

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



МАТРИЦА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки

44.03.05 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (С ДВУМЯ ПРОФИЛЯМИ ПОДГОТОВКИ)

> Направленность (профиль) программы **Химия и биология**

> > Магнитогорск, 2021

МАТРИЦА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ПРОГРАММЕ БАКАЛАВРИАТА

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль),
Коо иноикатора		практика
VICA C. C	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦІ	
	осуществлять поиск, критический анали	
	мный подход для решения поставленных Т.	1
УК-1.1	Анализирует задачу, выделяя ее базовые	<u> </u>
	составляющие, рассматривает и	
	предлагает возможные варианты	1 * *
	решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Основы математической обработки информации
УК-1.2	Определяет, интерпретирует и	Физика
J K-1.2	ранжирует информацию, требуемую для	Общая и неорганическая
	решения поставленной задачи;	химия
	осуществляет поиск информации по	Анатомия и морфология
	различным типам запросов	растений
УК-1.3	При обработке информации отличает	Органическая химия
y IX-1.3	факты от мнений, интерпретаций,	Анатомия и морфология
	оценок, формирует собственные мнения	животных
	и суждения, аргументирует свои выводы	Органический синтез
	и точку зрения	Аналитическая химия
		Неорганический синтез
		Цитология и гистология
		Физико-химические
		методы анализа
		Химия
		высокомолекулярных соединений
		Физическая и коллоидная
		химия
		Анатомия человека
		Химия окружающей
		среды
		Общая экология
УК-2 - Способен	определять круг задач в рамках поста	
оптимальные сп	особы их решения, исходя из дейст	вующих правовых норм,
имеющихся ресу	рсов и ограничений	
УК-2.1	Определяет круг задач в рамках	Правоведение
	=	Социальное партнерство
	способы их решения и ожидаемые	Проектная деятельность
	результаты; оценивает предложенные	
	способы с точки зрения соответствия	
XXX 0.0	цели проекта	
УК-2.2	Планирует реализацию задач в зоне	
	своей ответственности с учетом	
	имеющихся ресурсов и ограничений,	
	действующих правовых норм	
УК-2.3	Выполняет задачи в зоне своей	

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
	ответственности в соответствии с запланированными результатами и представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования	
УК-3 - Способен роль в команде	осуществлять социальное взаимодейств	вие и реализовывать свою
УК-3.1	Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; строит продуктивное взаимодействие с учетом норм и установленных правил командной работы	Социальное партнерство
УК-3.2	При реализации своей роли в социальном взаимодействии и командной работе учитывает особенности поведения и интересы других участников, анализирует возможные последствия личных действий	
УК-3.3	Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели	
формах на госу,	осуществлять деловую коммуникацию дарственном языке Российской Федер	
языке(ах) УК-4.1	Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь и стиль общения к ситуациям взаимодействия	Иностранный язык Деловая коммуникация на русском языке
УК-4.2	Ведет деловую переписку на русском и иностранном языках с учетом особенностей стилистики официальных писем и социокультурных различий	
УК-4.3	Выполняет для личных целей перевод официальных и профессиональных текстов с иностранного языка на русский, с русского языка на иностранный	
УК-4.4	Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения	
УК-4.5	Устно представляет результаты своей деятельности на иностранном языке, может поддержать разговор в ходе их обсуждения	

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
УК-5 - Способо	ен воспринимать межкультурное ра	знообразие общества в
социально-исторі	ическом, этическом и философском конт	екстах
УК-5.1	общества на основе знания исторической ретроспективы и основ	История (История России, Всеобщая история) Философия Культурология
УК-5.2	Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и философских знаний	3 31
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии цивилизаций, религиозно-культурных отличий и ценностей локальных культур	
	н управлять своим временем, выстра развития на основе принципов образова	<u>-</u>
УК-6.1	управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при	Личностно- профессиональное саморазвитие Учебная-ознакомительная
УК-6.2	Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста	
УК-6.3	Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста	
	поддерживать должный уровень физи полноценной социальной и профессиона	
УК-7.1	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма и условий реализации профессиональной	Физическая культура и спорт Элективные курсы по физической культуре и
УК-7.2	Планирует свое рабочее и свободное	* ±
УК-7.3	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	
УК-8. Способен	1 1	вседневной жизни и в
профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том		
	и возникновении чрезвычайных ситуац	
УК-8.1	Анализирует и идентифицирует факторы опасного и вредного влияния элементов среды обитания (технических	

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
	средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	
УК-8.2	Выявляет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуации	
УК-8.3	Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях	
	инимать обоснованные экономические рец	<mark>іения в различных областях</mark>
жизнедеятельност		
УК-9.1	Понимает экономические законы, категории и принципы, возможности их использования в различных областях жизнедеятельности	Проектная деятельность
УК-9.2	Использует экономические знания для принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	
УК-10. Способен ф	ормировать нетерпимое отношение к корру	пционному поведению
УК-10.1	Определяет круг коррупционных рисков в рамках поставленной цели и предлагает способы их устранения, оценивает с позиции антикоррупционного законодательства	Правоведение
УК-10.2	Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм антикоррупционного законодательства	
ОБЩЕПРОФЕСС	ИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ	
	ен осуществлять профессиональную деято равовыми актами в сфере образования и	
ОПК-1.1	Применяет нормативно-правовые акты и профессиональную этику в профессиональной деятельности в сфере образования	Нормативно-правовые и этические основы профессиональной деятельности
ОПК-1.2	Владеет способами и приемами построения образовательных отношений в соответствии с правовыми и этическими нормами профессиональной деятельности	
ОПК-2 — Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)		
ОПК-2.1	Участвует в разработке программ и их	Ti and a second

	T	
Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
	компонентов по основному и	образовательных
	дополнительному образованию,	программ
	согласно освоенному профилю	Основы математической
	подготовки	обработки информации
ОПК-2.2	Использует информационно-	Дистанционные
011R 2.2	коммуникационные технологии при	образовательные
	разработке образовательных программ	технологии
OHE 2		
ОПК-3 – Спосо	•	дивидуальную учебную и
I -	еятельность обучающихся, в том числе с	-
образовательных с		ральных государственных
ОПК-3.1		Почетотуме
OHK-5.1	Разрабатывает и применяет совместные	
	и индивидуальные программы обучения	
	и воспитания для обучающихся, в том	
	_	Учебная-общественно-
	*	педагогическая практика
	требованиями федеральных	Производственная-летняя
	государственных образовательных	педагогическая практика
	стандартов	Производственная-
		воспитательная практика (в
		качестве классного
		руководителя)
		Производственная-
		педагогическая практика по
		подагогическая практика по
		Производственная-
		педагогическая практика по
07774		биологии
	ен осуществлять духовно-нравственное во	оспитание обучающихся на
	циональных ценностей Гл	TC
ОПК-4.1		Культурология
	±	Теоретические основы
	1	подготовки вожатого
	профессиональной деятельности	Учебная-общественно-
ОПК-4.2	Организует и проводит мероприятия по	
	духовно-нравственному воспитанию	Производственная-летняя
	обучающихся в соответствии с	педагогическая практика
	принятыми нормами и правилами на	Производственная-
	1	воспитательная практика (в
	3 31	качестве классного
		руководителя)
ОПК-5 – Способ		формирования результатов
	ющихся, выявлять и корректировать трудн	
ОПК-5.1	Использует диагностические средства,	
J.111 J.1		диагностика
	1 1	
		Инклюзивное образование
	-	Современные средства
	соответствии с требованиями	
	федеральных государственных	обучения
	образовательных стандартов	

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
ОПК-5.2	Анализирует причины трудностей и корректирует пути достижения качественных результатов образования обучающихся	
профессиональной	собен использовать психолого-педаго деятельности, необходимые для ин ания, в том числе обучающихся с о	дивидуализации обучения,
ОПК-6.1	для индивидуального обучения, развития и воспитания обучающихся	Психология Возрастная анатомия, физиология и гигиена Учебная-общественно- педагогическая практика Производственная-летняя педагогическая практика Производственная- воспитательная практика (в качестве классного руководителя)
	н взаимодействовать с участниками обра побразовательных программ	азовательных отношений в
ОПК-7.1	Применяет технологии взаимодействия участников образовательных отношений	взаимодействия участников образовательных
ОПК-8 – Способен научных знаний	осуществлять педагогическую деятельно	сть на основе специальных
ОПК-8.1	Планирует и проводит научные исследования в области педагогической деятельности	Методология научного исследования Физика
ОПК-8.2	Использует специальные научные знания для повышения эффективности педагогической деятельности	Общая и неорганическая

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
		анализа Химия высокомолекулярных соединений Физическая и коллоидная химия
		Химические технологии Анатомия человека Химия окружающей среды Общая экология Производственная-
		педагогическая практика по химии Производственная- педагогическая практика по биологии
ОПК-9 Способен		
	ользовать их для решения задач профес	
ОПК-9.1	Осуществляет поиск, анализ и синтез информации с использованием информационных технологий	Информационные технологии в образовании
ОПК-9.2	Применяет технологии обработки данных, выбора данных по критериям; строит типичные модели решения предметных задач по изученным	
ОПК-9.3	образцам Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной	
	деятельности	
ПРОФЕССИОНАЛ	ІЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ	
	сваивать и использовать базовые теоретиче у в профессиональной деятельности	еские знания и практические
ПК-1.1 ПК-1.2	Планирует и проводит учебные занятия Разрабатывает программно- методическое обеспечение учебных	Физиология растений Биохимия Физиология человека и животных
ПК-1.3	предметов, курсов, дисциплин Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, использует базовые биологические и химические знания и практические навыки для организации учебных занятий в процессе подготовки и преподавания химии и биологии	Методика решения расчетных задач по химии Теория и методика обучения химии

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
		и животного мира Биогеография Производственная- преддипломная практика Производственная — практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Эколого-физиологические исследования растений в условиях города Методы и средства научных исследований
	реализовывать образовательные програм	имы различных уровней в
соответствии с	современными методиками и техно 1, для обеспечения качества учебно-воспита	логиями, в том числе
ПК-2.1	Проектирует элементы	
ПК-2.2		обучения химии Основы химического эксперимента в школе Основы биологического эксперимента в школе Теория и методика обучения биологии Производственная- преддипломная практика Производственная — практика по получению
	информационных, организационных форм учебных занятий, средств диагностики в соответствии с	профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
ПК-2.3	планируемыми результатами обучения Обосновывает выбор методов обучения химии и биологии, образовательных технологий, применяет их в образовательной практике, исходя из особенностей содержания учебного материала, возраста и образовательных потребностей обучаемых	ACMICUIDITOCINI
	рганизовывать деятельность обучающихся	
пк-3.1	у предмету в рамках урочной и внеурочной Осуществляет анализ способов организации образовательной деятельности обучающихся при обучении химии и биологии, приемов мотивации школьников к учебной и учебно-исследовательской работе по	Основы организации внеурочной деятельности по химии Основы организации внеурочной деятельности

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Дисциплина (модуль), практика
	химии и биологии	Решение задач
ПК-3.2	Планирует и организовывает различные виды деятельности обучающихся в образовательном процессе по химии и биологии	повышенной сложности школьного курса химии Решение олимпиадных задач по химии
ПК-3.3	Применяет приемы, направленные на поддержание познавательного интереса	Решение задач повышенной сложности школьного курса биологии Решение олимпиадных задач по биологии Производственная-преддипломная практика Производственная — практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности