

Министерство образования и науки РФ
Волгоградский государственный технический университет
Институт архитектуры и строительства
Факультет ДО


УЧЕБНЫЙ ПЛАН (рабочий)

УГН: 08.00.00. Техника и технологии строительства
Направление подготовки: 08.04.01 Строительство
Профиль ОП вуза: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений в строительстве
Уровень: магистратуры
Программа: академической магистратуры
Квалификация выпускника: магистр
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 2 года 5 месяцев



Год набора:
2017

Проректор по учебной работе


С.В. Кузьмин
(подпись)


Зам. директора ИАиС по учебной работе


Е.А. Захаров
(подпись)

Начальник УО ИАиС


О.А. Ганжа
(подпись)

Начальник УО


В.Н. Стяжин
(подпись)

Декан факультета ДО


О.В. Душко
(подпись)

Заведующий выпускающей кафедрой ТСП


О.В. Бурлаченко
(подпись)

Экзаменов: 3 <10 Зачётов: 6 <12 Зачётных единиц в учебном году: 30 | = 60 |

2 курс 32 экзаменов: 1 Недель: 12 2 Экзаменов: 1 Зачётов: 1

1 2

Вид ЭД	4 сем.										5 сем.										Итого по ОП										Кафедра
	Зачётных Единиц	Часов всего	Из них				Доля СРС	Объём СРС (час)	Курсовый проект	Мурованная работа	Объём времени на ИР и ИР	% от СРС	Всего ПА по видам			Объём часов на ПА	% от СРС	Прочая СРС	Всего ПА	Применение на занятиях	Объём часов на СРС без экза										
			Лекций	Практик	Лаб. работ	Всего ауд. часов							Зачёты	Сессии	Экзамены																
	1	2	3	4	5	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26									
	2	72		8		8	89%	64					1			9	14,1%	85,9%	1	36	64	ФСиП									
	3	108	6		18	24	78%	84					1		1	27	32,1%	67,9%	1	36	48	МнИТ									
	3	108	4		8	12	89%	96					1			9	9,4%	90,6%	1	36	96	МнИТ									
	2	72		8		8	89%	64					1			9	14,1%	85,9%	1	36	64	ФСиП									
	3	108			12	12	89%	96					1			9	9,4%	90,6%	1	36	96	МнИТ									
	2	72		10		10	86%	62					1			9	14,5%	85,5%	1	36	62	ЛинМК									
	3	108	8	14		22	80%	86					1		1	27	31,4%	68,6%	1	36	50	СКОиНС									
	2	72		8		8	89%	64					1			9	14,1%	85,9%	1	36	64	ФСиП									
	3	108	4	8		12	89%	96							1	27	28,1%	71,9%	1	36	60	ТСП									
ЭКЗ	3	108	6	10		16	85%	92	1		12	0,1304			1	27	29,3%	70,7%	1	36	56	ТСП									
ЗЧ	3	108	4	8		12	89%	96	1		12	0,125	1			9	9,4%	90,6%	1	36	96	ЭСиГХ									
	5	180	6	14		20	89%	160	1		12	7,5%			1	27	16,9%	83,1%	1	36	124	ТСП									
ЗЧ	3	108	4	8		12	89%	96	1		12	12,5%	1			9	9,4%	90,6%	1	36	96	ТСП									
ЭКЗ	4	144	6	10		16	89%	128	1		12	9,4%			1	27	21,1%	78,9%	1	36	92	ТСП									
ЗЧ	3	108	6	10		16	85%	92		1	18	19,6%	1			9	9,8%	90,2%	1	36	92	УРГиС									
	2	72	4	8		12	83%	60					1			9	15,0%	85,0%	1	36	60	НГС									
ЗЧ	3	108		10		10	91%	98	1		12	0,1224	1			9	9,2%	90,8%	1	36	98	ТСП									
	3	108		10		10	91%	98	1		12	0,1224	1			9	9,2%	90,8%	1	36	98	СМиСТ									
ЗЧ	3	108		10		10	91%	98	1		12	0,1224	1			9	9,2%	90,8%	1	36	98	УРГиС									
	4	144	6	10		16	89%	128		1	18	14,1%			1	27	21,1%	78,9%	1	36	92	ТСП									
	4	144	4	6	6	16	89%	128	1		12	9,4%			1	18	14,1%	76,6%	1	128	128	УРГиС									
	6																					ТСП									
	3																					ТСП									
ОЦ	3																					ТСП									
ОЦ	6																					ТСП									
	3	108						108					ОЦ	3								ТСП									
	6												ОЦ	6								ТСП									
	18	648						648					ОЦ	18								ТСП									
	9	324						324					ОЦ	9								ТСП									
ЗЧ	1	36	2	2		4	89%	32					1			9	28,1%	71,9%	1	32	НБЦ										

288	17	288	10	16	6	32		256	36	68		220
17	288	10	16	6	32		256	36	68		220	

30	1080					100,00%	1080				100,00%
30	1080					100,00%	1080				100,00%

288	121	2196	70	162	44	276	87,43%	1920	8	2	132	6,9%	13	1	7	324	16,9%	76,3%	21	252	1668
	121	2196	70	162	44	276	87,43%	1920	8	2	132	6,9%	13	1	7	324	16,9%	76,3%	21	252	1668

Доля занятий лекционного типа: 25,36% 65,26% 56,61%
25,36% 65,26% 56,61%

IV. Матрица компетенций

Код УПОП	Часть УЧ	Номер УД	Наименование учебной дисциплины (или модуля)	общекультурные компетенции																						общепрофессиональные компетенции																			профессиональные компетенции																				
				общекультурные компетенции			общепрофессиональные компетенции																			инновационная, языковая и проектно-расчетная деятельность:			научно-исследовательская и педагогическая деятельность			производственно-технологическая деятельность			деятельность по управлению проектами					профессиональная экспертиза и нормативно-методическая деятельность																									
				ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ОПК-7	ОПК-8	ОПК-9	ОПК-10	ОПК-11	ОПК-12	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20	ПК-21																										
1	2	3	4	5	6	7	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24	25	26	28	29	30	31	35	36	37	38	39	40	41	42	43	43	43	44																													
Б.1.	Б	01	Философские проблемы науки и техники	1	1	1																																																											
Б.1.	Б	02	Математическое моделирование							1																																																							
Б.1.	Б	03	Специальные разделы высшей математики	1																																																													
Б.1.	Б	04	Методология научных исследований	1	1	1				1																																																							
Б.1.	Б	05	Информационные технологии в строительстве																																																														
Б.1.	Б	06	Деловой иностранный язык				1																																																										
Б.1.	Б	07	Методы решения научно-технических задач в строительстве							1																																																							
Б.1.	Б	08	Основы педагогики и андрагогики			1		1																																																									
Б.1.	В	01	Современные проблемы строительной науки, техники и технологии																																																														
Б.1.	В	02	Современные технологии монолитного и сборно-монолитного строительства																																																														
Б.1.	В	03	Экологическая безопасность строительных-технологических систем зданий и сооружений																																																														
Б.1.	В	04	Информационное обеспечение возведения зданий и сооружений																																																														
Б.1.	В	05	Компьютерные технологии проектирования строительного производства																																																														
Б.1.	В	06	Интенсивные и ресурсо-сберегающие технологии строительного производства и их адаптация в строительстве																																																														
Б.1.	В	07	Функционально-стоимостной анализ в строительстве																																																														
Б.1.	В	08	Системы машин и оборудования в строительстве																																																														
Б.1.	С	01.1	Организационно-технологическая надёжность в строительстве																																																														
Б.1.	С	01.2	Материаловедение																																																														
Б.1.	С	02.1	Менеджмент и маркетинг в строительстве																																																														
Б.1.	С	02.2	Синергетика в строительстве																																																														
Б.1.	С	03.1	Менеджмент инноваций																																																														
Б.1.	С	03.2	Ипотека в строительном комплексе																																																														
Б.1.	С	04.1	Моделирование деятельности строительных организаций																																																														
Б.1.	С	04.2	Конкурентоспособность подрядных организаций																																																														
Б.2.	У	1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (педагогическая)																																																														
Б.2.	У	2	Практика исполнительская																																																														
Б.2.	Н	1	Научно-исследовательская работа (в семестре)																																																														
Б.2.	П	1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности																																																														
Б.2.	П	2	Практика технологическая																																																														
Б.2.	П	3	Практика производственная																																																														
Б.2.	П	4	Практика преддипломная																																																														
Б.3.	Б		Государственная итоговая аттестация	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																									
Б.3.	Б	1	Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																									
Ф.		1	Информационные технологии в НИР			1																																																											

5 4 6 3 5 4 4 4 4 5 4 5 4 3 4 5 4 9 4 5 5 6 7 5 6 4 5 4 4 5 6 6 5 6 5 5 4