

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 17.02.2025 13:07:46
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0c05116981d

Сведения

реализации основной образовательной программы

08.04.01 Строительство, направленность Строительство объектов тепловой и атомной энергетики, очная форма

основная образовательная программа

Магистр

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

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 наименование 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» нет.

реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

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

да/нет

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

да/нет

Раздел 2. Кадровые 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	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	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 персональной 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.	Социальные коммуникации. Психология	Чернышова Ольга Викторовна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат психологических наук Ученое звание: доцент	24,1	0,027
2.	Математическое моделирование в строительстве	Мошкевич Мария Леонидовна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат экономических наук; Ученое звание: доцент	16,1	0,018
3.	Основы научных исследований	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	16,1	0,018
4.	Организация проектно-исследовательской деятельности;	Монастырев Павел Владиславович	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: доктор технических наук; Ученое звание: профессор	26,1	0,029
5.	Профессиональный иностранный язык	Таныгина Елена Александровна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат филологических наук; Ученое звание: доцент	36,1	0,040
6.	Организация производственной деятельности	Непочатых Ольга Юрьевна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат экономических наук Ученое звание: отсутствует	37,15	0,041
7.	Управление строительной организацией	Семичева Наталья Евгеньевна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	36,1	0,040
8.	Программные комплексы автоматизированного проектирования	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	30,1	0,033
9.	Техническое состояние и оценка остаточного ресурса строительных конструкций	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	40,15	0,045
10.	Строительство объектов тепловой и атомной энергетики	Демьянов Алексей Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук; Ученое звание: отсутствует	45,15	0,051
11.	Реконструкция объектов тепловой и атомной энергетики	Демьянов Алексей Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук; Ученое звание: отсутствует	9,15	0,010
12.	Реконструкция объектов тепловой и атомной энергетики	Жиров Юрий Владимирович	На условиях ГПХ	Ученая степень: отсутствует; Ученое звание: отсутствует	16	0,018

13	Сейсмостойкость сооружений	Демьянов Алексей Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук; Ученое звание: отсутствует	39,15	0,043
14	Железобетонные конструкции	Толмачёв Дмитрий Юрьевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: отсутствует; Ученое звание: отсутствует	28,65	0,032
15	Металлические конструкции	Конорев Алексей Владимирович	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: отсутствует; Ученое звание: отсутствует	40,15	0,045
16	Нормативная база проектирования объектов тепловой и атомной энергетики/Здания и сооружения тепловой и атомной энергетики	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	26,1	0,029
17	Защита зданий и сооружений от прогрессирующего обрушения / Безопасность зданий и сооружений тепловой и атомной энергетики	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	38,1	0,042
18.	Учебная ознакомительная практика	Губанова Мария Сергеевна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: отсутствует	48	0,053
19	Производственная исполнительская практика	Гладышкина Юлия Игоревна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат социологических наук; Ученое звание: отсутствует	36	0,040
20	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Губанова Мария Сергеевна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: отсутствует	36	0,040
21	Производственная проектная практика	Гладышкина Юлия Игоревна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат социологических наук; Ученое звание: отсутствует	36	0,040
22	Производственная преддипломная практика	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	8	0,009
23	Подготовка к процедуре защиты и защита ВКР	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	16	0,018
24	ГИА	Серебренников Константин Борисович	На условиях ГПХ	Ученая степень: отсутствует; Ученое звание: отсутствует	1	0,0178
25	ГИА	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент	0,5	0,0006
26	ГИА	Губанова Мария Сергеевна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: отсутствует	0,5	0,0006
27	ГИА	Толмачёв Дмитрий Юрьевич	На условиях ГПХ	Ученая степень: отсутствует; Ученое звание: отсутствует;	0,5	0,0006
28	ГИА	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук; Ученое звание: доцент;	0,5	0,0006

2.2. Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры/о научном(-ых) руководителе(-ях), назначенном(-ых) обучающемуся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре):

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	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 т.п.; 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	Колесников Александр Григорьевич	По основному месту работы	К.т.н, доцент	Расчет и проектирование тонкостенных пространственных конструкций (Приказ 1082а от 17.08.2021, Приказ 15 от 15.01.2024)	Колесников А.Г., Иванов А.А. Напряженно-деформированное состояние пологих оболочек на упругом основании с переменными прочностными характеристиками // Известия Юго-Западного государственного университета, 2023. №3. С.41-54 Колесников А.Г., Иванов А.А. Исследование деформаций прямоугольных плит на упругом основании при частичном его ослаблении. Современные тенденции в строительстве, градостроительстве и	Investigation of the Operation of Foundations in the Form of Shallow Shells on an Elastic Foundation Kolesnikov, A., Stupishin, L. // Lecture Notes in Networks and Systems, 2023, 574 LNNS, 2291–2300 Design and Calculation of Multifunctional Canopies in the Form of Shallow Shells Kolesnykov, A., Tsurik, T., Kurakina, S., Litvinova, K. Lecture Notes in Civil Engineering, 2024, 372, 373–383	Устойчивость эпитрохоидальных оболочек покрытия зданий и сооружений // Строительная наука и образование в интегрированном пространстве с новыми регионами Российской Федерации. Всероссийская научно-техническая конференция, 2023, Москва Design and calculation of structures in the Joachimsthal surfaces form // Modern Problems in Construction: Setting Tasks and Ways to Solve Them. Международная научно-техническая конференция, 2023, Курск Сравнение различных решений пространственных конструкций // Молодежь и наука: шаг к успеху. Всероссийская научная конференция перспективных разработок молодых ученых, 2024, Курск Deflection of a slab on an elastic base when it is weakened // Modern Problems in Construction: Setting

				планировке территорий. 2024;3(4):7–16.	Tasks and Ways to Solve Them. Международная научно-техническая конференция, 2024, Курск
--	--	--	--	---	---

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

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	Демьянов Алексей Иванович	ООО «СпецПроектРеконструкция»	Заместитель директора	19 лет
2	Губанова Мария Сергеевна	ООО «Технология»	Инженер-конструктор	6 лет
3	Осовских Евгений Васильевич	ООО «Строймонтажпроект»	Главный специалист	43 года
4	Толмачев Дмитрий Юрьевич	ООО «ГрандПроект»	Руководитель конструкторского отдела	12 лет
5	Жиров Юрий Владимирович	ООО «Экопромсервис»	Главный инженер проектов	17 лет

2.4. Наличие электронной информационно-образовательной среды

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

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

2.5. Наличие внутренней системы оценки качества образования

https://swsu.ru/omk/normative_documents_cm/

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