

Машинно инженерство

Място в класацията	1	2	3	4	5	6	7	8	
Резултат по скала от 0 до 100	63	58	53	52	51	51	48	47	
Учебен процес									
Програмна акредитация	9.38	8.41	9.09	8.64	8.53	8.79	8.67	8.22	8.09
Институционална акредитация	9.50	8.72	9.28	8.91	8.60	9.18	8.63	9.27	9.26
Специалности за обучение на бакалаври	19.00	3.00	6.00	2.00	5.00	8.00	14.00	2.00	3.00
Специалности за обучение на магистри	11.00	4.00	7.00	3.00	7.00	9.00	4.00	2.00	0.00
Регулирани специалности	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ексклузивност на преподавателския състав	95.05	97.27	90.06	89.04	88.79	97.10	93.92	94.93	85.63
Дипломирани студенти	63.89	46.73	68.28	33.33	40.41	78.27	65.16	78.26	53.73
Международна мобилност	11.04	0.00	10.40	0.00	3.31	3.28	7.85	0.00	0.00
Научни изследвания									
Индекс на цитируемост на висшето училище (Scopus)	13.00	7.00	8.00	10.00	3.00	4.00	6.00	16.00	9.00
Индекс на цитируемост на висшето училище (Web of Science)	12.00	7.00	7.00	9.00	1.00	3.00	4.00	13.00	9.00
Индекс на цитируемост по научна област (Scopus)	12.00	6.00	5.00	5.00	2.00	3.00	6.00	6.00	4.00
Индекс на цитируемост без автоцитирания по научна област (Scopus)	12.00	5.00	5.00	4.00	1.00	2.00	4.00	6.00	3.00
Индекс на цитируемост по научна област (Web of Science)	6.00	3.00	3.00	3.00	1.00	2.00	3.00	2.00	1.00
Среден брой цитирания на документ (Scopus)	1.35	1.93	1.15	2.54	0.70	0.38	1.60	6.65	2.12
Среден брой цитирания на документ (Web of Science)	2.04	3.00	0.86	3.67	0.29	0.31	1.83	0.70	7.33
Документи, цитирани поне веднъж (Scopus)	308.00	20.00	44.00	23.00	7.00	23.00	35.00	14.00	14.00
Документи, цитирани поне веднъж (Web of Science)	67.00	5.00	9.00	5.00	2.00	12.00	13.00	5.00	1.00
Статии в научни списания (Scopus)	302.00	22.00	29.00	29.00	11.00	25.00	39.00	18.00	11.00
Статии в научни списания (Web of Science)	89.00	7.00	9.00	4.00	2.00	12.00	17.00	10.00	1.00
Докторски програми в професионалното направление	33.00	0.00	15.00	1.00	6.00	5.00	12.00	4.00	0.00
Докторски програми във висшето училище	123.00	32.00	53.00	26.00	21.00	30.00	26.00	93.00	76.00
Съотношение докторанти към студенти	7.34	0.60	5.50	3.41	2.27	10.57	5.29	0.00	0.00
Общо средства за НИД на студент	801.34	283.05	138.32	68.81	200.88	513.33	44.90	608.29	327.43
Привлечени средства за НИД на студент	739.84	245.38	101.72	38.91	153.58	463.23	11.18	545.21	295.55
Учебна среда									
Стопански инвентар	21.96	9.85	132.21	23.00	337.53	88.93	14.05	87.69	203.12
Оборудване	378.31	734.37	1583.47	627.90	606.21	2704.88	911.49	2604.11	433.84
Библиотечен фонд на студент	33.23	38.45	53.60	32.78	43.18	37.80	46.88	55.61	18.97
Ползваемост на библиотечния фонд	0.99	3.22	20.99	4.33	4.99	16.43	6.47	5.23	43.99
Информационно обезпечаване	6.00	5.00	24.00	15.00	10.00	8.00	7.00	5.00	14.00
Учебна площ	13.95	7.34	8.83	6.71	9.95	13.67	14.38	24.03	7.94
Социално-битови и административни услуги									
Стипендии	10.18	0.00	112.47	71.64	278.08	140.63	62.29	237.88	98.03
Студентски обществения	51.08	36.79	33.08	39.10	28.08	22.51	41.44	43.09	10.17
Престиж									
Среден успех от дипломата за завършено средно образование	4.70	4.30	4.40	4.24	4.35	4.41	4.39	4.32	4.68
Чуждестранни студенти	9.64	0.00	1.34	1.46	3.18	0.86	0.57	0.00	0.00
Реализация на пазара на труда и регионална значимост									
Безработица сред завършилите	2.27	0.72	2.76	2.54	2.38	3.02	4.50	3.66	5.79
Приложение на придобитото висше образование и реализация по призвание	44.70	35.14	33.70	43.31	33.10	39.86	30.74	41.67	2.70
Принос към осигурителната система	80.29	86.96	78.01	81.44	86.29	78.99	77.84	80.00	66.10
Осигурителен доход на завършилите	1177.13	1612.60	950.25	1066.32	1109.99	909.61	985.45	759.74	647.09
Съотношение на осигурителния доход на завършилите спрямо средната заплата за областта	1.25	1.88	1.25	1.35	1.07	1.14	1.24	0.95	0.89
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в областта	28.48	5.36	19.32	31.71	30.00	24.57	7.46	8.36	31.58
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в региона	41.89	17.26	38.48	54.63	40.91	38.00	9.63	33.45	47.37
Регионална реализация	48.81	47.83	41.09	58.08	66.29	41.27	19.87	37.22	57.63
Регионална реализация на позиция за висше образование	43.38	27.27	32.39	44.33	30.17	32.52	27.40	25.37	2.94
Безработица сред завършилите спрямо средната за региона на висшето училище (съотношение)	2.95	9.25	3.88	3.65	2.81	3.45	2.38	2.87	1.16

Машинно инженерство

Класация по точки

Легенда: Индикаторът „Брой студенти“ показва броя на обучаващите се по даденото направление в конкретното висше училище.

Резултат	Брой студенти
ТУ - София 63	1566
МГУ 58	168
РУ 53	673
УХТ 52	205
ВтрУ 51	440
ТУ - Варна 51	350
ТУ - Габрово 48	1059
ТРУ 47	287
ЮЗУ 38	76

Висши училища, които не са включени в класацията поради липса на достатъчно данни, които да позволяват тяхното класиране:

Университет „Професор д-р Асен Златаров“ - Бургас
Пловдивски университет „Павел Хилендарски“

СПЕЦИАЛНОСТИ

Висше транспортно училище

„Тодор Каблешков“ - София

Автоматизирано проектиране в машиностроенето **М**
Автомобилна техника **Б/М**
Автотехническа експертиза **М**
Железопътна техника **Б**
Инженерна логистика и строителна техника **Б/М**
Инженерна логистика и строителна техника (след пр. бак.) **М**

Технически надзор и експлоатация на съоръжения с повишена опасност **М**
Транспортна техника **Б**
Транспортна техника (след пр. бак.) **М**

Управление на технически системи за екология и логистика **Б**
Технически университет - Варна, Добруджански технологичен колеж - Добрич

Земедельска техника и технологии **ПБ**
Ремонт и експлоатация на мехатронни устройства **ПБ**
Технически университет - София, Инженерно-педагогически факултет - Сливен

Автотехническа експертиза **М**
Автотранспортна техника **Б/М**
Компютърни технологии в машиностроенето **Б/М**
Машиностроителна техника и технологии **Б/М**
Проектиране и технологии за облекло и текстил **М**

Технически университет - София, Колеж - Сливен

Земедельска техника и технологии **ПБ**
Машины и съоръжения в текстилната промишленост **ПБ**
Производство на текстил и облекло **ПБ**
Ремонт и експлоатация на автотранспортна техника **ПБ**
Текстилна техника и технологии **ПБ**
Технологи, дизайн и мениджмънт на модната индустрия **ПБ**

Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“ - София

Високотехнологично машиностроително проектиране **М**
Механизация на добива и транспорта на минерални суровини **М**
Механизация на мините **Б/М**
Механизация на мините и компютърни приложения в машиностроенето **Б/М**
Механизация на минното производство **Б**

Механизация на преработката на минерални суровини **М**
ПН - Машинно инженерство **Б**
Русенски университет „Ангел Кънчев“
Диагностика и сервиз на техниката **М**
Енергийни машини и съоръжения **М**