

Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики

Очное обучение

Распределение численности студентов и выпуска по направлениям подготовки и специальностям

Наименование направления подготовки, специальности	№ строки	Код классификатора	Код НП(С)	Численность студентов по курсам														Численность студентов на всех курсах (сумма гр. 5,7,9,11,13,15,17)	Из них обучаются (из гр. 19):		
				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс		7 курс			за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (сумма гр. 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18)	по договорам об оказании платных образовательных услуг	
				Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Программы бакалавриата - всего</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1513</b>	<b>1167</b>	<b>1348</b>	<b>1049</b>	<b>1350</b>	<b>988</b>	<b>1404</b>	<b>1077</b>	-	-	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>5615</b>	<b>4281</b>	<b>1334</b>	
в том числе по направлениям:																					
01.03.02 - Прикладная математика и информатика		1	01.03.02	130	120	116	107	100	97	94	89	-	-	X	X	X	X	440	413	27	
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника		1	09.03.01	89	70	86	79	63	61	72	64	-	-	X	X	X	X	310	274	36	
09.03.02 - Информационные системы и технологии		1	09.03.02	188	107	139	94	130	97	100	88	-	-	X	X	X	X	557	386	171	
09.03.03 - Прикладная информатика		1	09.03.03	42	35	47	32	29	25	43	29	-	-	X	X	X	X	161	121	40	
09.03.04 - Программная инженерия		1	09.03.04	130	88	76	58	68	59	46	41	-	-	X	X	X	X	320	246	74	
10.03.01 - Информационная безопасность		1	10.03.01	130	99	160	97	130	86	122	88	-	-	X	X	X	X	542	370	172	
11.03.02 - Информационные технологии и системы связи		1	11.03.02	88	78	80	73	79	72	64	60	-	-	X	X	X	X	311	283	28	
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств		1	11.03.03	20	19	8	7	15	14	15	15	-	-	X	X	X	X	58	55	3	
12.03.01 - Приборостроение		1	12.03.01	14	14	6	6	16	12	17	17	-	-	X	X	X	X	53	49	4	
12.03.02 - Опотехника		1	12.03.02	42	41	33	33	37	35	45	42	-	-	X	X	X	X	157	151	6	
12.03.03 - Фотоника и оптоинформатика		1	12.03.03	52	51	63	62	45	44	48	44	-	-	X	X	X	X	208	201	7	
12.03.05 - Лазерная техника и лазерные технологии		1	12.03.05	63	61	30	30	47	43	61	57	-	-	X	X	X	X	201	191	10	
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника		1	13.03.02	14	14	9	6	10	9	13	13	-	-	X	X	X	X	46	42	4	
14.03.01 - Ядерная энергетика и теплофизика		1	14.03.01	15	15	13	13	18	18	16	15	-	-	X	X	X	X	62	61	1	
15.03.02 - Технологические машины и оборудование		1	15.03.02	6	6	5	5	15	15	20	15	-	-	X	X	X	X	46	41	5	
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств		1	15.03.04	4	4	15	14	13	13	12	12	-	-	X	X	X	X	44	43	1	
15.03.06 - Мехатроника и робототехника		1	15.03.06	82	69	56	52	56	51	33	32	-	-	X	X	X	X	227	204	23	
16.03.01 - Техническая физика		1	16.03.01	35	33	36	32	26	24	50	43	-	-	X	X	X	X	147	132	15	
16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения		1	16.03.03	21	21	39	39	22	21	36	31	-	-	X	X	X	X	118	112	6	
18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		1	18.03.02	15	14	21	21	21	21	24	23	-	-	X	X	X	X	81	79	2	
19.03.01 - Биотехнология		1	19.03.01	34	31	28	25	22	20	11	9	-	-	X	X	X	X	95	85	10	
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья		1	19.03.02	22	22	24	22	31	27	32	22	-	-	X	X	X	X	109	93	16	
19.03.03 - Продукты питания животного происхождения		1	19.03.03	20	19	15	15	24	20	29	25	-	-	X	X	X	X	88	79	9	

23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		1	23.03.03	7	7	6	6	12	12	11	11	-	-	X	X	X	X	36	36	0
24.03.02 - Системы управления движением и навигация		1	24.03.02	15	15	0	0	0	0	10	9	-	-	X	X	X	X	25	24	1
27.03.04 - Управление в технических системах		1	27.03.04	23	22	39	34	39	29	43	40	-	-	X	X	X	X	144	125	19
38.03.01 - Экономика		1	38.03.01	35	15	24	12	71	10	88	31	-	-	X	X	X	X	218	68	150
38.03.02 - Менеджмент		1	38.03.02	65	26	95	41	136	25	151	63	-	-	X	X	X	X	447	155	292
38.03.05 - Бизнес-информатика		1	38.03.05	41	20	40	12	49	9	41	10	-	-	X	X	X	X	171	51	120
44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)		1	44.03.04	23	16	33	21	22	18	28	23	-	-	X	X	X	X	106	78	28
45.03.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере		1	45.03.04	48	15	56	1	4	1	29	16	-	-	X	X	X	X	87	33	54
<b>Программы специалитета - всего</b>	<b>02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>22</b>	<b>85</b>	<b>26</b>	<b>74</b>	<b>25</b>	<b>83</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>343</b>	<b>126</b>	<b>217</b>
12.05.01 - Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения		1	12.05.01	8	8	11	11	9	9	15	15	8	8	X	X	X	X	51	51	0
38.05.02 - Таможенное дело		1	38.05.02	53	15	74	15	65	16	68	15	32	14	X	X	X	X	292	75	217
<b>Программы магистратуры - всего</b>	<b>03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2425</b>	<b>2250</b>	<b>1974</b>	<b>1857</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>4399</b>	<b>4107</b>	<b>292</b>
в том числе по направлениям: 01.04.02 - Прикладная математика и информатика		1	01.04.02	113	99	89	87	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	202	186	16
09.04.01 - Информатика и вычислительная техника		1	09.04.01	136	131	104	102	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	240	233	7
09.04.02 - Информационные системы и технологии		1	09.04.02	223	176	140	117	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	363	293	70
09.04.03 - Прикладная информатика		1	09.04.03	80	79	65	58	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	145	137	8
09.04.04 - Программная инженерия		1	09.04.04	63	58	43	40	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	106	98	8
10.04.01 - Информационная безопасность		1	10.04.01	177	163	163	128	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	340	291	49
11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи		1	11.04.02	110	108	99	95	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	209	203	6
11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств		1	11.04.03	48	48	29	29	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	77	77	0
12.04.01 - Приборостроение		1	12.04.01	75	71	86	86	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	161	157	4
12.04.02 - Опотехника		1	12.04.02	107	101	112	109	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	219	210	9
12.04.03 - Фотоника и оптоинформатика		1	12.04.03	97	95	76	76	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	173	171	2
12.04.05 - Лазерная техника и лазерные технологии		1	12.04.05	64	61	38	36	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	102	97	5
13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника		1	13.04.02	14	14	11	11	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	25	25	0
15.04.02 - Технологические машины и оборудование		1	15.04.02	24	24	23	23	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	47	47	0
15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств		1	15.04.04	20	20	21	21	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	41	41	0
15.04.06 - Мехатроника и робототехника		1	15.04.06	63	56	54	53	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	117	109	8
16.04.01 - Техническая физика		1	16.04.01	124	122	107	97	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	231	219	12
16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения		1	16.04.03	139	136	109	109	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	248	245	3
18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		1	18.04.02	42	39	40	40	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	82	79	3
19.04.01 - Биотехнология		1	19.04.01	35	35	35	35	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	70	70	0
19.04.02 - Продукты питания из растительного сырья		1	19.04.02	77	75	56	55	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	134	131	3
19.04.03 - Продукты питания животного происхождения		1	19.04.03	48	47	49	49	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	97	96	1
20.04.01 - Техносферная безопасность		1	20.04.01	13	12	13	12	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	26	24	2

23.04.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1	23.04.03	12	12	11	11	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23	23	0
24.04.01 - Ракетные комплексы и космонавтика	1	24.04.01	5	5	12	12	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17	17	0
24.04.02 - Системы управления движением и навигация	1	24.04.02	15	15	17	17	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	32	32	0
27.04.01 - Стандартизация и метрология	1	27.04.01	0	0	9	9	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	9	9	0
27.04.02 - Управление качеством	1	27.04.02	31	31	22	22	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	53	53	0
27.04.03 - Системный анализ и управление	1	27.04.03	54	48	45	38	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	99	86	13
27.04.04 - Управление в технических системах	1	27.04.04	23	23	26	26	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	49	49	0
27.04.05 - Инноватика	1	27.04.05	206	185	110	106	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	316	291	25
27.04.07 - Наукоемкие технологии и экономика инноваций	1	27.04.07	47	47	34	34	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	81	81	0
27.04.08 - Управление интеллектуальной собственностью	1	27.04.08	1	0	0	0												1	0	1
38.04.01 - Экономика	1	38.04.01	45	39	36	34	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	81	73	8
38.04.02 - Менеджмент	1	38.04.02	65	54	63	59	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	128	113	15
38.04.05 - Бизнес-информатика	1	38.04.05	27	21	26	20	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	53	41	12
45.04.04 - Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	1	45.04.04	2	0	0	0	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2	0	2

#### Очно-заочное (вечернее) обучение

Наименование направления подготовки, специальности	№ строки	Код классификатора	Код НП(С)	Численность студентов по курсам														Численность студентов на всех курсах (сумма гр. 5,7,9,11,13,15,17)	Из них обучаются (из гр.19):		
				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс		7 курс			за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (сумма гр. 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18)	по договорам об оказании платных образовательных услуг	
				Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Программы бакалавриата - всего</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>76</b>	<b>46</b>	<b>112</b>	<b>48</b>	-	-	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>280</b>	<b>168</b>	<b>112</b>	
в том числе по направлениям:																					
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	1	09.03.01	09.03.01	12	12	5	1	29	18	31	14	-	-	X	X	X	X	77	45	32	
10.03.01 - Информационная безопасность	1	10.03.01	10.03.01	22	20	22	14	20	13	35	21	-	-	X	X	X	X	99	68	31	
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств	1	11.03.03	11.03.03	3	3	0	0	0	0	0	0	-	-	X	X	X	X	3	3	0	
12.03.01 - Приборостроение	1	12.03.01	12.03.01	0	0	5	5	0	0	0	0	-	-	X	X	X	X	5	5	0	
12.03.02 - Опотехника	1	12.03.02	12.03.02	0	0	10	8	4	4	11	5	-	-	X	X	X	X	25	17	8	
27.03.04 - Управление в технических системах	1	27.03.04	27.03.04	4	4	9	7	16	11	11	8	-	-	X	X	X	X	40	30	10	
38.03.02 - Менеджмент	1	38.03.02	38.03.02	0	0	0	0	7	0	24	0	-	-	X	X	X	X	31	0	31	
<b>Программы специалитета - всего</b>	<b>02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>0</b>	-	-	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	
в том числе по специальностям:																					
200203 - Оптико-электронные приборы и системы	2	200203	200203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	-	-	3	0	3	
<b>Программы магистратуры - всего</b>	<b>03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	-	-	-	

**Заочное обучение**

Наименование направления подготовки, специальности	№ строки	Код классификатора*	Код НП(С)**	Численность студентов по курсам														Численность студентов на всех курсах (сумма гр. 5,7,9,11,13,15,17)	Из них обучаются (из гр.19):		
				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс		7 курс			за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (сумма гр.6, 8, 10, 12,14, 16,18)	по договорам об оказании платных образовательных услуг	
				Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Всего	из них за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Программы бакалавриата - всего</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>231</b>	<b>73</b>	<b>252</b>	<b>58</b>	<b>172</b>	<b>54</b>	<b>195</b>	<b>78</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>858</b>	<b>264</b>	<b>594</b>	
в том числе по направлениям:																					
14.03.01 - Ядерная энергетика и теплофизика		1	14.03.01	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	X	X	X	X	3	2	1	
15.03.02 - Технологические машины и оборудование		1	15.03.02	0	0	25	14	31	15	21	15	23	9	X	X	X	X	100	53	47	
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств		1	15.03.04	0	0	17	9	21	8	13	7	15	8	X	X	X	X	66	32	34	
16.03.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения		1	16.03.03	3	0	52	0	52	0	39	1	45	18	X	X	X	X	191	19	172	
18.03.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		1	18.03.02	0	0	11	9	8	5	5	0	3	2	X	X	X	X	27	16	11	
19.03.01 - Биотехнология		1	19.03.01	0	0	12	10	7	7	2	0	2	2	X	X	X	X	23	19	4	
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья		1	19.03.02	4	0	59	10	37	9	22	15	30	18	X	X	X	X	152	52	100	
19.03.03 - Продукты питания животного происхождения		1	19.03.03	0	0	2	1	21	7	16	10	16	12	X	X	X	X	55	30	25	
23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		1	23.03.03	0	0	12	11	12	7	8	6	7	7	X	X	X	X	39	31	8	
38.03.02 - Менеджмент		1	38.03.02	1	1	41	9	62	0	46	0	52	0	X	X	X	X	202	10	192	
<b>Программы специалитета - всего</b>	<b>02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	
в том числе по специальностям:																					
080502 - Экономика и управление на предприятии (по отраслям)		2	080502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	X	X	1	1	0	
260204 - Технология бродильных производств и виноделие		2	260204	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	X	X	1	1	0	
260601 - Машины и аппараты пищевых производств		2	260601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	X	X	1	1	0	
<b>Программы магистратуры - всего</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	
в том числе по направлениям:																					
15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств		1	15.04.04	0	0	1	0	1	0	X	X	X	X	X	X	X	X	2	0	2	
16.04.03 - Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения		1	16.04.03	0	0	1	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	1	0	1	
18.04.02 - Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		1	18.04.02	0	0	3	0	1	0	X	X	X	X	X	X	X	X	4	0	4	
19.04.01 - Биотехнология		1	19.04.01	0	0	2	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	2	0	2	
19.04.02 - Продукты питания из растительного сырья		1	19.04.02	0	0	7	0	1	0	X	X	X	X	X	X	X	X	8	0	8	
19.04.03 - Продукты питания животного происхождения		1	19.04.03	0	0	2	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	2	0	2	
27.04.02 - Управление качеством		1	27.04.02	0	0	5	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	5	0	5	
38.04.02 - Менеджмент		1	38.04.02	1	0	42	0	9	0	X	X	X	X	X	X	X	X	52	0	52	