

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Санкт-Петербургский филиал

ОБСУЖДЕНО И ОДОБРЕНО
на Ученом совете Санкт-Петербургского
филиала
Протокол № 09 от «20» февраля 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор Санкт-Петербургского филиала
Финансового университета
Ю.Е.Путихин
« 20 » 2024 г.
М.П.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Ценообразование и сметное нормирование с использованием программ «Сметный калькулятор», «SmetaWIZARD», «Гранд Смета»» (108 час.)

Требования к уровню образования слушателей		Лица имеющие или получающие высшее образование					
Категория слушателей		студенты, специалисты, руководители, самозанятые, ИП, руководители государственных органов управления					
Срок обучения		108 часов (36 аудиторных часов)					
Форма обучения		Очная с применением дистанционных образовательных технологий					
Режим занятий		По индивидуальному графику					
№№ п/п	Наименование тем	Всего часов трудоемкости	В том числе				Форма контроля
			из них			Самостоятельная работа	
			Всего, часов	Лекции	Практические занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Система ценообразования. Состав сметной стоимости строительства в соответствии с	6	2	2	-	4	Контрольный опрос

	«Методикой определения сметной стоимости строительства...», утв. приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр в редакции приказа Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр. 30.01.2024 №55/пр. базисно-индексный метод, ресурсно-индексный и ресурсный метод на основе сметно-нормативной базы						
2	Методы определения сметной стоимости строительства: ФСНБ -2022 и ФГИС ЦС.	8	4	4	-	4	
3	Определение сметной стоимости строительных работ. «Методика определения сметных цен на материалы, изделия, конструкции и оборудование», утв. приказом Минстроя России от 26.10.2022 № 904 /пр. Классификатор строительных ресурсов. Программа «Сметный калькулятор»	8	4		4	4	Контрольный опрос
4	Особенности составления сметной документации на монтаж оборудования в соответствии с «Методикой применения сметных норм», утв. приказом Минстроя России от 14.07.2022 № 571/пр. Монтаж приборов и средств автоматизации. Монтаж крупного технологического оборудования. Демонтаж оборудования. . Программа «Сметный калькулятор» и ГрандСмета	8	4		4	4	Контрольный опрос
5	Определение сметной стоимости пусконаладочных работ по видам оборудования. Порядок составления смет на ремонтные работы. Контроль качества строительства. Объектная смета. Сводный сметный расчет стоимости строительства. Программа «Сметный калькулятор» и ГрандСмета.	18	8		8	20	Контрольный опрос
6	Автоматизированное формирования сметной документации с применением программы SmetaWIZARD5 (12 академических часов) Настройка программы. База данных и документы SmetaWIZARD5	8	2	2	-	6	Контрольный опрос
7	Создание локальной сметы базисно-индексным методом. Создание локальной сметы ресурсно-индексным методом	12	4		4	8	Контрольный опрос
8	Расчет стоимости материалов и форма конъюнктурного анализа. Создание вспомогательных форм по локальным сметам. Акты	18	6		6	22	Контрольный опрос

выполненных работ, справки о стоимости и т.д. Объектная смета и Сводный сметный расчёт стоимости						
Всего	106	34	8	26	72	-
Итоговая аттестация	2	2	-	2	-	Тестирование
Общая трудоемкость программы:	108	36		36	72	-

Итого: 36 аудиторных часов.

Программа разработана: к.б.н.. доцент кафедры «Бизнес-информатика» Джикович Юрием Велйковичем.

Директор Санкт-Петербургского филиала
Финкниверситета



Ю.Е.Путихин