

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»
(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по непрерывному
образованию

Адамова М. В. Адамова
16.10. 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
профессиональной переподготовки
«Преподавание биологии в школе»

Цель обучения: формирование профессиональных компетенций, позволяющих осуществлять педагогическую деятельность по проектированию и реализации курса биологии в школе.

Лица, успешно завершившие освоение дополнительной профессиональной программы переподготовки, должны обладать следующими компетенциями:

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 125):

- Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1);
- Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) (ОПК-2);
- Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей (ОПК-4);
- Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК – 5);
- Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК – 6);
- Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ (ОПК – 7);
- Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК – 8).

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование/студенты 3-4 курсов направления подготовки «Биология» и «Экология и природопользование».

Трудоёмкость обучения: 260 аудиторных часов, 6 месяцев.

Форма обучения: очная, без отрыва от учебы.

Режим занятий: 10 часов в неделю аудиторных занятий.

Документ об образовании: диплом о профессиональной переподготовке.

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей), курсов, практик	Всего аудиторных часов	В том числе		Семестр	Форма контроля
			лекции	практич. занятия		
1.	Общепрофессиональный модуль	46	20	26		
1.	Нормативно-правовое регулирование в сфере образования	10	4	6	1	зачёт
2.	Инновационные процессы в образовании	18	8	10	1	зачёт
3.	Информационно-коммуникационные технологии в естественнонаучном образовании	18	8	10	1	зачёт
2.	Профессиональный модуль	78	32	46		
1.	Методика преподавания биологии в школе	40	10	30	1,2	экзамен
2.	Методика и методология научно-педагогического исследования в биологии	18	10	8	2	зачёт
3.	Основы психолого-педагогической науки и практики	20	12	8	1	зачёт
3.	Профильный модуль	134	46	88		
1.	Актуальные проблемы биологии	30	20	10	1	экзамен
2.	Научные основы школьного курса биологии	20	10	10	2	зачёт
3.	Практикум по методике преподавания биологии	30		30	2	зачёт
4.	Растительный и животный мир Республики Хакасия	34	10	24	2	экзамен
5.	Подготовка учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ по биологии	20	6	14	2	зачёт
	Итоговая аттестация	2				междисциплинарный экзамен
	Итого	260	98	160		

Одобрено
Методическим Советом
университета
«24» 09 2025 г. протокол № 2
Председатель Совета Н. А. Пропой

Согласовано
«23» 09 2025 г.
Начальник УНО
О. В. Кокова

Утверждено Ученым советом ИЕНиМ
«19» 08 2025 г. протокол № 2
Директор ИЕНиМ
В. В. Аношин