

УТВЕРЖДАЮ
Ректор СПбГАСУ

Е. И. Рыбнов

2024 г.



ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
издания учебной литературы на второе полугодие 2024 года

№ п/п	Автор(ы)	Название учебного/учебно-методического издания	Вид издания (учебное пособие, методические указания, практикум, и т. п.)	Характеристики ОПОП		Объём, в стр./формат	Тираж, экз.	Период представления рукописи в ИПО
				Наименование дисциплины/практики	Код и направление подготовки / профиль, код и специальность / специализация			
1. СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ								
1.1. Кафедра автомобильных дорог мостов и тоннелей								
1(1)	Симановский А.М., Клековкина М. П.	Особенности проектирования автомобильных дорог в районе мостовых переходов	Учебное пособие	Особенности проектирования автомобильных и городских дорог	08.04.01 Строительство/Автомобильные дороги	275/А5	100	Май
1.2. Кафедра металлических и деревянных конструкций								
1(2)	Гордиенко В.Е., Черных А.Г., Казакевич Т.Н., Мамедов Ш.М., Миронова С.И., Абросимова А.А.	Материаловедение и технологии конструкционных материалов	Учебное пособие	Материаловедение и технологии конструкционных материалов	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	200/А5	100	Май

1.3. Кафедра организации строительства

1(3)	Руденко А.А., Болотин С.А., Дроздов А.Д., Ильин С.Н., Молодцов М.В., Осипенкова И.Г., Розанцева Н.В., Ступакова О.Г., Царенко А.А., Чажкиев И.М., Челнокова В.М.	Оформление курсовых работ, курсовых проектов, расчетно-графических работ, контрольных работ, рефератов, отчетов по практике	Методические указания	Организация и управление строительным производством. Организация, планирование и управление строительным производством. Основы организации строительного производства. Методы проектирования организации строительного производства. Спецкурс по организации строительного производства. Организация производственной деятельности. Технологическая практика. Проектная практика	2.1.7 Технология и организация строительства 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.03.01 Строительство/Промышленное и гражданское строительство 08.04.01 Строительство	43/А4	50	Апрель
2(4)	Руденко А.А., Мотылев Р.В., Ильин С.Н., Войлоков И.А., Молодцов М.В., Ступакова О.Г., Царенко А.А.	Организационно-технологические решения по ремонту зданий	Учебное пособие	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	08.03.01 Строительство/ Промышленное и гражданское строительство	155/А4	50	Май

1.4. Кафедра технологии строительного производства

1(5)	Юдина А.Ф., Гайдо А.Н.	Методические рекомендации по подготовке и защите кандидатской диссертации по направлению 08.06.01 Техника и технологии строительства, научной специальности 2.1.7 Технология и организация строительства	Методические указания	Теория и методология организации и проведения научных исследований	2.1.7 Технология и организация строительства	185/A5	100	Май
2(6)	Егоров А.Н., Тугушев А.А.	Технологии устройства эксплуатируемых зеленых инверсионных кровель	Учебное пособие	Технологии строительного производства. Технологии строительных процессов Технология возведения зданий и сооружений	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. 08.03.01 Строительство	103/A5	100	Май

1.5. Кафедра технологии строительных материалов и метрологии

1(7)	Пухаренко Ю.В., Пантелеев Д.А., Жаворонков М.И., Хренов Г.М.	Технология легкого бетона	Учебное пособие	Технология бетона	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	130/A5	50	Май
2(8)	Акимов Л. И., Бесчаскина Н. В., Гришина А. Н., Павлов А. И., Поляков М. С., Черевко С. А.	Прикладная химия: лабораторный практикум	Практикум	Прикладная химия	08.03.01 Строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений, 15.03.03 Прикладная механика 20.03.01 Техносферная безопасность,	150/A5	50	Май

					23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, 35.03.10 Ландшафтная архитектура			
3(9)	Пухаренко Ю.В. Пантелеев Д.А. Жаворонков М.И., Хренов Г.М.	Керамзитобетон: лабораторный практикум	Практикум	Технология бетона	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	50/A5	50	Май
4(10)	Пухаренко Ю.В.; Пантелеев Д.А.; Жаворонков М.И.	Фибробетоны. Методы испытаний	Учебное пособие	Технология композиционных материалов	08.04.01 Строительство/ Производство строительных материалов, изделий и конструкций	75/A5	50	Май
5(11)	Кукса П.Б., Ковалева А.Ю., Пантелеев Д.А., Платонова Н.М., Кострикин М.П., Хренов Г.М., Черевко С.А.	Журнал студенческих лабораторных работ по испытанию строительных материалов	Индивидуальный журнал для выполнения лабораторных работ	Строительные материалы Архитектурное материаловедение	08.03.01 Строительство 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация ар-	80/A5	2000	Май

					хитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство			
2. АРХИТЕКТУРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ								
2.1. Кафедра дизайна архитектурной среды								
1(12)	Керимова Н.А.	Ландшафтное проектирование	Учебное пособие	Современная ландшафтная архитектура Архитектурно-ландшафтное проектирование Ландшафтное проектирование Ландшафтный дизайн	35.03.10 Ландшафтная архитектура 35.04.09 Ландшафтная архитектура 07.04.03 Дизайн архитектурной среды	100/A4	100	Май
2(13)	Храмов И.В., Храмова М.А., Морозов К.Л., Гранстрем М.А.	Особенности инженерной подготовки территорий для ландшафтного проектирования	Учебное пособие	Ландшафтное строительство Методология проектирования	35.03.10 Ландшафтная архитектура	100/A4	100	Май
3(14)	Гранстрем М.А. Бойко А.А.	Графика для ландшафтных архитекторов. Практическая работа	Методические указания	Архитектурная графика в дизайне	35.03.10 Ландшафтная архитектура	50/A4	100	Май
4(15)	Флейшер Д.А.	Многофункциональный культурный центр. Практическая работа	Методические указания	Архитектурно-дизайнерское проектирование	07.03.03 Дизайн архитектурной среды	50/A4	100	Май
5(16)	Флейшер Д.А.	Благоустройство	Методические	Архитектурно-	07.03.03 Дизайн архи-	50/A4	100	Май

		жилого двора. Практическая работа	указания	дизайнерское проектирование	тектурной среды			
6(17)	Флейшер Д.А.	Парк жилого района. Практи- ческая работа	Методические указания	Архитектурно- дизайнерское проектирование	07.03.03 Дизайн архи- тектурной среды	50/A4	100	Май
2.2. Кафедра истории и теории архитектуры								
1(18)	Пономарев А.В., Золотарева М.В.	Архитектура России новей- шего времени	Учебное пособие	История архитек- туры советской эпохи	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитек- турного наследия 07.03.03 Дизайн архи- тектурной среды 07.03.04 Градострои- тельство	200/A4	100	Май
2(19)	Кефала О.В., Жукова Т.Ф.	Памятники ар- хитектуры пе- тербургского модерна	Учебное пособие	История мировой архитектуры	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструк- ция и реставрация ар- хитектурного насле- дия 07.03.03 Дизайн архи- тектурной среды 07.03.04 Градострои- тельство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	100/A4	100	Май
3(20)	Исса Рахаф	Критический анализ как часть архитектурного процесса	Учебное пособие	История русской архитектуры История архитек- туры советской эпохи	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитек- турного наследия 07.03.03 Дизайн архи- тектурной среды 07.03.04 Градострои- тельство 54.03.01 Дизайн	100/A4	100	Май

2.3. Кафедра рисунка

1(21)	Денисова Т.А.	Рисунок и живопись. Часть 1. Интерьер. От натюрморта к интерьеру	Учебное пособие	Рисунок и живопись	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	60/A4	100	Май
2(22)	Маркитантова Т.О. Юркевич В.М. Болтов Д.В.	Художественная практика. Часть 2. Архитектурная панорама	Учебное пособие	Художественная практика Художественно-проектная практика	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	100/A4	100	Май
3(23)	Коряшкин А.В.	Рисунок. Рабочий лист. Практическая работа	Методические указания	Рисунок и живопись	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная	20/A4	100	Май

					архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика			
4(24)	Молоткова Е.Г.	Техника скетча	Учебное пособие	Техника скетча. Рисунок и живопись	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	50/A4	100	Май
5(25)	Молоткова Е.Г.	Композиционный анализ художественно-графических произведений	Учебное пособие	Композиционный анализ художественно-графических произведений Рисунок и живопись	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	50/A4	100	Май

6(26)	Молоткова Е.Г.	Искусство коллажа	Учебное пособие	Искусство коллажа. Рисунок и живопись	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	50/A4	100	Май
7(27)	Платонов С.А.	Скульптура и скульптурно-пластическое моделирование. Архитектурный пейзаж в рельефе. Практическая работа	Методические указания	Скульптура и скульптурно-пластическое моделирование	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 35.03.10 Ландшафтная архитектура 54.03.01 Дизайн 54.05.03 Графика	20/A4	100	Май
3. ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНОЙ ЭКОЛОГИИ И ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА								
3.1. Кафедра строительной физики, электроэнергетики и электротехники								
1(28)	Меллех Т.Х., Леонтьева Ю.Н., Вознесенская Е.С., Соколов А.Н.	Работа 102. Исследование процесса передачи тепла через окно. Лабораторная работа	Методические указания	Строительная физика Строительная теплофизика Основы строительной климатологии, свето- и теплотехника	07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство	15/A5	30	Май

					<p>54.03.04 Реставрация</p> <p>08.03.01 Строительство/Промышленное и гражданское строительство, Автомобильные дороги</p> <p>08.03.01 Строительство/Теплогазоснабжение и вентиляция, Водоснабжение и водоотведение</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p>			
2(29)	Меллех Т.Х., Леонтьева Ю.Н., Вознесенская Е.С., Соколов А.Н.	Работа 309. Расчёт шумопоглощающих облицовок. Практическая работа	Методические указания	<p>Строительная физика</p> <p>Строительная теплофизика</p> <p>Основы строительной климатологии, свето- и теплотехника</p> <p>Акустика</p>	<p>07.03.01 Архитектура</p> <p>07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</p> <p>07.03.03 Дизайн архитектурной среды</p> <p>07.03.04 Градостроительство</p> <p>54.03.04 Реставрация</p> <p>08.03.01 Строительство/Промышленное и гражданское строительство, Автомобильные дороги</p> <p>08.03.01 Строительство/Теплогазоснабжение и вентиляция, Водоснабжение и водоотведение</p> <p>08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений</p>	15/A5	30	Май

3(30)	Шабалин В.В., Янцен Т.Н.	Работа 19. Расчёт теплопроводности воздуха. Практическая работа	Методические указания	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 08.03.01 Строительство 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 15.03.03 Прикладная механика 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	15/А5	30	Май
-------	-----------------------------	---	-----------------------	--------	---	-------	----	-----

3.2. Кафедра информационных систем и технологий

1(31)	Наместников А.М.	Интеллектуальные системы и нейронные сети. Практическая работа	Методические указания	Интеллектуальные системы и нейронные сети	01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии	50/А5	50	Май
-------	------------------	--	-----------------------	---	--	-------	----	-----

2(32)	Семенов А.А.	Компьютерное моделирование процесса деформирования балок и плит. Практическая работа	Методические указания	Введение в специальность Компьютерное и математическое моделирование Компьютерное моделирование нелинейных процессов в строительстве	01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.04.02 Информационные системы и технологии 09.04.03 Прикладная информатика	40/A5	100	Май
3.3. Кафедра информатики								
1(33)	Петров Д.С.	Информационное моделирование на основе программного комплекса Tekla Structures	Учебное пособие	Информационное моделирование в строительстве	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	90/A4	100	Май
4. АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ								
4.1. Кафедра наземных транспортно-технологических машин								
1(34)	Репин С.В., Зазыкин А.В., Литвин Р.А.	Надежность транспортно-технологических машин в эксплуатации	Учебник	Надежность технических систем	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	361/A5	100	Май
5. ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ								
5.1. Кафедра истории и философии								
1(35)	Алексеев А.Н., Балтовский Л.В., Гурьев Е.П., Каргапольцев С.Ю., Лапина И.Ю., Лобанова Ю.И., Смирнова А.П.,	Основы российской государственности	Учебное пособие	Основы российской государственности	01.03.02 Прикладная математика и информатика 07.03.01 Архитектура 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного насле-	360/A5	100	Май

	<p>Сокиркин Д.Н., Соловьева Е.А., Чернякевич Е.Ю.</p>				<p>дия 07.03.03 Дизайн архи- тектурной среды 07.03.04 Градострои- тельство 08.03.01 Строитель- ство 09.03.02 Информа- ционные системы и тех- нологии 09.03.03 Прикладная информатика 15.03.03 Прикладная механика 20.03.01 Техносфер- ная безопасность 21.03.02 Землеустрой- ство и кадастры 23.03.01 Технология транспортных процес- сов 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических ма- шин и комплексов 35.03.10 Ландшафтная архитектура 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 40.03.01 Юриспру- денция 54.03.01 Дизайн 08.05.01 Строитель- ство уникальных зда- ний и сооружений 23.05.01 Наземные транспортно- технологические</p>			
--	---	--	--	--	---	--	--	--

					средства 38.05.01 Экономиче- ская безопасность 40.05.03 Судебная экспертиза 54.05.03 Графика			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Итого: наименований – 35; страниц – 3510; тираж – 4840 экземпляров.

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

С. Г. Головина

Проректор по образовательной деятельности

С. В. Михайлов