

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ им. В.И. Ульянова (Ленина)»

Профиль

Детальная информация

Сведения об образовательной организации

Название образовательной организации	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ им. В.И. Ульянова (Ленина)»
Тип образовательной организации	Государственная
Регион местонахождения	г.Санкт-Петербург
Федеральный округ / город федерального значения	г. Санкт-Петербург

Данные, предоставленные вузами в Федеральный реестр документов об образовании, ФИС ГИА и приема

Предоставлены данные	Да
Количество выпускников, загруженных в ФРДО	1 709
Количество выпускников, продолживших обучение по сведениям ФИС ГИА и приема	636 чел.
Количество выпускников без гражданства и граждан иностранных государств	81 чел.

Данные, направленные в Пенсионный фонд

Количество выпускников, отправленных в ПФР	992
Количество выпускников с ошибочной датой рождения	0 чел.
Количество выпускников, допущенных к обработке	992 чел.

Данные, полученные от Пенсионного фонда

Количество выпускников, для которых был однозначно найден СНИЛС	983 чел.
Факт работы выпускников	877 чел.
Из них наемных работников	870 чел.
Из них индивидуальных предпринимателей	20 чел.
Доля индивидуальных предпринимателей	2 чел.
Неоднозначно найден СНИЛС выпускников	4 чел.
Не найден СНИЛС выпускников	5 чел.

Сведения из статистической формы ВПО-1

Количество выпускников – граждан иностранных государств	0 чел.
---	--------

Результат

Доля трудоустройства выпускников	90 %
Доля трудоустройства выпускников очной формы, получивших образование впервые, за исключением магистров	80 %

Средняя сумма выплат выпускникам	42 595 руб.
Средний возраст выпускников	25 лет
Количество регионов, в которых трудоустроены выпускники	47

Специальности

Специальности

Код УГС	УГС	Количество выпускников, допущенных к обработке (чел.)	Средний возраст выпускников (лет)	Средняя сумма выплат выпускникам (руб.)	Доля трудоустройства (%)
13	Электро- и теплоэнергетика	74	26	39 223	99
45	Языкознание и литературоведение	26	23	24 555	92
27	Управление в технических системах	130	25	50 974	92
11	Электроника, радиотехника и системы связи	245	24	41 998	90
09	Информатика и вычислительная техника	164	26	49 335	89
12	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	125	25	41 686	87
38	Экономика и управление	59	25	53 240	86
10	Информационная безопасность	43	24	40 912	86
42	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	111	23	26 539	81
01	Математика и механика	12	24	33 259	75
28	Нанотехнологии и наноматериалы	3	22	39 167	67

Трудоустройство по специальностям

Код УГС	Код НПС	НПС	Количество выпускников, допущенных к обработке (чел.)	Средний возраст выпускников (лет)	Средняя сумма выплат выпускникам (руб.)	Доля трудоустройства (%)
11	110302	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	3	22	36 607	100
13	130302	Электроэнергетика и электротехника	20	31	41 434	100
38	380402	Менеджмент	10	24	35 751	100
13	130402	Электроэнергетика и электротехника	54	24	38 389	98
11	110402	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	24	24	55 570	96
27	270404	Управление в технических системах	63	24	53 852	95
11	110401	Радиотехника	51	24	49 662	94
27	270304	Управление в технических системах	33	30	53 942	94
11	110304	Электроника и нанoeлектроника	31	28	41 885	94
45	450302	Лингвистика	26	23	24 555	92

11	110404	Электроника и наноэлектроника	83	24	36 821	92
12	120404	Биотехнические системы и технологии	34	24	42 158	91
09	090301	Информатика и вычислительная техника	67	28	44 280	90
09	090401	Информатика и вычислительная техника	93	24	52 780	89
12	120304	Биотехнические системы и технологии	25	27	37 576	88
27	270302	Управление качеством	33	24	41 950	88
12	120401	Приборостроение	58	24	43 777	88
11	110403	Конструирование и технология электронных средств	23	24	38 366	87
10	100301	Информационная безопасность	43	24	40 912	86
01	010402	Прикладная математика и информатика	7	24	33 299	86
38	380302	Менеджмент	49	26	57 612	83
42	420301	Реклама и связи с общественностью	111	23	26 539	81
09	090404	Программная инженерия	4	24	56 257	75
11	110301	Радиотехника	24	25	37 753	71
11	110303	Конструирование и технология электронных средств	6	23	11 408	67
28	280301	Нанотехнологии и микросистемная техника	3	22	39 167	67
12	120301	Приборостроение	8	23	35 940	63
01	010302	Прикладная математика и информатика	5	23	33 181	60
27	270303	Системный анализ и управление	1	23	0	0

География

География трудоустройства

ID	Название	Трудоустроено выпускников (чел.)	Индивидуальных предпринимателей (чел.)	Средняя сумма выплат выпускникам (руб.)	Доля трудоустроенных в текущем регионе (%)
40	г.Санкт-Петербург	755	17	41 731	86,1
45	г.Москва	47	0	55 070	5,4
41	Ленинградская область	15	3	33 243	1,7
87	Республика Коми	8	0	72 610	0,9
11	Архангельская область	7	0	42 083	0,8
46	Московская область	5	0	64 718	0,6
71100	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	4	0	66 461	0,5
97	Чувашская Республика	4	0	38 617	0,5
98	Республика Саха (Якутия)	4	0	25 192	0,5
78	Ярославская область	3	0	63 707	0,3
19	Вологодская область	3	0	38 322	0,3
57	Пермский край	2	0	59 083	0,2
12	Астраханская область	2	0	41 251	0,2
22	Нижегородская область	2	0	41 218	0,2
92	Республика Татарстан	2	0	26 501	0,2
80	Республика Башкортостан	2	0	5 322	0,2
86	Республика Карелия	1	0	60 675	0,1
49	Новгородская область	1	0	50 987	0,1
65	Свердловская область	1	0	50 533	0,1
63	Саратовская область	1	0	49 955	0,1
60	Ростовская область	1	0	41 988	0,1
30	Камчатский край	1	0	34 465	0,1
3	Краснодарский край	1	0	31 350	0,1
7	Ставропольский край	1	0	22 793	0,1
33	Кировская область	1	0	20 805	0,1
75	Челябинская область	1	0	11 188	0,1
83	Кабардино-Балкарская Республика	1	0	7 634	0,1
82		1	0	6 383	0,1

Республика Дагестан				
------------------------	--	--	--	--

