

**Конкурс в НТУУ "КПІ" на денну форму навчання
на освітній ступінь бакалавра в 2016 році за даними
<http://vstup.info/2016/174/i2016i174p316457.html#list>**

Спеціальність		Кількість заяв	Ліцензійний обсяг	Макс.можл.держ замовлення	Конкурс на одне ліцензійне місце	Конкурс на одне державне місце
ВПІ	Видавництво та поліграфія, Технології електронних	112	40	11	2.8	10.2
ВПІ	Журналістика, Видавнича справа та редагування	102	60	4	1.7	25.5
ВПІ	Видавництво та поліграфія, Цифрові технології репродукування	61	90	19	0.7	3.2
ВПІ	Журналістика, Реклама і зв'язки з громадськістю	141	60	3	2.4	47.0
ВПІ	Менеджмент, Медіаменеджмент та адміністрування у видавничо-	211	60	17	3.5	12.4
ВПІ	Видавництво та поліграфія, Поліграфічні медіатехнології	84	80	26	1.1	3.2
ВПІ	Галузеве машинобудування, Поліграфічні машини та	21	25	5	0.8	4.2
ВПІ	Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація,	51	60	9	0.9	5.7
ВПІ	Видавництво та поліграфія, Цифрові технології репродукування	4	10	0	0.4	0
ВПІ	Галузеве машинобудування, Поліграфічні машини та	0	5	0	0.0	0
ВПІ	Видавництво та поліграфія, Поліграфічні медіатехнології	5	10	5	0.5	1.0
ЗФ	Матеріалознавство, Інженерія та нанотехнології покриттів	48	50	18	1.0	2.7
ЗФ	Прикладна механіка, Технології та інжиніринг у зварюванні	60	70	5	0.9	12.0
ЗФ	Прикладна механіка, Автоматизовані технологічні системи у	57	50	5	1.1	11.4
ЗФ	Прикладна механіка, Технології та інжиніринг у зварюванні	23	25	20	0.9	1.2
ЗФ	Прикладна механіка, Автоматизовані технологічні системи у	11	20	15	0.6	0.7
ІФФ	Металургія, Художнє та ювелірне литво	27	25	5	1.1	5.4
ІФФ	Матеріалознавство, Матеріалознавство порошкових композитів і	33	30	14	1.1	2.4
ІФФ	Матеріалознавство, Металознавство та процеси термічної обробки	37	55	14	0.7	2.6
ІФФ	Металургія, Порошкова металургія	9	25	2	0.4	4.5
ІФФ	Матеріалознавство, Фізичне матеріалознавство	44	45	12	1.0	3.7
ІФФ	Матеріалознавство, Нанотехнології та комп'ютерний дизайн	66	25	15	2.6	4.4
ІФФ	Металургія, Спеціальна металургія	20	40	10	0.5	2.0
ІФФ	Металургія, Ливарне виробництво та комп'ютеризація процесів	38	30	10	1.3	3.8
ІХФ	Прикладна механіка, Машини і технології пакування	27	30	6	0.9	4.5
ІХФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології переробки	65	40	25	1.6	2.6
ІХФ	Галузеве машинобудування, Інжиніринг, обладнання та технології	61	60	30	1.0	2.0
ІХФ	Екологія, Екологічна безпека	91	40	40	2.3	2.3
ІХФ	Галузеве машинобудування, Інжиніринг, обладнання та технології	54	70	28	0.8	1.9
ІХФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	123	30	30	4.1	4.1
ІХФ	Галузеве машинобудування, Інжиніринг, обладнання та технології	21	30	15	0.7	1.4
ІХФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	124	30	30	4.1	4.1
ІЕЕ	Гірництво, розробка родовищ та видобування корисних копалин	27	75	8	0.4	3.4
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	61	60	11	1.0	5.5
ІЕЕ	Екологія, Інженерна екологія та ресурсозбереження	136	60	57	2.3	2.4
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	63	65	12	1.0	5.3
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	131	60	30	2.2	4.4
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Системи	128	55	31	2.3	4.1
ІЕЕ	Теплоенергетика, Енергетичний менеджмент та інжиніринг	75	40	12	1.9	6.3
ІЕЕ	Гірництво, Геотехнічне і міське підземне будівництво	13	60	7	0.2	1.9
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	55	20	15	2.8	3.7
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	45	15	10	3.0	4.5
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	30	15	10	2.0	3.0
ІЕЕ	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Системи	43	20	15	2.2	2.9
ІЕЕ	Теплоенергетика, Енергетичний менеджмент та інжиніринг	19	10	8	1.9	2.4
ІЕЕ	Гірництво, Геотехнічне і міське підземне будівництво	24	15	15	1.6	1.6
ІПСА	Системний аналіз, Системи і методи прийняття рішень	329	100	50	3.3	6.6

ІПСА	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Інформаційні	511	45	31	11.4	16.5
ІПСА	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Системи штучного	471	50	18	9.4	26.2
ІПСА	Системний аналіз, Системний аналіз і управління	373	100	62	3.7	6.0
ІПСА	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Системне	428	45	31	9.5	13.8
ІПСА	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Інтелектуальний	292	50	10	5.8	29.2
ІТС	Телекомунікації та радіотехніка, Телекомунікаційні системи та	239	60	38	4.0	6.3
ІТС	Телекомунікації та радіотехніка, Апаратно-програмні засоби	220	50	47	4.4	4.7
ІТС	Телекомунікації та радіотехніка, Інформаційно-комунікаційні	266	70	50	3.8	5.3
ІТС	Телекомунікації та радіотехніка, Мобільні телекомунікації	229	50	45	4.6	5.1
ММІ	Прикладна механіка, Інженерія логістичних систем	26	20	0	1.3	0
ММІ	Галузеве машинобудування, Металорізальні верстати та системи	78	55	31	1.4	2.5
ММІ	Прикладна механіка, Інформаційні системи та технології в	76	35	12	2.2	6.3
ММІ	Прикладна механіка, Гідравлічні і пневматичні машини та системи	73	30	20	2.4	3.7
ММІ	Прикладна механіка, Обладнання та технології пластичного	47	40	15	1.2	3.1
ММІ	Прикладна механіка, Динаміка і міцність машин	65	40	20	1.6	3.3
ММІ	Прикладна механіка, Мехатронні системи в машинобудуванні	52	30	10	1.7	5.2
ММІ	Галузеве машинобудування, Інструментальні системи та	136	55	23	2.5	5.9
ММІ	Прикладна механіка, Лазерна техніка та процеси фізико-технічної	90	60	25	1.5	3.6
ММІ	Прикладна механіка, Технології машинобудування	136	50	35	2.7	3.9
ММІ	Прикладна механіка, Технології виготовлення деталей і складання	32	40	10	0.8	3.2
ММІ	Прикладна механіка, Обладнання та технології виробів з	39	20	10	2.0	3.9
ММІ	Прикладна механіка, Обладнання та технології пластичного	68	25	25	2.7	2.7
ММІ	Галузеве машинобудування, Інструментальні системи та	60	15	15	4.0	4.0
ММІ	Прикладна механіка, Технології машинобудування	60	20	20	3.0	3.0
ПБФ	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Біомедична	34	50	5	0.7	6.8
ПБФ	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Інформаційно-	25	20	4	1.3	6.3
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	131	45	20	2.9	6.6
ПБФ	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Фотоніка та	28	30	5	0.9	5.6
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	141	45	20	3.1	7.1
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	123	20	20	6.2	6.2
ПБФ	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Інформаційно-	25	45	5	0.6	5.0
ПБФ	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Оптико-	31	45	5	0.7	6.2
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	150	45	20	3.3	7.5
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	26	10	0	2.6	0
ПБФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	33	20	0	1.7	0
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Інтелектуальні технології	144	180	36	0.8	4.0
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіозв'язок і оброблення	109	60	25	1.8	4.4
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіотехнічні інформаційні	143	70	29	2.0	4.9
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіосистемна інженерія	112	60	25	1.9	4.5
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Інтелектуальні технології	22	10	5	2.2	4.4
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіозв'язок і оброблення	17	10	5	1.7	3.4
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіотехнічні інформаційні	18	10	5	1.8	3.6
РТФ	Телекомунікації та радіотехніка, Радіосистемна інженерія	20	10	5	2.0	4.0
ТЕФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	263	50	24	5.3	11.0
ТЕФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	279	55	28	5.1	10.0
ТЕФ	Теплоенергетика, Теплофізика	104	30	30	3.5	3.5
ТЕФ	Атомна енергетика, Атомні електричні станції	189	60	48	3.2	3.9
ТЕФ	Теплоенергетика, Теплові електричні станції та установки	115	70	32	1.6	3.6
ТЕФ	Теплоенергетика, Промислова та муніципальна теплоенергетика і	135	60	30	2.3	4.5
ТЕФ	Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	726	40	28	18.2	25.9
ТЕФ	Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	591	40	33	14.8	17.9
ТЕФ	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Геометричне	498	50	50	10.0	10.0
ТЕФ	Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Інформаційні	373	50	50	7.5	7.5
ТЕФ	Енергетичне машинобудування, Тепло- і парогенеруючі установки	49	40	16	1.2	3.1
ТЕФ	Теплоенергетика, Теплові електричні станції та установки	15	20	15	0.8	1.0
ФАКС	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Метрологія та	73	65	19	1.1	3.8
ФАКС	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Метрологія та	0	0	0	0	0
ФАКС	Авіаційна та ракетно-космічна техніка, Літаки і вертольоти	218	60	36	3.6	6.1

ФАКС Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Інформаційні	80	75	19	1.1	4.2
ФАКС Авіоніка, системи керування літальними апаратами та	144	80	25	1.8	5.8
ФАКС Авіаційна та ракетно-космічна техніка, Літаки і вертольоти	0	0		0	0
ФАКС Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Метрологія та	2	15	0	0.1	0
ФАКС Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Інформаційні	0	15	0	0.0	0
ФАКС Авіаційна та ракетно-космічна техніка, Літаки і вертольоти	8	15	6	0.5	1.3
ФАКС Авіоніка, системи керування літальними апаратами та	2	15	0	0.1	0
ФБМІ Фізична реабілітація, Фізична реабілітація	186	60	15	3.1	12.4
ФБМІ Біомедична інженерія, Клінічна інженерія	309	90	31	3.4	10.0
ФБМІ Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Інформаційні	439	80	65	5.5	6.8
ФБМІ Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Біомедичні	50	30	17	1.7	2.9
ФБМІ Біомедична інженерія, Реабілітаційна інженерія	132	30	0	4.4	0
ФБТ Галузеве машинобудування, Обладнання фармацевтичних та	57	30	10	1.9	5.7
ФБТ Біотехнології та біоінженерія, Екологічна біотехнологія та	346	30	28	11.5	12.4
ФБТ Біотехнології та біоінженерія, Молекулярна біотехнологія	549	25	25	22.0	22.0
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	131	40	23	3.3	5.7
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	99	55	20	1.8	5.0
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	104	50	25	2.1	4.2
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	165	50	35	3.3	4.7
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	0	0	0	0	0
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Системи	111	40	30	2.8	3.7
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	137	65	30	2.1	4.6
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Техніка та	33	25	8	1.3	4.1
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	45	15	10	3.0	4.5
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,	49	20	15	2.5	3.3
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	44	15	10	2.9	4.4
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Електричні	51	15	15	3.4	3.4
ФЕА Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Системи	46	10	10	4.6	4.6
ФЕЛ Електроніка, Електронні системи	186	70	40	2.7	4.7
ФЕЛ Мікро- та наносистемна техніка, Мікроелектронні інформаційні	131	30	30	4.4	4.4
ФЕЛ Мікро- та наносистемна техніка, Мікро- та нанoeлектронні	165	30	30	5.5	5.5
ФЕЛ Електроніка, Електронні прилади та пристрої	220	80	38	2.8	5.8
ФЕЛ Електроніка, Електронні та інформаційні системи і технології	144	45	25	3.2	5.8
ФЕЛ Мікро- та наносистемна техніка, Електронні біомедичні системи і	118	45	30	2.6	3.9
ФЕЛ Електроніка, Біоакустичні системи	71	30	13	2.4	5.5
ФЕЛ Телекомунікації та радіотехніка, Інформаційно-обчислювальні	211	60	48	3.5	4.4
ФЕЛ Електроніка, Акустичні мультимедійні технології та системи	123	40	14	3.1	8.8
ФЕЛ Мікро- та наносистемна техніка, Інформаційні технології	127	45	29	2.8	4.4
ФЕЛ Електроніка, Електронні системи	2	10	0	0.2	0
ФЕЛ Електроніка, Електронні прилади та пристрої	17	20	15	0.9	1.1
ФЕЛ Електроніка, Електронні та інформаційні системи і технології	1	10	0	0.1	0
ФЕЛ Телекомунікації та радіотехніка, Інформаційно-обчислювальні	1	10	0	0.1	0
ФЕЛ Електроніка, Акустичні мультимедійні технології та системи	10	10	5	1.0	2.0
ФІОТ Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	642	45	20	14.3	32.1
ФІОТ Комп'ютерні науки та інформаційні технології, Інформаційні	1552	90	86	17.2	18.0
ФІОТ Комп'ютерна інженерія, Комп'ютерні системи та мережі	0	0	0	0	0
ФІОТ Комп'ютерна інженерія, Комп'ютерні системи та мережі	1472	180	115	8.2	12.8
ФІОТ Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	917	60	40	15.3	22.9
ФІОТ Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	577	100	60	5.8	9.6
ФІОТ Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	586	100	60	5.9	9.8
ФІОТ Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	1150	60	38	19.2	30.3
ФІОТ Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	754	45	20	16.8	37.7
ФЛ Філологія, переклад (англійська)	1797	100	20	18.0	89.9
ФЛ Філологія, переклад (німецька)	462	50	10	9.2	46.2
ФЛ Філологія, переклад (французька)	372	45	9	8.3	41.3
ФМ Економіка, Прикладна статистика	64	40	0	1.6	0
ФМ Економіка, Економіка підприємства	659	80	19	8.2	34.7
ФМ Економіка, Управління персоналом та економіка праці	232	80	0	2.9	0

ФМ	Менеджмент, Менеджмент міжнародних проектів	488	55	17	8.9	28.7
ФМ	Економіка, Міжнародна економіка	843	80	17	10.5	49.6
ФМ	Економіка, Економічна кібернетика	415	50	17	8.3	24.4
ФМ	Менеджмент, Менеджмент і бізнес-адміністрування	669	60	18	11.2	37.2
ФМ	Менеджмент, Менеджмент інновацій	311	60	17	5.2	18.3
ФМ	Маркетинг, Промисловий маркетинг	586	80	13	7.3	45.1
ФПМ	Комп'ютерна інженерія, Системне програмування	655	40	28	16.4	23.4
ФПМ	Комп'ютерна інженерія, Спеціалізовані комп'ютерні системи	389	40	25	9.7	15.6
ФПМ	Комп'ютерна інженерія, Комп'ютерні системи та компоненти	438	40	28	11.0	15.6
ФПМ	Прикладна математика, Наука про дані та математичне	471	100	68	4.7	6.9
ФПМ	Інженерія програмного забезпечення, Програмне забезпечення	982	80	48	12.3	20.5
ФСП	Соціологія, Соціологія модернізації та науково-технічного розвитку	538	180	16	3.0	33.6
ФСП	Право, Інформаційне право та право інтелектуальної власності	616	50	10	12.3	61.6
ФСП	Право, Господарське та адміністративне право і процес	1296	100	10	13.0	129.6
ФСП	Соціальна робота, Соціальна робота та інтернет-технології	141	50	0	2.8	0
ФСП	Право, Інформаційне право та право інтелектуальної власності	6	15	0	0.4	0
ФСП	Право, Господарське та адміністративне право і процес	15	15	0	1.0	0
ФМФ	Математика, Страхова та фінансова математика	163	60	41	2.7	4.0
ФМФ	Фізика та астрономія, Комп'ютерне моделювання фізичних	145	60	18	2.4	8.1
ФТІ	Кібербезпека, Системи технічного захисту інформації	552	60	27	9.2	20.4
ФТІ	Прикладна математика, Математичні методи комп'ютерного	290	35	33	8.3	8.8
ФТІ	Прикладна математика, Прикладна криптологія	181	35	30	5.2	6.0
ФТІ	Прикладна фізика та наноматеріали, Фізика живих систем	64	20	13	3.2	4.9
ФТІ	Прикладна фізика та наноматеріали, Фізика новітніх джерел	130	20	20	6.5	6.5
ФТІ	Кібербезпека, Математичні методи кібербезпеки	318	60	25	5.3	12.7
ФТІ	Кібербезпека, Системи і технології кібербезпеки	569	60	26	9.5	21.9
ФТІ	Прикладна фізика та наноматеріали, Високі фізичні технології	140	20	15	7.0	9.3
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології косметичних	266	25	20	10.6	13.3
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології переробки	104	20	20	5.2	5.2
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології органічних	269	30	25	9.0	10.8
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології неорганічних	167	40	35	4.2	4.8
ХТФ	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології,	114	45	28	2.5	4.1
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології кераміки та скла	72	35	35	2.1	2.1
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Енергоефективна технічна	93	55	38	1.7	2.4
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології в'язучих речовин	58	40	35	1.5	1.7
ХТФ	Хімічні технології та інженерія, Хімічні технології неорганічних	7	15	6	0.5	1.2
		40680	8950	4128	4.5	9.9