

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «Казанский государственный аграрный университет»

(ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ)

Институт экономики Кафедра Философии и права

Рабочая программа дисциплины

Психология

Направление подготовки

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Направленность (профиль) подготовки **Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции**

Форма обучения **Очная**, заочная

Составитель:

д.филол.н., профессор

Должность, ученая степень, ученое звание

<u>Шарыпова Наиля Хабибрахмановна</u> Ф.И.О.

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена на заседании кафедры философии и права «23» апреля 2024 года (протокол № 8)

Заведующий кафедрой:

к.филос.н., доцент

Должность, ученая степень, ученое звание

<u>Нежметдинова Фарида</u>

<u>Тансыковна</u>

Ф.И.О.

Рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института экономики «06» мая 2024 года (протокол № 12)

Председатель методической комиссии:

<u>К.Э.Н., ДОЦЕНТ</u> Должность, ученая степень, ученое звание Авхадиев Фаяз Нурисламович

Ф.И.О.

Согласовано:

Директор

Низамутдинов Марат Мингалиевич Ф.И.О.

Протокол Ученого совета института №8 от «06» мая 2024 года

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по направлению обучения 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», направленность (профиль) подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» по дисциплине «Психология» обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения:

Код индикатора достижения компетенции	Индикатор достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
УК-3. Способен команде	осуществлять социальное взаимодейс	твие и реализовывать свою роль в
УК-3.1	Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде	Знать: этические принципы и нормы социального взаимодействия Уметь: применять индивидуальноличностные особенности в командной работе Владеть: коммуникативными навыками
УК-3.2	Понимает особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности (выбор категорий групп людей осуществляется образовательной организацией в зависимости от целей подготовки — по возрастным особенностям, по этническому или религиозному признаку, социальнонезащищенные слои населения и т.п.)	Знать: особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности (выбор категорий групп людей осуществляется образовательной организацией в зависимости от целей подготовки — по возрастным особенностям, по этническому или религиозному признаку, социально незащищенные слои населения и т.п.). Уметь: эффективно использовать особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывает их в своей деятельности Владеть: способностью использовать особенности поведения выделенных групп людей, с которыми работает/взаимодействует, учитывать их в своей деятельности
УК-3.3	Предвидит результаты (последствия) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата	Знать: основные виды, особенности и принципы мышления Уметь: формулировать проблему и планировать последовательность шагов для достижения заданного результата Владеть: предвидения последствий личных действий на основе принятого решения

УК-6. Способ	ен управлять своим временем, выс	траивать и реализовывать траекторию
саморазвития	я на основе принципов образования	в течение всей жизни
УК-6.1	Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.) для успешного выполнения порученной работы.	Знать: свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.) для успешного выполнения порученной работы. Уметь: эффективно использовать свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.) для успешного выполнения порученной работы. Владеть: базовыми навыками грамотно применять свои ресурсы для успешного выполнения порученной работы
УК-6.2	Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда.	Знать: пути реализации намеченных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда Уметь: реализовывать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда Владеть: навыками реализации намеченных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда

2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины». Изучается во 2 семестре на 1 курсе при очной форме обучения, в 1-ю сессию на 1 курсе при заочной форме обучения.

Изучение дисциплины предполагает предварительное освоение следующих дисциплин учебного плана: «История, «Иностранный язык», «Физическая культура и спорт», «Экономическая теория», «Математика», «Физика», «Татарский язык и культура общения», «Информатика».

Дисциплина является основополагающей для изучения следующих дисциплин: «Безопасность жизнедеятельности», «Философия».

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 3.1 - Распределение фонда времени по семестрам и видам занятий

D	Очное обучение	Заочное обучение
Вид учебных занятий	1 семестр	1курс, 2 сессия
Контактная работа обучающихся с		
преподавателем (всего, час)	51	7
в том числе:		
- лекции, час	16	2
в том числе в виде практической	-	
подготовки (при наличии), час		0
- практические занятия, час	34	4
в том числе в виде практической		
подготовки (при наличии), час	0	0
- зачет, час	1	1
- экзамен, час	0	0
Самостоятельная работа	39	101
обучающихся (всего, час)	39	101
в том числе:		
-подготовка к лабораторным	16	47
(практическим) занятиям, час		
- работа с тестами и вопросами для	16	47
самоподготовки, час	10	47
- выполнение курсового проекта	0	0
(работы), час	U	U
- подготовка к зачету, час	7	7
- подготовка к экзамену, час	0	0
Общая трудоемкость час	108	108
3.e.	3	3

4 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по разделам и темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Таблица 4.1 - Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в акалемических часах)

				MA Idea	/				
№	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу		ту					
тем			(студенто	в и трудое	икость (в часах)		
ы		ле	кции	•	ические	В	сего	самосто	ятельна
				pa	боты		горных.	-	FI.
						Ча	асов	pac	ота
		очно	заочно	очно	заочно	очно	заочно	очно	заочн
									О
1	D 1 II	4	0.5	0	1	10	1.7	10	22
1	Раздел 1. Предмет и методы	4	0,5	8	1	12	1.5	12	22
	психологии								
2	Раздел 2.Психческие	4	0,5	8	1	12	1.5	14	24
	состояния личности								
3	Раздел 3.Психические	4	0,5	10	1	14	1.5	14	24
	свойства		Í						
4	Раздел 4. Межличностные	4	0,5	8	1	12	1.5	12	24
	отношения в быту и	-	3,2		_				
	*								
	организованном коллективе.								
	Подготовка к зачёту						1	7	7
		16	2	34	4	50	6	57	101

Таблица 4.2 - Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам

			Время. (очно/заочно	, ак.час /очно-зао	чно)
			очно	заочн	о (очно-заочно)
Nº	Содержание раздела (темы) дисциплины	всего	в том числе в форме практической подготовки (при наличии)	всего	в том числе в форме практической полдготовки (при наличии)
1	Раздел 1. Предмет	и методь	и психологии		
	Лекции	4	0	0,5	0
1.1	Область изучаемых явлений	2	0	0.25	0
	ипредназначение психологии, этапы				
	развития, основные направления в				
	психологии XX века				
1.2	Психика и организм: Психология	2	0	0,25	0
	конституциональных различий				
	Практически работы	8	0	1	0
1.3	Особенности применения методов	4	0	0,5	0
	современной психологии в				
	профессиональной деятельности.				
1.4	Психика и особенности строения мозга.	4	0	0,5	0
	Конституциональная теория характера.				
	Связь с практикой				
2	Раздел 2.Психчески	е состоя	ния личности		
	Лекции	4	0	0,5	0
2.1	Чувственные формы освоения	2	0	0,25	0
	действительности (ощущения, восприятие)				
2.2	Соотношение субъективной и объективной	2	0	0.25	0
	реальности: рациональное формы освоения				
	действительности (память, мышление)				
	Практические работы	8	0	1	0
2.3	Внимание. Его основные свойства, виды.	3	0	0,5	0
2.4	Интеллектуальная активность. Тип	3	0	0,5	0
	интеллекта. Развитие интеллекта. Оценка				
	интеллекта. Теории мышления				
2.5	Работа с диагностическими тестами	2	0	0	0
3	Раздел 3.Психи	ические (свойства		
	Лекции	4	0	0,5	0
3.1	Психология личности. Общее и	2	0	0,25	0
	индивидуальное в психике чепловека				
	(понятие личности, способности,				
	темперамент, характер)				
3.2	Воля. Эмоции.Их. роль в жизни человека.	2	0	0,25	0
	Практически работы	10	0	1	0
3.3	Мотивация.Мотив.Мотивация и	2	0	1	0
	деятельность.				
3.4	Процесс социализации личности.	4	0	0,5	0
	Социальные роли.				
3.5	Социальные установки личности	4	0	0,5	0
4	Раздел 4. Межличностные отношени	я в быту	и организованно	ом колле	ктиве.
	Лекции	4	0	0,5	0
4.1	Общение – основа межличностных	2	0	0,25	0
	отношений, Цели, функции общения.				
	Структура общения				

4.2	Трудовая мотивация и удовлетворенность	2	0	0,25	0
	трудом				
	Практически работы	8	0	1	0
4.3	Становление профессионализма	2		0,25	
4.4	Социально-психологические способы воздействия в процессе общения: заражение, внушение, убеждение, подражание.	3	0	0,25	0
4.5	Методы формирования сознания личности, стимулирования поведения, организации деятельности и формирования опыта общественного поведения	3	0	0,5	0

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

- 1. Сборник тематических тестов для практических занятий. Электронный вариант. Составители Шарыпова Н.Х., Нежметдинова Ф.Т.2019
- 2. Тесты по выявлению знаний. Электронный вариант. Составители Шарыпова Н.Х., Нежметдинова Ф.Т. 2019.
- 3. Тематика контрольных работ по психологии. Составители Шарыпова Н.Х., Нежметдинова Ф.Т., Казань, 2005
- 4. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Психология» для студентов всех направлений Казанского ГАУ» Составители Шарыпова Н.Х..Нежметдинова Ф.Т., Габдулхакова И.М. Казань, Изд-во КазГАУ, 2021.- 49 с.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Представлен в приложении к рабочей программе дисциплины «Психология».

7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная учебная литература:

- 1.Жученко, О. А. Психология: практикум / О. А. Жученко, О. Н. Малахова, Н. П. Галиахметова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 92 с. ISBN 978-5-507-47038-9. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/322478 (дата обращения: 06.05.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Белых, И. Н. Методы научных исследований в педагогике и психологии: практикум: учебное пособие / И. Н. Белых. Красноярск: КрасГАУ, 2017. 100 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/130055 (дата обращения: 20.05.2020)
- 3. Гримак, Л.П. Психология активности человека: психологические механизмы и приемы саморегуляции / Л. П. Гримак. Москва: URSS, Либроком, 2018. 366 с.
- 4. Денисова, О. П. Психология и педагогика : учебное пособие / О. П. Денисова. 4-е изд., стер. Москва: ФЛИНТА, 2019. 237 с. ISBN 978-5-9765-0112-6. Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/115846 (дата обращения: 20.05.2020).
- 5. Чумакова, Т. Н. Психология профессиональной деятельности и саморазвития: учебник / Т. Н. Чумакова. Персиановский : Донской ГАУ, 2021. 320 с. Текст :

- электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/216779 (дата обращения: 25.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Яковлев, Б. П. Основы общей психологии / Б. П. Яковлев. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 376 с. ISBN 978-5-507-45914-8. Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/319385 (дата обращения: 25.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная учебная литература:

- 1. Анисимова, Н. И. Психология профессиональной деятельности : 2019-08-27 / Н. И. Анисимова. Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2016. 102 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/123345 (дата обращения: 20.05.2020
- 2. Кравченко, В.М. Психология и педагогика: Учебное пособие / В.М. Кравченко. М.: Риор, 2014. 128 с.
 - 3. Иванова Е.М. Психология профессиональной деятельности. М.: ПЕР СЭ, 2006.
- 5. Климов А.В. Введение в психологию труда: Учебник. М.: Изд-во Московского университета: Издательский центр "Академия", 2004.
 - 6. Немов Р.С. Психология / Р.С. Немов.- М.: Изд-во Юрайт, 2010.

8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. http://psylib.myword.ru
- 2. http://psyberia.ru
- 3. http://www.i-u.ru/biblio/default.aspx
- 4. http://go2bsu.narod.ru/libr/index.htm
- 5. http://scitylibrary.h11.ru/Library.htm
- 6. http://www.psycheya.ru
- 7. http://www.pedlib.ru/
- 8. http://www.petropal.narod.ru
- 9. http://www.aquarun.ru

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Главное в преподавании и изучении психологии необходимо сосредоточить внимание на овладении студентами базовых понятий, позволяющих освоить понимание психологических закономерностей, определяющих жизнедеятельность человека.

Лекция имеет цель – систематизировать основы научных знаний, сконцентрировать внимание студентов на наиболее сложных и узловых проблемах психологии.

Проведение практических занятий направлено на формирование навыков и умений самостоятельного применения полученных знаний в практической деятельности.

При проведении зачета используется тестовая и устная формы отчетности.

Оценкой «зачтено» на зачете оценивается такое знание учебного курса, когда студент знает не только теоретические вопросы, свободно в них ориентируется, но и обнаруживает умение связывать теорию с практикой. Кроме того, экзаменуемый показывает знание, успешно владеет понятиями, категориями, умеет находить связи между событиями, способен на аналогии и сравнения, умело и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы, обнаруживает высокую культуру речи. Ответ студента ниже уровня этих требований, показывающий наличие серьезных недоработок в его знаниях, плохое владение категориальным аппаратом, непонимание практического смысла теоретических вопросов, затруднение в понимании наиболее существенных психологических теорий, на зачете оценивается «не зачтено». При этом экзаменатор

должен объяснить студенту его недоработки, дать советы, как готовиться к пересдаче, чтобы успешно сдать повторный зачет.

Подготовка к зачету - это завершающий, наиболее активный этап самостоятельной работы студента над учебным курсом. По учебнику или по другим материалам надо ликвидировать все недоработки. Внимательно разобраться в записях лекций и в материалах практических занятий. Необходимо систематизировать и упорядочить накопленные знания. Каждая тема имеет свои узловые, основные, концептуально обобщающие вопросы, вокруг которых собирается все остальное. Именно по ним, по способности ответить на них можно проверить степень своей подготовленности к зачету. Это своеобразные «проверочные» вопросы перед зачетом. Их дает кафедра. Их нельзя воспринимать как экзаменационные вопросы, но студент, способный на них ответить, может считать себя подготовленным к зачету.

10 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Фанала же	IX	Пополет	П
Форма проведения	Используемые	Перечень	Перечень программного
занятия	информационные	информационных	обеспечения
	технологии	справочных систем	
		(при необходимости)	
Лекции	Мультимедийные	-	1С: Университет;
	технологии в		2. Microsoft Office 2010,
	сочетании с		Microsoft Office 2016;
	технологией		3. Операционные системы
	проблемного		Microsoft Windows 7
	изложения		Enterprise, Microsoft
Практические занятия			Windows 10 Enterprise для
1			образовательных
			организаций;
			4. Система обнаружения
			текстовых заимствований
			Антиплагиат ВУЗ;
Самостоятельная			5. Антивирус Касперского
работа			— антивирусное
раоота			программное обеспечение;
			6. Информационно-
			правовая система ГАРАНТ;
			7. КОМПАС-3D – система
			трёхмерного
			моделирования,
			универсальная система
			автоматизированного
			проектирования;
			8. LMS Moodle - модульная
			объектно-ориентированная
			динамическая среда
			обучения (Software free
			General Public License
			(GPL);
			9. ПО «Планы»;
			10. Программно-
			аппаратный комплекс
			Jalinga.
			Juiiiga.

11 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

№ п/п	Вид учебной деятельнос ти	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1.	Лекции	Учебная аудитория № 223 для проведения занятий лекционного типа. Стулья, парты, доска аудиторная, трибуна, видеопроектор, экран, ноутбук, набор учебнонаглядных пособий. 1. Операционная система Microsoft Windows 7 Enterprise для образовательных организаций (контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г., контракт № 2017.9102 от 14 апреля 2017 г., контракт № 2018.14104 от 6 апреля 2018 г.). 2. Офисное ПО из состава пакета Microsoft Office Standard 2016 (Контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г.). 3. Антивирусное программное обеспечение Каѕрегѕку Endpoint Security для бизнеса (контракт №41 от 5 сентября 2019 г. (контракт №68 от 6 августа 2018 г., контракт №65/20 от 20.07.2017 г.).	420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Рауиса Гареева, д.62.
2.	Практики	Учебная аудитория № 222 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Стулья, парты, доска аудиторная, набор учебнонаглядных пособий.	420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Рауиса Гареева, д.62.
3.	Самостоят ельная работа	Учебная аудитория № 502 для самостоятельной работы, текущего контроля и промежуточной аттестации. Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Казанского ГАУ — 24 шт., набор компьютерной мебели — 24 шт., стол и стул для преподавателя, набор учебно-наглядных пособий. 1. Операционная система Microsoft Windows 7 Enterprise для образовательных организаций (контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г., контракт № 2017.9102 от 14 апреля 2017 г., контракт № 2018.14104 от 6 апреля 2018 г.). 2. Офисное ПО из состава пакета Microsoft Office Standard 2016 (контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г.). 3. Антивирусное программное обеспечение Каѕрегѕку Endpoint Security для бизнеса (контракт № 41 от 5 сентября 2019 г., контракт № 68 от 6 августа 2018 г., контракт № 65/20 от 20.07.2017 г.). 4. Программное обеспечение: КОМПАС-3DV14 — система трёхмерного моделирования, универсальная система автоматизированного 2D-	420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Рауиса Гареева, д.62.

проектирования КОМПАС-График, модуль проектирования спецификаций, текстовый редактор — 50 ед. (лицензия A Γ -13-00533). 5. «Антиплагиат. ВУЗ». ЗАО «Анти-Плагиат» (контракт № 2019.10 от 18 июня 2019 г., контракт № 2018.21318 от 4 мая 2018 г., контракт № 2017.13364 от 10 мая 2017 г., контракт № 2015.29982 от 14 августа 2015 г., контракт № 2014.27116 от 22 июля 2014 г., лицензионный договор №87 от 23 апреля 2014 г.): 6. Информационно-правовое обеспечение «Гарантаэро» - сетевая версия (контракт №2019.39 от 23 декабря 2019 г., контракт №2018.64938 от 25 декабря 2018 г., контракт №20/17 от 23 декабря 2016 г., контракт №03.2016 от 30 марта 2016 г., контракт № 7/2014 от 25 декабря 2014 г., договор №8/2013 от 13 ноября 2013 г.) 7. LMS Moodle - модульная объектноориентированная динамическая среда обучения (Software free General Public License (GPL)). Учебная аудитория № 518 для самостоятельной работы, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Казанского ГАУ – 25 шт., набор компьютерной мебели – 25 шт., стол и стул для преподавателя, набор учебно-наглядных пособий.

- 1. Операционная система Microsoft Windows 7 Enterprise для образовательных организаций (контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г., контракт № 2017.9102 от 14 апреля 2017 г., контракт № 2018.14104 от 6 апреля 2018 г.).
 2. Офисное ПО из состава пакета Microsoft Office Standard 2016 (контракт № 2016.13823 от 12 апреля 2016 г.).
- 3. Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (контракт № 41 от 5 сентября 2019 г., контракт № 68 от 6 августа 2018 г., контракт № 65/20 от 20.07.2017 г.). 4. Программное обеспечение: КОМПАС-3DV14 – система трёхмерного моделирования, универсальная система автоматизированного 2Dпроектирования КОМПАС-График, модуль проектирования спецификаций, текстовый редактор — 50 ед. (лицензия A Γ -13-00533). 5. «Антиплагиат. ВУЗ». ЗАО «Анти-Плагиат» (контракт № 2019.10 от 18 июня 2019 г., контракт № 2018.21318 от 4 мая 2018 г., контракт № 2017.13364 от 10 мая 2017 г., контракт № 2015.29982 от 14 августа 2015 г., контракт № 2014.27116 от 22 июля 2014 г., лицензионный договор №87 от 23 апреля 2014 г.): 6. Информационно-правовое обеспечение «Гарантаэро» - сетевая версия (контракт №2019.39 от 23

декабря 2019 г., контракт №2018.64938 от 25 декабря 2018 г., контракт №20/17 от 23 декабря

2016 г., контракт №03.2016 от 30 марта 2016 г.,	
контракт № 7/2014 от 25 декабря 2014 г., договор	
№8/2013 от 13 ноября 2013 г.)	
7. LMS Moodle - модульная объектно-	
ориентированная динамическая среда обучения	
(Software free General Public License (GPL)).	