

*Додаток 1 до Правил прийому до закладу вищої освіти в 2018 році зі змінами*

**Перелік освітніх ступенів та спеціальностей, за якими оголошується прийом на навчання,  
ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання**

**Національний технічний університет "Дніпровська політехніка"**  
(назва закладу вищої освіти)

**Бакалавр**

Галузь знань		Спеціальність		Освітня програма (спеціалізація)	Ліцензовані обсяги			Нормативні терміни навчання		
Код	Назва	Код	Назва		Денна форма навчання	Вечірня форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Вечірня форма навчання	Заочна форма навчання
03	Гуманітарні науки	032	Історія та археологія	Історія та археологія (Соціальна антропологія)	30	0	0	3р 10м		
		033	Філософія	Філософія (Філософія і політична критика, Практична філософія, Соціокультурні комунікації)	20	5	5	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		035	Філологія	035.01 Українська мова та література,	30	0	10	3р 10м	3р 10м	3р 10м
				035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	60	25	20	3р 10м	3р 10м	3р 10м
05	Соціальні та поведінкові науки	051	Економіка	Економіка (Економічна кібернетика, Економіка підприємства, Економіка природокористування, Інвестиційна економіка)	115	35	50	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		052	Політологія	Політологія (Світова політика та економіка, Політологія)	25	0	0	3р 10м		
07	Управління та адміністрування	071	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування (Облік і аудит)	100	25	75	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування (Фінанси бізнесу, Фінанси фінансово-кредитних інститутів)	90	30	50	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		073	Менеджмент	Менеджмент	250	25	165	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		075	Маркетинг	Маркетинг	85	10	30	3р 10м	3р 10м	3р 10м

		076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (Підприємництво, Бізнес-адміністрування, Міжнародний бізнес)	60	0	40	3р 10м		3р 10м
08	Право	081	Право	Право	65	10	50	3р 10м	3р 10м	3р 10м
09	Біологія	091	Біологія	Біологія (Біотехнології в природоохоронній діяльності, Збереження біорізноманіття та біобезпека)	20	5	5	3р 10м	3р 10м	3р 10м
10	Природничі науки	101	Екологія	Екологія (Екологія та охорона навколишнього середовища)	75	15	75	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		103	Науки про Землю	Науки про Землю (Геологія, Гідрогеологія, Геофізика, Інженерна геологія, Геологія та оцінка дорогоцінного каміння)	120	30	100	3р 10м	3р 10м	3р 10м
12	Інформаційні технології	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення (Програмне забезпечення систем)	65	0	20	3р 10м		3р 10м
		122	Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки (Інформаційні управляючі системи та технології)	140	25	110	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	100	0	50	3р 10м		3р 10м
		124	Системний аналіз	Системний аналіз	80	0	50	3р 10м		3р 10м
		125	Кібербезпека	Кібербезпека	180	0	100	3р 10м		3р 10м
		126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології (Інтегровані розробка та експлуатація інформаційних систем та технологій)	75	20	30	3р 10м	3р 10м	3р 10м
13	Механічна інженерія	131	Прикладна механіка	Прикладна механіка (Комп'ютерні технології машинобудівного виробництва)	100	0	100	3р 10м		3р 10м
		132	Матеріалознавство	Матеріалознавство (Ліфтові системи та промислове вантажопідйомне обладнання, Ремонт і обслуговування промислового обладнання, Промислова естетика і сертифікація виробничого обладнання)	60	0	40	3р 10м		3р 10м

		133	Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування (Гірничі машини та комплекси, Комп'ютерний інжиніринг машинобудування)	125	0	0	3р 10м		
14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (Електротехнічні системи електроспоживання, Енергетичний менеджмент, Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії, Електромеханічні системи автоматизації та електропривод, Програмовані мехатронні та робототехнічні системи автоматизації)	350	50	300	3р 10м	3р 10м	3р 10м
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	75	0	50	3р 10м		3р 10м
		152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка (Метрологія та вимірювальна техніка)	40	15	30	3р 10м	3р 10м	3р 10м
16	Хімічна та біоінженерія	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології та інженерія	30	10	20	3р 10м	3р 10м	3р 10м
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка (Телекомунікаційні системи та мережі)	55	0	30	3р 10м		3р 10м
18	Виробництво та технології	183	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	70	0	30	3р 10м		3р 10м
		184	Гірництво	Гірництво (Підземна розробка родовищ, Інжиніринг гірництва, Гірничотранспортні системи та інженерна логістика, Охорона праці, Відкрита розробка родовищ, Буріння свердловин, Маркшейдерія, Енергомеханічні комплекси гірничих підприємств, Якість, стандартизація та сертифікація мінеральної сировини, Збагачення корисних копалин, Гірнична геологія, Обробка природних матеріалів, Обробка ювелірного та декоративного каміння, Будівельні геотехнології та геомеханіка, Вибухові технології та матеріали)	702	100	560	3р 10м	3р 10м	3р 10м

		185	Нафтогазова інженерія та технології	Нафтогазова інженерія та технології (Спорудження нафтових і газових свердловин, Технології видобування, транспортування та зберігання вуглеводневих енергоносіїв)	75	15	60	3р 10м	3р 10м	3р 10м
19	Архітектура та будівництво	192	Будівництво та цивільна інженерія	Будівництво та цивільна інженерія (Промислове і цивільне будівництво, Інжиніринг та оцінка об'єктів будівництва)	80	0	20	3р 10м		3р 10м
		193	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій (Землеустрій та кадастр, Геоінформаційні системи і технології)	65	10	50	3р 10м	3р 10м	3р 10м
24	Сфера обслуговування	242	Туризм	Туризм	30	0	0	3р 10м		
26	Цивільна безпека	263	Цивільна безпека	Цивільна безпека (Промислова безпека та охорона праці)	50	0	50	3р 10м		3р 10м
27	Транспорт	274	Автомобільний транспорт	Автомобільний транспорт (Автомобілі та автомобільне господарство)	100	25	50	3р 10м	3р 10м	3р 10м
		275	Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	100	0	100	3р 10м		3р 10м
				Міський електротранспорт	20	5	0	3р 10м	3р 10м	
28	Публічне управління та адміністрування	281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування	20	0	10	3р 10м		3р 10м
29	Міжнародні відносини	291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	30	0	0	3р 10м		

**Магістр**

Галузь знань		Спеціальність (напрямок підготовки)		Освітня програма (спеціалізація)	Ліцензовані обсяги			Нормативні терміни навчання		
Код	Назва	Код	Назва		Денна форма навчання	Вечірня форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Вечірня форма навчання	Заочна форма навчання
01	Освіта/Педагогіка	011	Освітні, педагогічні науки	Освітні, педагогічні науки (Педагогіка вищої школи, Менеджмент освіти)	25	20	30	1р 4м	1р 4м	1р 4м
03	Гуманітарні науки	035	Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	20	5	0	1р 4м	1р 4м	
05	Соціальні та поведінкові науки	051	Економіка	Економіка (Економічна кібернетика, Економіка підприємства, Економіка природокористування)	92	35	73	1р 4м	1р 4м	1р 4м
07	Управління та адміністрування	071	Облік і оподаткування	Облік і оподаткування (Облік і аудит)	30	0	45	1р 4м		1р 4м
		072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування (Корпоративний фінансовий менеджмент, Фінансовий менеджмент фінансово-кредитних інститутів)	50	5	25	1р 4м	1р 4м	1р 4м
		073	Менеджмент	Менеджмент (Менеджмент організацій і адміністрування, Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності, Логістика, Менеджмент якості, Управління проектами, Адміністративний менеджмент)	145	35	125	1р 4м	1р 4м	1р 4м
		075	Маркетинг	Маркетинг	60	15	25	1р 4м	1р 4м	1р 4м
		076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (Підприємництво, Бізнес-адміністрування, Міжнародний бізнес, Економіка та організація бізнесу)	25	25	50	1р 4м	1р 4м	1р 4м
08	Право	081	Право	Право (Право, Міжнародне бізнес-право)	65	10	50	1р 4м	1р 4м	1р 4м

10	Природничі науки	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	15	5	10	1р 4м	1р 4м	1р 4м
				Екологічне управління та природоохоронний нагляд	10	0	0	1р 8м		
		103	Науки про Землю	Науки про Землю (Геологія, Гідрогеологія, Геофізика)	65	0	10	1р 4м		1р 4м
12	Інформаційні технології	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення (Програмне забезпечення систем)	18	3	0	1р 4м	1р 4м	
		122	Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки (Інформаційні управляючі системи та технології, Інформаційні технології аерокосмічного моніторингу довкілля)	37	3	0	1р 4м	1р 4м	
		123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	30	10	10	1р 4м	1р 4м	1р 4м
		124	Системний аналіз	Системний аналіз	25	0	0	1р 4м		
		125	Кібербезпека	Кібербезпека	75	20	0	1р 4м	1р 4м	
13	Механічна інженерія	131	Прикладна механіка	Прикладна механіка (Комп'ютерні технології машинобудівного виробництва)	25	0	25	1р 4м		1р 4м
		132	Матеріалознавство	Матеріалознавство (Ліфтові системи та промислове вантажопідйомне обладнання, Ремонт і обслуговування промислового обладнання, Промислова естетика і сертифікація виробничого обладнання)	60	0	40	1р 4м		1р 4м
		133	Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування (Гірничі машини та комплекси, Комп'ютерний інжиніринг машинобудування)	45	0	20	1р 4м		1р 4м

14	Електрична інженерія	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (Електротехнічні системи електроспоживання, Енергетичний менеджмент, Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії, Електромеханічні системи автоматизації та електропривод)	120	10	10	1р 4м	1р 4м	1р 4м
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	25	0	6	1р 4м		1р 4м
		152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка (Метрологія та вимірювальна техніка)	20	0	15	1р 4м		1р 4м
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка (Телекомунікаційні системи та мережі)	25	0	15	1р 4м		1р 4м
18	Виробництво та технології	183	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	25	0	15	1р 4м		1р 4м
				Ресурсозбереження в гірничо-металургійному комплексі	10	0	0	1р 8м		
		184	Гірництво	Гірництво (Підземна розробка родовищ, Інжиніринг гірництва, Гірничотранспортні системи та інженерна логістика, Охорона праці, Відкрита розробка родовищ, Буріння свердловин, Маркшейдерія, Енергомеханічні комплекси гірничих підприємств, Якість, стандартизація та сертифікація мінеральної сировини, Збагачення корисних копалин, Обробка природних матеріалів, Обробка ювелірного і декоративного каменю, Будівельні геотехнології та геомеханіка, Прогресивні технології розробки мінеральних ресурсів)	370	15	215	1р 4м	1р 4м	1р 4м
					25	0	0	1р 8м		
185	Нафтогазова інженерія та технології	Нафтогазова інженерія та технології (Спорудження нафтових і газових свердловин, Технології видобування, транспортування та зберігання вуглеводневих енергоносіїв)	50	0	50	1р 4м		1р 4м		

19	Архітектура та будівництво	192	Будівництво та цивільна інженерія	Будівництво та цивільна інженерія (Промислове і цивільне будівництво, Інжиніринг та оцінка об'єктів будівництва)	19	0	2	1р 4м		1р 4м
		193	Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій (Землеустрій та кадастр, Геоінформаційні системи і технології)	17	0	0	1р 4м		
26	Цивільна безпека	263	Цивільна безпека	Цивільна безпека (Промислова безпека та охорона праці)	50	0	50	1р 4м		1р 4м
27	Транспорт	275	Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	50	0	50	1р 4м		1р 4м
28	Публічне управління та адміністрування	281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування	10	10	10	1р 4м	1р 4м	1р 4м