

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Левков Сергей Андреевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.06.2024 15:18:01
Уникальный программный ключ:
0ec963527e6a6f8385fb9c27c7d4c75a083708b

Федеральное Агентство по рыболовству

Утверждаю

Ректор

Левков



28.06.2024

Ученым советом ФГБОУ ВО "КамчатГТУ"
Протокол № 5 от 31.01.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Камчатский государственный технический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.11

Промышленное рыболовство

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения образования по ОП

3г

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.06.2022

№ 410

| Виды деятельности |
|---|
| ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота; |
| эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова; |
| изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства; |
| управление работами в области промышленного рыболовства. |

1 Календарный учебный график

| Курс | Сентябрь | | | | Октябрь | | | | Ноябрь | | | | Декабрь | | | | Январь | | | | Февраль | | | | Март | | | | Апрель | | | | Май | | | | Июнь | | | | Июль | | | | Август | | | | | | | | | | |
|------|----------|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|----------------|-----|-------|-------|---------|-----|------|-------|--------|----------------|------|-------|---------|----------------|-----|------|-------|----------------|-----|------|--------|-------|----------------|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|----------------|--------|-------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|--|--|--|
| | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 сеп - 5 окт | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 окт - 2 ноя | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 дек - 4 янв | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26 янв - 1 фев | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23 фев - 1 мар | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30 мар - 5 апр | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 апр - 3 май | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 июн - 5 июл | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 июл - 2 авг | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 | | | |
| I | * | * | * | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Обозначения:

| | | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Самостоятельное изучение | <input type="checkbox"/> | Учебная практика | <input type="checkbox"/> | Подготовка к государственной итоговой аттестации |
| <input type="checkbox"/> | Лабораторно-экзаменационная сессия | <input type="checkbox"/> | Производственная практика (по профилю специальности) | <input type="checkbox"/> | Государственная итоговая аттестация |
| <input type="checkbox"/> | Каникулы | <input type="checkbox"/> | Производственная практика (преддипломная) | <input type="checkbox"/> | Неделя отсутствует |

2 Сводные данные по бюджету времени

| Курс | Самостоятельное изучение | Лабораторно-экзаменационная сессия | | | Максимальная учебная нагрузка | Практики | | | ГИА | | Каникулы | Всего | Студентов |
|--------------|--------------------------|------------------------------------|------------|-----------|-------------------------------|----------|-----------|------------------|--|---|-----------|------------|-----------|
| | | нед. | нед. | ауд., ч. | | атт., ч. | час. | Учебная практика | Производственная практика (по профилю специальности) | Производственная практика (преддипломная) | | | |
| I | 39 2/3 | 4 1/3 | 160 | 12 | 1100 | | | | | | 8 | 52 | |
| II | 18 2/3 | 4 1/3 | 160 | 14 | 1762 | 8 | 13 | | | | 8 | 52 | |
| III | 22 1/3 | 5 2/3 | 160 | 22 | 990 | | | 5 | | 6 | 4 | 43 | |
| Всего | 80 2/3 | 14 1/3 | 480 | 48 | 3852 | 8 | 13 | 5 | | 6 | 20 | 147 | |

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Курс | [Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | | | |
|---|--------------|---|------|--|---|---|---|
| | | | | | | | |
| 1 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 2 | [2] ПП.01.01 Производственная практика (практика по профилю специальности) | ▼ | □ | □ |
| | | | | [2] УП.01.01 Учебная практика | ▼ | □ | |
| 2 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] ПП.01.02 Производственная практика (практика по профилю специальности) | ▼ | □ | □ |
| | | | | [3] ПП.02.01 Производственная практика (практика по профилю специальности) | ▼ | □ | |
| | | | | [3] ПП.03.01 Производственная практика (практика по профилю специальности) | ▼ | □ | |
| | | | | [3] ПП.04.01 Производственная практика (практика по профилю специальности) | ▼ | □ | |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|---------|--|
| ОК 01. | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; |
| ОК 02. | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; |
| ОК 03. | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях; |
| ОК 04. | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; |
| ОК 05. | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; |
| ОК 06. | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения; |
| ОК 07. | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; |
| ОК 08. | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; |
| ОК 09. | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. |
| ПК 1.1. | Управлять рыбопромысловыми машинами, лебедками различных систем. |
| ПК 1.2. | Осуществлять сборку, оснастку и ремонт орудий лова водных биоресурсов на судах рыбопромыслового флота. |
| ПК 1.3. | Упаковывать продукцию первичной обработки водных биологических ресурсов в тару. |
| ПК 1.4. | Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности. |
| ПК 2.1. | Подготавливать к работе орудия промышленного рыболовства, промысловые машины, механизмы, устройства и приборы контроля орудий лова. |
| ПК 2.2. | Выполнять технологические операции по эксплуатации орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова. |
| ПК 2.3. | Осуществлять техническое обслуживание орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова. |
| ПК 3.1. | Подготавливать оборудование и материалы, средства измерения и контроля, необходимые для изготовления и ремонта орудий промышленного рыболовства. |
| ПК 3.2. | Применение технической документации при изготовлении и ремонте орудий промышленного рыболовства. |
| ПК 3.3. | Рассчитывать параметры орудий промышленного рыболовства при их изготовлении и ремонте. |
| ПК 3.4. | Выполнять технологические операции по изготовлению и ремонту орудий промышленного рыболовства. |
| ПК 3.5. | Использовать САПР для создания чертежей тралов. |
| ПК 3.6. | Осуществлять технологическое обеспечение процессов производства и ремонта орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов. |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|----------|--|
| ПК 4.1. | Планировать основные показатели промышленного рыболовства. |
| ПК 4.2. | Организовывать и осуществлять контроль работы трудового коллектива. |
| ПК 4.3. | Вести учетно-отчетную документацию. |
| ПК 4.4. | Решать задачи технологических процессов рыболовства с использованием современных информационных технологий. |
| ПК 4.5. | Осуществлять организационное обеспечение процессов производства, ремонта; технического обслуживания, эксплуатации орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов; организацию работы промысловой вахты на основе технологии добычи (вылова) водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота. |
| ПК. 1.5. | Применять средства по борьбе за живучесть судна. |
| ПК. 1.6. | Оказывать первую помощь пострадавшим. |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| | | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | | | |
| НО | Начальное общее образование | | | | | | | | | | | | | |
| ОО | Основное общее образование | | | | | | | | | | | | | |
| БД | Базовые дисциплины | | | | | | | | | | | | | |
| ПД | Профильные дисциплины | | | | | | | | | | | | | |
| ПОО | Предлагаемые ОО | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | | | | | | |
| СГ.01 | История России | ОК 06. | | | | | | | | | | | | |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | ОК 04. | ОК 09. | | | | | | | | | | | |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности | ОК 07. | | | | | | | | | | | | |
| СГ.04 | Физическая культура | ОК 08. | | | | | | | | | | | | |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности | ОК 03. | | | | | | | | | | | | |
| СГ.06 | Русский язык и культура речи | ОК 05. | | | | | | | | | | | | |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | | | | | | | | | | | | | |
| ОПЦ | Общепрофессиональный цикл | ОК 01. | ОК 02. | ОК 07. | | | | | | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | ОК 02. | ОК 07. | | | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Материаловедение | ОК 01. | ОК 02. | ОК 07. | | | | | | | | | | |
| ОП.03 | Техническая механика | ОК 02. | | | | | | | | | | | | |
| ОП.04 | Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия | ОК 02. | | | | | | | | | | | | |
| ОП.07 | Электротехника и электроника | ОК 02. | | | | | | | | | | | | |
| ОП.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | ОК 01. | ОК 02. | | | | | | | | | | | |
| ОП.09 | Прикладная математика | ОК 01. | ОК 02. | | | | | | | | | | | |
| ОП.10 | Информатика | ОК 01. | ОК 02. | | | | | | | | | | | |
| ОП.09 | Экологические основы природопользования | ОК 07. | | | | | | | | | | | | |
| ОП.10 | Охрана труда | ОК 07. | | | | | | | | | | | | |
| ОП.11 | Математика | ОК 01. | ОК 02. | | | | | | | | | | | |
| ПЦ | Профессиональный цикл | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. | |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | Ведение технологических процессов добычи | ПК 1.1. | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.02 | Технологический процесс первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота | ПК 1.3. | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.03 | Выполнение работ по профессии "Рыбак прибрежного лова" | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | | | | | | | | | | |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.04 | Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ) | ПК 1.4. | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.05 | Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.06 | Расчет деталей и узлов орудий лова | ПК 1.2. | | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.07 | Рыболовные материалы и их экспертиза | ПК 1.1. | ПК 1.2. | | | | | | | | | | | |
| УП.01.01 | Учебная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | | | | |
| ПП.01.01 | Производственная практика (практика по профилю специальности) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | | | | |
| ПП.01.02 | Производственная практика (практика по профилю специальности) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | |
| МДК.02.01 | Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | | | |
| МДК.02.02 | Эксплуатация промысловых машин, механизмов и приборов контроля орудий лова | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | | | |
| ПП.02.01 | Производственная практика (практика по профилю специальности) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | | | | |
| ПМ.03 | Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | |
| | | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | | |
| МДК.03.01 | Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | |
| МДК.03.02 | Системы автоматизированного проектирования (САПР) орудий промышленного рыболовства | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.5. | | | | | | | | | | |
| ПП.03.01 | Производственная практика (практика по профилю специальности) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | |
| | | ПК 3.5. | ПК 3.6. | | | | | | | | | | | |
| ПМ.04 | Управление работами в области промышленного рыболовства | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 4.1. | ПК 4.2. | ПК 4.3. | |
| | | ПК 4.4. | ПК 4.5. | | | | | | | | | | | |
| МДК.04.01 | Управление структурным подразделением организации | ПК 4.2. | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | | | | | | | | | |
| МДК.04.02 | Финансово-экономическая деятельность структурного подразделения | ПК 4.1. | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | | | | | | | | | |
| ПП.04.01 | Производственная практика (практика по профилю специальности) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 4.1. | ПК 4.2. | ПК 4.3. | |
| | | ПК 4.4. | ПК 4.5. | | | | | | | | | | | |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. | |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | | |
| | Государственная итоговая аттестация | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. | |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК 1.5. | ПК 1.6. | | | | | | | | |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | |
|--------|---|-------------------------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | <i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i> | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | |
| | <i>Защита выпускной квалификационной работы</i> | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | |
| | <i>Подготовка к государственным экзаменам</i> | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | |
| | <i>Демонстрационный экзамен</i> | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 1.4. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | ПК 3.4. | ПК 3.5. | ПК 3.6. | ПК 4.1. | ПК 4.2. |
| | | ПК 4.3. | ПК 4.4. | ПК 4.5. | ПК. 1.5. | ПК. 1.6. | | | | | | | |

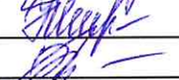
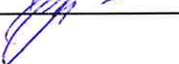
ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

| | |
|----|--|
| | Кабинеты: |
| 1 | безопасности жизнедеятельности; |
| 2 | инженерной графики; |
| 3 | материаловедение; |
| 4 | иностранный язык в профессиональной деятельности |
| 5 | техническая механика; |
| 6 | охрана труда; |
| 7 | метрология, стандартизации и сертификация; |
| 8 | Технические средства рыболовства, аквакультуры и мариккультуры |
| 9 | социально-гуманитарных и математических дисциплин; |
| 10 | математики; |
| 11 | электронные технологии в профессиональной деятельности; |
| 12 | правовое обеспечение профессиональной деятельности; |
| 13 | самоподготовки и проектирования. |
| | Лаборатории: |
| 1 | Механизации и автоматизации процессов промышленного рыболовства, аквакультуры и мариккультуры; |
| 2 | рыбопоисковые приборы; |
| 3 | материаловедение; |
| 4 | электротехника и электронная техника. |
| | Мастерские: |
| 1 | слесарная; |
| 2 | механическая; |
| 3 | конструкторская; |
| 4 | такелажная. |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | спортивный зал; |
| 2 | спортивная площадка. |
| | Залы: |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 2 | актовый зал. |

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Камчатский государственный технический университет" разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом СПО "Промышленное рыболовство", утвержденного приказом Министерством просвещения Российской Федерации №491 от 07.06.2022 г.
2. Учебный план составлен с учетом регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, готовности к видам профессиональной деятельности в соответствии с запросами работодателей: ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота, эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова; изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства; управление работами в области промышленного рыболовства, выполнение работ по профессии "Рыбак прибрежного лова с возможностью работы в море.
3. Вариативная часть реализована следующим образом: - введение новых дисциплин:: инженерная графика, информатика, экологические основы природопользования, математика, охрана труда - 226 часов; увеличение объема времени на углубленное изучение профессиональных модулей - ПМ. 01. Ведение технологических процессов добычи (вылова) и первичной обработки водных биологических ресурсов на судах рыбопромыслового флота - 584 часа; ПМ.02. Эксплуатация и техническое обслуживание орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова - 82 часа; ПМ.03. Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства - 75 часов; ПМ.04. Управление работами в области промышленного рыболовства - 51 часов.
4. Организация учебного процесса и режим занятий: - продолжительность учебной недели - шестидневная; - учебные занятия по 45 минут группируются парами; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий и практики по освоению ППССЗ; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
5. Учебная деятельность предусматривает учебные занятия, самостоятельную работу, практику и другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.
6. Выполнение курсового проекта, курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по модулю или дисциплине и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты, обязательные итоговые контрольные работы. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов и зачетов -10 (без учета по физической культуре). Текущий контроль: контроль выполнения домашних заданий, защита практических и лабораторных работ, тестирование с использованием оценочных средств разработанных преподавателями и другие виды работы.

Согласовано

| | | |
|-------------------|--|----------------|
| Проректор по УНР |  | Н.С. Салтанова |
| Начальник УМУ |  | Н.К. Кириенко |
| Директор колледжа |  | О.В. Жижикина |