

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 27.02.2023 11:29:36
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0c5714991d

Сведения

реализации основной образовательной программы

08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, направленность Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (очная)

основная образовательная программа

Специалист

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 сфере и приравненного у них членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки	
					количество часов	доля ставки
1.	Философия	Волохова Н.В.			18	0,02
		Асеева Ирина Александровна	По основному месту работы	Ученая степень: доктор философских наук Ученое звание: профессор	18	0,02
2.	История (история России, всеобщая история)	Кульчитцкий Алексей Владимирович	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат исторических наук Ученое звание: отсутствует	36	0,04
3.	Иностранный язык	Звягинцева В.В.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат филологических наук Ученое звание: доцент	108	0,12
		Андреева О.А.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат филологических наук Ученое звание: доцент	108	0,12
		Кружилина Т.В.			54	0,06
4.	Безопасность жизнедеятельности	Томаков В.И.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат педагогических наук Ученое звание: доцент	36	0,04
	Инженерная экология в строительстве					
5.	Физическая культура и спорт	Карпова Г.Г.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат психологических наук Ученое звание: доцент	72	0,08
		Калюбаев В.Н.	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует Правительственная награда: отличник физической культуры и спорта	72	0,08
		Воробьева Н.В.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат биологических наук Ученое звание: отсутствует	72	0,08
6.	Правоведение (законодательство в строительстве)	Плотникова А.В.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат юридических наук Ученое звание: доцент	36	0,04
7.	Экономическая культура и финансовая грамотность	Бессонова Е.А.	По основному месту работы	Ученая степень: доктор экономических наук Ученое звание: профессор	18	0,02
		Келеш Ю.В.	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует	36	0,04

				Ученое звание: отсутствует		
8.	Социология	Подгорный Б.Б.	По основному месту работы	Ученая степень: доктор социологических наук Ученое звание: отсутствует	36	0,04
9.	Введение в специальность и планирование профессиональной карьеры	Колчунов Виталий Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук Ученое звание: профессор Академик РААСН Заслуженный деятель науки РФ Почетный строитель России Почетный работник высшей школы РФ	36	0,04
	Живучесть зданий и сооружений при запроектных нагрузках / Основы конструктивной безопасности зданий и сооружений				70	0,078
	Основы научных исследований				36	0,04
10.	Культурология	Соловьянова Марина Владимировна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат исторических наук Ученое звание: отсутствует	36	0,04
11.	Русский язык и деловое общение	Полякова Галина Борисовна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат педагогических наук	36	0,04
12.	Высшая математика	Бойков Александр Владимирович	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует	36	0,04
		Тютюнов Дмитрий Николаевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	48	0,05
		Панина Елена Анатольевна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	18	0,02
13.	Информатика	Кананыхина Татьяна Николаевна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	24	0,027
14.	Инженерная и компьютерная графика	Будникова О.В.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат педагогических наук Ученое звание: доцент Член международной ассоциации «Союз дизайнеров», член-корреспондент Академии имиджелогии	90	0,1
15.	Химия	Фатьянова Елена Александровна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат химических наук Ученое звание: доцент	36	0,04
16.	Физика	Карпова Галина Вячеславовна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат наук Ученое звание: доцент	72	0,08
17.	Теоритическая механика	Емельянова Оксана Викторовна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	36	0,04
18.	Соппротивление материалов	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	126	0,14
	Динамика и устойчивость сооружений				84	0,09
	Строительная механика				146	0,16
	Архитектура зданий и сооружений				48	0,05

	Строительная физика				48	0,05
	Инженерные системы высотных и большепролетных зданий и сооружений				56	0,06
19	Механика жидкости и газа	Поливанова Татьяна Владимировна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	60	0,06
20	Техническая теплотехника	Жмакин Виталий Анатольевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	90	0,1
21	Теоретические основы электротехники	Романченко Александр Семенович	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	54	0,06
22	Управление качеством, основы метрологии, стандартизации, сертификации	Ходыревская Светлана Васильевна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат химических наук Ученое звание: доцент		
23	Инженерная геология	Хаустов Владимир Васильевич	По основному месту работы	Ученая степень: доктор геолого-минералогических наук Ученое звание: доцент Действительный член International Association of Hydrogeologists Действительный член Московского Общества Испытателей Природы	54	0,06
24	Инженерная геодезия	Новикова Татьяна Михайловна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат географических наук Ученое звание: доцент	72	0,08
25	Теория вероятности и математическая статистика	Конорева Наталья Александровна	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует	24	0,027
		Бредихина О.А.	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	24	0,027
26	Строительные материалы	Губанова Мария Сергеевна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	18	0,02
	Теория упругости с основами теории пластичности и ползучести				36	0,04
	Механика грунтов				24	0,027
	Технологии строительного производства				78	0,087
27	Строительные материалы	Московцева Виолетта Сергеевна	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует	72	0,08
28	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Разумов Михаил Сергеевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	54	0,06
29	Нормативная база проектирования высотных и большепролетных зданий и сооружений	Осовских Ольга Евгеньевна	На условиях ГПХ	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует	36	0,04

	Вычислительные комплексы по расчету по расчету строительных конструкций / Расчетные модели и сооружений и их анализ				18	0,02
30	Эксплуатация и реконструкция сооружений	Осовских Евгений Васильевич	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	48	0,05
	Обследования и испытание сооружений				108	0,12
	Нормативная база проектирования высотных и большепролетных зданий и сооружений				18	0,02
	Основы автоматизированного проектирования в строительстве				38	0,042
	Вычислительные комплексы по расчету по расчету строительных конструкций / Расчетные модели и сооружений и их анализ				18	0,02
31	Экономика строительства	Шугаева Ольга Валентиновна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат экономических наук Ученое звание: отсутствует	54	0,06
32	Конструкции из дерева и пластмасс	Турков Андрей Викторович	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: доктор технических наук Ученое звание: профессор	96	0,11
	Металлические конструкции (общий курс)				202	0,22
33	Железобетонные и каменные конструкции (общий курс)	Колчунов Владимир Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук Ученое звание: профессор	230	0,26
	Вероятностные методы строительной механики и теория надежности строительных конструкций				54	0,06
	Нелинейные задачи строительной механики				64	0,07
34	Организация, планирование и управление в строительстве	Ильющенко Татьяна Александровна	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: отсутствует	42	0,047
	Основания и фундаменты сооружений				128	0,14
	Механика грунтов				48	0,05

	Механизация и автоматизация строительства				56	0,06
	Организация проектирования				54	0,06
45	Проектно-сметное дело	Андросова Наталия Борисовна	На условиях внешнего совместительства	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	36	0,04
	Основы автоматизированного проектирования в строительстве				38	0,042
	Технологии строительного производства				174	0,19
36	Учебная ознакомительная практика	Колесников Александр Георгиевич	По основному месту работы	Ученая степень: кандидат технических наук Ученое звание: доцент	72	0,08
37	Производственная проектная практика	Московцева Виолетта Сергеевна	По основному месту работы	Ученая степень: отсутствует Ученое звание: отсутствует	36	0,04
38	Производственная проектная практика	Колчунов Владимир Иванович	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук Ученое звание: профессор	36	0,04
39	Производственная исполнительская практика		По основному месту работы		36	0,04
40	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Емельянов Сергей Геннадьевич	По основному месту работы	Ученая степень: доктор технических наук Ученое звание: профессор	72	0,08
41	Производственная преддипломная практика		По основному месту работы		4	0,004

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	Колчунов Вигалий Иванович	по основному месту работы	Доктор технических наук	Введение в специальность и планирование профессиональной карьеры Живучесть зданий и сооружений при запроектных нагрузках Основы конструктивной безопасности зданий и сооружений Основы научных исследований	<p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Савин С.Ю.</i> <i>Федорова Н.В.</i> Динамические эффекты в статически неопределимых физически и конструктивно нелинейных системах // Промышленное и гражданское строительство. – Москва, 2022. № 9 С. 42-51.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Бушова О.Б.</i> <i>Кореньков П.А.</i> Деформирование и разрушение железобетонных рам с ригелями, армированными наклонными стержнями, при особых воздействиях // Строительство и реконструкция. - Орел, 2022. № 1 (99). С.18-28.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> Гиподезы о депланации сечения от деформаций сдвига в железобетонных конструкциях, испытывающих кручение с изгибом // Строительство и реконструкция. - Курск, 2022. № 2 (100). С. 3-12</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Ильющенко Т.А.</i> <i>Федоров С.С.</i> Трещиностойкость преднапряженных железобетонных рамно-</p>		<p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Савин С.Ю.</i> <i>Федоров Н.В.</i> Деформирование бетона эксплуатируемых железобетонных конструкций при режимном нагружении // Актуальные проблемы строительной отрасли и образования. Сборник докладов Второй Национальной научной конференции. - Москва, 2022. С. 51-54.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Кормина А.А.</i> Факторный анализ условий среды жизнедеятельности биосферосовместимого города // В сборнике: Устойчивое развитие территорий. Сборник докладов III Международной научно-практической конференции. Москва, 2021. С. 66-70.</p>

				<p>стержневых конструкций при особых воздействиях // Строительство и реконструкция - Орел, 2021. № 1(93). С. 74-84.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Ильичев В.А.</i> <i>Бакаева Н.В.</i> Вопросы комфортности и безопасности городской среды и их решение в рамках законодательных и нормативных документов // Строительство и реконструкция. - Орел, 2021. № 2 (94) С. 74-85.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Кузнецова К.Ю.</i> <i>Федоров С.С.</i> Модель критерия трещиностойкости и прочности плосконапряженных конструкций из высокопрочного фибробетона и фиброжелезобетона // Строительство и реконструкция. – Орел, 2021. № 3(95). С. 15-26.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Демьянов А.И.</i> <i>Протченко М.В.</i> Методы железобетонных конструкций при изгибе с кручением// Строительство и реконструкция. 2021. № 3 (95). С. 27-46.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Ильичев В.А.</i> <i>Гордон В.А.</i> <i>Бакаева Н.В.</i> <i>Кормина А.А.</i> Модель демографического прироста населения региона // Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. 2021. № 3 (35). С. 3-13.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Ильичев В.А.</i> <i>Азаров В.Н.</i> <i>Кузьмичев А.А.</i> Здание, как очиститель воздуха, маркер его загрязненности и объект видеоэкологии // Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. 2021. № 1 (29). С. 69-84</p>	<p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Кормина А.А.</i> Благоприятна среда развития человека среда жилых районов // В сборнике: Устойчивое развитие региона: архитектура, строительство, транспорт. Материалы VII-ой Международной научно-практической конференции. 2020. С. 146-150.</p> <p><i>Колчунов В.И.</i> <i>Федорова Н.В.</i> <i>Жарков Р.А.</i> К вопросы оценки проектной методологии комфортной и безопасной среды жизнедеятельности человека // В сборнике: Актуальные проблемы строительной отрасли и образования. Сборник докладов Первой Национальной конференции. 2020. С. 194-197.</p>
--	--	--	--	--	--

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	17 лет
2	Губанова Мария Сергеевна	ООО «Технология»	Инженер-конструктор	4 года
3	Осовских Евгений Васильевич	ООО «Строймонтажпроект»	Главный специалист	41 год