Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Зайко Татьяна Ивановна

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.07.2024 12:10:43 Уникальный программный ключ:

cf6863c76438e5984b0fd5e14e7154bfba10e205

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет водного транспорта»

Одобрено Ученым советом ФГБОУ ВО "СГУВТ" Протокол № 9 от 15.04.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

20.04.01

Направление подготовки "Техносферная безопасность"
Направленность "Управление техносферной безопасностью"

Направленность: Управление техносферной безопасностью

 Кафедра:
 Техносферной безопасности и физической культуры

 Институт управления транспортным производством

| Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 2 г. | Срок получения образования: 2 г. Типы задач профессиональной деятельности | Квалификация: магистр | |
|---|--|----------------------------|--|
| Срок получения образования: 2 г. | Срок получения образования: 2 г. Типы задач профессиональной деятельности | Assura of waying Ower days | |
| | Типы задач профессиональной деятельности | | |
| | | | |
| организационно-управленческий | | научно-исследовательский | |

Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2024 2024-2025 № 678 от 25.05.2020

Календарный учебный график 2024-2025 г., 1 курс

| Mec | | Ce | нтябр | Ъ | | | Окт | ябрь | | | Ноя | брь | | | Ден | кабр | Ъ | | | Янв | арь | | | Февр | раль |) | | ١ | Иарт | | | | Апр | ель | | | Ma | ій | | | ν | ЮНЬ | , | | | Ию | оль | | | Авг | густ | |
|-----|------------|-----|-------|------|----|----|-----|------|----|----|-----|-----|----|----|-----|------|-----|----|----|-----|-----|----|----|------|------|----|----|----|------|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|------|----|
| Пн | 2 | 2 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 |
| Вт | 3 | 3 1 | 0 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 |
| Ср | 4 | 1 1 | 1 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 |
| Чт | 5 | 5 1 | 2 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 |
| Пт | ϵ | 5 1 | 3 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 |
| C6 | 7 | 7 1 | 4 21 | . 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| Вс | 1 8 | 3 1 | 5 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Нед | 1 | 2 | 2 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| Пн | | | | | | | | | | * | | | | | | | | К | * | | | | | | | * | | | | | | | | | К | К | | | | | П | | | П | | П | | | | | | |
| Вт | | | | | | | | | | | | | | | | | Ī | * | * | | | | | | | | | | | | | | | | К | К | | | | | П | | | | | | | | | | | |
| Ср | | | | | | | | | | | | | | | | ٦ | _ [| * | * | | | | | | | | | | | | | | ٦ | ا | К | К | v | v | | | П | | | | | | ., | | | 16 | 16 | |
| Чт | | | | | | | | | | | | | | | | Э | Э | * | К | | | | | | | | | | | | | | Э | Э- | * | К | у | У | '' | П | * | '' | '' | '' | ' | ' | K | K | К | K | K | |
| Пт | | | | | | | | | | | | | | | | | Ī | * | К | | | | | | | | | | | | | | | | К | * | | | | | П | | | | | | | | | | | |
| C6 | | | | | | | | | | | | | | | | | Ī | * | К | | | | | | | | * | | | | | | | | К | К | | | | | П | | | | | | | | | | | , |

Календарный учебный график 2025-2026 г., 2 курс

| Mec | | Ce | нтяб | рь | | (| Октябן | ЭЬ | | ŀ | Нояб | рь | | | Де | кабр | Ъ | | | Янв | арь | | | Фев | рал | Ь | | | Мар | г | | | Апр | ель | | | Ма | й | | | И | ЮНЬ | | | | Ию | ОЛЬ | | | A | вгус | т | |
|-----|---|----|------|----|----|----|--------|------|-----|----|------|----|----|----|----|------|----|----|----|-----|-----|----|----|-----|-----|------|----|----|-----|----|----|----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|-------|------|--------|----|
| Пн | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 2 | 0 27 | 7 : | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Вт | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 2 | 1 28 | 3 4 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| Ср | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 2 | 2 29 | 9 ! | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | |
| Чт | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 2 | 3 30 |) (| 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| Пт | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 2 | 4 31 | ι | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | |
| Сб | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 2 | 5 1 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | . 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | |
| Вс | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 2 | 6 2 | . ! | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | |
| Нед | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 8 | 9 | 1 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 2 |
| Пн | | | | | | | | | T | | | | | | | | | К | * | | | | | | | * | | * | | | | | | | Н | Пд | | | | | Д | | | | | | | | | П | | \Box | К |
| Вт | 1 | | | | | | | | 7 | * | | | | | | | | К | * | | | | | | | | | | | | | | | | Н | Пд | | | | | Д | | | | | | | | | i l | | | |
| Ср | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | К | * | ., | | | | | | | | | | | _ | l | l | l | Н | Пд | _ | _ | _ | | П | | | | | | ., | | | ا , ا | . | . | |
| Чт | 1 | | | | | | | | | | | Э | Э | Н | Н | Н | Н | * | * | K | | | | | | | 1 | | | Э | Э | H | Н | Н | | Пд | ΙД | ΙΙД | ΙΙД | ПА | Д | Д | Д | 4 | К | K | K | K | K | К | К | К | |
| Пт | 1 | | | | | | | | Г | | | | | | | | Ì | * | К | | | | | | | | 1 | | | | | | | | * | | | | | | * | | | | | | | | | 1 | | | |
| C6 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | * | К | | | | | | | | 1 | | | | | | | | Н | * | | | | | Д | | | | | | | | | i l | | | |

План Учебный план магистратуры '20.04.01.01-ТСБМ-24-офо-24-25.plx', код направления 20.04.01, направленность : Управление техносферной безопасностью, год начала подготовки 2024

| Part | · | | лый план магистрату | , ۲- | J, _ | Формы пром. а | | | 3.e. | | | ад.часов | | P./. | МОД | | | 1101111 | | pc 1 | o 1, | - | | ,,,,, | 010 | . , , , , | Jubi | | | | PCP | Кург | | riuo | | | | 4 ma 10 | J 10 | Закрепленная кафедра |
|--|----------|---------------|--|-------------|------|---------------|---------|--------|------|-------|------|-----------|-------------------|------|--------|-----|--------|---------|------|------|------|------|-------|-------|-----|-----------|--------|----|---------|------|-----|----------|-------|------|-----|----------|----------|---------------|-------|--|
| See 1. Control 1. Cont | | | | | _ | | | | 3.0. | | | од. посов | | - 1 | | Сем | естр 1 | | | | | | | | | | | 1 | Семестр | 3 | 1 | | | | Сем | естр 4 | | | - | эмүстийний киредра |
| Seminary Property Pro | плане | | | Экза мен | Заче | зачет с кп | KP K | Контр. | | плану | раб. | | роль | | | | | | роль | 3.e. | | | | | 5 | роль 3 | | | | | | роль | | | | | | СР роль | ь Код | Наименование |
| Note Management assertion 1 | | | , , | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | |
| 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. | - | | | | ٠, | | т т | | | | | | 288 | | | _ | _ | | | 13 | 468 | /2 2 | 24 48 | 18 | 234 | /2 1 | .1 396 | 40 | 5 |) 16 | 218 | /2 | 4 14 | 4 16 | | 16 | 6 | /0 36 | | Dunocoduus useennus u moono |
| *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** | _ | | | | 1 | | | | | | | | -+ | | | _ | | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | +- | + | $\overline{}$ | _ | |
| *** *** *** *** *** *** *** *** *** ** | - | | | 1 | 1 | | | | | | | | _ | | | _ | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | + | - | | |
| Part | 1 | | Оперширанция и управление на произволстве | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | + | | | |
| No. 19 | - | | | _ | 12 | | | | | | | - | | | | | | | | 1 | 36 | | 12 | 2 | 22 | | 2 72 | | 1 |) 4 | 22 | 36 | | | | + | ++ | | + | 1 |
| Part | - | | Нормативные документы и требования к | 1 | | | | | | | | | | 3 | 108 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | | | Строительного производства, водных |
| 1 | + | 51.0.07 | Система управления охраной труда и оценка | 2 | 1 | | | | 8 | 288 | 100 | 152 | 36 | 4 | 144 28 | | 14 | 4 | 8 | 4 | 144 | 24 2 | 24 | 6 | 54 | 36 | | | | | | | | | | T | \Box | | 34 | Техносферной безопасности и |
| Property | + | 51.0.08 | Методология научных исследований | | 2 | | | | 3 | 108 | 40 | 68 | _ | | | | | | | 3 | 108 | 24 | 12 | 4 | 68 | | | | | | | | | | | _ | 1 | | 34 | Техносферной безопасности и |
| Part | + | 51.0.09 | Система экологического менеджмента | 23 | | | 3 | | 10 | 360 | 102 | 186 | 72 | | | | | | | | | 24 | 24 | 6 | 90 | 36 | 5 180 | 20 | 2 | 8 0 | 96 | 36 | | | | | 1 | | 34 | Техносферной безопасности и |
| Part | + | 51.0.10 | | 4 | 3 | | | | 8 | 288 | 82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техносферной безопасности и физической культуры |
| Ministry | Часть, ф | рмируема | 1 | ий | , _ | | , | | 35 | 1260 | 426 | 690 | 144 | 6 | 216 56 | 14 | 14 | 8 1 | 24 | 8 | 288 | 36 2 | 24 24 | 8 | 160 | 36 | 8 288 | 50 | 20 2 | 12 | 150 | 36 | 13 46 | 64 | 16 | 40 | 20 | 256 72 | 45 | |
| Note Stand | + | 51.B.01 | среды | | 1 | | \perp | | 3 | 108 | 46 | 62 | | 3 | 108 28 | | 14 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | \perp | | $\perp \perp$ | 34 | физической культуры |
| Part | + | 51.B.02 | в техносфере | 2 | 1 | | | | 8 | 288 | 100 | 152 | 36 | 3 | 108 28 | 14 | | 4 (| 2 | 5 | 180 | 24 2 | 24 | 6 | 90 | 36 | | | | | | | | | | <u> </u> | | | 34 | физической культуры |
| Supplied Conference Confere | - | | деятельности | | 2 | | | | - | | | | | | | | | | | 3 | 108 | 12 | 24 | 2 | 70 | | | | | | | | | | | ₩ | \perp | \vdash | + | физической культуры |
| Part 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 | - | | пожарной безопасности | 3 | | | 3 | | - | | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | 36 | | | | ₩. | \vdash | | - | физической культуры |
| ## 51.60 Suppose de description from the programme of t | | | природоохранной деятельности | 4 | 3 | | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | | | | | 2 72 | 10 | 1 |) 2 | 50 | | 4 14 | 4 16 | | 16 | - 6 | 70 36 | | |
| ## SIALUD DI Demonstration SEA,BLATA 4 | - | | · · | - | + . | | + + | | | | | | -50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | _ | C |
| ## 51.87.00.0 Demain a reprofuncionation of the complete of | | | сооружений | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | путей и гидротехнических сооружений |
| Fig. | _ | | Оценка и прогнозирование чрезвычайных | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + | | | 34 | Техносферной безопасности и |
| 6 51,8,70.20 Энетивные десционные \$1,8,10,2.2 4 1 4 14 34 | - | 51.В.ДЭ.01.02 | Методы оценки ликвидации чрезвычайных | | 4 | | | | 2 | 72 | 28 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 7 | 2 16 | 8 | | 4 | 44 | 34 | Техносферной безопасности и |
| 4 5.18,Д30.01. 2уганивация контитурнее белоласисти труда 4 1.44 1.84 3.79 3.6 1 </td <td>+</td> <td>51.В.ДЭ.02</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>144</td> <td>38</td> <td>70</td> <td>36</td> <td></td> <td>4 14</td> <td>4 16</td> <td>8</td> <td>- 8</td> <td>6</td> <td>70 36</td> <td>,—</td> <td>физической культуры</td> | + | 51.В.ДЭ.02 | | 4 | | | | | 4 | 144 | 38 | 70 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 14 | 4 16 | 8 | - 8 | 6 | 70 36 | ,— | физической культуры |
| Боказательная часть 33 1188 40 1148 1 1 148 1 1 1 148 1 1 1 1 1 1 1 1 | _ | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Техносферной безопасности и физической культуры |
| Specimen | - | 51.В.ДЭ.02.02 | Организация контроля за состоянием охраны труда | 4 | | | | | 4 | 144 | 38 | 70 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 14 | 16 | 8 | 8 | 6 | 70 36 | 34 | Техносферной безопасности и физической культуры |
| + \$2.0.01 Мебная практика \$2.3 9 \$24 \$34 \$20 \$3 \$108 \$3 \$108 \$3 \$108 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$1 \$2.0.01.000 \$4 \$212 \$1 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$1 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$1 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$1 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$3 \$108 \$30 \$78 \$1 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 \$3 \$4 \$212 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | | |
| + \$2.00.10(у) Риебно-технологической (уческная экспертно- даржарые) практика 2 3 108 9 78 9 9 10 9 9 4 21.0 9 34 Технософерной безоласности и даржарые практика 3 4 2 34 Технософерной безоласности и даржарые практика 4 21.2 34 Технософерной безоласности и даржарые практика 3 4 21.2 34 Технософерной безоласности и даржарые практика 3 4 21.2 34 Технософерной безоласности и дежносий культуры | _ | | | | | T T | , , | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 43 | 2 | | 4 | 5 | 427 | 4 | |
| Не 52.0.01.02(1) Вучно-исследовательской вучно-исследовательской дольно-исследовательской дольно-и дольно-исследовательской дольно | | | Учебно-технологическая (учебная экспертно- | | | | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 216 | | | 4 | 212 | | | | | + | | | 34 | |
| Басова Броизводственная практика 244 24 864 6 858 12 432 1 431 1 1 431 1 1 1 1 2 432 1 431 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | + | 52.O.01.02(H) | Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской | | | 3 | | | 6 | 216 | 4 | 212 | | | | | | | | | | | | | | | 6 216 | | | 4 | 212 | | | | | | | | 34 | Техносферной безопасности и |
| + \$2.0.02.02(f) Маучио-исследовательская работа 4 1 6 216 4 212 34 Темносферной безоласности и + \$2.0.02.02(f) Дредигионева практика 4 6 216 1 215 3 1 215 34 Темносферной безоласности и Блок 3.Государственная тостогова аттестация 6 216 35 181 8 8 1 35 181 9 1 35 181 35 181 34 Темносферной безоласности и дизинательных дисциплины 6 216 5 181 35 181 34 Темносферной безоласности и дизинеской культуры ФТД.Факультативные дисциплины 2 72 20 52 34 Темносферной безоласности и дизинеской культуры + ФТД.Факультативные дисциплины 2 72 20 52 34 Темносферной безоласности и дизинеской культуры + ФТД.Факультативные дисциплины 2 72 20 52 34 Темносферной безоласности и дизинеской культуры | _ | | Производственная практика | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 43 | 2 | | \pm | 5 | 427 | \pm | |
| + \$2.0.02.03(Пд) Тредритионная практика 4 6 216 1 215 34 Темносферной безопасности и бызической культуры 5лок 3.Государственная итоговая аттекстация 6 216 35 181 8 1 1 1 1 35 181 1 1 2 7 2 <td>_</td> <td></td> <td>'</td> <td></td> <td>12</td> <td>432</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>431</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> | _ | | ' | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | 432 | | | 1 | 431 | | | | | | | | | | | | | \vdash | | |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация 6 216 35 181 + 63.01(Д) Подготовка к проценуре зашиты и зашита ы интерноговка к проценуре зашиты и интерноговка к предеждения и интерноговк предеждения и интерноговка к предеждения и интерноговка к предеждения и интерноговк пред | | | 1 | | 1 | | \perp | | | | | | \longrightarrow | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | \sqcup | | | | \bot | | | _ | |
| + Б3.01(Д) Подготовка к процедуре защиты и защита выпусной квалифизицинной работы 4 6 216 35 181 34 Темносферной безопасности и физической культуры ФТД.Факультативные дисциплины 2 72 20 52 52 52 + ФТД.01 Обсечение санитарно-эпидемкологического блутьтуры населения 3 1 36 10 26 1 34 Темносферной безопасности и физической культуры | | | | | | 4 | \perp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | 34 | Техносферной безопасности и |
| рату. Стану выпусков | | , | Подготовка к процедуре защиты и защита | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 | Техносферной безопасности и |
| + втд.01 Обеспечение санитарно-эпидемиологического 3 1 1 36 10 26 1 1 36 10 26 1 34 Техносферной безоласности и физической культуры | | | 1 1 1 | | | | | | 2 | 77 | | F2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 72 | 20 | | | F2 | | | | | _ | | \vdash | _ | физической культуры |
| лагополучия населения ризическом культуры | | | Обеспечение санитарно-эпидемиологического | | 3 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 | |
| | | *** | Благополучия населения Профессиональные заболевания | | 3 | | ++ | | 1 | | | | \dashv | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 26 | | | | 1 | + | \vdash | \vdash | | физическои культуры |