адаптивная физическая культура)**
Направленность (профиль программы) «Физическая реабилитация»

Уровень образования: *бакалавриат*
Форма обучения: очная

курс – 1
семестр – 1, 2
Итоговая форма контроля: зачет, экзамен

Программу разработал:
кандидат педагогических наук, доцент Чернова В. Н.
кандидат педагогических наук, доцент Бубненко О.М.

Смоленск 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Выписка из Федерального государственного образовательного стандарта	3
2. Результаты обучения по дисциплине	3
3. Место дисциплины в структуре ОПОП	5
4. Объем дисциплины и виды учебной работы	5
5. Содержание дисциплины	5
5.1. Количество часов по видам занятий	5
5.2. Содержание дисциплины по видам занятий	7
5.2.1. Содержание лекционных занятий.....	7
5.2.2. Содержание практических занятий.....	13
6. Самостоятельная работа студентов	33
7. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	41
7.1. Показатели и критерии оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины	41
7.2. Типовые контрольные задания или иные материалы	42
7.2.1. Формы текущего, промежуточного и итогового контроля.....	42
7.2.2. Тестовые задания по дисциплине	42
7.2.3. Доклад	43
7.2.4. Устный опрос	44
7.2.5. Письменная (контрольная) работа	45
7.2.6. Вопросы к зачету	46
7.2.7. Вопросы к экзамену	49
8. Перечень литературы	53
9. Перечень ресурсов информационно-коммуникативной сети Internet, необходимый для освоения дисциплины	54
9.1. Электронные библиотечные системы	54
9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	54
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	54
11. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины	55
Приложение	58