МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ

Согласовано:

Проректор по учебной работе

«<u>25</u>» септебре 202<u>2</u> г.

202 Z r.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки **44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)**

Профиль подготовки **Технические системы и роботизация производства**

Квалификация - магистр

Форма обучения - очная

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы	
1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП	
1.3. Перечень сокращений	
1.4. Основные пользователи ОПОП	5
Раздел 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
Раздел 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
ВЫПУСКНИКОВ	5
3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников	
2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС	
2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников	
Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	
ПРОГРАММЫ	7
4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы,	
обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части	7
Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП	10
5.1. Объем обязательной части образовательной программы	
5.2. Типы практики	
5.3. Учебный план и календарный учебный график	
5.4. Программа государственной итоговой аттестации	
5.4. Программа государственной итоговой аттестации	
5.6. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы	20
Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
по опоп	
	20
Раздел 7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ВУЗА	20
Раздел 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ	
И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	21
и лиц с от ганиченными возможностями эдоговы	<i>L</i> 1
Раздел 9. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОПОП	22
ПРИ ПОЖЕНИЕ	23

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональной образовательная программа высшего образования — магистратура, реализуемая в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ (далее НГАУ, университет), по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), профиль Технические системы и роботизация производства, представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты, организационно-педагогические условия, формы аттестации), который включает учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, а также рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

1.2. Нормативные документы

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (действие документа прекращается 31.08.2022 г.),
- Приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (вступает в действие с 01.09.2022 г.),
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 608н от 08 сентября 2015 «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 298н от 05 мая 2018 «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».
- Приказ Минобрнауки России от 26.11.2020 №1456 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 08.02.2021 №82 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования магистратура по направлениям подготовки»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по направлению подготовки (специальности) 44.04.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» и уровню высшего образования Бакалавриат, утвержденный приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 № 129 (далее ФГОС ВО);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. №636;
- Положение о практической подготовки обучающихся, утвержденное приказом Минобрнауки России от 05.08.2020 №885;
- Нормативно-методические документы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
 - Устав ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ;
 - локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ:
 - Положение об Инженерном институте (https://nsau.edu.ru/file/106921)
- Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (https://nsau.edu.ru/file/1628521);
- Положение «О порядке реализации образовательной деятельности в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ по программам высшего образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» (https://nsau.edu.ru/file/319871);

- Положение «О порядке проведения и объеме подготовки по физической культуре и спорту по программам специалитета и бакалавриата при очной, очно-заочной и заочной формам обучения при освоении образовательной программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья» (https://nsau.edu.ru/file/66561);
- Положение «О проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ» (https://nsau.edu.ru/file/104821);
- Положением «О порядке освоения факультативных и элективных дисциплин (модулей)» (https://nsau.edu.ru/file/99001);
- Положение «Об организации обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе в ускоренные сроки, по образовательным программам высшего образования (программам специалитета, бакалавриата и магистратуры»(https://nsau.edu.ru/file/58521);
- Положение «О практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ» (https://nsau.edu.ru/file/126971);
- Положением «О порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (https://nsau.edu.ru/file/1630651);
- Положением «О порядке прохождения экстерном промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования (https://nsau.edu.ru/file/123501);
- Положение «О порядке проверки выпускных квалификационных работ на объем заимствования и их размещения в электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ (https://nsau.edu.ru/file/108451);
- Положение «Об особенностях проведения ГЭ и защиты ВКР с применением электронного обучения, ДОТ в ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ» (https://nsau.edu.ru/file/1110061);
- Положение «Об электронной информационно-образовательной среде» (https://nsau.edu.ru/file/109221/);
- Положение «Об использовании дистанционных образовательных технологий» (https://nsau.edu.ru/file/126981).

1.3. Перечень сокращений

- ВО высшее образование
- ГИА государственная итоговая аттестация;
- ЕКС единый квалификационный справочник;
- з.е. зачетная единица;
- ИОПК индикатор достижения общепрофессиональной компетенции;
- ИПК индикатор достижения профессиональной компетенции;
- ИУК индикатор достижения универсальной компетенции;
- ОМ оценочные материалы (ФОС фонд оценочных средств);
- ОПК общепрофессиональные компетенции;
- ОПОП основная профессиональная образовательная программа;
- Организация BO организация, осуществляющая образовательную деятельность по программам высшего образования;
 - ОТФ обобщенная трудовая функция;
 - ПК обязательные профессиональные компетенции;
 - ПК профессиональные компетенции;
 - ПС профессиональный стандарт;
 - ТД трудовое действие;
 - ТФ трудовая функция;
 - УГСН укрупненная группа направлений подготовки и специальностей;
 - УК универсальные компетенции;
- $\Phi \Gamma O C \ B O$ федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;
 - ФЗ Федеральный закон;
 - ФУМО федеральное учебно-методическое объединение.

1.4 Основные пользователи ОПОП

- выпускающий факультет и выпускающая кафедра по ОПОП ВО;
- приёмная комиссия университета;
- абитуриенты университета и их родители (законные представители);
- деканы факультетов и заведующие кафедрами, обеспечивающие реализацию ОПОП ВО;
- профессорско-преподавательский состав ОПОП ВО;
- обучающиеся по ОПОП ВО, их родители (законные представители);
- ректор, проректоры, подразделения и службы университета, отвечающие в пределах своей компетенции за обеспечение процесса реализации, совершенствования и (или) качество подготовки выпускников ОПОП ВО;
- объединения специалистов и работодателей в сфере профессиональной деятельности, соответствующей данной ОПОП ВО, а также производственные структуры, вовлечённые в процессы её реализации и совершенствования;
- учредитель ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, обеспечивающее финансирование университета;
- уполномоченные государственные органы исполнительной власти, осуществляющие лицензирование, аккредитацию и контроль качества в сфере высшего образования;
- уполномоченные государственные органы исполнительной власти, обеспечивающие контроль соблюдения законодательства в системе высшего образования.

Раздел 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 2.1. Получение образования по программе магистратуры допускается только в образовательной организации высшего образования.
- 2.2. Обучение по программе магистратуры в образовательной организации осуществляется в очной форме обучения.
 - 2.3. Программа магистратуры реализуется на государственном языке Российской Федерации.
 - 2.4. Срок получения образования магистратуры при очной форме обучения 2 года.
 - 2.5. Объем программы магистратуры 120 з.е.
- 2.6. Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестация присваивается квалификация: магистр.

Раздел 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЛЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Разработанная основная профессиональная образовательная программа ориентирована на:

- область профессиональной деятельности и (или) сферу (сферы) профессиональной деятельности выпускников;
 - тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускников;
 - на объекты профессиональной деятельности выпускников или область (области) знания.

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука,
- 13 Сельское хозяйство.

В рамках освоения программы выпускники готовятся к решению следующего *типа задач профессиональной деятельности*:

– педагогический.

Перечень *основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности* выпускников:

- процесс обучения, воспитания, развития обучающихся СПО, ДПО;
- процесс проектирования программ профессионального обучения, программ профессионального образования и (или) ДПП;
- машинные технологии и системы машин для производства, хранения и транспортирования продукции растениеводства и животноводства.

3.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС

Таблица 1 – Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с $\Phi \Gamma OC$ ВО по направлению подготовки

No	Код профессио-	Наименование области профессиональной деятельности.
Π/Π	нального стандарта	Наименование профессионального стандарта
		Паименование профессионального стандарта
01 0	бразование и наука	
1.	01.003	Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образова-
		ния детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства
		труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября
		2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством юстиции Россий-
		ской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38994)
2.	01.004	Профессиональный стандарт «Педагог профессионального обуче-
		ния, профессионального образования и дополнительного професси-
		онального образования», утвержденный приказом Министерства
		труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября
		2015 г. № 608н (зарегистрирован Министерством юстиции Россий-
		ской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993)
13 C	ельское хозяйство	
1.	13.001	Профессиональный стандарт «Специалист в области механизации
		сельского хозяйства», утвержденный приказом Министерства труда
		и социальной защиты Российской Федерации от 2 сентября 2020 г.
		№ 555н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Фе-
		дерации 24 сентября 2020 г., регистрационный № 60002)

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускников программы бакалавриата по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), представлен в приложении 1.

3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Таблица 2 – Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

-	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Область про-	Типы задач	Задачи профессиональной	Объекты профессио-
фессиональной	профессио-	деятельности	нальной деятельности
деятельности	нальной де-		(или области знания)
(по Реестру	ятельности		
Минтруда)			
01 Образова-	Педагогиче-	Организация учебной и (или) учебно-	Процесс обучения,
ние и наука	ский	производственной деятельности обуча-	воспитания, развития
		ющихся по освоению учебных предме-	обучающихся СПО,
		тов, курсов, дисциплин, профессиональ-	ДПО; процесс проек-
		ных модулей программ профессиональ-	тирования программ
		ного обучения, СПО и (или) ДПП; Орга-	профессионального
		низация совместной и индивидуальной	обучения, программ
		воспитательной деятельности обучаю-	профессионального
		щихся по программам профессионально-	образования и (или)
		го обучения, СПО и (или) ДПП, в том	ДПП обеспечения
		числе с особыми образовательными по-	учебных предметов,
		требностями; Педагогический контроль и	курсов, дисциплин,
		оценка сформированности образователь-	профессиональных
		ных результатов в процессе освоения	модулей программ
		учебных предметов, курсов, дисциплин,	профессионального
		профессиональных модулей программ	обучения, СПО и
		профессионального обучения, СПО и	(или) ДПП
		(или) ДПП; Разработка программно- ме-	
		тодического обеспечения учебных пред-	
		метов, курсов, дисциплин, профессио-	
		нальных модулей программ профессио-	
		нального обучения, СПО и (или) ДПП	

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к планируемым результатам освоения образовательнойпрограммы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями)и практиками обязательной части

Таблица 3 – Перечень универсальных компетенций выпускников и индикаторы их достижения

T.C.	1 1	Tr		
Категория	Код и наимено-	Код и наименование индикатора		
(группа) уни-	вание универ-	достижения универсальной компетенции		
версальных	сальной компе-			
компетенций	тенции			
Системное и	УК-1 Способен	ИУК-1.1. Знает: принципы, методы, приемы критического анализа;		
критическое	осуществлять	структуру, классификацию проблемных ситуаций; сущность и ос-		
мышление	критический	новные принципы системного подхода; способы постановки и этапы		
	анализ про-	решения проблем		
	блемных ситуа-	ИУК-1.2. Умеет: анализировать проблемную ситуацию на основе		
	ций на основе	системного подхода; осуществлять сбор информации, определять		
	системного под-	ресурсы для решения проблемной ситуации, выбирать и описывать		
	хода, вырабаты-	стратегию действий разрешения проблемной ситуации, оценивать		
	вать стратегию	выбранную (реализуемую) стратегию действий, изучать стратегиче-		
	действий	ские альтернативы решения проблемы; определять в рамках выбран-		
	денетын	ной стратегии действий вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей		
		разработке		
		ИУК-1.3. Владеет: методикой описания проблемной ситуации и		
		формулирования проблемы; методикой решения проблемной ситуа-		
		ции; методами аргументации выбранных стратегий действий		
Doom of orrest	VII 2 Crassferr			
Разработка и	УК-2 Способен	ИУК-2.1. Знает: основы проектной деятельности; основы управления		
реализация	управлять про-	проектной деятельностью на всех этапах жизненного цикла проекта		
проектов	ектом на всех	ИУК-2.2. Умеет: разрабатывать проект, реализовывать и контроли-		
	этапах его жиз-	ровать ход его выполнения; организовывать, координировать и кон-		
	ненного цикла	тролировать работу участников проекта; контролировать ресурсы		
		проекта (материальные, человеческие, финансовые)		
		ИУК-2.3. Владеет: методикой разработки проекта; навыками пуб-		
		личного представления результатов проекта (или отдельных его эта-		
		пов) в различных формах (отчетов, статей, выступлений на научно-		
		практических конференциях и др.); основами организации, коорди-		
TC	VIII 2 G G	нации и контроля работы участников проекта		
Командная	УК-3 Способен	ИУК-3.1. Знает: жизненный цикл команды, основы ее формирования		
работа и ли-	организовывать	и развития; основы обеспечения эффективности командной работы и		
дерство	и руководить	руководства ею; функции, обязанности проект-менеджера, требова-		
	работой коман-	ния к нему		
ды, вырабатывая				
командную		мировать команду, планировать командную работу, распределять		
стратегию для		поручения и делегировать полномочия, инструктировать членов ко-		
достижения по-		манды, организовывать и управлять их		
ставленной цели		конструктивным взаимодействием		
		ИУК-3.3. Владеет: инструментами и методами мотивации участни-		
		ков командной работы; методиками изучения и коррекции психоло-		
		гического климата группы, предупреждения и решения возникаю-		
		щих в команде разногласий и конфликтов; методами оценки компе-		
		тенций и опыта участников команды; методами установления ком-		
		муникативных связей, организации и проведения совещаний, веде-		
		ния переговоров		
Коммуникация	УК-4 Способен	ИУК-4.1. Знает: виды современных процессов коммуникации; со-		
	применять со-	временные коммуникативные технологии в организации академиче-		
	временные ком-	ского и профессионального взаимодействия; профессиональную		
	муникативные	лексику, в том числе на иностранном языке, правила составления		
	технологии, в	текстов научного и официально-делового стилей		
	том числе на	ИУК-4.2. Умеет: создавать на русском и иностранном языках пись-		
	иностран-	менные тексты научного и официально-делового стилей речи в сфе-		
	ном(ых) язы-	ре профессиональной деятельности; представлять результаты акаде-		
	() 2351	1 1 1		

	ma(an) ===	
	ке(ах), для ака- демического и профессиональ- ного взаимодей- ствия	мической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, включая международные; планировать, организовывать деятельность по управлению коммуникациями, направленными на решение академических и (или) профессиональных целей; осуществлять коммуникацию, опосредованную информационнокоммуникационными технологиями ИУК-4.3. Владеет: средствами и формами коммуникации в соответствии с типом коммуникации; иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения и размещения информации в зарубежных источниках, взаимодействия с зарубежными партнерами в процессе профессиональной, научной и образовательной деятельности получения и размещения и деятельности получения и образовательной деятельности получения и поразовательной деятельности получения и поразовательности получения и поразовательной деятельности получения и поразовательной деятельности поразовательности получения и поразовательности получения и поразовательности поразовате
		ности; современными информационно-коммуникационными техно-
Межкультур- ное взаимо- действие	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Погиями ИУК-5.1. Знает: особенности непосредственной и опосредованной коммуникации с представителями различных культур и социальных групп (субкультур); основы обеспечения различных типов коммуникации с учетом личностных, национально-этнических, конфессиональных и иных особенностей участников коммуникации; правила межкультурной коммуникации ИУК-5.2. Умеет: грамотно, доступно излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия; соблюдать этические нормы и права человека; анализировать особенности социального взаимодействия с учетом личностных, национальноэтнических, конфессиональных и иных особенностей участников коммуникации; выявлять барьеры в межкультурном взаимодействии, находить способы их преодоления или устранения ИУК-5.3. Владеет: навыками подготовки и преобразования информации, выбора форм и средств ее представления для обеспечения взаимопонимания в процессе межкультурного взаимодействия; навыками активного слушания, наблюдения и интерпретации поведения представителей разных культур и социальных групп; навыками выбора адекватной коммуникативной стратегии в зависимости от
Самоорганиза- ция и самораз- витие (в том числе здоро- вьесбереже- ние)	УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Культурного контекста коммуникации и поставленных целей ИУК-6.1. Знает: особенности принятия и реализации организационных, в том числе управленческих, решений; основы саморазвития, самореализации; технологии и методы планирования и определения приоритетов собственной деятельности; механизмы, принципы и закономерности процессов самоорганизации, самообразования и саморазвития; теоретические основы тайм-менеджмента ИУК-6.2. Умеет: выстраивать программу собственного развития с учетом особенностей деятельности и приоритетов; осуществлять самоанализ и рефлексию собственной деятельности, выбирать способы ее совершенствования ИУК-6.3. Владеет: навыками планирования собственной деятельности на различных временных отрезках; навыками самоконтроля и самооценки разных параметров деятельности;; методиками саморегуляции протекания основных психологических функций в различных условиях деятельности; технологиями и инструментами тайм-менеджмента

Таблица 4 – Перечень общепрофессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения

Категория	Код и наимено-	Код и наименование индикатора достижения
(группа) об-	вание общепро-	общепрофессиональной компетенции
щепрофессио-	фессиональной	
нальных ком-	компетенции	
петенций		
Правовые и	ОПК-1 Спосо-	ИОПК-1.1. Знает: состав, содержание и область действия норматив-
этические ос-	бен осуществ-	ных правовых актов в сфере образования; психолого-педагогические
новы профес-	лять и оптими-	основы профессионального взаимодействия; содержание основных

		v 1 v 7
сиональной	зировать про-	категорий профессиональной этики; структуру управления образова-
деятельности	фессиональную	тельной организацией
	деятельность в соответствии с	ИОПК-1.2. Умеет: выстраивать (корректировать) профессиональную
	нормативными	деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и локальными нормативными актами образо-
	правовыми ак-	вательной организации; анализировать и оптимизировать процессы в
	тами в сфере	сфере профессиональной деятельности
	образования и	ИОПК-1.3. Владеет: методами поиска и анализа нормативных право-
	нормами про-	вых актов и локальных нормативных актов образовательной органи-
	фессиональной	зации, регламентирующих различные аспекты профессиональной
	этики	деятельности; нормами профессиональной этики при взаимодей-
		ствии с участниками образовательных отношений; основами анализа
		и планирования профессиональной деятельности
Разработка	ОПК-2 Спосо-	ИОПК-2.1. Знает: виды, структуру, особенности и порядок реализа-
основных и	бен проектиро-	ции основных и дополнительных образовательных программ; мето-
дополнитель-	вать основные и	дологические, нормативно-правовые, психолого-педагогические,
ных образова-	дополнительные	проектно-методические и организационно-управленческие аспекты
тельных про-	образователь-	проектирования основных и дополнительных образовательных про-
грамм	ные программы	грамм, разработки научно-методического обеспечения их реализа-
	и разрабатывать	ции; современные требования к научно-методическому обеспечению
	научно-	учебных курсов, дисциплин (модулей) программ профессионального
	методическое обеспечение их	обучения, СПО, программ бакалавриата и(или) ДПП ИОПК-2.2. Умеет: проектировать содержание, структуру, результаты
	реализации	освоения, условия реализации основных образовательных программ
	реализации	на основании требований ФГОС, ПООП, профессиональных стандар-
		тов и иных требований; проектировать содержание, структуру, резуль-
		таты освоения, условия реализации дополнительных образовательных
		программ на основании требований профессиональных стандартов и
		иных требований; разрабатывать научно-методическое обеспечение
		реализации основных и дополнительных образовательных программ,
		в том числе адаптированных образовательных программ
		ИОПК-2.3. Владеет: методами анализа ФГОС, профессиональных
		стандартов и иных квалификационных характеристик, ПООП и иных
		требований, запросов работодателей и образовательных потребно-
		стей обучающихся к содержанию и структуре, порядку и условиям
		организации образовательной деятельности; методикой проектиро-
		вания основных и дополнительных образовательных программ, в
		том числе адаптированных образовательных программ; методикой
		разработки научно-методического обеспечения основных и дополнительных программ; средствами информационно-
		коммуникационных технологий при разработке, оформлении, об-
		суждении и сопровождении основных и дополнительных образова-
		тельных программ
Совместная и	ОПК-3 Спосо-	ИОПК-3.1. Знает: основы психолого-педагогической диагностики;
индивидуаль-	бен проектиро-	основы инклюзивного образования; нормативно-правовые, психоло-
ная учебная и	вать организа-	го-педагогические, проектно-методические и организационно-
воспитатель-	цию совместной	управленческие аспекты организации совместной и индивидуальной
ная деятель-	и индивидуаль-	учебной (учебно-профессиональной, проектной, исследовательской
ность обуча-	ной учебной и	и иной) и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе
ющихся	воспитательной	обучающихся с особыми образовательными потребностями, при ре-
	деятельности	ализации основных и дополнительных образовательных программ;
	обучающихся, в	основы проектирования образовательной среды, технологии обуче-
	том числе с осо-	ния и воспитания обучающихся, в том числе с особыми образова-
	быми образова-	тельными потребностями
	тельными по-	ИОПК-3.2. Умеет: выбирать и применять методы психолого-
	требностями	педагогической диагностики с целью выявления индивидуальных
		особенностей, потребностей, затруднений обучающихся (в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями), выяв-
		ления одаренных обучающихся; проектировать содержание и орга-
		низационно-методический инструментарий процесса совместной и
		индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучаю-

	1	
Построение воспитывающей образовательной среды Контроль и оценка форми-	ОПК-4 Способен создавать и реализовывать условия и принципы духовнонравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей ОПК-5 Способен разрабаты-	щихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями нормативных правовых документов, с учетом принципов инклюзивного образования ИОПК-3.3. Владеет: методиками психолого-педагогической диагностики с целью выявления индивидуальных особенностей, потребностей, затруднений обучающихся (в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями), выявления одаренных обучающихся; методикой выбора и проектирования форм и методов организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями ИОПК 4.1. Знает: основы духовно-нравственного воспитания личности обучающихся на основе базовых национальных ценностей; методы и приемы формирования ценностных ориентаций обучающихся, развития чувств, нравственной позиции и поведения; документы, определяющие содержание базовых национальных ценностей, духовно-нравственного развития и воспитания личности ИОПК 4.2. Умеет: проектировать, планировать и организовывать различные виды деятельности обучающихся (группы обучающихся) в целях духовно-нравственного воспитания на основе базовых национальных ценностей; проектировать и организовывать условия духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; применять технологии развития ценностно-смысловой сферы личности, опыта нравственных отношений, представлений об эталонах взаимодействия с людьми ИОПК 4.3. Владеет: методикой разработки документационного сопровождения (программ, положений, сценариев и др.) учебных и внеучебных мероприятий духовно-нравственного воспитания обучающихся в систему учебной и внеучебных мероприятий духовно-нравственного воспитания обучающихся в систему учебной и внеучебных деятельности обучающихся в систему учебной и внеучебной деятельности обучающихся правовых актов в сфере образования, регламентирующих проведение оценочных процедур
		образования, регламентирующих проведение оценочных процедур образовательных результатов обучающихся. Современные подходы к измерению и оценке образовательных результатов обучающихся; основы построения системы внутренней оценки качества образовательной деятельности в образовательной организации; типологию мониторингов, формы и способы осуществления мониторинговых исследований, инструментарий мониторинга в области образования ИОПК-5.2. Умеет: разрабатывать средства измерения и оценки образовательных результатов обучающихся; разрабатывать программы мониторинга образовательных результатов обучающихся по освоению основных и дополнительных образовательных программ; разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении при освоении обучающимися основных и дополнительных образовательных программ ИОПК-5.3. Владеет: методикой отбора и разработки диагностического инструментария измерения и оценки образовательных результатов обучающихся; методикой интерпретации результатов измерения и оценки образовательных результатов обучающихся; методикой организации и проведения мониторинговых исследований образовательных результатов обучающихся; способами оформления и презентации результатов мониторинга образовательных результатов
Психолого-	ОПК-6 Спосо-	обучающихся с применением современных информационно-коммуникационных технологий
психолого- педагогиче- ские техноло- гии в профес- сиональной деятельности	бен проектировать и использовать эффективные психолого-	ИОПК-6.1. Знает: основы проектирования образовательных технологий, в том числе инклюзивных; особенности применения психологопедагогических технологий, в том числе инклюзивных, для индивидуализации обучения, развития и воспитания обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; психолого-

педагогические, педагогические особенности обучающихся с особыми образовательными потребностями; основы исследования эффективности образовательв том числе инных технологий клюзивные, тех-ИОПК-6.2. Умеет: адаптировать научно-методическое обеспечение нологии в профессиональной основных и дополнительных образовательных программ, результадеятельности, тов психологической диагностики обучающихся и группы обучаюнеобходимые щихся для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; разрабатыдля индивидуализации обучевать и применять психолого-педагогические, в том числе инклюзивния, развития, ные, технологии для индивидуализации обучения, развития и воспивоспитания обутания обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовачающихся с тельными потребностями; исследовать эффективность применяемых особыми обраобразовательных технологий зовательными ИОПК-6.3. Владеет: методикой разработки и реализации индивидуальпотребностями ных учебных планов, индивидуальных образовательных маршрутов, программ индивидуального развития и (или) программ коррекционной работы при обучении и воспитании обучающихся; методикой педагогического взаимодействия с обучающимися с особыми образовательными потребностями Взаимолей-ОПК-7 Спосо-ИОПК-7.1. Знает: основы планирования и организации взаимодействие с участбен планировать ствия участников образовательных отношений в процессе реализаниками обраи организовыции образовательных программ зовательных ИОПК-7.2. Умеет: планировать и организовывать индивидуальную и вать взаимодейотношений ствия участниколлективную образовательную деятельность с учетом возрастных и ков образоваиндивидуальных особенностей обучающихся; координировать деятельных отнотельность сотрудников образовательной организации, взаимодействовать с руководителями образовательной организации, другими шений участниками образовательных отношений при решении различных задач профессиональной деятельности ИОПК-7.3. Владеет: методикой планирования и организации взаимодействия участников образовательных отношений для решения профессиональных задач Научные осно-ОПК-8 Спосо-ИОПК-8.1. Знает: понятие, структуру, функции, цели педагогичевы педагогичебен проектироской деятельности, требования к педагогическому (научноской деятельвать педагогипедагогическому) работнику, его обязанности и ответственность; ности основы педагогического проектирования, оценки качества и резульческую деятельтатов педагогических проектов; современные направления междунаность на основе родных и отечественных педагогических исследований специальных ИОПК-8.2. Умеет: осуществлять анализ, интерпретацию научной научных знаний и результатов информации, результатов международных и отечественных исследоисследований ваний, адаптировать и применять их в педагогическом проектировании; проектировать педагогическую деятельность в соответствии с поставленными целями; осуществлять оценку качества результатов педагогического проектирования ИОПК-8.3. Владеет: методами педагогического проектирования; методикой оформления и представления результатов педагогического проектирования

Таблица 5 – Перечень профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения		
профессиональной	профессиональной компетенции		
компетенции			
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический			
Задача профессиональной деятельности 1:			

- Организация учебной и (или) учебно-производственной деятельности обучающихся по освоению учебных предметов, курсов, дисциплин, профессиональных модулей программ профессионального обучения, СПО и (или) ДПП;
 - Организация совместной и индивидуальной воспитательной деятельности обучающих-

ся по программам профессионального обучения, СПО и (или) ДПП, в том числе с особыми образовательными потребностями;

— Педагогический контроль и оценка сформированности образовательных результатов в процессе освоения учебных предметов, курсов, дисциплин, профессиональных модулей программ профессионального обучения, СПО и (или) ДПП; Разработка программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин, профессиональных модулей программ профессионального обучения, СПО и (или) ДПП.

Объект или область знания 1:

- процесс обучения, воспитания, развития обучающихся СПО, ДПО;
- процесс проектирования программ профессионального обучения, программ профессионального образования и (или) ДПП.

Основание (ПС, анализ опыта) 1:

Профессиональный стандарт «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»

ПКО-1 Способен выполнять научноисследовательские, проектные работы в сфере профессионального образования, дополнительного образования

ИПКО-1.1. Знает: методологические основы современного профессионального образования, ДПО; научные тенденции, результаты отечественных и зарубежных исследований, опыт их внедрения в практику профессионального образования, ДПО; перспективные направления развития профессионального образования, ДПО; основные методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации, необходимой для осуществления научно-исследовательской деятельности; основные результаты фундаментальных и прикладных исследований отдельных компонентов образовательного процесса, в том числе содержательно-деятельностного (отраслевого) компонента, в системе СПО, ДПО ИПКО-1.2. Умеет: выполнять проектные и научно-исследовательские работы с учетом нормативных требований; ставить цели и задачи научноисследовательской, проектной деятельности и решать их с помощью современных технологий, используя отечественный и зарубежный опыт ИПКО-1.3. Владеет: методами постановки проблем исследования, анализа условий, формулировки гипотез исследования; методами сравнения, сопоставления и выбора оптимальных путей решения проблемы исследования; методами обобщения результатов научных исследований, опыта; оценочными и прогностическими методами научно-исследовательской и проектной деятельности; навыками оформления результатов проектных, научно-исследовательских работ

ПКО-2 Способен осуществлять руководство научно- исследовательскими, проектными работами в сфере профессионального образования, дополнительного образования

ИПКО-2.1. Знает: теоретические основы и технологии организации научноисследовательской и проектной деятельности, в том числе особенности проведения конкурсов российскими и международными научными фондами; требования к оформлению проектных и исследовательских работ, конкурсной документации ИПКО-2.2. Умеет: организовывать проведение научных конференций, выставок, конкурсов профессионального мастерства, иных конкурсов и мероприятий; организовывать научно-исследовательские, проектные работы, консультировать участников работы на всех этапах ее проведения; использовать отечественный и зарубежный опыт и результаты собственных научных исследований в процессе руководства научно-исследовательской, проектной работой ИПКО-2.3. Владеет: научно-методическими основами организации научноисследовательской, проектной деятельности; навыками оценивания качества вы-

ПКР-1 Способен преподавать учебные курсы, дисциплины (модули), проводить отдельные виды учебных занятий по программам бакалавриата, ДПП

ИПКР-1.1. Знает структуру педагогического процесса, особенности организации образовательного процесса по программам ВО и ДПП; преподаваемую область научного (научно-технического) знания и (или) профессиональной деятельности; требования ФГОС ВО и иных нормативных документов, регламентирующих содержание профессионального образования и организацию образовательного процесса; требования охраны труда при проведении учебных занятий и (или) организации деятельности обучающихся на практике по программам бакалавриата, ДПП ИПКР-1.2. Умеет применять педагогически обоснованные средства, методы и приемы организации деятельности обучающихся по освоению учебного курса, дисциплины (модуля)

полнения и оформления проектных, научно-исследовательских работ

ИПКР-1.3. Владеет методикой проведения учебных занятий, методами организации самостоятельной работы обучающихся по учебным курсам, дисциплинам (модулям) образовательной программы; методикой применения технических средств обучения, информационно-коммуникационных технологий, электронных образовательных и информационных ресурсов, дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

ПКР-2 Способен
осуществлять кон-
троль и оценку осво-
ения обучающимися
учебных курсов,
дисциплин (моду-
лей) программ бака-
лавриата и ДПП

ИПКР-2.1. Знает педагогические формы, средства, методы, способы и приемы организации контроля и оценки освоения учебного курса, дисциплины (модуля), образовательной программы

ИПКР-2.2. Умеет осуществлять контроль и оценку освоения учебного курса, дисциплины (модуля), применять современные оценочные средства, обеспечивать объективность оценки

ИПКР-2.3. Владеет методикой разработки и применения контрольноизмерительных и контрольно-оценочных средств, интерпретации результатов оценивания

ПКР-3 Способен разрабатывать учебно-методическое обеспечение реализации учебных курсов, дисциплин (модулей), отдельных видов учебных занятий программ бакалавриата, ДПП

ИПКР-3.1. Знает требования к современному учебно-методическому обеспечению учебных курсов, дисциплин (модулей) программ ВО и (или) ДПП; правила и приемы разработки методических материалов; педагогические, психологические и методические основы проектирования учебной деятельности на занятиях различного типа; современные технологии профессионального образования, методики обучения предмету, дисциплине (модулю)

ИПКР-3.2. Умеет разрабатывать учебные, методические и учебно-методические материалы, оценочные материалы, обеспечивающие реализацию учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП

ИПКР-3.3. Владеет методикой проектирования методов, технологий обучения по учебному курсу, дисциплине (модулю) программ бакалавриата и ДПП; методикой разработки средств обучения

ПКР-4 Способен организовывать научно- исследовательскую, проектную, учебно- профессиональную деятельность обучающихся по программам бакалавриата, ДПП

ИПКР-4.1. Знает основные базы данных, электронные библиотеки и электронные ресурсы, необходимые для организации исследовательской, проектной и иной деятельности обучающихся по программам бакалавриата и (или) ДПП, требования к оформлению проектных и исследовательских работ, локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность научного общества обучающихся ИПКР-4.2. Умеет формулировать темы проектных, исследовательских работ обучающихся по программам бакалавриата и (или) ДПП; оказывать методическую помощь обучающимся в выборе темы и выполнении основных этапов проектных, исследовательских работ, организовывать работу научного общества обучающихся

ИПКР-4.3. Владеет методами оценивания качества выполнения и оформления проектных, исследовательских работ обучающихся; методикой разработки и представления предложений по организации научных конференций, конкурсов проектных и исследовательских работ обучающихся

Задачи профессиональной деятельности 2:

- организация эксплуатации сельскохозяйственной техники;
- планирование механизированных сельскохозяйственных работ;
- организация работы по повышению эффективности эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования.

Объект или область знания 2:

машинные технологии и системы машин для производства, хранения и транспортирования продукции растениеводства и животноводства.

Основание (ПС, анализ опыта):

– 13.001 Специалист в области механизации сельского хозяйства.

ПКВ-1 Способен планировать и организовать работу по повышению эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования

- ИПКВ-1.1 Знает основные методы анализа достижений науки и производства в агроинженерии
- ИПКВ-1.2 Использует в профессиональной деятельности отечественные и зарубежные базы данных и системы учета научных результатов
- ИПКВ-1.3 Выделяет научные результаты, имеющие практическое значение в агроинженерии
- ИПКВ-1.4 Применяет доступные технологии, в том числе информационнокоммуникационные, для решения задач профессиональной деятельности в агроинженерии
- ИПКВ-1.5 Использует информационные ресурсы, достижения науки и практики при разработке новых технологий в агроинженерии
- ИПКВ-1.6 Демонстрирует знания технических характеристик, конструктивных особенностей, назначения, режимов работы сельскохозяйственной техники и оборудования
- ИПКВ-1.7 Осуществляет проверку работоспособности и настройку инструмента, оборудования, сельскохозяйственной техники, приемку новой и отремонтированной сельскохозяйственной техники и оборудования с оформлением соответ-

ствующих документов ИПКВ-1.8 Производит расчеты потребности организации в сельскохозяйственной технике и оборудовании, количества технических обслуживаний и ремонтов сельскохозяйственной техники, числа и состава специализированных звеньев для их проведения ИПКВ-1.9 Знает количественный и качественный состав сельскохозяйственной техники (машин и оборудования), ведет ее учет, перемещения, объема выполняемых подчиненными работ, потребления материальных ресурсов, затрат на ремонт, техническое обслуживание сельскохозяйственной техники и оформление соответствующих документов ИПКВ-1.10 Готовит отчетные, производственные документы, указания, проекты приказов, распоряжений, договоров по вопросам, связанным с организацией эксплуатации машин и оборудования ИПКВ-1.11 Демонстрирует знания технологии производства сельскохозяйственной продукции и передового опыта в области эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования ИПКВ-1.12 Проводит анализ эффективности технологических процессов и технических средств, разрабатывает способы повышения эффективности эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования для условий конкретного производства, осуществляет анализ рисков от их реализации ПКВ-2 Способен ИПКВ-2.1 Демонстрирует знания по организации предпринимательской деяразрабатывать опетельности в АПК, планированию производства на предприятиях АПК ИПКВ-2.2 Проводит маркетинг и разрабатывает бизнес-планы производства и ративные планы работы первичных реализации конкурентоспособной продукции и оказания услуг производственных ИПКВ-2.3 Умеет работать с информационными системами и базами данных по воколлективов и просам управления персоналом управлять их дея-ИПКВ-2.4 Вносит коррективы в планы работы подразделения для внедрения тельностью предложений по повышению эффективности эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, согласованных с руководством организации ИПКВ-2.5 Производит выдачу производственных заданий персоналу по выполнению работ, связанных с повышением эффективности эксплуатации сельскохозяйственной техники, и контроль их выполнения ИПКВ-2.6 Проводит анализ эксплуатационных затрат на выполнение механизированных производственных процессов ИПКВ-2.7 Демонстрирует знания ресурсосберегающих технологий при производстве сельскохозяйственной продукции ИПКВ-2.8 Разрабатывает мероприятия по обеспечению экономного расходования ресурсов при эксплуатации машин ИПКВ-2.9 Осуществляет контроль соблюдения правил и норм охраны труда, требований пожарной и экологической безопасности, проводит инструктаж по охране труда, разрабатывает и реализует мероприятия по предупреждению производственного травматизма

Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОПОП

5.1. Объем обязательной части образовательной программы

Структура программы магистратуры включает следующие блоки:

- Блок 1 «Дисциплины (модули)»;
- Блок 2 «Практика»;
- Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

В рамках программы бакалавриата выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы бакалавриата относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, определяемых Организацией самостоятельно, могут включаться в обязательную часть программы бакалавриата и (или) в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Объем обязательной части, без учета государственной итоговой аттестации, составляет 68,3% общего объема программы бакалавриата (82 з.е.).

5.2. Типы практик

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики (далее вместе – практики). Типы учебной практики:

- -научно-исследовательская работа,
- ознакомительная практика.

Типы производственной практики:

- научно-исследовательская работа,
- педагогическая практика.

Прохождение учебных и производственных практик осуществляется в структурных подразделениях университета (кафедры Инженерного института, факультет среднего профессионального образования) и следующих организациях: ГБПОУ НСО «Новосибирский автотранспортный колледж», ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж автосервиса и дорожного хозяйства», ГБПОУ НСО «Колыванский аграрный колледж», ГБПОУ НСО «Новосибирский электромеханический колледж», ГБПОУ НСО «Новосибирский промышленно-энергетический колледж», ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж», ГАПОУ НСО «Но

5.3. Учебный план и календарный учебный график https://nsau.edu.ru/file/1726171

Учебный план и календарный учебный график разработаны в соответствии с ФГОС ВО, локальными нормативными актами организации и с учетом примерного учебного плана, примерного календарного учебного графика.

5.4. Программа государственной итоговой аттестации https://nsau.edu.ru/file/1194711

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636.

Организация включила в состав государственной итоговой аттестации:

– выполнение и защиту выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа (ВКР) представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу исследовательского и (или) проектного характера, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Цели ВКР:

- расширение, систематизация, закрепление и углубление полученных теоретических знаний по направлению подготовки;
- развитие навыков обобщения практических материалов, оценки теоретических положений и выработки своей точки зрения по рассматриваемой проблеме;
- расширение навыков самостоятельной исследовательской работы и овладение навыками анализа, исследования и обработки информации;
- овладение методикой научного исследования при решении конкретных проблемных вопросов и задач;
- развитие умений применять теоретические знания в решении задач профессиональной деятельности;
- выявление готовности студента видеть проблему, формулировать задачи, определять этапы и находить пути решения задач профессиональной деятельности;
- выявление у обучающихся творческих возможностей и готовности к практической профессиональной деятельности в современных социально-экономических условиях;
 - выявление готовности обучающегося к самостоятельной деятельности.

5.5. Рабочие программы дисциплин (модулей) и оценочные средства

Рабочие программы дисциплин (модулей) и оценочные материалы разрабатываются в соответствии с ФГОС ВО и Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

Результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам, соотнесены с установленными в ОПОП индикаторами достижения компетенций.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам обеспечивает формирование у выпускника всех компетенций, установленных ОПОП.

В целях обеспечения соответствия результатов освоения ОПОП потребностям рынка труда, оценочные материалы проходят внешнюю экспертизу со стороны работодателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций.

5.6. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы

Воспитательная деятельность в рамках ОПОП направлена на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП

Требования к условиям реализации программы магистратуры включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы магистратуры, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программам магистратуры.

Условиям реализации программы магистратуры соответствуют требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденный приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 №129.

Раздел 7. ХАРАКТЕРИСТИКА СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ ВУЗА

В Университете имеется инфраструктура, предоставляющая возможности для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению культурно-нравственных, гражданско-политических, общекультурных качеств обучающихся.

Воспитательная работа, в Университете, является важной составляющей всего образовательного процесса, осуществляемого непрерывно в учебное и внеучебное время.

Мероприятия, проводимые в Университете, широко освещаются в средствах массовой информации (на официальном портале Университета и сайтах факультетов, социальных сетях (Телеграмм, ВКонтакте, Instagram, Youtube), в газете «Вестник аграрного университета», наиболее значимые – на сайте Минсельхоза России, сайте Агровуз, студенческом телевидении.

Основными направлениями воспитательной работы являются:

- проведение культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительных мероприятий, организация досуга студентов;
 - организация гражданского и патриотического воспитания студентов;
- организация работы по профилактике правонарушений, наркомании и ВИЧ-инфекции среди студентов;
 - изучение проблем студенчества и организация психологической поддержки;
 - содействие работе студенческим общественным организациям, клубам и объединениям;
 - работа в общежитиях;

Внеучебную деятельность в Университете курирует проректор по молодежной политике и общественным коммуникациям, а также Управление по внеучебной и воспитательной работе. Организацию воспитательной работы с обучающимися на факультетах организуют директора институтов, деканы факультетов и их заместители, кураторы учебных групп и тьюторы.

Управление по внеучебной и воспитательной работе организует мероприятия на основании ежегодного плана.

В университете работают: Совет по воспитательной работе, Объединенный совет обучающихся, Студенческие отряды, Студенческий клуб (художественной самодеятельности, театр и др.), Спортивный клуб и спортивные секции, включая конноспортивную школу с ипподромом, Клуб интернациональной дружбы и другие студенческие общественные объединения.

Раздел 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Реализация ОПОП магистратуры по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) направленность Технические системы и роботизация производства при обеспечении инклюзивного образования инвалидов и ЛОВЗ университет обеспечивает специализированные условия инвалидам и ЛОВЗ (при наличии обучающихся с инвалидностью и /или с ограниченными возможностями здоровья).

Университет предоставляет инвалидам и лицам с OB3 (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и, при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптация указанных лиц. Содержание образования и условия организации обучения и воспитания обучающихся с OB3 определяются адаптированной образовательной программой, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида

Исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся инвалидов и лиц с OB3, в университете предусматривается:

- возможность включения в вариативную часть образовательной программы специализированных адаптационных дисциплин (модулей);
- возможность индивидуального сопровождения и консультирования обучающихся по организационным и учебным вопросам;
- определение мест прохождения практик с учетом требований их доступности для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда);
- проведение текущей, промежуточной и итоговой аттестации с учетом особенностей нозологий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.), при необходимости лицу с ОВЗ может быть предоставлено дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене;
- разработка, при необходимости, индивидуальных учебных планов для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- подбор и разработка учебных материалов в электронных формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- предоставление специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования и услуг ассистента;
- особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» (студентаминвалидам предлагаются задания и специальный комплекс упражнений для самостоятельного физического совершенствования, для студентов с ограниченными возможностями здоровья проводятся занятия в специальных (медицинских) группах с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента);
 - методическая работа с преподавателями;
- организация внеучебной (воспитательной) работы с обучающимися (возможность посещать спортивные секции, творческие кружки и коллективы, заниматься волонтерской и общественной деятельностью);
 - оказание содействия обучающимся с ОВЗ в организации отдыха и трудоустройства.

Процесс обучения лиц с ОВЗ может осуществляться как в общих инклюзивных группах, так и по индивидуальному плану (по необходимости).

Во время проведения занятий в группах, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ОВЗ, возможно применение мультимедийных средств, оргтехники, слайд-проекторов и иных средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями. В университете широко используется электронная информационная образовательная среда, обеспечивающая доступ к учебным материалам, электронным информационным и образовательным ресурсам библиотеки. Посредством ЭИОС студент имеет возможность самостоятельно изучать размещенные на сайте университета курсы учебных дисциплин, (лекции, примеры решения задач, задания для практических, контрольных и курсовых работ, образцы выполнения заданий, учебно-методические пособия). Кроме того, студент может связаться с преподавателем, чтобы задать вопрос по изучаемой дисциплине или получить консультацию по выполнению того или иного задания.

В рамках программы социальной и учебной адаптации для обучающихся первых курсов университета (адаптационный практикум) психолог университета проводит коммуникативные тренинги, в ходе которых выявляются проблемные точки адаптации, даются рекомендации кураторам по работе с данной категорией обучающихся.

Отделом практик и трудоустройства проводятся индивидуальные консультации с обучающимися из числа инвалидов и лицами с ограниченными возможностями здоровья по вопросам трудоустройства, им оказывается помощь в трудоустройстве и закреплению на рабочих местах.

Раздел 9. СПИСОК РАЗРАБОТЧИКОВ ОПОП

Разработчики ОПОП ВО:

Директор Инженерного института, зав. кафедрой технологий обучения, педагогики и психологии, д.т.н., доцент

Доцент кафедры технологий обучения, педагогики и психологии, к.п.н.

Эксперты (представители работодателя):

Главный эксперт государственного казенного учреждения Новосибирской области «Центр развития материально-технической базы образования», почетный работник начального профессионального образования

Ю.А. Гуськов

О.Н. Инкина

А.И. Евсеев

ОПОП ВО одобрена на заседании учебно-методической совета Инженерного инсти-

тута (протокол №2 от 27 сентября 2022 г.).

Председатель учебно-методического совета

В.Я. Вульферт

ОПОП ВО СОГЛАСОВАНА:

Проректор по качеству образовательной деятельности

И.В. Наумкин

Приложение

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программ магистратуры по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Код и	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
наименова-	Код	Наименование	Уровень	Наименование	Код	Уровень
ние профес-			квали-			(подуро-
сионального			фика-			вень) ква-
стандарта			ции			лификации
01.004 Педа-	G	Научно-методическое	7	Разработка научно-методических и	G/01.7	7.3
гог профес-		и учебно-методическое		учебно-методических материалов,		
сионального		обеспечение реализа-		обеспечивающих реализацию программ		
обучения,		ции программ профес-		профессионального обучения, СПО и		
профессио-		сионального обучения,		(или) ДПП		
нального		СПО и ДПП		Рецензирование и экспертиза научно-	G/01.7	7.3
образования				методических и учебно-методических		
и дополни-				материалов, обеспечивающих реализа-		
тельного				цию программ профессионального		
профессио-				обучения, СПО и (или) ДПП		
нального	Н	Преподавание по про-	7	Преподавание учебных курсов, дисци-	H/01.6	6.2
образования		граммам бакалавриата		плин (модулей) или проведение отдель-		
		и ДПП, ориентирован-		ных видов учебных занятий по про-		
		ным на соответствую-		граммам бакалавриата и (или) ДПП		
		щий уровень квалифи-				
		кации		Организация научно-исследовательской,	H/02.6	6.2
				проектной, учебно-профессиональной и		
				иной деятельности обучающихся по		
				программам бакалавриата и (или) ДПП		
				под руководством специалиста более		
				высокой квалификации		
				Профессиональная поддержка асси-	H/03.7	7.1
				стентов и преподавателей, контроль		
				качества проводимых ими учебных		
				занятий		
				Разработка под руководством специа-	H/04.7	7.1
				листа более высокой квалификации		
				учебно-методического обеспечения		
				реализации учебных курсов, дисциплин		
				(модулей) или отдельных видов учеб-		
				ных занятий программ бакалавриата и		
				(или) ДПП		