

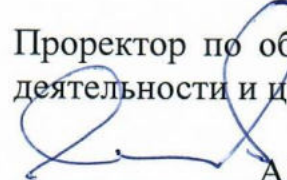


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Балтийский государственный технический университет
«ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» (БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

Отчет о результатах опросов обучающихся об удовлетворенности условиями,
содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных
дисциплин (модулей) и практик за 2022 год

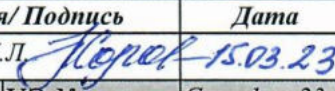
УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной
деятельности и цифровизации


А.Е. Шашурин
« 16 » марта 2023 г.

Отчет
о результатах опросов обучающихся об удовлетворенности
условиями, содержанием, организацией и качеством
образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей)
и практик за 2022 г.

г. Санкт-Петербург
2023 г.

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Составил	Начальник отдела качества образования	Соловьева Н.Л. 	15.03.23
		КЭ: _____ УЭ № _____	Стр. 1 из 23

1. Общие сведения

Обучающимся Университета при проведении опросов предоставляется возможность:

- оценить условия, содержание, организацию и качество образовательного процесса в Университете в целом;
- оценить содержание, организацию и качество отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Опрос обучающихся для оценки условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом проводился в ЭИОС Университета по ссылке <https://voenmeh.ru/anket-D4aP42KG5a> в период с 10 октября по 21 октября 2022 в разрезе образовательных программ высшего образования.

Опрос обучающихся для оценки содержания, организации и качества преподавания отдельных дисциплин (модулей) и практик проводится в ЭИОС Университета на платформе moodle.voenmeh.ru в конце каждого семестра.

Для оценки содержания, организации и качества преподавания отдельных дисциплин (модулей) и практик осеннего семестра 2022-2023 учебного года опрос проводился в период с 20 декабря 2022 г. по 15 февраля 2023 г. по ссылке <https://moodle.voenmeh.ru/mod/questionnaire/view.php?id=77548>

Полученные данные обрабатывались в разрезе образовательных программ в виде статистических обобщений.

2. Результаты опросов обучающихся по образовательным программам высшего образования

Интегральные показатели удовлетворенности обучающихся качеством условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса, в процентах по укрупненным группам направлений и специальностей представлены в таблице 1.

Таблица 1 - Показатели удовлетворенности обучающихся по укрупненным группам направлений и специальностей

№ п/п	Наименование группы направлений и специальностей	Удовлетворенность обучающихся, %
1	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	81,82
2	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	86,65
3	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	95,24
4	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	85,00
5	15.00.00 Машиностроение	79,49
6	17.00.00 Оружие и системы вооружения	77,92
7	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	92,41
8	24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника	88,57
9	27.00.00 Управление в технических системах	88,23
10	38.00.00 «Экономика и управление»	97,83
11	45.00.00 Языкознание и литературоведение	90

Результаты удовлетворенности обучающихся Университета условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом представлены в таблице 2. Результаты удовлетворенности обучающихся Университета содержанием, организацией и качеством отдельных дисциплин (модулей) и практик представлены в таблице 3.

Таблица 2 – Результаты удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных страницах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянию помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	95,08%	71,31%	79,51%	77,87%	83,61%	85,25%	25,41%	90,89%
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационная безопасность	84,51%	76,06%	66,20%	66,20%	67,61%	70,42%	28,17%	81,69%
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные технологии в оборонной промышленности	84,51%	76,06%	66,20%	66,20%	67,61%	70,42%	28,17%	81,69%
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки информационных систем	84,51%	76,06%	66,20%	66,20%	67,61%	70,42%	28,17%	81,69%
09.03.04 Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	95,93%	69,92%	74,80%	76,42%	77,24%	76,42%	19,51%	88,62%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы	100,00%	0,00%	0,00%	100,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные и оптимальные автоматизированные системы	100,00%	0,00%	0,00%	100,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
09.04.04 Программная инженерия	Процессы и методы разработки программного обеспечения	100,00%	0,00%	50,00%	25,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
11.03.01 Радиотехника	Радиоэлектронные системы	98,08%	79,81%	63,46%	75,96%	85,58%	88,46%	17,31%	95,19%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
11.04.01 Радиотехника	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	94,12%	94,12%	94,12%	76,47%	70,59%	70,59%	41,18%	100,00%
11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	92,50%	88,75%	85,00%	85,00%	77,50%	83,75%	28,75%	93,75%
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Средства и комплексы радиоэлектронной борьбы	96,55%	75,86%	75,86%	79,31%	79,31%	86,21%	31,03%	100,00%
12.03.01 Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии	95,65%	91,30%	82,61%	86,96%	86,96%	82,61%	34,78%	91,30%
12.03.01 Приборостроение	Технология приборостроения	95,65%	91,30%	82,61%	86,96%	86,96%	82,61%	34,78%	91,30%
12.03.02 Оплотехника	Приборы и системы лучевой энергетики	100,00%	98,08%	75,96%	85,58%	79,81%	88,46%	17,31%	100,00%
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	Оптоинформатика	100,00%	66,67%	53,33%	80,00%	100,00%	86,67%	20,00%	93,33%
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная техника и лазерные технологии	95,83%	72,92%	68,75%	81,25%	79,17%	87,50%	16,67%	85,42%
12.04.01 Приборостроение	Измерительные информационные технологии	100,00%	60,00%	60,00%	80,00%	100,00%	100,00%	20,00%	100,00%
12.04.01 Приборостроение	Обеспечение качества и сертификация изделий и производств	100,00%	60,00%	60,00%	80,00%	100,00%	100,00%	20,00%	100,00%
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные системы и технологии	66,67%	100,00%	66,67%	33,33%	100,00%	66,67%	0,00%	100,00%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность санитарным состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	100,00%	87,50%	87,50%	68,75%	100,00%	93,75%	31,25%	93,75%
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	100,00%	60,00%	100,00%	80,00%	100,00%	80,00%	20,00%	100,00%
15.03.01 Машиностроение	Машины и технологии обработки металлов давлением	100,00%	66,67%	66,67%	66,67%	66,67%	66,67%	33,33%	100,00%
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг технологических машин и оборудования	100,00%	96,43%	78,57%	75,00%	92,86%	85,71%	46,43%	96,43%
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудование механообработывающих производств	100,00%	96,43%	78,57%	75,00%	92,86%	85,71%	46,43%	96,43%
15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	100,00%	82,76%	87,93%	82,76%	81,03%	77,59%	31,03%	98,28%
15.03.03 Прикладная механика	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	100,00%	82,76%	87,93%	82,76%	81,03%	77,59%	31,03%	98,28%
15.03.03 Прикладная механика	Цифровое моделирование механических систем и процессов	100,00%	82,76%	87,93%	82,76%	81,03%	77,59%	31,03%	98,28%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных страницах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	96,30%	88,89%	85,19%	85,19%	81,48%	74,07%	37,04%	96,30%
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника	92,00%	73,33%	65,33%	58,67%	65,33%	61,33%	20,00%	93,33%
15.04.03 Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	100,00%	100,00%	92,00%	88,00%	88,00%	88,00%	28,00%	100,00%
15.04.03 Прикладная механика	Механика материалов и конструкций при динамических нагрузках	100,00%	100,00%	92,00%	88,00%	88,00%	88,00%	28,00%	100,00%
15.04.03 Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	100,00%	100,00%	92,00%	88,00%	88,00%	88,00%	28,00%	100,00%
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	100,00%	75,00%	100,00%	75,00%	50,00%	41,67%	8,33%	83,33%
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	100,00%	100,00%	87,50%	68,75%	81,25%	100,00%	10,81%	100,00%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Боеприпасы	100,00%	75,68%	75,68%	70,27%	72,97%	75,68%	10,81%	94,59%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Взрыватели	100,00%	75,68%	75,68%	70,27%	72,97%	75,68%	10,81%	94,59%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность санитарным состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Информационные технологии проектирования боеприпасов и взрывателей	100,00%	75,68%	75,68%	70,27%	72,97%	75,68%	10,81%	94,59%
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Патроны и гильзы	100,00%	75,68%	75,68%	70,27%	72,97%	75,68%	10,81%	94,59%
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Самоходное артиллерийское и танковое оружие	100,00%	87,50%	87,50%	68,75%	87,50%	81,25%	18,75%	100,00%
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Стрелково-пушечное вооружение	100,00%	87,50%	87,50%	68,75%	87,50%	81,25%	18,75%	100,00%
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	100,00%	89,47%	68,42%	63,16%	73,68%	78,95%	10,53%	94,74%
20.04.01 Техносферная безопасность	Производственная безопасность	92,31%	84,62%	76,92%	53,85%	69,23%	76,92%	15,38%	92,31%
20.04.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	92,31%	84,62%	76,92%	53,85%	69,23%	76,92%	15,38%	92,31%
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление эффективностью предприятия	92,31%	84,62%	76,92%	53,85%	69,23%	76,92%	15,38%	92,31%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Композитные конструкции в ракетно-космической технике	93,07%	82,18%	85,15%	80,20%	82,18%	82,18%	28,71%	95,05%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетостроение	93,07%	82,18%	85,15%	80,20%	82,18%	82,18%	28,71%	95,05%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и полнотой навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и включенностью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	93,07%	82,18%	85,15%	80,20%	82,18%	82,18%	28,71%	95,05%
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Цифровые технологии проектирования и конструирования	93,07%	82,18%	85,15%	80,20%	82,18%	82,18%	28,71%	95,05%
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Гидроаэродинамика	100,00%	85,19%	85,19%	88,89%	100,00%	88,89%	40,74%	100,00%
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением ракет и космических аппаратов	100,00%	85,19%	85,19%	88,89%	100,00%	88,89%	40,74%	100,00%
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	90,00%	86,67%	86,67%	83,33%	86,67%	90,00%	30,00%	96,67%
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Технология производства газотурбинных двигателей и энергетических установок	90,00%	86,67%	86,67%	83,33%	86,67%	90,00%	30,00%	96,67%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструкция космических аппаратов	100,00%	100,00%	42,86%	71,43%	85,71%	57,14%	42,86%	100,00%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и оценка эффективности ракетно-космических систем	100,00%	100,00%	42,86%	71,43%	85,71%	57,14%	42,86%	100,00%
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетно-космическая теплотехника	100,00%	100,00%	42,86%	71,43%	85,71%	57,14%	42,86%	100,00%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность санитарным состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые комплексы и пусковые установки	100,00%	100,00%	42,86%	71,43%	85,71%	57,14%	42,86%	100,00%
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением летательных аппаратов	100,00%	75,00%	100,00%	75,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических и теплогидравлических процессов	100,00%	75,00%	100,00%	75,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	100,00%	90,00%	90,00%	90,00%	100,00%	90,00%	30,00%	100,00%
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	Аэродинамика, гидродинамика и процессы теплообмена двигателей летательных аппаратов	100,00%	90,00%	90,00%	90,00%	100,00%	90,00%	30,00%	100,00%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем	97,45%	87,26%	88,54%	82,80%	81,53%	82,17%	26,11%	95,54%
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы	97,45%	87,26%	88,54%	82,80%	81,53%	82,17%	26,11%	95,54%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	97,45%	87,26%	88,54%	82,80%	81,53%	82,17%	26,11%	95,54%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	94,12%	81,37%	75,49%	93,14%	83,33%	82,35%	20,59%	95,10%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	94,12%	81,37%	75,49%	93,14%	83,33%	82,35%	20,59%	95,10%
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива	94,12%	81,37%	75,49%	93,14%	83,33%	82,35%	20,59%	95,10%
24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	Проектная баллистика ракет и космических систем	86,21%	68,97%	82,76%	75,86%	89,66%	75,86%	27,59%	100,00%
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами	100,00%	60,87%	73,91%	82,61%	91,30%	86,96%	21,74%	100,00%
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	94,29%	65,71%	77,14%	62,86%	71,43%	68,57%	5,71%	94,29%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
27.03.01 Стандартизация и метрология	Наименование направленности ОП ВО Стандартизация, управление качеством и метрология	100,00%	83,33%	83,33%	58,33%	66,67%	75,00%	16,67%	91,67%
27.03.04 Управление в технических системах	Автономные информационные и управляющие системы	100,00%	89,47%	84,21%	63,16%	78,95%	89,47%	31,58%	94,74%
27.04.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология в приборостроении	100,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%	100,00%	0,00%	100,00%
27.04.04 Управление в технических системах	Управление робототехническими системами	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
27.04.04 Управление в технических системах	Элементы и устройства систем управления	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Внешнее проектирование и эффективность авиационных и ракетных организационно-технических систем	90,00%	80,00%	75,00%	80,00%	85,00%	90,00%	20,00%	100,00%
37.05.02 Психология служебной деятельности	Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности	96,30%	81,48%	81,48%	55,56%	74,07%	81,48%	37,04%	100,00%
37.05.02 Психология служебной деятельности	Психология менеджмента и организационное консультирование	96,30%	81,48%	81,48%	55,56%	74,07%	81,48%	37,04%	100,00%
38.03.01 Экономика	Экономика предприятий и организаций	96,55%	86,21%	86,21%	62,07%	79,31%	68,97%	34,48%	96,55%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	100,00%	100,00%	83,33%	66,67%	83,33%	50,00%	16,67%	100,00%
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом в организации	100,00%	100,00%	82,35%	64,71%	94,12%	64,71%	5,88%	100,00%
38.03.05 Бизнес-информатика	Управление технологиями искусственного интеллекта	87,50%	75,00%	87,50%	87,50%	50,00%	62,50%	25,00%	100,00%
38.04.02 Менеджмент	Менеджмент в спорте	96,30%	81,48%	74,07%	81,48%	55,56%	81,48%	55,56%	81,48%
38.04.02 Менеджмент	Стратегическое управление предприятием	96,30%	81,48%	74,07%	81,48%	55,56%	81,48%	55,56%	81,48%
38.04.02 Менеджмент	Общий и стратегический менеджмент	96,30%	81,48%	74,07%	81,48%	55,56%	81,48%	55,56%	81,48%
38.04.03 Управление персоналом	Технологии управления персоналом	100,00%	100,00%	100,00%	50,00%	50,00%	100,00%	0,00%	100,00%
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	100,00%	100,00%	100,00%	66,67%	66,67%	83,33%	50,00%	83,33%
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	100,00%	88,89%	66,67%	100,00%	100,00%	88,89%	22,22%	100,00%
41.04.04 Политология	Политическая инфраструктура безопасности социальных систем	100,00%	100,00%	85,71%	85,71%	85,71%	85,71%	57,14%	85,71%
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в политике и государственном	100,00%	85,71%	85,71%	85,71%	57,14%	85,71%	14,29%	100,00%

Наименование направления подготовки	Наименование направленности ОП ВО	Удовлетворенность полнотой и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на информационных стендах в помещениях	Удовлетворенность полнотой, открытостью и доступностью информации о деятельности Университета, размещенной на официальном сайте Университета	Удовлетворенность наличием и понятностью навигации внутри Университета и на сайте Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений	Удовлетворенность санитарным состоянием помещений Университета	Удовлетворенность доброжелательностью и вежливостью работников Университета	Удовлетворенность наличием и доступностью питьевой воды	Удовлетворенность в целом условиями осуществления образовательной деятельности в Университете
	управлении								
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Лингвистика в современной информационно-коммуникационной цифровой среде	88,10%	61,90%	73,81%	71,43%	78,57%	54,76%	23,81%	90,48%
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теоретическая и прикладная лингвистика	88,10%	61,90%	73,81%	71,43%	78,57%	54,76%	23,81%	90,48%
45.05.01 Перевод и переводоведение	Специальный перевод	92,73%	78,18%	70,91%	58,18%	80,00%	63,64%	29,09%	92,73%

Таблица 3 – Результаты удовлетворенности обучающихся Университета содержанием, организацией и качеством отдельных дисциплин (модулей) и практик (максимальный балл – 5)

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в целом
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	79,84%	4,25	4,35	4,49	4,33
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационная безопасность	73,91%	4,74	4,93	4,95	4,84
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные технологии в оборонной промышленности	86,96%	5,00	5,00	5,00	5,00
09.03.02 Информационные системы и технологии	Технологии разработки информационных систем	80,58%	4,63	4,73	4,77	4,58
09.03.04 Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	68,94%	4,43	4,61	4,61	4,37
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные системы	54,55%	4,14	4,19	4,50	4,25
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Интеллектуальные и оптимальные автоматизированные системы	66,67%	4,56	4,63	4,63	4,62
09.04.04 Программная инженерия	Процессы и методы разработки программного обеспечения	66,67%	4,31	4,69	4,74	4,31
11.03.01 Радиотехника	Радиоэлектронные системы	64,91%	4,62	4,73	4,70	4,66
11.04.01 Радиотехника	Системы и устройства передачи, приема и обработки сигналов	69,23%	4,99	5,00	5,00	5,00
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	73,96%	4,79	4,92	4,91	4,87

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в семестре в целом
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Средства и комплексы радиозлектронной борьбы	60,53%	4,38	4,53	4,63	4,44
12.03.01 Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии	90,38%	4,80	4,80	4,87	4,79
12.03.01 Приборостроение	Технология приборостроения	88,52%	4,71	4,79	4,78	4,69
12.03.02 Оплотехника	Приборы и системы лучевой энергетики	63,89%	3,80	3,92	4,00	3,94
12.03.03 Фотоника и оптоинформатика	Оптогеоинформатика	87,80%	4,90	4,87	4,92	4,87
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерная техника и лазерные технологии	61,67%	4,57	4,74	4,79	4,70
12.04.01 Приборостроение	Измерительные информационные технологии	85,71%	5,00	5,00	5,00	5,00
12.04.01 Приборостроение	Обеспечение качества и сертификация изделий и производств	73,33%	4,06	4,04	3,94	3,88
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные системы и технологии	57,89%	4,30	4,34	4,23	4,18
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	82,35%	4,39	4,48	4,56	4,63
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	75,93%	4,55	4,75	4,79	4,56
15.03.01 Машиностроение	Машины и технология обработки металлов давлением	69,51%	4,39	4,49	4,54	4,34
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Инжиниринг технологических машин и оборудования	59,26%	4,86	4,80	4,62	4,77

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/практиками в семестре в целом
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Компьютерное проектирование технологий и оборудование механообработывающих производств	81,25%	4,73	4,78	4,80	4,68
15.03.03 Прикладная механика	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг	84,93%	4,68	4,72	4,77	4,66
15.03.03 Прикладная механика	Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	55,56%	3,80	3,73	3,40	3,60
15.03.03 Прикладная механика	Цифровое моделирование механических систем и процессов	88,37%	4,89	4,87	4,89	4,94
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	88,29%	4,85	4,88	4,95	4,90
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника	59,42%	4,41	4,51	4,50	4,31
15.04.03 Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	88,89%	4,98	4,98	5,00	4,98
15.04.03 Прикладная механика	Механика материалов и конструкций при динамических нагрузках	84,62%	5,00	5,00	4,00	5,00
15.04.03 Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	81,58%	4,98	4,98	5,00	4,98
15.04.03 Прикладная механика	Механика процессов обработки давлением	75,00%	4,65	4,64	4,60	4,67
15.04.03 Прикладная механика	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	73,33%	4,98	4,98	5,00	4,98

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в семестре в целом
	аппаратуры					
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	64,71%	4,85	4,88	4,95	4,90
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	64,71%	4,07	4,42	4,71	3,92
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Боеприпасы	74,31%	4,79	4,81	4,91	4,77
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Взрыватели	75,28%	4,33	4,30	4,39	4,04
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Информационные технологии проектирования боеприпасов и взрывателей	60,00%	4,22	4,31	4,28	4,13
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	Патроны и гильзы	90,60%	4,66	4,71	4,70	4,68
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Самоходное артиллерийское и танковое оружие	72,62%	4,47	4,56	4,70	4,42
17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Стрелково-пушечное вооружение	63,55%	4,53	4,58	4,59	4,36
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	59,26%	4,61	4,67	4,70	4,70
20.04.01 Техносферная безопасность	Производственная безопасность	64,29%	4,50	5,00	4,50	5,00
20.04.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	68,75%	4,58	4,64	4,73	4,47
20.04.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита	73,33%	4,58	4,64	4,73	4,47

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями) / практиками в семестре в целом
Безопасность	окружающей среды					
20.04.01 Техносферная безопасность	Управление эффективностью предприятия	66,67%	4,96	4,96	4,95	5,00
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Композитные конструкции в ракетно-космической технике	69,05%	4,84	4,86	4,81	4,76
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	60,00%	4,57	4,61	4,67	4,59
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетостроение	74,39%	4,61	4,85	4,85	4,67
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	59,09%	4,50	4,63	4,65	4,49
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Цифровые технологии проектирования и конструирования	73,33%	4,56	4,78	4,77	4,54
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Гидроаэродинамика	61,90%	4,81	4,85	4,84	4,78
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением ракет и космических аппаратов	85,71%	4,11	4,22	4,32	4,18
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	68,12%	4,67	4,76	4,78	4,70
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	Технология производства газотурбинных двигателей и энергетических установок	64,71%	4,77	4,92	4,73	4,68
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и конструкция космических аппаратов	88,89%	4,99	4,96	4,96	5,00

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия с преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в семестре в целом
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Проектирование и оценка эффективности ракетно-космических систем	83,78%	4,31	4,38	4,48	4,31
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Ракетно-космическая теплотехника	44,44%	5,00	5,00	5,00	5,00
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	Стартовые комплексы и пусковые установки	75,00%	5,00	4,92	5,00	5,00
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Динамика полета и управление движением летательных аппаратов	62,50%	4,97	5,00	5,00	4,89
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	Физическое и вычислительное моделирование теплоаэродинамических и теплогидравлических процессов	78,57%	4,97	4,96	4,96	4,90
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	61,54%	4,67	4,76	4,78	4,70
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	Аэродинамика, гидродинамика и процессы теплообмена двигателей летательных аппаратов	66,67%	4,98	5,00	5,00	4,95
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем	71,77%	4,74	4,79	4,83	4,75
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы	56,80%	4,70	4,81	4,81	4,70

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в целом семестре в целом
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	84,69%	4,01	4,23	4,51	4,05
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок	81,48%	4,27	4,42	4,56	4,42
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование жидкостных ракетных двигателей	65,97%	4,54	4,64	4,54	4,57
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Проектирование ракетных двигателей твердого топлива	69,23%	4,92	4,95	4,97	4,92
24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	Проектная баллистика ракет и космических систем	65,79%	4,53	4,71	4,64	4,50
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами	90,00%	4,48	4,53	4,58	4,49
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	Системы управления ракет	90,57%	4,64	4,66	4,77	4,63
27.03.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология	76,92%	4,53	4,64	4,67	4,67
27.03.04 Управление в технических системах	Автономные информационные и управляющие системы	65,63%	4,67	4,76	4,69	4,53
27.04.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация, управление качеством и метрология в	77,27%	4,50	5,00	5,00	5,00

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в семестре в целом
	приборостроении					
27.04.04 Управление в технических системах	Элементы и устройства систем управления	85,71%	4,38	4,67	4,75	4,50
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	Внешнее проектирование и эффективность авиационных и ракетных организационно-технических систем	59,14%	4,63	4,74	4,80	4,73
37.05.02 Психология служебной деятельности	Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности	76,92%	4,90	4,90	4,97	4,89
37.05.02 Психология служебной деятельности	Психология менеджмента и организационное консультирование	69,23%	4,71	4,78	4,84	4,77
38.03.01 Экономика	Экономика предприятий и организаций	76,47%	4,80	4,85	4,90	4,83
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент	77,78%	4,76	4,81	4,82	4,79
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом в организации	85,71%	4,68	4,79	4,81	4,74
38.03.05 Бизнес-информатика	Управление технологиями искусственного интеллекта	54,29%	4,80	4,86	4,92	4,81
38.04.02 Менеджмент	Менеджмент в спорте	50,00%	5,00	5,00	4,50	5,00
38.04.02 Менеджмент	Стратегическое управление предприятием	56,76%	5,00	5,00	5,00	5,00
38.04.03 Управление персоналом	Технологии управления персоналом	63,79%	5,00	5,00	5,00	5,00
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	66,67%	5,00	5,00	5,00	5,00

Наименование направления подготовки / специальности	Наименование направленности ОП ВО	Доля обучающихся, принявших участие в опросе из числа обучающихся по ОП ВО	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Удовлетворенность объективностью образовательного процесса по дисциплине (модулю) / практике	Комфортность условий взаимодействия преподавателем по дисциплине (модулю) / практике	Насколько Вы удовлетворены дисциплинами (модулями)/ практиками в семестре в целом
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	77,78%	4,59	4,71	4,77	4,65
41.04.04 Политология	Политическая инфраструктура безопасности социальных систем	50,00%	5,00	5,00	5,00	5,00
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в политике и государственном управлении	67,44%	4,71	4,75	4,76	4,65
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Лингвистика в современной информационно-коммуникационной цифровой среде	87,41%	4,37	4,67	4,74	4,35
45.05.01 Перевод и переводоведение	Специальный перевод	65,89%	4,63	4,69	4,73	4,62