

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРОФИЛЬ

ДЕТАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Название образовательной организации	Национальный исследовательский Томский государственный университет
Тип образовательной организации	Государственная
Регион местонахождения	Томская область
Федеральный округ / город федерального значения	Сибирский федеральный округ

ДАННЫЕ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ВУЗАМИ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РЕЕСТР ДОКУМЕНТОВ ОБ ОБРАЗОВАНИИ, ФИС ГИА И ПРИЕМА

Предоставлены данные	Да
Количество выпускников, загруженных в ФРДО	3 049
Количество выпускников, продолживших обучение по сведениям ФИС ГИА и приема	599 чел.
Количество выпускников без гражданства и граждан иностранных государств	189 чел.

ДАННЫЕ, НАПРАВЛЕННЫЕ В ПЕНСИОННЫЙ ФОНД

Количество выпускников, отправленных в ПФР	2 261
Количество выпускников с ошибочной датой рождения	0 чел.
Количество выпускников с пустым ФИО	0 чел.
Количество выпускников, допущенных к обработке	2 261 чел.

ДАННЫЕ, ПОЛУЧЕННЫЕ ОТ ПЕНСИОННОГО ФОНДА

Количество выпускников, для которых был однозначно найден СНИЛС	2 140 чел.
Факт работы выпускников	1 645 чел.
Из них наемных работников	1 621 чел.
Из них индивидуальных предпринимателей	52 чел.
Доля индивидуальных предпринимателей	3 чел.
Неоднозначно найден СНИЛС выпускников	12 чел.
Не найден СНИЛС выпускников	109 чел.

СВЕДЕНИЯ ИЗ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ФОРМЫ ВПО-1

РЕЗУЛЬТАТ

Доля трудоустройства выпускников	75 %
Доля трудоустройства выпускников очной формы, получивших образование впервые, за исключением магистров	70 %
Средняя сумма выплат выпускникам	26 559 ₽
Средний возраст выпускников	25 лет
Количество регионов, в которых трудоустроены выпускники	39

ФИЛИАЛЫ ВУЗА

Филиал	Предоставлены данные	Регион
Новосибирский юридический институт (филиал)	Да	Новосибирская область
Филиал в г. Юрге	Да	Кемеровская область

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Код УГС	УГС	Количество выпускников, допущенных к обработке (чел.)	Средний возраст выпускников (лет)	Средняя сумма выплат выпускникам (₽)	Доля трудоустройства (%)
08	Техника и технологии строительства	1	25	16 712	100
22	Технологии материалов	1	23	12 129	100
23	Техника и технологии наземного транспорта	4	28	49 332	100
04	Химия	35	23	27 885	89
53	Музыкальное искусство	8	26	18 237	88
01	Математика и механика	33	24	32 905	85
14	Ядерная энергетика и технологии	6	25	25 313	83
21	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	6	31	51 762	83
24	Авиационная и ракетно-космическая техника	6	23	31 626	83
38	Экономика и управление	576	25	26 641	82
02	Компьютерные и информационные науки	16	23	25 146	81
39	Социология и социальная работа	37	26	22 926	81
06	Биологические науки	41	24	22 314	80
51	Культуроведение и социокультурные проекты	30	23	20 034	80
45	Языкознание и литературоведение	80	25	22 083	78
46	История и археология	40	24	22 311	78
35	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	48	24	17 184	77
37	Психологические науки	106	27	23 354	76
05	Науки о земле	105	24	29 278	75
27	Управление в технических системах	31	24	24 667	74
42	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	88	25	21 780	70
47	Философия, этика и религиоведение	13	25	25 240	69
49	Физическая культура и спорт	19	25	21 297	68
44	Образование и педагогические науки	25	25	17 886	68
16	Физико-технические науки и технологии	27	24	36 967	67
40	Юриспруденция	695	27	27 842	66
15	Машиностроение	20	24	31 604	65
03	Физика и астрономия	52	24	31 756	63
10	Информационная безопасность	10	25	40 743	60
41	Политические науки и	49	24	32 961	58

	регионоведение				
09	Информатика и вычислительная техника	25	25	40 106	54
12	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	6	24	30 463	50
54	Изобразительное и прикладные виды искусств	22	23	15 225	36

ТРУДОУСТРОЙСТВО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

Код УГС	Код НПС	НПС	Количество выпускников, допущенных к обработке (чел.)	Средний возраст выпускников (лет)	Средняя сумма выплат выпускникам (Р)	Доля трудоустройства (%)
01	010303	Механика и математическое моделирование	1	21	33 155	100
01	010402	Прикладная математика и информатика	9	25	31 649	100
01	010403	Механика и математическое моделирование	1	25	25 318	100
02	020303	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	6	23	17 981	100
02	020402	Фундаментальная информатика и информационные технологии	1	25	13 660	100
03	030302	Физика	4	24	36 177	100
03	030403	Радиофизика	14	27	34 022	100
04	040401	Химия	3	24	35 120	100
06	060402	Почвоведение	6	24	27 632	100
08	080501	Строительство уникальных зданий и сооружений	1	25	16 712	100
09	090403	Прикладная информатика	3	31	54 946	100
12	120303	Фотоника и оптоинформатика	1	23	8 113	100
22	220301	Материаловедение и технологии материалов	1	23	12 129	100
23	230401	Технология транспортных процессов	4	28	49 332	100
38	380408	Финансы и кредит	2	32	70 947	100
39	390401	Социология	4	25	27 644	100
51	510306	Библиотечно-информационная деятельность	6	23	20 227	100
53	530302	Музыкально-	3	26	16 007	100

		инструментальное искусство				
04	040501	Фундаментальная и прикладная химия	26	23	28 726	96
01	010401	Математика	13	24	28 522	92
46	460401	История	11	25	22 702	91
38	380402	Менеджмент	19	25	22 438	89
06	060401	Биология	9	26	26 022	89
51	510304	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	9	23	17 290	89
35	350304	Агрономия	15	23	14 763	87
05	050301	Геология	7	23	51 981	86
39	390301	Социология	7	24	19 028	86
47	470401	Философия	7	26	27 145	86
38	380302	Менеджмент	84	24	24 715	86
15	150403	Прикладная механика	13	25	34 321	85
35	350301	Лесное дело	13	27	22 748	85
38	380401	Экономика	13	28	48 374	85
45	450401	Филология	13	29	28 421	85
05	050401	Геология	19	24	37 263	84
45	450301	Филология	19	23	20 569	84
38	380301	Экономика	310	25	26 302	84
05	050406	Экология и природопользование	12	25	30 608	83
09	090303	Прикладная информатика	13	25	35 654	83
14	140302	Ядерная физика и технологии	6	25	25 313	83
21	210502	Прикладная геология	6	31	51 762	83
24	240303	Баллистика и гидроаэродинамика	6	23	31 626	83
39	390402	Социальная работа	6	40	24 331	83
37	370401	Психология	24	26	28 074	82
16	160401	Техническая физика	16	24	42 622	81
53	530305	Дирижирование	5	26	19 909	80
45	450302	Лингвистика	33	24	21 804	79
05	050302	География	9	22	21 949	78
27	270302	Управление качеством	18	24	26 652	78
38	380304	Государственное и муниципальное управление	71	26	30 836	77
42	420302	Журналистика	61	25	22 753	77
46	460302	Документоведение и архивоведение	21	24	24 600	76
40	400401	Юриспруденция	37	31	23 379	76
03	030303	Радиофизика	16	23	32 383	75
39	390302	Социальная работа	8	23	17 943	75
39	390303	Организация работы с молодежью	12	23	25 968	75
41	410304	Политология	8	23	22 900	75
37	370301	Психология	72	28	22 314	75
38	380303	Управление персоналом	77	24	22 051	74
06	060301	Биология	19	24	18 096	74
05	050306	Экология и природопользование	37	25	22 711	73
06	060302	Почвоведение	7	23	21 810	71
05	050402	География	10	25	22 840	70

37	370501	Клиническая психология	10	24	19 087	70
51	510301	Культурология	10	23	18 553	70
27	270305	Инноватика	13	24	21 580	69
45	450501	Перевод и переводоведение	13	24	17 834	69
49	490301	Физическая культура	13	25	23 918	69
44	440301	Педагогическое образование	25	25	17 886	68
02	020302	Фундаментальная информатика и информационные технологии	9	23	34 225	67
05	050404	Гидрометеорология	9	25	28 681	67
12	120402	ОпTOTехника	3	24	41 639	67
35	350310	Ландшафтная архитектура	18	24	13 679	67
49	490303	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	6	23	15 400	67
40	400301	Юриспруденция	658	27	28 137	65
46	460301	История	8	23	14 205	63
41	410305	Международные отношения	29	24	41 048	61
01	010302	Прикладная математика и информатика	5	25	59 785	60
10	100301	Информационная безопасность	10	25	40 743	60
42	420301	Реклама и связи с общественностью	16	24	18 814	60
51	510401	Культурология	5	24	30 419	60
01	010301	Математика	4	24	28 209	50
04	040301	Химия	6	23	13 643	50
35	350404	Агрономия	2	25	29 526	50
41	410405	Международные отношения	6	27	23 690	50
47	470301	Философия	6	23	21 430	50
16	160301	Техническая физика	11	23	22 263	45
42	420303	Издательское дело	11	24	17 969	45
41	410404	Политология	5	25	8 309	40
54	540301	Дизайн	22	23	15 225	36
15	150303	Прикладная механика	3	22	16 691	33
15	150306	Мехатроника и робототехника	4	23	16 627	25
03	030402	Физика	18	24	12 775	17
05	050304	Гидрометеорология	2	22	0	0
09	090302	Информационные системы и технологии	3	25	0	0
09	090402	Информационные системы и технологии	6	24	0	0
12	120403	Фотоника и оптоинформатика	2	24	0	0
41	410301	Зарубежное регионоведение	1	23	0	0
45	450303	Фундаментальная и прикладная лингвистика	2	23	0	0

География

ГЕОГРАФИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА

ID	Название	Трудоустроено выпускников (чел.)	Индивидуальных предпринимателей (чел.)	Средняя сумма выплат выпускникам (₽)	Доля трудоустроенных в текущем регионе (%)
69	Томская область	1 049	37	24 881	63,8
45	г.Москва	186	1	33 720	11,3
50	Новосибирская область	112	4	25 479	6,8
32	Кемеровская область	52	4	24 537	3,2
40	г.Санкт-Петербург	48	0	28 569	2,9
4	Красноярский край	36	2	24 751	2,2
93	Республика Тыва	26	1	21 641	1,6
84	Республика Алтай	19	2	18 531	1,2
46	Московская область	14	0	64 484	0,9
1	Алтайский край	13	0	23 421	0,8
98	Республика Саха (Якутия)	11	0	49 789	0,7
3	Краснодарский край	10	0	17 459	0,6
95	Республика Хакасия	8	0	17 660	0,5
75	Челябинская область	6	0	25 307	0,4
81	Республика Бурятия	6	0	20 032	0,4
25	Иркутская область	5	0	23 217	0,3
65	Свердловская область	4	1	22 169	0,2
22	Нижегородская область	4	0	70 116	0,2
71100	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	4	0	56 200	0,2
5	Приморский край	4	0	46 443	0,2
57	Пермский край	3	0	18 544	0,2
52	Омская область	3	0	12 953	0,2
71140	Ямало-Ненецкий автономный округ	2	0	54 778	0,1
67	г.Севастополь	2	0	35 392	0,1
10	Амурская область	2	0	26 000	0,1
92	Республика Татарстан	2	0	23 578	0,1
35	Республика Крым	2	0	9 566	0,1
30	Камчатский край	1	0	78 144	0,1
41	Ленинградская область	1	0	67 178	0,1
38	Курская область	1	0	45 769	0,1
47	Мурманская область	1	0	35 828	0,1
17	Владимирская область	1	0	31 074	0,1
76	Забайкальский край	1	0	22 541	0,1
56	Пензенская	1	0	21 922	0,1

	область				
71	Тюменская область	1	0	20 620	0,1
27	Калининградская область	1	0	20 126	0,1
60	Ростовская область	1	0	17 373	0,1
80	Республика Башкортостан	1	0	9 020	0,1
70	Тульская область	1	0	8 231	0,1