

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 12.02.2024 17:41:08

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e30810401f3134864e5781957e7704537411630e5369f6

Сведения

о реализации основной образовательной программы

08.04.01 Строительство, профиль (специализация) Промышленное и гражданское строительство: проектирование (очная форма), 2022 г.

основная образовательная программа высшего образования (далее – основная образовательная программа)

Магистр

присваиваемая квалификация

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»

(ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», Юго-Западный государственный университет, ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ЮЗГУ)

полное и сокращенное (при наличии) наименования образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации/Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «31» мая 2017 г. № 482.

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» не реализуется.

реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.3. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «__» __ 202__ г. № ____, заключенного с _____.

полное наименование юридического лица

1.4. Основная образовательная программа содержит сведения, составляющие государственную тайну, нет.

да/нет

1.5. Основная образовательная программа реализуется с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий нет.

да/нет

Раздел 2. Условия реализации основной образовательной программы

2.1. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации, и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки	
					количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	8	9
1	Социальные коммуникации. Психология	Чернышова Ольга Викторовна	по основному месту работы	кандидат психологических наук; доцент	24,1	0,027
2	Математическое моделирование в строительстве	Мошкевич Мария Леонидовна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	16,1	0,018
3	Основы научных исследований	Ежов Владимир Сергеевич	по основному месту работы	доктор технических наук; профессор	16,1	0,018
4	Организация проектно-изыскательской деятельности	Шлеенко Алексей Васильевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	26,1	0,029
		Чайковская Лилия Васильевна	по основному месту работы	без ученой степени; без ученого звания		
5	Профессиональный иностранный язык	Махова Вероника Витальевна	по основному месту работы	кандидат педагогических наук; доцент	36,1	0,040
		Егорова Виктория Игоревна	по основному месту работы	кандидат филологических наук; доцент		
6	Организация производственной деятельности	Непочатых Ольга Юрьевна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; без ученого звания	37,15	0,041
7	Управление строительной организацией	Семичева Наталья Евгеньевна	по основному месту работы	кандидат технических наук; доцент	36,1	0,040

8	Фундаменты, подпорные стены и ограждения котлованов	Масалов Александр Васильевич	по основному месту работы	кандидат технических наук; доцент	38,15	0,042
		Алфимова Яна Игоревна	по основному месту работы	без ученой степени; без ученого звания		
9	Проектная подготовка в строительстве	Монастырев Павел Владиславович	на условиях внешнего совместительства	доктор технических наук; профессор	60,3	0,067
10	Строительный контроль и технический надзор	Шлеенко Алексей Васильевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	37,15	0,041
		Чайковская Лилия Васильевна	по основному месту работы	без ученой степени; без ученого звания		
11	Проектирование железобетонных конструкций	Масалов Александр Васильевич	по основному месту работы	кандидат технических наук; доцент	61,25	0,068
12	Проектирование металлических и деревянных конструкций	Керимов Гасым Ханбала оглы	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	63,8	0,071
13	Биосферно-совместимые технологии в строительстве	Толмачева Валерия Михайловна	на условиях внешнего совместительства	кандидат биологических наук; доцент	22,15	0,025
14	Проектирование зданий и сооружений	Колесников Александр Георгиевич	на условиях внутреннего совместительства	кандидат технических наук; доцент	26,1	0,029
15	Экоархитектура	Толмачева Валерия Михайловна	на условиях внешнего совместительства	кандидат биологических наук; доцент	18,1	0,020
16	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Шлеенко Алексей Васильевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	36	0,040
17	Производственная проектная практика	Ходеев Денис Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук; без ученого звания	24	0,027
18	Учебная ознакомительная практика	Мошкевич Мария Леонидовна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	48	0,053
19	Производственная проектная практика	Ходеев Денис Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук; без ученого звания	36	0,040

20	Производственная преддипломная практика	Ходеев Денис Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук; без ученого звания	8	0,009
21	Руководство выпускной квалификационной работы	Ходеев Денис Владимирович	по основному месту работы	кандидат технических наук; без ученого звания	16	0,018
		Шлеенко Алексей Васильевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент		
		Масалов Александр Васильевич	по основному месту работы	кандидат технических наук; доцент		
		Шугаева Ольга Валентиновна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; без ученого звания		
		Булгаков Алексей Григорьевич	по основному месту работы	доктор технических наук; профессор		
		Пахомова Екатерина Геннадиевна	на условиях внутреннего совместительства	кандидат технических наук; доцент		
		Колесников Александр Георгиевич	на условиях внутреннего совместительства	кандидат технических наук; доцент		
		Гладышкин Алексей Олегович	на условиях внутреннего совместительства	кандидат технических наук; без ученого звания		
		Толмачева Валерия Михайловна	на условиях внешнего совместительства	кандидат биологических наук; доцент		
		Монастырев Павел Владиславович	на условиях внешнего совместительства	доктор технических наук; профессор		
22	Председатель ГЭК	Мошкевич Мария Леонидовна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент		
		Серебренников Константин Борисович	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	1	0,001
		Березникова Татьяна Дмитриевна	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	1	0,001

Члены ГЭК	Керимов Гасым Ханбала оглы	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	0,5	0,0006
	Булдыгин Алексей Викторович	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	0,5	0,0006
	Курасов Вячеслав Викторович	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	0,5	0,0006
	Жиляев Александр Александрович	на условиях гражданско-правового договора	без ученой степени; без ученого звания	0,5	0,0006
	Пахомова Екатерина Геннадиевна	на условиях внутреннего совместительства	кандидат технических наук; доцент	0,5	0,0006
	Шлеенко Алексей Васильевич	по основному месту работы	кандидат экономических наук; доцент	0,5	0,0006
	Масалов Александр Васильевич	по основному месту работы	кандидат технических наук; доцент	0,5	0,0006
	Шугаева Ольга Валентиновна	по основному месту работы	кандидат экономических наук; без ученого звания	0,5	0,0006

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	Шлеенко Алексей Васильевич	По основному месту работы	Кандидат экономических наук	Организация строительного проектирования в промышленном и гражданском строительстве (Приказ ректора №360 от 23.03.2022г.)	<p><i>Шлеенко А.В., Егорова М.А.</i> Порядок проведения капитального ремонта в многоквартирном доме // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 3(1051). С. 44-46.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Егорова М.А.</i> Роль строительной механики при возведении зданий и сооружений // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 1 (1049). С. 62-64.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Егорова М.А.</i> Системы финансирования жилищного строительства // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 3 (1051). С. 28-30.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Тарасова Д.Д.</i> Особенности реконструкции промышленных зданий // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 3 (1051). С. 36-40.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Бредихин Д.А.</i> Вторичное использование строительного мусора // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 8 (1056). С. 38-40.</p>		<p><i>Шлеенко А.В., Карачевцев А.Е.</i> Актуальность 3D моделирования в сфере строительства // Строительство и реконструкция. Сборник научных статей 4-й Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров. Курск, 2022. С. 178-180.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Цыкалова П.С.</i> Обследование и оценка технического состояния зданий и сооружений // Проектирование и строительство: Сборник научных трудов 6-й Международной научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров, Курск, 12 марта 2022 года. – Курск: Юго-Западный государственный университет, 2022. – С. 233-237.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Кликунов Н.Д.</i> Инфраструктурный</p>

				<p><i>Шлеенко А.В., Тарасова Д.Д.</i> Анализ инвестиционной деятельности в жилищном строительстве города Курска // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 8 (1056). С. 52-55.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Быковская Н.Е., Поляков Д.А.</i> О составе обоснования инвестиций, проектной и рабочей документации на строительство автомобильных дорог // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 8 (1056). С. 62-64.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Асеев В.Ю., Завалишин И.В.</i> Анализ развития санации фасадов зданий и сооружений методом торкретирования // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 10 (1058). С. 32-33.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Завалишин И.В., Асеев В.Ю.</i> Методологические аспекты развития технологии производства самовосстанавливающейся бетонной смеси // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2022. № 10 (1058). С. 40-42.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Кликунов Н.Д.</i> Методология оценки эффективности инфраструктурных дорожных проектов и ее приложение к регионам кластера "Черноземье" // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. 2022. Т. 12. № 4. С. 168-179.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Бредихин Д.А.</i> Особенности применения полимеров в строительстве // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2023. № 3 (1063). С. 26-28.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Белозерова Ю.С., Могулев В.А.</i> Технологии строительства быстровозводимых зданий: преимущества и недостатки // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2023. № 3 (1063). С. 45-47.</p>	<p>инновационный проект «сглаживание автомобильных дорог» в кластере «Черноземье» и его экономическое обоснование // Сборник: Россия: Тенденции и перспективы развития. Ежегодник. Материалы XIII Международной научно-практической конференции. Отв. редактор В.И. Герасимов. Москва, 2022. С. 439-442.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Бредихин Д.А.</i> Самовосстанавливающийся бетон // Сборник: За нами будущее: взгляд молодых ученых на инновационное развитие общества. Сборник научных статей 3-й Всероссийской молодежной научной конференции. В 3-х томах. Отв. редактор А.А. Горохов. Курск, 2022. С. 174-176.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Алиев Р.М.</i> Понятие реконструкции зданий и сооружений // Технологии, машины и оборудование для проектирования, строительства объектов АПК: сборник научных статей Международной научно-технической конференции молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров, Курск, 15 марта 2023 года. – Курск: Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова, 2023. – С. 321-323.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Бородкин М.Ю.</i> Применение системы КРІ в строительстве // Современные перспективы развития гибких производственных систем в промышленном гражданском строительстве и</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p><i>Шлеенко А.В., Гостев А.А.</i> Достоинства и недостатки использования многослойных стен в гражданском и промышленном строительстве // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2023. № 5 (1065). С. 29-31.</p> <p><i>Шлеенко А.В., Гостев А.А.</i> Современные многослойные ограждающие конструкции // БСТ: Бюллетень строительной техники. 2023. № 8 (1068). С. 55-57.</p>	агропромышленном комплексе: сборник научных статей Всероссийской научно-технической конференции молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров, Курск, 26 мая 2023 года / Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова. Том 1. – Курск: Закрытое акционерное общество «Университетская книга», 2023. – С. 158-162.
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	2	3	4	6
1	Керимов Гасым Ханбала оглы	Администрация Сеймского округа г. Курска	Заместитель начальника отдела коммунального хозяйства Администрации Сеймского округа г. Курска	31 год
2	Ходеев Денис Владимирович	ООО «Ассистент Проект»	Генеральный директор	19 лет

2.3. Наличие электронной информационно-образовательной среды:

<https://do.swsu.ru/>

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

2.4. Наличие внутренней системы оценки качества образования:

<https://swsu.ru/omk/index.php>

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Раздел 3. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур внешней оценки.

3.1. Независимая оценка качества образования в организации по основной образовательной программе: не проводилась.