

Комуникационна и компютърна техника

Място в класацията	1	2	3	4	4	5	5	6	7	7	8	9	9	10
Резултат по скала от 0 до 100	70	62	57	54	54	53	53	50	49	49	48	47	47	46
Учебен процес														
Програмна акредитация	9.58	9.27	9.11	9.12	9.36	9.19	9.24	9.14	9.24	9.26	9.22	9.06	9.08	8.2
Институционална акредитация	9.56	9.18	9.0	9.36	9.44	9.1	9.07	9.08	9.03	8.84	9.17	8.92	9.3	8.56
Специалности за обучение на бакалаври	8.0	5.0	3.0	7.0	4.0	2.0	1.0	4.0	4.0	2.0	4.0	5.0	2.0	6.0
Специалности за обучение на магистри	14.0	26.0	2.0	4.0	3.0	3.0	1.0	8.0	5.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
Регулирани специалности	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ексклузивност на преподавателския състав	94.37	96.95	86.75	88.32	91.38	87.5	92.42	93.59	78.05	86.56	90.87	91.51	84.92	61.02
Дипломирани студенти	64.4	76.61	47.3	69.51	63.49	60.55	62.81	62.59	58.15	61.39	75.54	73.9	64.46	84.01
Международна мобилност	20.51	3.57	0.0	0.0	40.67	27.52	3.8	3.82	7.14	6.25	39.31	8.06	0.0	0.0
Научни изследвания														
Индекс на цитируемост на висшето училище (Scopus)	18.0	7.0	15.0	19.0	8.0	6.0	14.0	9.0	5.0	16.0	2.0	11.0	9.0	5.0
Индекс на цитируемост на висшето училище (Web of Science)	16.0	7.0	12.0	18.0	10.0	5.0	12.0	8.0	3.0	13.0	1.0	11.0	8.0	4.0
Индекс на цитируемост по научна област (Scopus)	14.0	7.0	3.0	9.0	6.0	4.0	5.0	9.0	4.0	8.0	1.0	7.0	4.0	5.0
Индекс на цитируемост без автоцитирания по научна област (Scopus)	12.0	6.0	2.0	7.0	5.0	4.0	5.0	7.0	4.0	8.0	1.0	6.0	3.0	3.0
Индекс на цитируемост по научна област (Web of Science)	7.0	3.0	2.0	4.0	3.0	1.0	2.0	1.0	1.0	4.0	0.0	5.0	2.0	1.0
Среден брой цитирания на документ (Scopus)	1.57	1.2	1.59	2.36	1.17	1.26	1.45	2.64	2.05	3.26	0.6	3.63	1.85	2.2
Среден брой цитирания на документ (Web of Science)	0.96	1.07	1.14	1.2	0.8	3.0	0.55	0.24	0.36	2.05	0.0	3.45	0.65	0.21
Документи, цитирани поне веднъж (Scopus)	493.0	96.0	13.0	106.0	53.0	14.0	26.0	54.0	12.0	58.0	2.0	40.0	26.0	21.0
Документи, цитирани поне веднъж (Web of Science)	81.0	11.0	5.0	19.0	13.0	1.0	3.0	2.0	2.0	16.0	0.0	14.0	10.0	3.0
Статии в научни списания (Scopus)	275.0	38.0	9.0	100.0	41.0	17.0	26.0	46.0	4.0	47.0	1.0	50.0	26.0	15.0
Статии в научни списания (Web of Science)	45.0	8.0	5.0	13.0	2.0	2.0	0.0	2.0	1.0	7.0	0.0	14.0	10.0	2.0
Докторски програми в професионалното направление	18.0	6.0	1.0	1.0	4.0	2.0	2.0	4.0	0.0	1.0	3.0	3.0	1.0	0.0
Докторски програми във висшето училище	125.0	30.0	33.0	86.0	50.0	18.0	26.0	26.0	9.0	9.0	20.0	55.0	84.0	0.0
Съотношение докторанти към студенти	6.92	3.62	0.69	0.0	4.07	10.45	1.9	4.65	0.0	2.36	2.35	11.81	1.76	0.0
Общо средства за НИД на студент	512.95	602.08	421.65	220.76	277.77	250.88	103.39	38.15	219.17	931.56	86.12	87.87	466.43	34.55
Привлечени средства за НИД на студент	446.55	561.76	421.65	189.57	249.51	215.12	66.6	10.81	219.17	892.65	86.12	59.45	437.32	0.0
Учебна среда														
Стопански инвентар	30.07	114.52	532.95	36.79	173.65	37.15	13.98	9.97	251.28	19.28	102.24	13.77	232.51	22.35
Оборудване	1846.32	3008.91	657.16	642.68	1983.21	792.43	564.62	914.28	970.36	705.12	2308.26	421.9	561.69	579.49
Библиотечен фонд на студент	42.39	41.33	19.19	54.38	63.25	60.01	34.56	49.82	47.46	173.31	328.2	58.3	23.57	19.16
Ползваемост на библиотечния фонд	2.27	16.43	15.15	0.0	21.18	7.32	8.19	4.68	8.34	0.0	41.36	32.65	13.97	1.13
Информационно обезпечаване	15.0	18.0	43.0	30.0	29.0	10.0	23.0	15.0	1.0	12.0	14.0	24.0	38.0	15.0
Учебна площ	13.89	14.87	3.69	4.46	10.25	12.63	7.26	15.27	12.19	11.82	19.36	10.24	9.77	13.44
Социално-битови и административни услуги														
Стипендии	131.05	278.93	135.87	109.17	172.34	526.3	17.61	94.56	223.94	83.25	72.16	134.02	230.76	81.23
Студентски обществитя	57.48	25.23	3.63	11.53	29.08	33.06	48.16	42.42	0.0	28.34	56.1	10.3	12.98	44.63
Пrestиж														
Среден успех от дипломата за завършено средно образование	5.46	4.92	4.73	4.75	4.83	4.66	4.86	4.63	4.51	4.64	4.53	4.4	4.52	4.53
Чуждестранни студенти	4.5	2.0	2.08	0.0	1.66	2.49	2.66	0.48	2.86	0.52	0.7	0.79	2.35	6.33
Реализация на пазара на труда и регионална значимост														
Безработица сред завършилите	1.35	0.85	1.56	0.0	1.66	2.14	1.27	2.69	2.24	3.36	2.76	3.03	2.91	2.87
Приложение на придобитото висше образование и реализация по приване	79.05	59.43	54.78	36.73	42.11	46.8	41.01	41.37	37.44	33.5	52.54	29.2	32.24	37.82
Присвоен към осигурителната система	87.08	82.84	86.88	80.0	78.47	90.04	77.22	81.73	79.87	76.12	81.57	74.75	76.7	77.71
Осигурителен доход на завършилите	1944.73	1453.89	1636.55	967.7	1188.51	1355.82	1186.46	1176.78	1170.33	1051.63	1068.44	943.38	1018.82	1258.42
Съотношение на осигурителния доход на завършилите спрямо средната заплата за областта	1.41	1.27	1.2	1.0	1.12	1.0	1.17	1.12	1.18	1.09	1.03	1.0	1.04	0.95
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в областта	28.16	38.73	51.39	21.0	37.52	31.84	43.35	16.69	36.43	69.9	8.69	63.78	53.82	50.38
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в региона	50.0	54.94	63.89	64.84	63.22	38.31	72.62	21.51	42.14	82.2	14.08	70.87	75.88	58.67
Регионална реализация	73.88	43.03	80.63	56.92	29.86	81.49	49.79	17.14	46.33	47.39	10.14	47.47	70.1	69.43
Регионална реализация на позиция за висше образование	80.09	52.2	54.65	37.84	32.71	47.16	44.92	36.36	30.34	34.65	36.36	26.6	29.36	39.45
Безработица сред завършилите спрямо средната за региона на висшето училище (съотношение)	2.45	10.0	2.11	10.0	4.2	1.55	4.19	2.6	3.17	2.11	2.53	3.1	1.13	1.15

Комуникационна и компютърна техника

Класация по точки

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

	Резултат	Брой студенти
ТУ - София	70	2646
ТУ - Варна	62	1549
НБУ	57	144
ПУ	54	219
РУ	54	541
ВТру	53	201
УХТ	53	263
ТУ - Габрово	50	623
БСУ	49	140
УАЗ	49	382
НВУ	48	426
ШУ	47	127
ЮЗУ	47	340
ВУТП	46	663

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

Европейски политехнически университет
Софийски университет „Св. Климент Охридски“

СПЕЦИАЛНОСТИ

Бургаски свободен университет Интегрирани компютърни системи и комплекси М Компютърни системи и технологии Б/М	Компютърни системи и технологии Б Компютърни технологии за проектиране Б Комуникационна техника и технологии Б
Комуникационна и компютърна техника за възобновяеми енергийни източници Б/М	Национален военен университет „Васил Левски“ - Шумен Електронни системи за охрана, наблюдение и контрол Б
Комуникационна техника и компютърни мрежи Б/М	Киберсигурност М Компютърни системи и технологии Б/М
Комуникационна техника и технологии Б/М	Компютърни системи и технологии Б/М
Съдебни инженерно-технически експертизи М	Компютърни технологии за проектиране Б/М
Висше транспортно училище „Тодор Каблешков“ Комуникационна и компютърна техника и системи Б	Комуникационна техника и технологии Б/М Комуникационна техника и технологии (след ОКС „специалист“) Б
Комуникационна и осигурителна техника Б/М	Нов български университет Инженеринг на цифрови услуги (на английски език) Б
Комуникационна и осигурителна техника (след пр. бас.) М	Иновации и предприемачество а компютърните и комуникационните технологии М
Мрежова и информ. сигурност М	Комуникационна техника и технологии М
Висше училище по телекомуникации и пощи Безжични комуникации и разпръскване ПБ	Комуникационна техника и технологии Б Телекомуникации Б
Информационни технологии М	Телекомуникации и компютърни технологии Б
Компютърна администрация на софтуерни приложения ПБ	Плоадийски университет Плоадийски университет
Мобилни комуникации и интернет М	Инвестиционен мениджърът в телекомуникациите М
Софтуерно проектиране ПБ	Информационно и компютърно инженерство М
Телекомуникационна информатика ПБ	Информационно и компютърно инженерство Б
Телекомуникационни мрежи ПБ	Информационни системи Б
Телекомуникационни технологии ПБ	Компютърни и комуникационни системи ПБ
Европейски политехнически университет	Информационни и комуникационни системи Б
Компютърни системи и мрежи Б/М	Компютърни системи и технологии Б
Компютърни системи и технологии Б	Телекомуникации Б
Телекомуникации Б	Национален военен университет „Васил Левски“ - Велико Търново

ПРОДЪЛЖАВА НА 50-а СТР.

СПЕЦИАЛНОСТИ - от 49-а стр.

Компютърни и комуникационни системи **Б**
 Компютърни и комуникационни системи (след ПБ) **Б**
 Компютърни технологии **М**
 Телекомуникационни и информационни системи **М**
 Хардуверни и софтуерни системи **Б**
 Телекомуникации с мениджмънт **Б**
 Телекомуникационни и информационни системи **Б**
 Телематика **Б/М**
Пловдивски университет "Паисий Хилендарски" - Технически колеж гр. Смолян
 Компютърни и комуникационни системи **ПБ**
 Комуникационна техника и технологии **ПБ**
 Телематика **ПБ**
Русенски университет "Ангел Кънчев"
 Интернет и мобилни комуникации **Б**
 Интернет и мултимедийни комуникации **М**
 Информационни и комуникационни технологии **Б**
 Компютърни системи и мрежи **М**
 Компютърни системи и технологии **Б/М**
 Телекомуникационни мрежи **М**
 Телекомуникационни системи **Б/М**
Софийски университет "Св. Климент Охридски"
 Аерокосмическо инженерство и комуникации **М**
 Безжични мрежи и устройства **М**
 Комуникации и физична електроника **М**
 Комуникационна и компютърна техника **М**
Технически университет - Варна
 Информационни и комуникационни технологии **Б**
 Информационни системи и технологии **М**
 Компютърни мрежи и комуникации **М**
 Компютърни мрежи и комуникации (за зав. друг специалност) **М**
 Компютърни системи и технологии **Б/М**
 Компютърни системи и технологии (Microsoft информационни технологии) **М**
 Компютърни системи и технологии (Microsoft информационни технологии) - 5 сем. **М**
 Компютърни системи и технологии (за зав. друг специалност) **М**

Компютърни системи и технологии (Компютърни мрежи и комуникации) - 5 сем. **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърни мрежи и комуникации) **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърни системи и мрежи) **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърни системи и мрежи) - 5 сем. **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърни технологии в бизнеса) **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърни технологии в бизнеса) - 5 сем. **М**
 Компютърни системи и технологии (Компютърно инженерство) - за зав. друг специалност **М**
 Компютърни системи и технологии (Програми системи и технологии) **М**
 Компютърни системи и технологии (Програми системи и технологии) - 5 сем. **М**
 Компютърни системи и технологии (Софтуерно инженерство) **М**
 Компютърни системи и технологии (Софтуерно инженерство) - 5 сем. **М**
 Компютърни технологии в бизнеса **М**
 Компютърни технологии в бизнеса (за зав. друг специалност) **М**
 Комуникационна техника и технологии **Б/М**
 Комуникационна техника и технологии (4 сем. за завършили друг специалност) **М**
 Комуникационна техника и технологии (5 сем. за завършили друг специалност) **М**
 Комуникационна техника и технологии (Мобилни и оптични комуникации) **М**
 Комуникационна техника и технологии (Мобилни и оптични комуникации) - след ОКС, проф. Б* **М**
 Комуникационна техника и технологии (Мобилни и оптични комуникации) - 4 сем. **М**
 Мобилни и оптични комуникации **М**
 Мобилни и оптични комуникации (4 сем.) **М**
 Софтуерни и интернет технологии **Б**
 Софтуерно инженерство **М**
 Софтуерно инженерство (за зав. друг специалност) **М**
 Телекомуникации и

мобилни технологии **Б**
Технически университет - Габрово
 Компютърни системи и технологии **ПБ/Б/М**
 Компютърни системи и технологии (2 сем. к. подг.) **М**
 Компютърни системи и технологии (2 сем. подг.) **М**
 Компютърни системи и технологии (3 сем.) **М**
 Компютърни системи и технологии (3 сем. подг.) **М**
 Комуникационна техника и технологии (3 сем. подг.) **М**
 Комуникационна техника и технологии (1 сем. подг.) **М**
 Комуникационна техника и технологии (2 сем. к. подг.) **М**
 Комуникационна техника и технологии (3 сем.) **М**
 Комуникационна техника и технологии ЕЕ (2 сем. подг.) **М**
 Комуникационна техника и технологии ММ (2 сем. подг.) **М**
 Мобилни и сателитни комуникации **Б**
Технически университет - София
 Графичен и WEB дизайн **М**
 Електронно управление (на английски език) **М**
 Иновативни информационни и комуникационни технологии **М**
 Иновативни комуникационни технологии и предприемачество **М**
 Информационни и комуникационни технологии (на френски език) **М**
 Информационни технологии **М**
 Информационни технологии в индустрията **Б**
 Информационни технологии в транспорта (английски език) **Б**
 Компютърни науки (английски език) **Б/М**
 Компютърни науки и инженерство (на английски език) **Б/М**
 Компютърни системи и технологии **ПБ/Б/М**
 Компютърни системи и технологии (на немски език) **Б/М**
 Компютърни системи и технологии и информационни технологии **М**

Компютърни технологии в нематериалната сфера (Компютърна виз) **М**
 Компютърни технологии и приложно програмиране **М**
 Компютърно и софтуерно инженерство **Б/М**
 Компютърно и софтуерно инженерство и информационни технологии **М**
 Телекомуникации **Б/М**
 Телекомуникационно инженерство (английски език) **Б**
Технически университет - София - Филали гр. Пловдив
 Компютърни системи и технологии **Б/М**
 Комуникационна техника и технологии **Б**
Технически университет - София - Инженерно-педагогически факултет гр. Сливен
 Компютърна бизнес информатика **М**
 Компютърно и софтуерно инженерство **Б**
Университет „Професор д-р Асен Златаров“ - Бургас
 Компютърни системи и технологии **ПБ/Б/М**
Университет по хранителни технологии - Пловдив
 Компютърни системи и технологии **Б/М**
Шуменски университет „Епископ Константин Преславски“
 Компютърни технологии за автоматизация на производството **Б/М**
 Комуникационни и информационни системи **Б/М**
 Радиокомуникационна техника и технологии **Б/М**
 Радиолокационна техника и технологии **Б**
 Радиолокационна техника и технологии - радиолокация и радионавигация **М**
 Сигналоосхранителни системи и технологии **Б/М**
Югозападен университет „Неофит Рилски“
 Компютърни системи и технологии **Б/М**
 Комуникационна техника и технологии **М**