

Результаты опроса обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса по образовательным программам магистратуры, реализуемым в ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Образовательная программа	Всего обучающихся, участвовавших в анкетировании	Вопросы анкеты					
		Общая оценка качества внутренней среды университета	Оценка качества образовательной программы	Оценка качества условий осуществления образовательного процесса	Оценка условий, созданных в СамГТУ для внеучебной деятельности студентов	Удовлетворенность библиотечно-информационными сервисами	Общая удовлетворенность
01.04.02 Прикладная математика и информатика - Прикладная математика и информатика	21	100%	100%	100%	100%	90%	98%
02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем - Анализ данных	8	100%	100%	100%	100%	100%	100%
04.04.01 Химия - Современные методы синтеза и анализа органических веществ	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
04.04.02 Химия, физика и механика материалов - Функциональные, конструкционные материалы и наноматериалы	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07.04.01 Архитектура - Архитектурное проектирование (АЖОЗ)	5	100%	100%	100%	100%	80%	96%
07.04.01 Архитектура - Архитектурное проектирование (Арх)	15	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07.04.01 Архитектура - Градостроительное проектирование	6	100%	100%	100%	83%	100%	97%
07.04.01 Архитектура - Реставрационное проектирование	7	86%	100%	100%	100%	100%	97%
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия - Реставрация строительных конструкций	5	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07.04.04 Градостроительство - Теория и современные концепции градостроительства	7	100%	100%	100%	100%	86%	97%
08.04.01 Строительство – Архитектурно-строительное материаловедение	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Водоотведение и очистка сточных вод	7	100%	100%	100%	86%	100%	97%
08.04.01 Строительство - Водоснабжение городов и промышленных предприятий	13	85%	92%	92%	85%	100%	91%
08.04.01 Строительство - Гидротехническое строительство	10	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Комплексная механизация строительства	13	100%	100%	100%	85%	100%	97%
08.04.01 Строительство - Промышленное и гражданское строительство: проектирование	12	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Промышленное и гражданское строительство: проектирование металлических и деревянных конструкций	2	100%	100%	100%	50%	50%	80%
08.04.01 Строительство - Промышленное и гражданское строительство: технология и организация строительства	11	100%	100%	100%	91%	91%	96%
08.04.01 Строительство - Системы отопления, вентиляции и охрана воздушного	5	100%	100%	100%	100%	100%	100%

бассейна							
08.04.01 Строительство - Совершенствование технологий очистки воды и обработки осадков	5	100%	100%	100%	80%	100%	96%
08.04.01 Строительство - Теория и проектирование автомобильных дорог	14	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Теория и проектирование железобетонных конструкций	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Теория и проектирование оснований и фундаментов	4	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Теория сооружений	1	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий	4	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Технология строительных материалов, изделий и конструкций	5	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Управление инвестиционно-строительной деятельностью	11	100%	91%	100%	91%	89%	94%
08.04.01 Строительство - Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений	13	100%	100%	100%	92%	100%	98%
08.04.01 Строительство - Энергоэффективность систем обеспечения микроклимата зданий и сооружений	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08.04.01 Строительство - Энергоэффективность систем теплоснабжения	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника - Инженерия искусственного интеллекта	7	86%	86%	86%	86%	100%	89%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника - Информатика и вычислительная техника	11	100%	100%	100%	100%	90%	98%
09.04.02 Информационные системы и технологии - Информационные системы и технологии	7	100%	100%	100%	100%	71%	94%
09.04.02 Информационные системы и технологии - Технологии искусственного интеллекта в промышленности	6	100%	100%	100%	83%	67%	90%
09.04.04 Программная инженерия - Программная инженерия	18	100%	100%	100%	100%	78%	96%
10.04.01 Информационная безопасность - Интеллектуальные средства в системах безопасности	9	100%	100%	100%	100%	78%	96%
12.04.01 Приборостроение - Неразрушающий контроль, техническая диагностика объектов нефтегазовой отрасли	10	100%	100%	100%	100%	100%	100%
12.04.01 Приборостроение - Приборостроение	10	100%	100%	100%	90%	100%	98%
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника - Оптимизация и интеллектуализация автоматизированных процессов управления в теплоэнергетике и энерготехнологиях	9	78%	100%	100%	100%	89%	93%
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника - Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения	11	100%	100%	100%	91%	100%	98%
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника - Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	13	100%	100%	100%	100%	100%	100%
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника - Цифровое моделирование систем и сервисов интеллектуальной энергетики	22	100%	100%	100%	100%	95%	99%
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника - Интеллектуальные городские энергетические системы	9	100%	100%	100%	89%	100%	98%
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника - Оптимизация систем электроснабжения и повышение их эффективности	24	96%	100%	100%	96%	100%	98%
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника - Релейная защита, автоматизация и управление режимами электроэнергетических систем	20	95%	95%	90%	95%	95%	94%

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника - Современные технологии в электромеханике и автоматизированном электроприводе	10	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств - Автоматизация технологических процессов и производств	22	95%	95%	91%	91%	93%	93%
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств - Интеллектуальные системы мониторинга состояния сложных инфраструктурных объектов	17	94%	88%	94%	94%	90%	92%
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	6	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18.04.01 Химическая технология - Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии	5	100%	100%	100%	80%	100%	96%
18.04.01 Химическая технология - Перспективные газохимические технологии	1	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18.04.01 Химическая технология - Технология органических веществ	6	100%	83%	100%	100%	100%	97%
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии - Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19.04.01 Биотехнология - Биотехнология функциональных продуктов питания и биологически активных веществ	12	92%	100%	100%	92%	100%	97%
19.04.01 Биотехнология - Фармацевтическая биотехнология	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья - Инновационные технологии продуктов питания на основе растительного сырья	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания - Технология создания новых продуктов общественного питания	1	100%	100%	100%	100%	100%	100%
20.04.01 Техносферная безопасность - Инженерная защита окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	9	89%	100%	100%	100%	89%	96%
20.04.01 Техносферная безопасность - Мониторинг территорий с высокой антропогенной нагрузкой	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
20.04.01 Техносферная безопасность - Пожарная и промышленная безопасность объектов нефтегазовой отрасли	7	100%	100%	100%	86%	100%	97%
20.04.01 Техносферная безопасность - Техносферная безопасность в нефтегазовой отрасли	8	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21.04.01 Нефтегазовое дело - Инновационное развитие в нефтегазовой отрасли, технологический надзор и контроль	9	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21.04.01 Нефтегазовое дело - Разработка нефтяных месторождений	72	99%	100%	100%	100%	96%	99%
21.04.01 Нефтегазовое дело - Строительство наклонно-направленных и горизонтальных скважин	16	100%	100%	94%	94%	94%	96%
21.04.01 Нефтегазовое дело - Трубопроводный транспорт углеводородов	11	100%	100%	100%	82%	100%	96%
21.04.01 Нефтегазовое дело - Управление проектами в нефтегазовом комплексе	24	92%	100%	100%	96%	92%	96%
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов - Технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза порошковых и композиционных наноматериалов и нанопокровов	2	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22.04.02 Metallургия - Литейно-metallургические процессы и технологии	1	100%	100%	100%	100%	100%	100%

23.04.01 Технология транспортных процессов - Безопасность эксплуатации систем транспорта	4	100%	100%	100%	50%	100%	90%
27.04.02 Управление качеством - Интегрированные системы менеджмента энергонасыщенных производств	10	100%	100%	100%	90%	100%	98%
27.04.04 Управление в технических системах - Управление в технических системах	24	96%	100%	96%	92%	91%	95%
38.04.01 Экономика - Экономика и управление бизнес процессами в строительстве	6	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38.04.01 Экономика - Экономика фирмы	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38.04.02 Менеджмент - Стратегический менеджмент в отраслях топливно-энергетического комплекса	25	96%	100%	100%	96%	94%	97%
38.04.03 Управление персоналом - Управление персоналом	5	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38.04.04 Государственное и муниципальное управление - Государственное и муниципальное управление	7	86%	86%	86%	86%	71%	83%
54.04.01 Дизайн – Графический дизайн	3	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54.04.01 Дизайн - Дизайн среды	5	100%	100%	100%	100%	100%	100%