

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич
Должность: Директор
Дата подписания: 30.10.2023 14:21:19
Уникальный программный ключ:
b683afe664d7e9f64175886cf9626a198149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет *Кафедра физвоспитания*
Кафедра *Физической культуры и здоровьесберегающих технологий*

Рабочая программа дисциплины (модуля)

дисциплина ***Б1.В.10 Основы обороны государства и военной службы***

часть, формируемая участниками образовательных отношений

Направление

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
код наименование направления

Программа

Физическая культура, Безопасность жизнедеятельности

Форма обучения

Заочная

Для поступивших на обучение в
2023 г.

Разработчик (составитель)
к.п.н., доцент
Хаустов С. Л.
ученая степень, должность, ФИО

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций	3
2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы	4
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	4
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	5
4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).....	5
4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)	5
5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....	6
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	7
6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)	7
6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем	7
6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	8
7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	8

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
<p>УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>	<p>УК-1.1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>	<p>Обучающийся должен: знать механизмы осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>
	<p>УК-1.2. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>	<p>Обучающийся должен уметь: применить полученные знания и характерные особенности для осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>
	<p>УК-1.3. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p>	<p>Обучающийся должен владеть: умением использовать характерные особенности, осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач</p>
<p>ПК-1. Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования</p>	<p>ПК-1.1. Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования</p>	<p>Обучающийся должен знать: механизмы организации и проведения теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования</p>
	<p>ПК-1.2. Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования</p>	<p>Обучающийся должен: уметь применить полученные знания и характерные особенности проведения теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования</p>

	ПК-1.3. Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования	Обучающийся должен: владеть умением проводить теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в предметной области и в области образования
--	---	---

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

Дисциплина реализуется в рамках вариативной части. Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные при изучении следующих дисциплин: Основы национальной безопасности, Гражданской обороны, Информационные технологии. Методы исследования материалов, которые позволят студенту получить практические навыки применения теоретических знаний в процессе профессиональной подготовки, направленные на всестороннее творческое развитие обучающихся, формирование у них навыков научно-исследовательской деятельности.

Дисциплина изучается на 2 курсе в 3, 4 семестрах

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 72 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	72
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	4
практических (семинарских)	10
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	3,8
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	54

Формы контроля	Семестры
зачет	4

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
1	Законодательство в области обороны	2	6	0	28
1.1	Конституция Российской Федерации об организации обороны государства	2	2	0	14
1.2	Стратегия национальной безопасности Российской Федерации	0	4	0	14
2	Вооруженные силы.	2	4	0	26
2.1	История создания Российских Вооруженных Сил	0	2	0	12
2.2	Основные задачи современных Вооруженных Сил России	2	2	0	14
	Итого	4	10	0	54

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Законодательство в области обороны	
1.1	Конституция Российской Федерации об организации обороны государства	Оборона государства. Особенности подготовки к вооруженной защите. Законодательные аспекты "Защиты Отечества "
1.2	Стратегия национальной безопасности Российской Федерации	Основные положения характеризующие взаимосвязь со стратегии национальной безопасности РФ.
2	Вооруженные силы.	
2.1	История создания Российских Вооруженных Сил	Основные исторические этапы развития вооруженных сил.
2.2	Основные задачи современных Вооруженных Сил России	Особенности осуществления миротворческой деятельности Вооруженных Сил РФ.

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1	Законодательство в области обороны	
1.1	Конституция Российской Федерации об организации	Стратегия национальной безопасности РФ. Военная доктрина РФ. Федеральный закон РФ "Об

	обороны государства	обороне".
2	Вооруженные силы.	
2.2	Основные задачи современных Вооруженных Сил России	История создания Российских Вооруженных Сил. Виды Вооруженных Сил рода войск. Основные задачи современных Вооруженных Сил России.

5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Вопросы для самостоятельной работы

1. Военные опасности Российской Федерации.
2. Военная политика РФ.
3. Закон «О днях воинской славы (победных днях) России».
4. «Великая Отечественная война».
5. Сведения о примерах храбрости, мужества и героизма.
6. Структура Вооруженных сил РФ.
7. Военные символы РФ.
8. Призыв на военную службу.
9. Прохождение военной службы по контракту.
10. Альтернативная гражданская служба.
11. Права военнослужащих.
12. Обязанности военнослужащих.
13. Международные правовые нормы, регулирующие военные конфликты.
14. Особая защита категории лиц и объектов, которые имеют специальные задачи.
15. Военные преступления.
16. Устав внутренней службы.
17. Устав гарнизонной, караульной и комендантской служб.
18. Дисциплинарный Устав.
19. Строевой Устав.
20. Строевая подготовка.
21. Огневая подготовка.
22. Тактическая подготовка.
23. Физическая подготовка.
24. Военная топография и ориентирование.
25. Военные угрозы Российской Федерации.
26. Государственные символы РФ.
27. Ответственность военнослужащих.
28. Свободы военнослужащих.
29. Устав службы на судах ВМФ.

Учебно-методическое литература

1. Федотова, Юлия Григорьевна. Участие граждан в обеспечении обороны страны и безопасности государства. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 – 501 с. [Электронный ресурс] – URL:<http://znanium.com/go.php?id=558660>. (01.06. 2021)
2. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения всех направлений по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» / Н. М. Фатеева [и др.]; редактор Н. Н. Гребнева ; Тюменский государственный университет. – Электрон. текстовые дан. — Тюмень: Изд-во Тюм. гос. ун-та, 2012 — 320 с. [Электронный ресурс] – URL:<https://library.utmn.ru/dl/PPS/Grebneva.pdf>. (01.05. 2023)

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная учебная литература:

1. Федотова, Юлия Григорьевна. Участие граждан в обеспечении обороны страны и безопасности государства. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016 – 501 с. [Электронный ресурс] – URL:<http://znanium.com/go.php?id=558660>. (01.05. 2023)

Дополнительная учебная литература:

1. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения всех направлений по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» / Н. М. Фатеева [и др.]; редактор Н. Н. Гребнева ; Тюменский государственный университет. – Электрон. текстовые дан. — Тюмень: Изд-во Тюм. гос. ун-та, 2012 — 320 с. [Электронный ресурс] – URL:<https://library.utmn.ru/dl/PPS/Grebneva.pdf>. (15.05. 2023)

6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов
1	Договор на доступ к ЭБС ZNANIUM.COM между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Знаниум» № 3/22-эбс от 05.07.2022
2	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/22-эбс от 04.03.2022
3	Договор на доступ к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 223-950 от 05.09.2022
4	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-948 от 05.09.2022
5	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 223-949 от 05.09.2022
6	Соглашение о сотрудничестве между БашГУ и издательством «Лань» № 5 от 05.09.2022
7	ЭБС «ЭБ БашГУ», бессрочный договор между БашГУ и ООО «Открытые библиотечные системы» № 095 от 01.09.2014 г.
8	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 223-796 от 27.07.2022
9	Договор о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ между БашГУ в лице директора СФ БашГУ с ФГБУ «РГБ» № 101/НЭБ/1438-П от 11.06.2019
10	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между УУНиТ в лице директора СФ УУНиТ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 1/23-эбс от 03.03.2023

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)

№ п/п	Адрес (URL)	Описание страницы
1	https://obrazovanie-gid.ru/konspekty/osnovy-voennoj-sluzhby-i-oborony-gosudarstva-konspekt.html	Основы обороны государства и военной

		службы
--	--	--------

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование программного обеспечения	
База данных «Электронно-библиотечная система eLibrary»	Не ограничено / ООО «РУНЕБ». Договор №1256 от 13.12.2017 г.
Windows XP	Лицензионное соглашение MSDN. Государственный контракт №9 от 18.03.2008 г. ЗАО «СофтЛайн»

7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
<p>Заводская, 6, ауд. № 6, 12, 13</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации, учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций</p>	<p>Доска, учебная мебель, компьютеры, переносной экран, переносной проектор, учебно-наглядные пособия, массажный стол</p>