

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО–СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

пл. Соляная, 2, г. Томск, 634003, телефон (3822) 65–32–61,факс (3822) 65–24–22, e-mail: canc@tsuab.ru ОКПО 02069295690001, ОГРН 1027000882886 ИНН/КПП 7020000080/701701001

ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ИНО-ТГАСУ)

Курсы повышения квалификации

специалистов на 2023 год

Шифр	Тематика программы обучения,	Очная форма обучения		Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*			
программы	количество часов	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения		
	ВІМ-технологии						
	ВІМ технологии как будущее проектирования. Основы работы в программном комплексе REVIT, 64 часа	23000 (для студентов ТГАСУ – от 6000 руб.)	Начало марта	,	-		
	Расчет конструкций и сооружений с использованием ПК ЛИРА-САПР для начинающих пользователей, 40 час	23000 (для студентов ТГАСУ – от 6000 руб.)	Начало ноября	-	-		
		Строите	ельство				
	Малоэтажное жилищное строительство, 72 часа	15000	февраль-апрель, ноябрь-декабрь	-			
БС-ОСР	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ (в том числе на технически сложных и особо опасных объектах), 102 часа	18000	по мере формирования группы	5000	Круглогодично, в удобное для слушателей время		
БС-ГПС К	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции, капитального ремонта и осуществление строительного контроля, 102 часа	18000	по мере формирования группы	5000	Круглогодично, в удобное для слушателей время		
БС-01	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время		
БС-02	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время		
БС-03	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время		

Шифр	Тематика программы обучения, количество часов	Очная ф	орма обучения	Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*		
программы		Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	
БС-04	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-05	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-06	Безопасность строительства и качество устройства электрических систем, сетей и линий связи, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-08	Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ (по видам оборудования и программного обеспечения), 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-09	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов, 72 часа	16000	(по мере формирования группы)	5000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-12	Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов, 72 часа	16000	(по мере формирования группы)	5000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-15	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
БС-16	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, 72 часа	16000	(по мере формирования группы)	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
O3C	Обследование зданий и сооружений, 72 часа	-	-	4500	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
ГСН	Государственный строительный надзор, строительный контроль и экспертиза в строительстве, 72 часа	16000	(по мере формирования группы)	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
	Проект производства работ в дорожном строительстве. Контроль качества работ, 18 часов	8700	по мере формирования группы	-		
Проектирование						
БП-01	Проектирование зданий и сооружений, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
APX-01	Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	

Шифр	Тематика программы обучения, количество часов	Очная ф	орма обучения	Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*		
программы		Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	
APX-02	Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
APX-03	Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
APX-04	Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
APX-05	Проектирование зданий и сооружений. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды, 72 часа	16000	по мере формирования группы	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
	И	нженерные	изыскания			
И-100	Организация и управление инженерными изысканиями, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
И-200	Инженерно-геодезические изыскания в строительстве, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
И-300	Инженерно-геологические изыскания, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
И-400	Инженерно-гидрометеорологич еские изыскания, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
И-500	Инженерно-экологические изыскания, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
И-800	Инженерные изыскания в строительстве, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время	
	Выполнение геодезических работ с использованием современных электронных приборов, 72 часа	35000	по мере формирования группы (возможно индивидуальное обучение)	-		

Шифр	Тематика программы обучения, количество часов	Очная ф	орма обучения	Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*	
программы		Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения
	Геодезическое обеспечение контроля при эксплуатации антенных опорных сооружений связи, 72 часа	35000	по мере формирования группы (возможно индивидуальное обучение)	-	
	Ст	роительны	е материалы		
	Контроль качества дорожно-строительных материалов, 72 часа	35000	по мере формирования группы (возможно индивидуальное обучение)	-	
	Работа лаборатории по контролю качества строительных материалов, 72 часа	35000	по мере формирования группы (возможно индивидуальное обучение)	-	
		Сметно	ое дело		
	Ценообразование и сметное дело в строительстве. Автоматизированное составление смет, 72 часа	16000 (для студентов ТГАСУ – 8000)	06.02-16.02.202 3, 03.04-13.04.202 3, 16.10-26.10.202	-	
	Составление сметной документации с применением программ автоматизированного составления смет, 72 часа	16000 (для студентов ТГАСУ – 8000)	по мере формирования группы		
СД	Современные методы и программы расчета стоимости строительства. Сметное нормирование, 72 часа	-	-	8500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
		Менеда	жмент		
	Приёмы формирования профессиональной коммуникативной компетентности, 72 часа	35000	по мере формирования группы	-	
	Основы бизнес-аналитики в цифровой среде, 72 часа	15990	по мере формирования группы	-	
	Экономическая оценка инвестиционных проектов и бизнес-планирование, 72 часа	16000	по мере формирования группы	-	
	Управление персоналом, 72 часа	16000	по мере формирования группы	-	
	Развитие управленческих компетенций руководителей высшего и среднего звена, 72 часа	35000	по мере формирования группы	-	
	Менеджмент и экономика, 72 часа			4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Государственное и муниципальное управление, 72 часа			4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	F	Компьютерн	ая графика		
	Прикладные методы проектирования в САПР AutoCAD, 40 час.	8700	27.0217.03, 17.0428.04.	-	

Шифр	Тематика программы обучения, количество часов	Очная ф	орма обучения	Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*	
программы		Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения
	Компьютерное моделирование в среде AutoCAD, 72 час.	16000	февраль, октябрь		
	Ка	адастровая д	цеятельность		
КД	Современные технологии в области кадастровой деятельности, 40 час.	-	-	3000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
КДВ	Актуальные проблемы взаимодействия субъектов кадастровых отношений, 40 час.	-	-	3000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
КДЗ	Актуальные вопросы законодательства в области кадастровой деятельности, 40 час	-	-	3000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Использование ГИС и САПР в землеустроительном проектировании и подготовке кадастровой документации, 72 часа	9900	май	-	
	Инф	ормационна	я безопасность		
БКО	Обеспечение информационной				Круглогодично, в
	безопасности персональных данных в кредитной организации, 72 часа	-	-	5000	удобное для слушателей время
БО	Обеспечение информационной безопасности персональных данных в организации, 72 часа	-	-	5000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	шилиЖ	цно-коммун	альный комплек	cc	
	Приборы учета тепловой энергии, 18 часов	7500	май, ноябрь	-	
	Управление многоквартирными жилыми домами, 72 часа	20000	по мере формирования группы	1	
	Проверка эффективности работы и техническое обслуживание систем вентиляции, 40 часов	40000	по мере формирования группы		
	Альтернативная энергетика, 72 часа			4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Охрана	а труда и ок	ружающей средь	Ы	
	Охрана труда в строительстве, 72 часа	-	-	4000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Специальная оценка условий труда, 72 часа	16000	март, май, сентябрь, ноябрь	-	
	Система управления охраной труда в строительных организациях, 72 часа	16000	март, май, сентябрь, ноябрь	-	
	Программы по	вышения к	валификации по	гОиЧС	
ГОиЧС	Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики, 72 часа	4500	еженедельно	2500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
РЗГО	Руководители занятий по гражданской обороне в организациях, 20 часов	-	-	2000	Круглогодично, в удобное для слушателей время

Шифр	Тематика программы обучения, количество часов	Очная ф	орма обучения	Заочная форма обучения (с применением дистанционных образовательных технологий)*	
программы		Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения
ЧЭО	Члены эвакуационных органов, 36 часов	-	-	3500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
ЧКПУФ	Члены комиссий по повышению устойчивости функционирования, 36 часов	-	-	3500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
ПЧГО	Члены комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в организациях, 36 часов	-	-	3500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
РФС	Руководители формирований и служб, 48 часов	-	-	6000	Круглогодично, в удобное для слушателей время
УГОЧС	Уполномоченные по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, 72 часа	-	-	7500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Пожарная безопасность. Проектирование средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	-	-	3500	Круглогодично, в удобное для слушателей время
	Обеспечение безопасности объектов топливно-энергетического комплекса от угроз террористического характера, 18 часов	6000	23-25 октября 2023 г.	-	

^{*} Обучение по заочной форме обучения (с применение дистанционных образовательный технологий) проводится круглогодично, в удобные для Слушателя (Заказчика) сроки и время.

Контактное лицо:

Зав. отделом повышения квалификации ИНО-ТГАСУ Куць Полина Михайловна

тел. (3822) 908-950 E-mail: <u>ipktgasu@mail.ru</u>

Программы профессиональной переподготовки специалистов на 2023 год

Тематика программы обучения, количество часов	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Форма обучения
Эксплуатация и обслуживание объектов нефтегазового комплекса, 504 ч.	50000	C 13.02.2023 C 11.09.2023	вечерняя
Ценообразование и сметное дело в строительстве, 256 ч	35000	C 13.02.2023 C 11.09.2023	вечерняя
Ценообразование и сметное дело в строительстве, 542 ч.	50000	C 03.10.2023	вечерняя
Охрана труда, 256 ч.	3000	C 13.02.2023 C 03.10.2023	вечерняя
Бухгалтерский учет, анализ и аудит, 256 ч.	35000	C 13.02.2023 C 11.09.2023	вечерняя
Инженерно-геодезические изыскания в строительстве, 256 ч.	55000	C 13.02.2023 C 03.10.2023	вечерняя
Экономика и менеджмент в строительстве, 256 ч.	50000	C 13.02.2023 C 03.10.2023	вечерняя

Тематика программы обучения, количество часов	Стоимость, руб.	Сроки проведения обучения	Форма обучения
Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, 256 ч.	50000	C 13.02.2023 C 03.10.2023	вечерняя
Кадастровая деятельность, 600 ч.	50000	круглогодично	дистанционно
Промышленное и гражданское строительство, 542 ч.	50000	круглогодично	дистанционно
Промышленное и гражданское строительство, 542 ч.	50000	C 03.10.2010	вечерняя
Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта, 256 ч.	8000	C 13.02.2023 C 03.10.2023	вечерняя

Контактное лицо:

Зав. отделом повышения квалификации ИНО-ТГАСУ Славкина Екатерина Геннадьевна тел. (3822) 909-950 E-mail: ipktgasu@mail.ru