

Итоги промежуточного контроля студентов в 2021/2022 учебном году

Код направления/ специальности, форма обучения	итоги промежуточной аттестации (зимней)		итоги промежуточной аттестации (летней)	
	Качество успеваемости %	Абсолютная успеваемость в %	Качество успеваемости %	Абсолютная успеваемость %
Очная форма обучения				
13.03.02	66,67	41,03	85,71	24,14
14.03.02	68,75	59,09	85,71	63,64
14.04.02	95,45	91,30	92,86	87,50
14.05.04	78,43	64,10	75,00	45,57
15.03.04	64,29	48,89	71,43	38,89
18.03.02	100	37,50	100	33,33
18.05.02	87,50	79,79	86,25	86,02
Всего по очной форме	80,63	64,04	81,76	60,5
Очно-заочная форма обучения				
13.03.02	23,08	45,83	50,00	37,21
15.03.04	14,29	46,67	66,67	42,86
18.03.02	40,00	62,50	66,67	75,00
38.03.01	69,09	63,64	65,79	73,08
Всего по очно- заочной форме	50,54	55,47	62,12	56,41
Заочная форма обучения				
38.03.02	75	40	-	-
Всего по заочной форме	75	40	-	-
Итого по институту	71,79	60,99	78,85	62,46

Итоги промежуточного контроля аспирантов в 2022 г.

Код направления/ специальности, форма обучения	итоги промежуточной аттестации (зимней)		итоги промежуточной аттестации (летней)	
	Качество успеваемости %	Абсолютная успеваемость в %	Качество успеваемости %	Абсолютная успеваемость %
Аспирантура (очная форма)				
09.06.01	87,5	100	100	100
18.06.01	100	92,3	100	91,67
Итого по аспирантуре	95,24	95,24	100	94,74

Результаты защиты ВКР в 2022 году по специальностям/направлениям подготовки

Направление подготовки / специальность	Численность выпускников	Диплом с отличием	Диплом без отличия	Отлично		Хорошо		Удовл.		Неудовл.		Ср. балл защиты
				%	абс	%	абс	%	абс	%	абс	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Очная, бакалавриат	10	0	10	40	4	60	6	0	0	0	0	4,4
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Очно-заочная, бакалавриат	3	0	3	33	1	67	2	0	0	0	0	4,3
14.04.02 Ядерные физика и технологии Очная, магистратура	7	4	3	100	7	0	0	0	0	0	0	5
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок Очная, специалитет	11	3	8	73	8	27	3	0	0	0	0	4,7
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств Очная, бакалавриат	10	2	8	20	2	50	5	30	3	0	0	3,9
18.03.02 Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии Очная, бакалавриат	6	3	3	83	5	17	1	0	0	0	0	4,8
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики Очная, специалитет	15	4	11	87	13	13	2	0	0	0	0	4,9
38.03.01 Экономика (Финансы и кредит) Очно-заочная, бакалавриат	13	2	11	46	6	31	4	23	3	0	0	4,2
38.03.02 Менеджмент Заочная, бакалавриат	10	1	9	90	9	10	1	0	0	0	0	4,9
Всего по СТИ (бакалавриат, специалитет, магистратура)	85	19 (22%)	66	65	55	28	24	7	6	0	0	4.6

Результаты защиты НКР в 2022 году по направлениям подготовки кадров высшей квалификации

Направление подготовки	Численность выпускников	Допущено к защите	Отлично		Хорошо		Удовлетворительно		Неудовлетворительно		Ср. балл защиты
			%	абс	%	абс	%	абс	%	абс	
18.06.01 Химическая технология Очная, аспирантура	3	3	100	3	0	0	0	0	0	0	5,00
Всего по СТИ	3	3	100	3	0	0	0	0	0	0	5,00