



УТВЕРЖДАЮ

Член приемной комиссии

Доктор ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Д.Е. Быков

2026г.

Расписание вступительных испытаний для абитуриентов, поступающих на очную, заочную и очно-заочную формы обучения на места в рамках контрольных цифр приёма (бюджетная форма) и (или) по договорам об оказании платных образовательных услуг (коммерческая форма) по направлениям подготовки магистратуры в 2026 году

ИНСТИТУТ НЕФТЕГАЗОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Код	Направление подготовки, образовательная программа	Форма обучения	Консультация			Вступительные испытания			Объявление результатов	Апелляция		
			Дата	Время	Аудитория/корпус адрес	Дата	Время	Аудитория/корпус адрес		Дата	Дата	Время
18.04.02	Энерго – и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Очная.	14 июля	17-00	116/1 Первомайская,18	15 июля	10-00	116/1 Первомайская,18	16 июля	14 июля	15-00	116/1 Первомайская,18
		Очная.	4 августа	17-00	116/1 Первомайская,18	5 августа	10-00	116/1 Первомайская,18	6 августа	6 августа	15-00	116/1 Первомайская,18
		Очная	20 августа	15-00	116/1 Первомайская,18	21 августа	13-00	116/1 Первомайская,18	24 августа	22 августа	15-00	116/1 Первомайская,18
20.04.01	Техносферная безопасность	Заочная	4 августа	17-00	116/1 Первомайская,18	5 августа	13-00	116/1 Первомайская,18	6 августа	6 августа	15-00	116/1 Первомайская,18
		Заочная	19августа	17-00	116/1 Первомайская,18	20 августа	10-00	116/1 Первомайская,18	21 августа	20 августа	15-00	116/1 Первомайская,18
	Пожарная и промышленная безопасность объектов нефтегазовойотрасли»	Очная	16 июля	17-00	109/1 Первомайская,18	17 июля	13-00	109/1 Первомайская,18	20 июля	18 июля	15-00	109/1 Первомайская,18
		Очная	5 августа	17-00	109/1 Первомайская,18	6 августа	10-00	109/1 Первомайская,18	7 августа	7августа	15-00	109/1 Первомайская,18
		Очная	19август а	15-00	109/1 Первомайская,18	20август а	13-00	109/1 Первомайская,18	21августа	21август а	15-00	109/1 Первомайская,18
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очная, очно-заочная	20 июля	17-00	Дистанционно, ссылка указана	21 июля	10-00 13-00	208/9 Ново-Садовая,10	22 июля	22 июля	15-00	208/9 Ново-Садовая,10
		Очная, очно-заочная	19 августа	17-00	Дистанционно, ссылка указана	20 августа	10-00 13-00	208/9 Ново-Садовая,10	21 августа	21август а	15-00	208/9 Ново-Садовая,10

Код	Направление подготовки, образовательная программа	Форма обучения	Консультация			Вступительные испытания			Объявление результатов	Апелляция		
	4949 Код доступа: 7M7QtM (Все консультации проходят дистанционно, сдача вступительного испытания дистанционно проводится только на очно - заочную форму обучения)											
	Строительство наклонно-направленных и горизонтальных скважин Подключиться в браузере по ссылке: https://salutejazz.ru/calls/tof9bh?psw=QAkBEwNdUBcEGRwFXEIHBAstAQ Для подключения по номеру конференции: Код конференции: tof9bh@salutejazz.ru Пароль: zuyvq95am (К консультации можно подключиться дистанционно по данной ссылке, если нет возможности приехать очно)	Очная, очно-заочная	15 июля	15-00	Дистанционно, ссылка указана	16 июля	10-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.225	17 июля	20 июля	17-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.225
		Очная, очно-заочная	20 августа	15-00	Дистанционно, ссылка указана	21 августа	10-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.225	24 августа	24 августа	15-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.225
	Трубопроводный транспорт углеводородов Ссылка на конференцию: https://us05web.zoom.us/j/83849189174?pwd=Q1RhQUJEaTVqdNZmNTlnbFd2QUZUdz09 Идентификатор конференции: 838 4918 9174 Код доступа: E6Z2CY Все консультации проходят дистанционно, сдача вступительного испытания дистанционно проводится только на очно - заочную форму обучения)	Очная, очно-заочная	17 июля	17-00	Дистанционно, ссылка указана	18 июля	10-00	319/9 Ново-Садовая,10	20 июля	20 июля	15-00	319/9 Ново-Садовая,10
		Очная, очно-заочная	7 августа	17-00	Дистанционно, ссылка указана	8 августа	10-00	319/9 Ново-Садовая,10	10 августа	11 августа	15-00	319/9 Ново-Садовая,10
		Очная, очно-заочная	21 августа	17-00	Дистанционно, ссылка указана	22 августа	10-00	319/9 Ново-Садовая,10	24 августа	25 августа	15-00	319/9 Ново-Садовая,10

Код	Направление подготовки, образовательная программа	Форма обучения	Консультация			Вступительные испытания			Объявление результатов	Апелляция		
			Дата	Время	Аудитория/корпус адрес	Дата	Время	Аудитория/корпус адрес		Дата	Дата	Время
	Инновационное развитие в нефтегазовой отрасли, технологический надзор и контроль Консультации по данному профилю будут проходить в системе Zoom. Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/2650274949?pwd=M29XSmdlTndmanRLZjFRtZzkYW00Zz09 Идентификатор конференции: 265 027 4949 Код доступа: 7M7QrM (Все консультации проходят дистанционно)	Очно-заочная	21 июля	17-00	Дистанционно, ссылка указана	21 июля	10-00 13-00	208/9 Ново-Садовая,10	23 июля	23 июля	15-00	208/9 Ново-Садовая,10
		Очно-заочная	19августа	17-00	Дистанционно, ссылка указана	20 августа	10-00 13-00	208/9 Ново-Садовая,10	21 августа	21августа	15-00	208/9 Ново-Садовая,10
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)		Дата	Время	Аудитория/корпус адрес	Дата	Время	Аудитория/корпус адрес	Дата	Дата	Время	Аудитория/корпус адрес
	Теория, методика и инновационные технологии преподавания физики Консультации по данному профилю будут проходить в https://telemost.yandex.ru/j/75595381652538	Очная	20 июля	17-00	Дистанционно, ссылка указана	21 июля	10-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.322	22 июля	23 июля	15-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.322
	Теория, методика и инновационные технологии преподавания физики Консультации по данному профилю будут проходить в https://telemost.yandex.ru/j/75595381652538	Очная	20 августа	17-00	Дистанционно, ссылка указана	21 августа	13-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.322	22 августа	24августа	15-00	Корпус №1, Первомайская, 18, ауд.322