

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 29.06.2021

27.04.05

Направленность Управление инновационным развитием строительных организаций
(профиль):

Кафедра: Экономики строительства и ЖКХ

Факультет: Экономики и управления

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

Типы задач профессиональной деятельности

организационно-управленческий

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

27.04.05 Инноватика



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Е.И. Рыбнов

29 июня 2021 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 875 от 04.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

С.Г. Головина/

Проректор по учебно-методической работе

Е.В. Королев/

Декан ФЭУ

Г.Ф. Токунова/

План Учебный план магистратуры '27.04.05_2021_1.plx', код направления 27.04.05, направленность (профиль) : Управление инновационным развитием строительных организаций , год начала подготовки 2021

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.	Итого акад. часов					Курс 1										Курс 2										Закрепленная кафедра																											
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		Контр.	Факт	По плану	Конт. раб.	ИФР	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4																														
																Лек	Лаб	Пр	Конс	Катт	СР	Кэ	Конт роль	Лек	Пр	Конс	Катт	ИФР	СР	Кэ	Конт роль	Лек	Пр	Конс	Катт	ИФР	СР	Кэ	Конт роль	Конс	Катт	ИФР	СР																		
Блок 1. Дисциплины (модули)																												79	2844	878.3		1697.2	268.5	112	176	3	0.75	555.25	1.25	87.75	96	192	2.4	0.9		524.7	1	83	128	160	3	0.75	617.25	1.25	97.75						
Обязательная часть																												50	1800	550.55		1105.4	144	96	144	2	0.5	469.5	1	79	48	96	0.4	0.4		266.2	0.25	20.75	64	96	1	0.25	369.75	0.75	44.25						
+	Б1.О.01	Основы системного анализа и теории принятия решений		1				3	108	32		72	4	16		16				72	4										7	Математики																													
+	Б1.О.02	Социальные коммуникации. Психология		1				3	108	32		72	4	16		16				72	4										17	Истории и философии																													
+	Б1.О.03	Деловой иностранный язык		2				3	108	32		72	4							72	4										15	Иностранных языков																													
+	Б1.О.04	Проектный менеджмент		2			2	3	108	32.8		71.2	4		16	16	0.4	0.4		71.2	4										26	Менеджмента в строительстве																													
+	Б1.О.05	Командообразование, самоуправление и социальная адаптация в профессиональной деятельности		2				2	72	32		36	4		16	16				36	4										26	Менеджмента в строительстве																													
+	Б1.О.06	Современные проблемы инноватики	1				1	4	144	49.5		67.75	26.75	16		32	1	0.25		67.75	0.25	26.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.О.07	Статистические методы в инновационной деятельности		1				3	108	32.25		67	8.75	16		16				67	0.25	8.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.О.08	Организационно-экономические механизмы внедрения инноваций	1				1	6	216	65.5		123.75	26.75	32		32	1	0.25		123.75	0.25	26.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.О.09	Информационные технологии в инновационной деятельности		1				3	108	32.25		67	8.75			32				67	0.25	8.75									47	Информационных технологий																													
+	Б1.О.10	Оценка инновационного потенциала и инновационной активности социально-экономической системы	3				3	6	216	65.5		123.75	26.75										32	32	1	0.25	123.75	0.25	26.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.О.11	Основы цифровой культуры в инновационной деятельности		2				4	144	48.25		87	8.75							87	0.25	8.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.О.12	Государственное регулирование научно-технической и инновационной деятельности		3				5	180	48.25		123	8.75									16	32			123	0.25	8.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																														
+	Б1.О.13	Организация научной деятельности и образовательного процесса		3				5	180	48.25		123	8.75									16	32			123	0.25	8.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																														
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																												29	1044	327.75		591.75	124.5	16	32	1	0.25	85.75	0.25	8.75	48	96	2	0.5		258.5	0.75	62.25	64	64	2	0.5	247.5	0.5	53.5						
+	Б1.В.01	Стратегическое планирование инновационной деятельности		1			1	4	144	49.5		85.75	8.75	16		32	1	0.25		85.75	0.25	8.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.В.02	Анализ эффективности реализации научно-технических проектов и программ	2					4	144	48.25		69	26.75							69	0.25	26.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.В.03	Повышение конкурентоспособности строительных организаций на инновационной основе	2				2	5	180	49.5		103.75	26.75		16	32	1	0.25		103.75	0.25	26.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.В.04	Экономика реинжиниринга и реноваций	3				3	6	216	65.5		123.75	26.75									32	32	1	0.25	123.75	0.25	26.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																														
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.01		2			2	4	144	49.5		85.75	8.75		16	32	1	0.25		85.75	0.25	8.75																																							
+	Б1.В.ДВ.01.01	Экономические основы развития инновационного потенциала строительной организации		2			2	4	144	49.5		85.75	8.75		16	32	1	0.25		85.75	0.25	8.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
-	Б1.В.ДВ.01.02	Оценка и развитие инновационного потенциала строительной организации		2			2	4	144	49.5		85.75	8.75		16	32	1	0.25		85.75	0.25	8.75									45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.02	3				3	6	216	65.5		123.75	26.75									32	32	1	0.25	123.75	0.25	26.75																																	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Экономика коммерциализации инноваций	3				3	6	216	65.5		123.75	26.75									32	32	1	0.25	123.75	0.25	26.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																														
-	Б1.В.ДВ.02.02	Трансфер технологий в инновационной деятельности	3				3	6	216	65.5		123.75	26.75									32	32	1	0.25	123.75	0.25	26.75		45	Экономики строительства и ЖКХ																														
Блок 2. Практика																												32	1152	74	1028	50									71.4	0.2	0.9	231	20.5						0.2	0.3	78	29.5		0.4	0.6	719			
Обязательная часть																												12	432	73	309	50									71.4	0.2	0.9	231	20.5						0.2	0.3	78	29.5							
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика		2				3	108	30	78				29.7		0.3	78													45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б2.О.02(У)	Организационно-управленческая практика		2				4	144	42	102				41.7		0.3	102													45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б2.О.03(У)	Научно-исследовательская работа		23				5	180	1	129	50				0.2	0.3	51	20.5					0.2	0.3	78	29.5				45	Экономики строительства и ЖКХ																													
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																												20	720	1	719																											0.4	0.6	719	
+	Б2.В.01(П)	Производственно-технологическая практика		4				9	324	0.5	323.5																				45	Экономики строительства и ЖКХ																													
+	Б2.В.02(П)	Проектная практика		4				11	396	0.5	395.5																				45	Экономики строительства и ЖКХ																													
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																												9	324	25.5		298.5																										25	0.5	298.5	
+	Б3.01	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						9	324	25.5		298.5																			45	Экономики строительства и ЖКХ																													
ФТД. Факультативные дисциплины																												4	144	32		104	8								16																				
+	ФТД.01	Информационное моделирование в профессиональной сфере (BIM)		1				2	72	16		52	4		16																47	Информационных технологий																													
+	ФТД.02	Основы научно-профессиональной коммуникации		2				2	72	16		52	4		16																29	Русского языка																													