

ІНФОРМАЦІЯ

**про випуск та працевлаштування спеціалістів денної форми навчання у 2015 році
Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут"**

МОН України, IV рівня акредитації

№ з/п	Напря́м підготовки		Випущено всього (осіб)	У тому числі тих, хто навчався за державним замовленням					
	Шифр	Назва		Всього*	З них				
					Отримано направлення на роботу	З них працевлаштовано	Надано право на сам. прац.	продовжили навчання за державним замовленням	чисельність студентів, які пройшли стажування на підприємствах в організаціях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
с п е ц і а л і с т и									
	6.010203	Здоров'я людини	16	14	14	14	0		
1	7.01020302	Фізична реабілітація	16	14	14	14	0		
	6.020205	Образотворче мистецтво	5	5	5	5	0		
2	7.02020501	Образотворче мистецтво	5	5	5	5	0		
	6.020303	Філологія	68	47	28	28	19		
3	7.02030304	Переклад	68	47	28	28	19		
	6.030101	Соціалогія	6	6	6	6	0		
4	7.03010101	Соціологія	6	6	6	6	0		
	6.030303	Видавнича справа та редагування	11	9	9	9	0		
5	7.03030301	Видавнича справа та редагування	11	9	9	9	0		
	6.030401	Правознавство	20	18	18	18	0		
6	7.03040101	Правознавство	20	18	18	18	0		
	6.030502	Економічна кібернетика	26	21	9	9	12		
7	7.03050201	Економічна кібернетика	26	21	9	9	12		
	6.030503	Міжнародна економіка	13	12	12	12	0		
8	7.03050301	Міжнародна економіка	13	12	12	12	0		
	6.030504	Економіка підприємства	11	9	9	9	0		
9	7.03050401	Економіка підприємства	11	9	9	9	0		

			176	141	110	110	31	0	0
	6.030507	Маркетинг	15	15	14	14	1		
10	7.03050701	Маркетинг	15	15	14	14	1		
	6.030601	Менеджмент	59	52	51	51	1		
11	7.03060101	Менеджмент організацій і адміністрування	41	34	33	33	1		
12	7.03060104	Менеджмент зовнішньо-економ. діяльності	18	18	18	18	0		
	6.040106	Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування	18	18	17	17	1		
13	7.04010601	Екологія та охорона навколишнього середовища	18	18	17	17	1		
	6.040201	Математика	9	9	9	9	0		
14	7.04020101	Математика	9	9	9	9	0		
	6.040203	Фізика	13	12	12	12	0		
15	7.04020301	Фізика	13	12	12	12	0		
	6.040204	Прикладна фізика	0	0	0	0	0		
16	7.04020401	Прикладна фізика	0	0	0	0	0		
	6.040301	Прикладна математика	20	20	20	20	0		
17	7.04030101	Прикладна математика	20	20	20	20	0		
	6.040302	Інформатика	2	2	2	2	0		
18	7.04030203	Соціальна інформатика	2	2	2	2	0		
	6.040303	Системний аналіз	6	6	6	6	0		
19	7.04030301	Системний аналіз і управління	2	2	2	2	0		
20	7.04030302	Системи і методи прийняття рішень	4	4	4	4	0		
	6.050101	Комп'ютерні науки	68	56	56	56	0		
21	7.05010101	Інформаційні управляючі системи та технології	43	35	35	35	0		
22	7.05010102	Інформаційні технології проектування	10	10	10	10	0		
23	7.05010103	Системне проектування	3	3	3	3	0		
24	7.05010105	Комп'ютерний еколого-економ. моніторинг	12	8	8	8	0		
			210	190	187	187	3	0	0
	6.050102	Комп'ютерна інженерія	50	50	50	50	0		
25	7.05010201	Комп'ютерні системи та мережі	33	33	33	33	0		
26	7.05010202	Системне програмування	8	8	8	8	0		
27	7.05010203	Спеціалізовані комп'ютерні системи	9	9	9	9	0		
	6.050103	Програмна інженерія	21	17	17	17	0		

28	7.05010301	Програмне забезпечення систем	11	8	8	8	0		
29	7.05010302	Інженерія програмного забезпечення	10	9	9	9	0		
	6.050201	Системна інженерія	48	38	38	38	0		
30	7.05020101	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	25	20	20	20	0		
31	7.05020102	Комп'ютеризовані та робототехнічні системи	23	18	18	18	0		
	6.050202	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	32	30	30	30	0		
32	7.05020201	Автоматизоване управління технологічними процесами	22	20	20	20	0		
33	7.05020202	Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва	10	10	10	10	0		
	6.050301	Гірництво	9	8	8	8	0		
34	7.05030101	Розробка родовищ та видобування корисних копалин	5	5	5	5	0		
35	7.05030102	Шахтне і підземне будівництво	4	3	3	3	0		
	6.050401	Металургія	5	4	4	4	0		
36	7.05040105	Спеціальна металургія	5	4	4	4	0		
	6.050402	Ливарне виробництво	9	9	9	9	0		
37	7.05040201	Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів	9	9	9	9	0		
	6.050403	Інженерне матеріалознавство	32	28	28	28	0		
38	7.05040302	Фізичне матеріалознавство	7	5	5	5	0		
39	7.05040303	Композ. та порошкові матеріали, покриття	16	15	15	15	0		
40	7.05040304	Металознавство	9	8	8	8	0		
			206	184	184	184	0	0	0
	6.050501	Прикладна механіка	12	12	12	12	0		
41	7.05050101	Динаміка і міцність машин	12	12	12	12	0		
42	7.05050105	Інженерія логістичних систем							
	6.050502	Інженерна механіка	76	75	75	75	0		
43	7.05050201	Технологія машинобудування	23	23	23	23	0		
44	7.05050203	Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування	16	16	16	16	0		
45	7.05050204	Обробка металів за спецтехнологіями	16	16	16	16	0		
46	7.05050205	Гідравлічні машини,гідроприводи та гідропневмоавтоматика	11	10	10	10	0		

47	7.05050206	Машини і технології пакування	10	10	10	10	0		
	6.050503	Машинобудування	89	86	86	86	0		
48	7.05050301	Металорізальні верстати та системи	14	12	12	12	0		
49	7.05050302	Інструментальне виробництво	16	15	15	15	0		
50	7.05050303	Обладнання лісового комплексу	8	8	8	8	0		
51	7.05050314	Обладнання фармацевтичних та	8	8	8	8	0		
		біотехнологічних виробництв							
52	7.05050315	Обладнання хімічних виробництв і	36	36	36	36	0		
		підприємств будівельних матеріалів							
53	7.05050317	Поліграфічні машини та автоматизовані	7	7	7	7	0		
		комплекси							
	6.050504	Зварювання	34	34	34	34	0		
54	7.05050401	Технологія та устаткування зварювання	15	15	15	15	0		
55	7.05050402	Зварювальні установки	8	8	8	8	0		
56	7.05050403	Відновлення та підвищення зносостійкості	11	11	11	11	0		
		деталей і конструкцій							
	6.050601	Теплоенергетика	35	31	30	30	1		
57	7.05060101	Теплоенергетика	9	6	6	6	0		
58	7.05060102	Теплофізика	2	2	2	2	0		
59	7.05060103	Теплові електричні станції	16	16	16	16	0		
60	7.05060105	Енергетичний менеджмент	8	7	6	6	1		
			246	238	237	237	1	0	0
	6.050603	Атомна енергетика	18	18	18	18	0		
61	7.05060301	Атомна енергетика	18	18	18	18	0		
	6.050604	Енергомашинобудування	4	4	4	4	0		
62	7.05060401	Котли і реактори	4	4	4	4	0		
	6.050701	Електротехніка електротехнології	99	96	96	96	0		
63	7.05070101	Електричні станції	19	19	19	19	0		
64	7.05070102	Електричні системи і мережі	18	18	18	18	0		
65	7.05070103	Електротехнічні системи електроспоживання	19	18	18	18	0		
66	7.05070104	Техніка та електрофізика високих напруг	6	6	6	6	0		
67	7.05070106	Системи управління виробництвом і	15	15	15	15	0		
		розподілом електроенергії							
68	7.05070107	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	7	7	7	7	0		
69	7.05070108	Енергетичний менеджмент	15	13	13	13	0		
	6.050702	Електромеханіка	44	43	42	42	1		

70	7.05070201	Електричні машини і апарати	14	14	14	14	0		
71	7.05070204	Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	20	20	19	19	1		
72	7.05070205	Електромеханічні системи геотехнічних виробництв	10	9	9	9	0		
	6.050801	Мікро-та наноелектроніка	18	17	16	16	1		
73	7.05080101	Мікро-та наноелектронні прилади і пристрої провідникові прилади	13	12	12	12	0		
74	7.05080102	Фізична та біомедична електроніка	5	5	4	4	1		
	6.050802	Електронні пристрої та системи	25	21	21	21	0		
75	7.05080201	Електронні прилади та пристрої	14	13	13	13	0		
76	7.05080202	Електронні системи	11	8	8	8	0		
	6.050803	Акустотехніка	15	13	13	13	0		
77	7.05080301	Акустичні засоби та системи	4	3	3	3	0		
78	7.05080302	Аудіо-, відео- та кінотехніка	10	9	9	9	0		
79	7.05080303	Медичні акустичні та біоакустичні прилади і апарати	1	1	1	1	0		
			223	212	210	210	2	0	0
	6.050901	Радіотехніка	16	15	15	15	0		
80	7.05090101	Радіотехніка	7	7	7	7	0		
81	7.05090102	Апаратура радіозв., радіомовл.і телебачення	5	5	5	5	0		
82	7.05090103	Радіоелектронні пристрої, с-ми та комплекси	4	3	3	3	0		
	6.050902	Радіоелектронні апарати	20	18	18	18	0		
83	7.05090201	Радіоелектронні апарати та засоби	15	14	14	14	0		
84	7.05090203	Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки	3	2	2	2	0		
85	7.05090204	Біотехнічні та медичні апарати і системи	2	2	2	2	0		
	6.050903	Телекомунікації	43	40	40	40	0		
86	7.05090301	Інформаційні мережі зв'язку	10	10	10	10	0		
87	7.05090302	Телекомунікаційні системи та мережі	31	28	28	28	0		
88	7.05090303	Технології та засоби телекомунікацій	2	2	2	2	0		
	6.051001	Метрологія та інформ.-вимір. технології	9	9	9	9	0		
89	7.05100101	Метрологія та вимірювальна техніка	4	4	4	4	0		
90	7.05100102	Інформаційні вимірювальні системи	5	5	5	5	0		
	6.051003	Приладобудування	58	54	54	54	0		
91	7.05100301	Технології приладобудування	9	9	9	9	0		

92	7.05100302	Прилади і системи точної механіки	8	7	7	7	0		
93	7.05100303	Прилади і системи орієнтації та навігації	9	8	8	8	0		
94	7.05100304	Прилади і системи екологічного моніторингу	6	5	5	5	0		
95	7.05100305	Прилади і системи неруйнівного контролю	8	8	8	8	0		
96	7.05100306	Інформаційні технології в приладобудуванні	6	5	5	5	0		
97	7.05100307	Медичні прилади і системи	12	12	12	12	0		
	6.051004	Опtotехніка	11	11	11	11	0		
98	7.05100403	Фотоніка та оптоінформатика	4	4	4	4	0		
99	7.05100405	Оптико-електронне приладобудування	7	7	7	7	0		
	6.051101	Авіа-та ракетобудування	3	3	3	3	0		
100	7.05110101	Літаки і вертольоти	3	3	3	3	0		
			160	150	150	150	0	0	0
	6.051103	Авіоніка	3	3	3	3	0		
101	7.05110302	Системи керування літальними апаратами	3	3	3	3	0		
		і комплексами							
	6.051301	Хімічна технологія	53	53	52	52	1		
102	7.05130101	Хімічні технології неорганічних речовин	10	10	9	9	1		
103	7.05130102	Хімічні технології органічних речовин	7	7	7	7	0		
104	7.05130103	Технічна електрохімія	7	7	7	7	0		
105	7.05130104	Хімічні технології тугоплавких неметалевих	16	16	16	16	0		
		і силікатних матеріалів							
106	7.05130107	Хімічні технології переробки полімерних	9	9	9	9	0		
		та композиційних матеріалів							
107	7.05130110	Хімічні технології переробки деревини	4	4	4	4	0		
		та рослинної сировини							
	6.051401	Біотехнологія	18	18	18	18	0		
108	7.05140101	Промислова біотехнологія	8	8	8	8	0		
109	7.05140102	Молекулярна біотехнологія	5	5	5	5	0		
110	7.05140105	Екологічна біотехнологія та біоенергетика	5	5	5	5	0		
	7.051501	Видавничо-поліграфічна справа	15	12	11	11	1		
111	7.05150101	Технології друкованих видань	5	5	4	4	1		
112	7.05150102	Технології електрон. мультимедійних видань	2	2	2	2	0		
113	7.05150103	Комп'ютерні технології та системи	5	3	3	3	0		
		видавничо-поліграфічних виробництв							
114	7.05150104	Матеріали видавничо-поліграф.виробництв	3	2	2	2	0		

115	7.05150105	Технології розробки, виготовлення та оформлення паковань	0	0	0	0	0		
	6.130102	Соціальна робота	5	5	5	5	0		
116	7.13010201	Соціальна робота	5	5	5	5	0		
	6.170101	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	5	5	5	5	0		
117	7.17010101	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	5	5	5	5	0		
			99	96	94	94	2	0	0
	6.170102	Системи технічного захисту інфомації	6	6	6	6	0		
118	7.17010201	Системи технічного захисту інфомації, автоматизація її обробки	6	6	6	6	0		
		Специфічні категорії	9	9	9	9	0		
119	7.18010011	Інтелектуальна власність	9	9	9	9	0		
			15	15	15	15	0	0	0
	Всього	спеціалістів :	1335	1226	1187	1187	39		

* - без урахування осіб, допущених до захисту

Перший проректор

Ю.І. Якименко