

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ярославский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ

И. о. ректора университета

Е.О. Степанова

«24»

мая

2019 г.



Протокол № 11/44 заседания
Ученого совета университета
от 23 мая 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

направления **07.03.01 "Архитектура"**

Направленность (профиль) подготовки: **"Архитектурное
проектирование» (САР)**

Регистрационный номер 07.03.01 САР – 2019

Квалификация: **Бакалавр**

Форма обучения: **очная**

Срок обучения: **5 лет**

Введен в действие **2019 г.**

Ярославль 2019

План учебного процесса
Направление 07.03.01 "Архитектура"

Профиль: "Архитектурное проектирование"

бакалавриат

07.03.01 CAP – 2019

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель, для практик)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа						
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз. ,гр. реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа	
														всего	лекции	практические занятия	лабораторные занятия				
Блок 1. Дисциплины (модули)					258	9468	22	53	18	12	24	5544	144	198	5202	1430	2166	1606	3717	594	3150
Б.1. Б Обязательная часть Блока 1					147	5472	12	30	13	8	19	3372	94	108	3170	786	1410	974	1920	324	1596
Б.1. Б01	Иностранный язык	ИЯ	7		252																
	Иностранный язык	ИЯ	1	2	72						44			44		44		28		28	
	Иностранный язык	ИЯ	2	2	72			+			48	2		46		46		24		24	
	Иностранный язык	ИЯ	3	3	108			д			56	2		54		54		52		52	
Б.1. Б02	История	ГН	1	2	72			+			48	2		46	22	24		24		24	
Б.1. Б03	Философия	ГН	1	4	144			+			55		9	46	18	28		89	27	62	
Б.1. Б04	Экономика	ЭТ	7	2	72			+			48	2		46	22	24		24		24	
Б.1. Б05	Право	ГН	7	2	72			+			32	2		30	14	16		40		40	
Б.1. Б06	Начертательная геометрия	НГГ	4		144																
	Начертательная геометрия	НГГ	1	2	72			д		+	54	2		52			52	18		18	
	Начертательная геометрия	НГГ	2	2	72			д		+	54	2		52			52	18		18	
Б.1. Б07	Строительная механика	СТК	4		144																
	Строительная механика	СТК	5	2	72			+			52	2		50	20	30		20		20	
	Строительная механика	СТК	6	2	72					+	50			50	20	30		22		22	
Б.1. Б08	Архитектурная физика	А	2		72																
	Архитектурная физика	А	5	1	36						18			18	6		12	18		18	
	Архитектурная физика	А	6	1	36			+			20	2		18	6		12	16		16	
Б.1. Б09	Архитектурная экология	ГДС	10	2	72			+			50	2		48	16	24	8	22		22	
Б.1. Б10	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	3		108																
	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	1	1	36					+	20			20	8		12	16		16	
	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	2	2	72				+		34	2		32	8		24	38		38	
Б.1. Б11	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	5		180																
	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	2	3	108					+	73	1		72			72	35		35	
	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	4	2	72			+		+	42	2		40			40	30		30	
Б.1. Б12	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	29		1044																
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	1	3	108					+	74	2		72	24	48		34		34	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	2	3	108					+	82	2		80	24	56		26		26	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	3	3	108					+	96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	4	3	108					+	96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	5	3	108					+	95	1		94	24	70		13		13	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	6	3	108				+	+	98	4		94	24	70		10		10	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	7	4	144				+	+	98	4		94	24	70		46		46	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	8	3	108					+	96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	9	4	144				+	+	105	2	9	94	24	70		39	27	12	
Б.1. Б13	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции	СТК	5		180																
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	СТК	5	1	36					+	22	2		20	12		8	14		14	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	СТК	6	2	72					+	27	1		26	12	6	8	45		45	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	СТК	7	2	72					+	23	1		22		10	12	49		49	
Б.1. Б14	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурно-строительные технологии	ТСП	8	4	144					+		+	81	9	72	24		48	63	27	36

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель для практики)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа					
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз, ргр, реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа
														всего	лекции	практические занятия	лабораторные занятия			
Б.1. Б15	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурное материаловедение	ТСП	1	3	108	+					49		9	40	16	24	59	27	32	
Б.1. Б16	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	2		72															
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	5	1	36					24				24	10	14	12		12	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	6	1	36	+				26	2			24	8	16	10		10	
Б.1. Б17	Инженерные системы и среда. Средовые факторы в архитектуре	А	6	2	72	+		+		50	2			48	16	32	22		22	
Б.1. Б18	Инженерные системы и оборудование в архитектуре	ТСП	6	3	108	+		+		59		9		50	28	6	16	49	27	22
Б.1. Б19	Безопасность жизнедеятельности	ОТП	5	2	72	+				54	2			52	20	16	16	18		18
Б.1. Б20	История и теория. История искусств	А	2	3	108	+				82	2			80	32	32	16	26		26
Б.1. Б21	История и теория. История архитектуры и градостроительства	А	7		252															
	История и теория. История архитектуры и градостроительства	А	3	2	72	+				58	2			56	16	40	14		14	
	История и теория. История архитектуры и градостроительства	А	4	2	72	+				42	2			40	16	24	30		30	
	История и теория. История архитектуры и градостроительства	А	5	3	108	+				49		9		40	16	24	59	27	32	
Б.1. Б22	История и теория интерьера	А	7	3	108	+		+		56	1	9		46	16	30	52	27	25	
Б.1. Б23	История и теория. Основы теории современного градостроительства	А	5	2	72	+		+		42	2			40	16	24	30		30	
Б.1. Б24	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	12		432															
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	1	2	72	+		+		38	2			36		36	34		34	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	2	1	36			+		28				28		28	8		8	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	3	1	36	+		+		30	2			28		28	6		6	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	4	2	72			+		28				28		28	44		44	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	5	2	72	+		+		30	2			28		28	42		42	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	6	2	72			+		28				28		28	44		44	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	7	2	72	+		+		37		9		28		28	35	27	8	
Б.1. Б25	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	7		252															
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	1	1	36			+		30				30		30	6		6	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	2	1	36	+		+		26	2			24		24	10		10	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	3	2	72			+		44				44		44	28		28	
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	4	3	108	+		+		54	1	9		44		44	54	27	27	
Б.1. Б26	Менеджмент, право и этика. Менеджмент и этика архитектурного проектирования	А	9	2	72	+				42	2			40	16	24	30		30	
Б.1. Б27	Менеджмент, право и этика. Архитектурное законодательство и нормирование	А	7	2	72	+				50	2			48	20	28	22		22	
Б.1. Б28	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А	5		180															
	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А	4	2	72	+		+		55	3			52	16	36	17		17	
	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А	5	3	108	+		+		63	2	9		52	16	36	45	27	18	
Б.1. Б29	Архитектура общественных зданий	А	5	3	108			+		82	2			80	20	60	26		26	
Б.1. Б30	Архитектура жилых зданий	А	6	3	108	+		+		65	2	9		54	18	36	43	27	16	
Б.1. Б31	Реставрация и реконструкция объектов градостроительного наследия	А	10	6	216			+	+	132	4			128	28	100	84		84	
Б.1. Б32	Ландшафтная архитектура	А	6	3	108	+		+		64	1	9		54	18	36	44	27	17	
Б.1. Б33	Физическая культура и спорт	ФВ	6	2	72			Д		64	2			62		62	8		8	
Б.1. В	Часть Блока 1, формируемая участниками образовательных отношений			111	3996	10	23	5	4	5	2172	50	90	2032	644	756	632	1797	270	1554
Б.1. Б01	Психология управления коллективом	ПО	7	2	72	+				32	2			30	14	16	40		40	
Б.1. Б02	Социология	ГН	1	2	72			+		32	2			30	14	16	40		40	
Б.1. Б03	Культурология и этика общения	ГН	1	2	72			+		32	2			30	14	16	40		40	
Б.1. Б04	Математика	ВМ	1	4	144	+		+		77		9		68	28	40	40	27	40	
Б.1. Б05	Геодезия	ТСП	2	5	180	+		+		43		9		34	14	20	137	27	110	


Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель для практики)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа				
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз., ргр., реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа			Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа
														всего	лекции	практические занятия			
Б.1. В06	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ	3		108														
	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ	1	1	36					30			30	10	20	6		6	
	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ	2	2	72	+				32	2		30	10	20	40		40	
Б.1. В07	Объемно-пространственная композиция	А	6		216														
	Объемно-пространственная композиция	А	3	2	72		+			42	2		40	4	36	30		30	
	Объемно-пространственная композиция	А	4	4	144		+			50	2		48		48	94		94	
Б.1. В08	Проектная графика	НГИГ	3	5	180	+				103	9		94	22	72	77	27	50	
Б.1. В09	Эстетика архитектуры и дизайна	А	3	2	72			+		49	1		48	12	36	23		23	
Б.1. В10	Архитектурные конструкции	СТК	3	1	36		+			34	2		32	12	20	2		2	
Б.1. В11	Архитектура XX века	А	5	5	180	+		+		70	1	9	60	24	36	110	27	83	
Б.1. В12	Современные проблемы истории и теории архитектуры, градостроительства, дизайна	А	3	5	180		+			74	2		72	28	44	106		106	
Б.1. В13	Компьютерная графика	А	3	4	144	+		+		95	9		86	22	48	16	49	27	
Б.1. В14	Основы строительного производства	ТСП	4	6	216	+				133	9		124	30	78	16	83	27	
Б.1. В15	Архитектурная реставрация	А	9	5	180		+	+		120	4		116	28	28	60	60	60	
Б.1. В16	Реставрационное проектирование	А	10	5	180	+		+		99	2	9	88	28	60	81	27	54	
Б.1. В17	Фасад: актуальные решения	А	9	6	216		+	+		123	3		120	36	60	24	93	93	
Б.1. В18	Защита интеллектуальной собственности	ГН	7	2	72		+			32	2		30	14	16	40		40	
Б.1. В19	Введение в профессию	А	1	1	36		+			12	2		10	4	6	24		24	
Б.1. В20	Основы экономической теории	ЭТ	5	2	72		+			46	2		44	20	24	26		26	
Б.1. В21	Градостроительная композиция	А	9	4	144		+	+		62	2		60	28	32	82		82	
Б.1. В22	Архитектурная критика	А	8	3	108		+			70	2		68	28	40	38		38	
Б.1. В23	Градостроительная реконструкция	А	7	5	180			+		124	2		122	30	12	80	56	56	
Б.1. В24	Интерьер	А	8	3	108			+		61	1		60	12	48	47		47	
Б.1. В25	Эстетика города	А	7	4	144		Д			96	2		94	30	24	40	48	48	
Б.1. В26	Инженерное благоустройство территорий	ТСП	8	4	144	+				89	9		80	32	48	55	27	28	
Б.1. В27	Проектирование градостроительных комплексов	А	8	2	72		+	+		58	4		54	18	36	14		14	
Б.1. ДВ	Элективные дисциплины (модули)			13	468	2	7		1	252	4	18	230	78	64	88	216	54	162
Б.1. ДВ01	История региональной архитектуры	А	9	3	108	+				49	9		40	16	24	59	27	32	
	История модернизма	А																	
Б.1. ДВ02	Архитектурный анализ памятников	А	10	3	108	+				63	9		54	18	36	45	27	18	
	Архитектура и общество	А																	
Б.1. ДВ03	Архитектура быстровозводимых зданий и сооружений	А	8	3	108	+		+		74	2		72	20	52	34		34	
	Монументально-декоративное искусство	А																	
Б.1. ДВ04	Организация архитектурного проектирования	А	9	4	144		+			66	2		64	24	40	78		78	
	Эргономика	А																	
Б.1. ДВ.05	Прикладная физическая культура (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)	ФВ			330					330	10		320	12	308				
	Прикладная физическая культура	ФВ	1		66		+			66	2		64	6	58				
	Прикладная физическая культура	ФВ	2		66		+			66	2		64		64				
	Прикладная физическая культура	ФВ	3		66		+			66	2		64	4	60				
	Прикладная физическая культура	ФВ	4		66		+			66	2		64		64				
	Прикладная физическая культура	ФВ	5		66		+			66	2		64	2	62				

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель для практики)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа					
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз., рг., реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа
														всего	лекции	практические занятия	лабораторные занятия			
Блок 2. Практика				26																
Б.2. Б	Обязательная часть Блока 2			26																
Б.2. Б01	Практика учебная (художественная)	А	2	6	6 нед	д														
Б.2. Б02	Практика учебная (ознакомительная)	А	4	6	6 нед	д														
Б.2. Б03	Практика производственная (технологическая)	А	6	6	6 нед	д														
Б.2. Б04	Практика производственная (проектно-технологическая)	А	8	4	3 нед	д														
Б.2. Б05	Преддипломная практика	А	8	4	3 нед	д														
Блок 3. Государственная итоговая аттестация				16																
Б.3. Б1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	А	10	16	11 нед															
Итого:				300	10800	22	57	18	12	24	5544	144	198	5202	1430	2166	1606	3717	594	3150

Семестр	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	всего
Теоретическое обучение, нед	18	16	18	15	18	15	18	15	18	10	133
Сессии, нед	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16
Теоретическое обучение, включая сессии, нед	20	18	20	17	20	17	20	17	20	12	149
Содержание, зач. ед											
Блок 1. Дисциплины	30	24	30	24	30	24	30	22	28	16	258
в т.ч. часть, формируемая участниками ОО	10	7	19	10	7		13	15	22	8	111
в т.ч. дисциплины по выбору								3	7	3	13
Блок 2. Практики, всего:		6		6			6		8		26
Блок 3. ГИА										16	16
Всего ЗЕ	30	30	30	30	30	30	30	30	28	32	300
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ, количество											
Экзамены	3	1	2	2	3	3	2	2	2	2	22
Зачеты	7	6	6	6	7	6	7	5	5	2	57
в том числе дифференцированные	1	1	1	1			2	1	2		9
в том числе зачеты по практикам				1			1		2		4
Курсовые проекты	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	18
Курсовые работы	1	1	1	2	2	2	2	1	1		12
РГР, реф.	5	4	3	2	2	4	1	2	1		24

Кол-во ауд. часов в нед 39,11
 Процент лекционных занятий: 27,49 %
 Процент дисциплин по выбору: 11,71 %
 Обязательная часть 60,915 %

Заведующий кафедрой Архитектура
 Директор ИАиД
 Начальник УМУ
 Проректор по образовательной деятельности и воспитательной работе

 Н.Н. Кудряшов
 С.А. Бурдаков
 Н.Е. Тарасова
 В.А. Голкина

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ярославский государственный технический университет»

У Т В Е Р Ж Д А Ю

И. о. ректора университета

Е.О. Степанова

«24» мая 2019 г.



Протокол № 11/74 заседания
Ученого совета университета
от 23 мая 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

направления **07.03.01 "Архитектура"**

Направленность (профиль) подготовки: **"Дизайн городской среды"**
(САРД)

Регистрационный номер 07.03.01 САРД – 2019

Квалификация: **бакалавр**

Форма обучения: **очная**

Срок обучения: **5 лет**

Введен в действие **2019 г.**

Ярославль 2019

План учебного процесса

Направление 07.03.01 "Архитектура"

Профиль: "Дизайн городской среды"

бакалавриат

07.03.01 САРД – 2019

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (неделя для практик)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа						
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз. ргр. реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа	
														всего	лекции	практические занятия	лабораторные занятия				
Блок 1. Дисциплины (модули)						22	53	18	12	24	5544	144	198	5202	1430	2166	1606	3717	594	3150	
Б.1.Б	Обязательная часть Блока 1			147	5472	12	30	13	8	19	3372	94	108	3170	786	1410	974	1920	324	1596	
Б.1.Б01	Иностранный язык	ИЯ	7	252	252																
	Иностранный язык	ИЯ	1	2	72						44			44		44		28		28	
	Иностранный язык	ИЯ	2	2	72			+			48	2		46		46		24		24	
	Иностранный язык	ИЯ	3	3	108			д			56	2		54		54		52		52	
Б.1.Б02	История	ГН	1	2	72			+			48	2		46	22	24		24		24	
Б.1.Б03	Философия	ГН	1	4	144			+			55		9	46	18	28		89		27	62
Б.1.Б04	Экономика	ЭТ	7	2	72			+			48	2		46	22	24		24		24	
Б.1.Б05	Право	ГН	7	2	72			+			32	2		30	14	16		40		40	
Б.1.Б06	Начертательная геометрия	НГиг	4	2	72																
	Начертательная геометрия	НГиг	1	2	72			д		+	54	2		52			52	18		18	
	Начертательная геометрия	НГиг	2	2	72			д		+	54	2		52			52	18		18	
Б.1.Б07	Строительная механика	СТК	4	2	72																
	Строительная механика	СТК	5	2	72			+			52	2		50	20	30		20		20	
	Строительная механика	СТК	6	2	72					+	50			50	20	30		22		22	
Б.1.Б08	Архитектурная физика	А	2	1	72																
	Архитектурная физика	А	5	1	36						18			18	6		12	18		18	
	Архитектурная физика	А	6	1	36			+			20	2		18	6		12	16		16	
Б.1.Б09	Архитектурная экология	ГДС	10	2	72			+			50	2		48	16	24	8	22		22	
Б.1.Б10	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	3	1	108																
	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	1	1	36			+		20				20	8		12	16		16	
	Архитектурное проектирование. Методология проектирования	А	2	2	72			+			34	2		32	8		24	38		38	
Б.1.Б11	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	5	3	180																
	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	2	3	108			+			73	1		72			72	35		35	
	Архитектурное проектирование. Композиционное моделирование	А	4	2	72			+		+	42	2		40			40	30		30	
Б.1.Б12	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	29	1044																	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	1	3	108			+			74	2		72	24	48		34		34	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	2	3	108			+			82	2		80	24	56		26		26	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	3	3	108			+			96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	4	3	108			+			96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	5	3	108			+			95	1		94	24	70		13		13	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	6	3	108			+	+		98	4		94	24	70		10		10	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	7	4	144			+	+		98	4		94	24	70		46		46	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	8	3	108			+			96	2		94	24	70		12		12	
	Архитектурное проектирование (1 уровень)	А	9	4	144			+	+		105	2	9	94	24	70		39	27	12	
Б.1.Б13	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции	А	5	180																	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	А	5	1	36			+			22	2		20	12		8	14		14	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	А	6	2	72				+		27	1		26	12	6	8	45		45	
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурные конструкции теория конструирования	А	7	2	72				+		23	1		22		10	12	49		49	
Б.1.Б14	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурно-строительные технологии	А	8	4	144			+		+	81		9	72	24		48	63	27	36	

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (включая для практик)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем					Самостоятельная работа				
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз., ргр, реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа			Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа	
														всего	лекции	практические занятия				лабораторные занятия
Б.1. Б15	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Архитектурное материаловедение	А	1	3	108	+					49	9	40	16	24	59	27	32		
Б.1. Б16	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	2		72															
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	5	1	36						24		24	10	14	12		12		
	Архитектурно-строительные конструкции, материалы и технологии. Экономика архитектурных решений и строительства	УП	6	1	36	+					26	2	24	8	16	10		10		
Б.1. Б17	Инженерные системы и среда. Средовые факторы в архитектуре	А	6	2	72	+		+		50	2	48	16	32	22		22			
Б.1. Б18	Инженерные системы и среда. Инженерные системы и оборудование в архитектуре	ТСП	6	3	108	+		+		59	9	50	28	6	16	49	27	22		
Б.1. Б19	Безопасность жизнедеятельности	ОТП	5	2	72	+				54	2	52	20	16	16	18		18		
Б.1. Б20	История и теория, История искусств	А	2	3	108	+				82	2	80	32	32	16	26		26		
Б.1. Б21	История и теория, История архитектуры и градостроительства	А		7	252															
	История и теория, История архитектуры и градостроительства	А	3	2	72	+				58	2	56	16	40	14		14			
	История и теория, История архитектуры и градостроительства	А	4	2	72	+				42	2	40	16	24	30		30			
	История и теория, История архитектуры и градостроительства	А	5	3	108	+				49	9	40	16	24	59	27	32			
Б.1. Б22	История и теория, Теория ландшафтной архитектуры	А	7	3	108	+		+		56	1	9	46	16	30	52	27	25		
Б.1. Б23	История и теория, Основы теории современного градостроительства	А	5	2	72	+		+		42	2	40	16	24	30		30			
Б.1. Б24	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А		12	432															
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	1	2	72	+		+		38	2	36			36	34	34			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	2	1	36			+		28		28			28	8	8			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	3	1	36	+		+		30	2	28			28	6	6			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	4	2	72			+		28		28			28	44	44			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	5	2	72	+		+		30	2	28			28	42	42			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	6	2	72			+		28		28			28	44	44			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Рисунок	А	7	2	72	+		+		37	9	28			28	35	27			
Б.1. Б25	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А		7	252															
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	1	1	36			+		30		30			30	6	6			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	2	1	36	+		+		26	2	24			24	10	10			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	3	2	72			+		44		44			44	28	28			
	Профессиональный язык и средства коммуникации. Изобразительное искусство	А	4	3	108	+		+		54	1	9	44		44	54	27			
Б.1. Б26	Менеджмент, право и этика. Менеджмент и этика архитектурного проектирования	А	9	2	72	+				42	2	40	16	24	30		30			
Б.1. Б27	Менеджмент, право и этика. Архитектурное законодательство и нормирование	А	7	2	72	+				50	2	48	20	28	22		22			
Б.1. Б28	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А		5	180															
	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А	4	2	72	+		+		55	3	52	16	36	17		17			
	Архитектура промышленных зданий и сооружений	А	5	3	108	+		+		63	2	9	52	16	36	45	27			
Б.1. Б29	Архитектура общественных зданий	А	5	3	108			+		82	2	80	20		60	26	26			
Б.1. Б30	Архитектура жилых зданий	А	6	3	108	+		+		65	2	9	54	18	36	43	27			
Б.1. Б31	Реставрация и реконструкция объектов градостроительного наследия	А	10	6	216			+	+	132	4	128	28		100	84	84			
Б.1. Б32	Ландшафтная архитектура	А	6	3	108	+		+		64	1	9	54	18	36	44	27			
Б.1. Б33	Физическая культура и спорт	ФВ	6	2	72			д		64	2	62		62	8		8			
Б.1. В	Часть Блока 1, формируемая участниками образовательных отношений			111	3996	10	23	5	4	5	2172	50	90	2032	644	756	632	1797	270	1554
Б.1. В01	Новейшие тенденции архитектуры и дизайна	А	7	2	72	+				32	2	30	14	16	40		40			
Б.1. В02	История пластических искусств	А	1	2	72	+				32	2	30	14	16	40		40			
Б.1. В03	Культурология	А	1	2	72	+				32	2	30	14	16	40		40			
Б.1. В04	Типология архитектурной среды	А	1	4	144	+			+	77		68	28	40	40		27	40		

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель для практики)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа					
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз., ргр., реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа
														всего	лекции	практические занятия	лабораторные занятия			
Б.1. В05	Цветоведение и колористика	А	2	5	180	+				+	43		9	34	14		20	137	27	110
Б.1. В06	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ		3	108															
	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ	1	1	36						30			30	10		20	6		6
	Информатика и основы компьютерных технологий	ПМВТ	2	2	72	+					32	2		30	10		20	40		40
Б.1. В07	Объемно-пространственная композиция	А		6	216															
	Объемно-пространственная композиция	А	3	2	72		+				42	2		40	4		36	30		30
	Объемно-пространственная композиция	А	4	4	144		+				50	2		48			48	94		94
Б.1. В08	Проектная графика	НГИГ	3	5	180	+					103		9	94	22		72	77	27	50
Б.1. В09	Эстетика архитектуры и дизайна	А	3	2	72				+		49	1		48	12	36		23		23
Б.1. В10	История материальной культуры и быта	А	3	1	36		+				34	2		32	12	20		2		2
Б.1. В11	Архитектура XX века	А	5	5	180	+			+		70	1	9	60	24	36		110	27	83
Б.1. В12	Современные проблемы истории и теории архитектуры, градостроительства, дизайна	А	3	5	180		+				74	2		72	28	44		106		106
Б.1. В13	Компьютерная графика	А	3	4	144	+			+		95		9	86	22	48	16	49	27	22
Б.1. В14	История дизайна	А	4	6	216	+					133		9	124	30	78	16	83	27	56
Б.1. В15	Дизайн-код территории	А	9	5	180		+	+			120	4		116	28	28	60	60		60
Б.1. В16	Реставрационное проектирование	А	10	5	180	+		+			99	2	9	88	28		60	81	27	54
Б.1. В17	Визуальные коммуникации	А	9	6	216	+		+			123	3		120	36	60	24	93		93
Б.1. В18	Защита интеллектуальной собственности	ГН	7	2	72	+					32	2		30	14	16		40		40
Б.1. В19	Введение в профессию	А	1	1	36		+				12	2		10	4	6		24		24
Б.1. В20	Проектирование объектов городского дизайна	А	8	2	72	+	+				58	4		54	18	36		14		14
Б.1. В21	Инженерное благоустройство территорий	ТСП	8	4	144	+					89		9	80	32	48		55	27	28
Б.1. В22	Градостроительная композиция	А	9	4	144	+			+		62	2		60	28		32	82		82
Б.1. В23	Архитектурная критика	А	8	3	108	+					70	2		68	28	40		38		38
Б.1. В24	Градостроительная реконструкция	А	7	5	180			+			124	2		122	30	12	80	56		56
Б.1. В25	Интерьер	А	8	3	108				+		61	1		60	12	48		47		47
Б.1. В26	Социальные основы архитектуры и градостроительства	А	5	2	72		+				46	2		44	20	24		26		26
Б.1. В27	Эстетика города	А	7	4	144		д				96	2		94	30	24	40	48		48
Б.1. ДВ	Элективные дисциплины (модули)			13	468	2	7			1	252	4	18	230	78	64	88	216	54	162
Б.1. ДВ01	История региональной архитектуры	А	9	3	108	+					49		9	40	16	24		59	27	32
	История модернизма	А																		
Б.1. ДВ02	Архитектурный анализ памятников	А	10	3	108	+					63		9	54	18		36	45	27	18
	Архитектура и общество	А																		
Б.1. ДВ03	Архитектура быстровозводимых зданий и сооружений	А	8	3	108	+			+		74	2		72	20		52	34		34
	Монументально-декоративное искусство	А																		
Б.1. ДВ04	Организация архитектурного проектирования	А	9	4	144		+				66	2		64	24	40		78		78
	Эргономика	А																		
Б.1. ДВ 05	Прикладная физическая культура (элективные дисциплины по физической культуре и спорту)	ФВ			330						330	10		320	12	308				
	Прикладная физическая культура	ФВ	1		66		+				66	2		64	6	58				
	Прикладная физическая культура	ФВ	2		66		+				66	2		64		64				
	Прикладная физическая культура	ФВ	3		66		+				66	2		64	4	60				
	Прикладная физическая культура	ФВ	4		66		+				66	2		64		64				
	Прикладная физическая культура	ФВ	5		66		+				66	2		64	2	62				

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (недель для практики)	Форма контроля					Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа						
						экзамен	зачет	курс. проект	курс. работа	рз, ргр, реф.	Всего контакт. Работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа			Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа		
														всего	лекции	практические занятия				лабораторные занятия	
Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа(НИР)					26																
Б.2. Б Обязательная часть Блока 2					26																
Б.2. Б01	Практика учебная (художественная)	А	2	6	6 нед		д														
Б.2. Б02	Практика учебная (ознакомительная)	А	4	6	6 нед		д														
Б.2. Б03	Практика производственная (технологическая)	А	6	6	6 нед		д														
Б.2. Б04	Практика производственная (проектно-технологическая)	А	8	4	3 нед		д														
Б.2. Б05	Преддипломная практика	А	8	4	3 нед		д														
Блок 3. Государственная итоговая аттестация					16																
Б.3.Б1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	А	10	16	11 нед																
Итого:					300	10800	22	57	18	12	24	5544	144	198	5202	1430	2166	1606	3717	594	3150

Семестр	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	всего	
Теоретическое обучение, нед.	18	16	18	15	18	15	18	15	18	10	133	
Сессии, нед.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	16	
Теоретическое обучение, включая сессии, нед.	20	18	20	17	20	17	20	17	20	12	149	
Содержание, зач. ед.												
Блок 1. Дисциплины	30	24	30	24	30	24	30	22	28	16	258	
в т.ч. часть, формируемая участниками ОО	10	7	19	10	7		13	15	22	8	111	
в т.ч. дисциплины по выбору									3	7	3	13
Блок 2. Практики, всего:		6		6		6		8			26	
Блок 3. ГИА										16	16	
Всего ЗЕ	30	30	30	30	30	30	30	30	28	32	300	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ, количество												
Экзамены	3	1	2	2	3	3	2	2	2	2	22	
Зачеты	7	6	6	6	7	6	7	5	5	2	57	
в том числе дифференцированные	1	1	1	1			2	1	2		9	
в том числе зачеты по практикам				1		1	2				4	
Курсовые проекты	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	18	
Курсовые работы	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	12	
РГР, реф.	5	4	3	2	2	4	1	2	1		24	

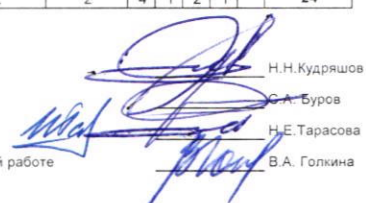
Кол-во ауд. часов в нед. 39,11
 Процент лекционных занятий: 27,49 %
 Процент дисциплин по выбору: 11,71 %
 Обязательная часть 60,915 %

Заведующий кафедрой Архитектура

Директор ИАиД

Начальник УМУ

Проректор по образовательной деятельности и воспитательной работе



Н.Н.Кудряшов

С.А. Буров

Н.Е.Тарасова

В.А. Голкина