

А

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«СМОЛЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СПОРТА»
Кафедра менеджмента и естественнонаучных дисциплин

Рабочая программа
обсуждена на заседании кафедры
« 9 » ноября 20 22 г.
протокол № 7
Заведующий кафедрой А.В.Юденков
АВ

«УТВЕРЖДАЮ»
И.о. проректора по учебной работе
И.А.Дьячук
« 15 » ноября 20 22 г.

Рабочая программа по дисциплине
ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ
основной профессиональной образовательной программы
по направлению подготовки **44.03.01 «Педагогическое образование»**

Направленность (профиль программы):
безопасность жизнедеятельности

Уровень образования: бакалавриат
Форма обучения: очная

Курс - 1
Семестр – 1
Итоговая форма контроля – зачет (1 семестр)

Рабочую программу разработали:
Алпацкая Е.В., к. п. н., доцент
Хармонова А.А., ст. преподаватель

Смоленск 2022

А

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка.....	Ошибка! Закладка не определена.
1.1.Выписка из ФГОС 3++	3
1.2. Краткая характеристика основной образовательной программы	3
2. Результаты обучения по дисциплине	4
3. Место дисциплины в структуре ОПОП	4
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
5.5.2. Содержание практических занятий.	Ошибка! Закладка не определена.
6. Самостоятельная работа студентов.....	10
7. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	12
7.1. Этапы формирования компетенций ...	Ошибка! Закладка не определена.
7.2.Показатели и критерии оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины.....	12
7.3.1.Типовые контрольные задания	14
7.3.2.Формы текущего, промежуточного и итогового контроля	14
7.3.2. Задания контрольных работ	16
7.3.3.Тестовые задания по дисциплине.....	17
8. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	21
9. Перечень ресурсов информационно-коммуникативной сети Internet, необходимый для освоения дисциплины	21
10.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	22
11.Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	14