

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

ФГБОУ ВО "Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

Ихтиология и рыбоводство

35.02.09

код
наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация: Техник-рыбовод

форма обучения

Очная

срок получения СПО по ППКС

2г 6м

год набора 2019

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 458



Решение Ученого совета от 21 " 04 " 2019г
Протокол № 15

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1	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				
I	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 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				
	1	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				
II																																																								
III																																																								

Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам 0 Учебная практика Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация 8 Производственная практика (по профилю специальности) III Государственная итоговая аттестация

= Каникулы X Производственная практика (преддипломная) * Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам												Промежуточная аттестация						Практики												ГИА		Всего нед.									
	1 сем						2 сем						Всего нед.	1 сем		2 сем		Всего нед.	1 сем		2 сем		Подготовка нед.	Проведение дней нед.	Каникулы нед.	Всего нед.																
	Всего	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	Всего	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий		Всего	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий		нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий					нед.	час. обяз. уч. занятий	Всего	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий		нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	
I	32	1152	16	576	16	576	2	7	1	1	1	7	2	7	1	1	1	7	6	6	1	1	6	6	6	6	1	1	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	11	52
II	31	1116	16	576	15	540	2	4	1	1	1	4	2	4	1	1	1	4	6	6	1	1	6	6	6	6	1	1	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	9	52
III	12	432	12	432			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	26
Всего	75	2700					5	11	5	5	5	11	5	11	5	5	5	11	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	20	130	130	130

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	МДК.01.01 Основные принципы и методы мониторинга среды обитания гидробионтов и их учета
				[2]	МДК.01.02 Ихтиология с основами биометрии
2	Экз	Комплексный экзамен	5	[5]	МДК.02.01 Технологии воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов
				[5]	МДК.02.02 Техническое обеспечение процессов воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов
3	Экз	Комплексный экзамен	5	[5]	МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации
				[5]	МДК.04.03 Учет и анализа хозяйственной деятельности
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ЕН.01 Математика
				[2]	ОП.01 Геодезия с основами черчения
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.02.01 Технологии воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов
				[4]	МДК.02.02 Техническое обеспечение процессов воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.02.03 Промышленные технологии переработки рыбы и морепродуктов
				[4]	ОП.10 Основы биохимии
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.13 Безопасность жизнедеятельности
				[4]	ЕН.02 Экологические основы природопользования
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ЕН.03 Информатика
				[4]	ОП.05 Метрология и стандартизация
				[4]	ОП.11 Основы научных исследований

№	Наименование
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Математики и информатики
4	Физики
5	Химии и биологии
6	Истории и обществознания
7	Физической культуры
8	Экологии и безопасности жизнедеятельности
9	Профессиональной ориентации
10	Социально-экономических дисциплин
11	Математики
12	Информационных технологий в профессиональной деятельности
13	Геодезии
14	Рыбохозяйственной гидротехники
15	Технических средств рыбоводства и рыболовства
16	Рыбоводства
17	Экологических основ природопользования
18	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
19	Информатики
20	Физики
21	Химии
22	Ихтиологии
23	Зоологии беспозвоночных
24	Аналитической химии
25	Микробиологии, санитарии и гигиены
26	Мониторинга среды обитания гидробионтов
27	Ихтиопатологии
28	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
29	Аквариальная
30	Спортивный зал
31	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
32	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы

№	Наименование
33	Легкоатлетический манеж
34	Лыжная база
35	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
36	Актовый зал

Пояснения

1. Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.09 Иктиология и рыбоводство, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации №458 от 7 мая 2014 года

2. Учебным планом предусмотрено 75 недель теоретического обучения

3. Продолжительность учебной и производственной практик составляет 18 недель. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся на рыбоводных заводах после изучения профессиональных модулей

4. Максимальный объем учебной нагрузки не превышает 54 часов в неделю, аудиторной - 36 часов

5. В учебный план включены в необходимом объеме все обязательные дисциплины циклов ОГСЭ, ЕН, ОП. Вариативная часть цикла ОПОП в количестве 828 часов распределена на увеличение объема времени цикла ОГСЭ, цикла ЕН, общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули.

6. Промежуточная аттестация не превышает 1 недели в семестр

7. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен квалификационный

8. Выполнение курсовых работ и курсовых проектов предусмотрено по двум профессиональным модулям

9. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УР, _____ /Н.А. Пролой/ " 27 " 03 20 19 г.

председатель Методического совета _____ /С.М. Кубрина/ " 27 " 03 20 19 г.

ОДОБРЕН:

решением Методического совета, протокол № 6 " 27 " 03 20 19 г.

решением Ученого совета СХИ, протокол № 8 " 4 " 03 20 19 г. директор _____ /Г.А. Минюхина/