

Спеціальності, освітні програми та конкурсні пропозиції НТУ «ХПІ»

Шифр	Спеціальність	Навч. підрозділ	Освітня програма	Конкурсна пропозиція	Бакалаврат	Магістратура	Умови вступу на бакалаврат на основі ПЗСО (після 11 класів)
101	Екологія	МІТ	Інженерна екологія	Інженерна екологія	Д+3+сф	Д+3	Вступ на бюджет та контракт за результатами НМТ та/або ЗНО (широкий конкурс) або (тільки для спеціальних умов вступу за квотою-1 та квотою-2) * - додатково Творчій конкурс.
131	Прикладна механіка	МІТ	Моделювання технічних систем Технологічні та логістичні системи у машинобудуванні	Моделювання технічних систем Технологічні та логістичні системи у машинобудуванні	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
132	Матеріалознавство	МІТ	Прикладне матеріалознавство, новітні технології та комп'ютерний дизайн матеріалів	Прикладна механіка Прикладне матеріалознавство, новітні технології та комп'ютерний дизайн матеріалів	сф Д+3+сф	Д+3 Д+3	
133	Галузеве машинобудування	МІТ	Машини і обладнання для технологічних процесів Транспортно-технологічні машини і обладнання Галузеве машинобудування	Машини і обладнання для технологічних процесів Транспортно-технологічні машини і обладнання Галузеве машинобудування	Д+3 Д+3 сф	Д+3 Д+3 сф	
136	Металургія	МІТ	Комп'ютеризоване ливарне виробництво. Художнє та ювелірне литво	Комп'ютеризоване ливарне виробництво. Художнє та ювелірне литво	Д	Д	
145	Відновлювані джерела енергії та гідроенергетика	МІТ	Гідроенергетика	Відновлювані джерела енергії та гідроенергетика	Д+сф	Д+3	
183	Технології захисту навколишнього середовища	МІТ	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	Д+3	Д+3	
263	Цивільна безпека	МІТ	Охорона праці	Охорона праці	Д+3+сф	Д+3	
274	Автомобільний транспорт	МІТ	Автомобілі та автомобільне господарство	Автомобілі та автомобільне господарство	Д+3+сф	Д+3	
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Е	Електроенергетика Електромеханіка Електропривод, мехатроніка та робототехніка	Електроенергетика Електромеханіка Електропривод, мехатроніка та робототехніка	Д+3+сф Д+3+сф Д+3+сф	Д+3 Д+3 Д+3	
142	Енергетичне машинобудування	Е	Інженерія та інноваційні технології в енергетиці Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки	Інженерія та інноваційні технології в енергетиці Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки	Д+3 Д	Д+3 Д	
144	Теплоенергетика	Е	Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність	Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність	Д+3+сф	Д+3	
171	Електроніка	Е	Електроніка Електромобілі та автомобільна електроніка	Електроніка Електромобілі та автомобільна електроніка	Д+3+сф Д	Д+3 Д	
273	Залізничний транспорт	Е	Локомотиви та локомотивне господарство	Локомотиви та локомотивне господарство	Д+3+сф	Д+3	
105	Прикладна фізика та наноматеріали	ІКМ	Прикладна фізика та наноматеріали для енергетики, медицини, радіоелектроніки та телекомунікації	Прикладна фізика та наноматеріали для енергетики, медицини, радіоелектроніки та телекомунікації	Д	Д	
113	Прикладна математика	ІКМ	Комп'ютерне та математичне моделювання	Комп'ютерне та математичне моделювання	Д	Д	
122	Комп'ютерні науки	ІКМ	Комп'ютерні науки. Моделювання, проектування та комп'ютерна графіка	Комп'ютерні науки. Моделювання, проектування та комп'ютерна графіка	Д+3	Д+3	
172	Електронні комунікації та радіотехніка	ІКМ	Мережеві технології та телекомунікації	Мережеві технології та телекомунікації	Д	Д	
174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	ІКМ	Комп'ютерні технології та програмування в автоматизованих системах керування	Комп'ютерні технології та програмування в автоматизованих системах керування	Д+3	Д	
175	Інформаційно-вимірвальні технології	ІКМ	Інформаційно-вимірвальні технології збору та обробки даних	Інформаційно-вимірвальні технології збору та обробки даних	Д+3+сф	Д+3	
176	Мікро- та наносистемна техніка	ІКМ	Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист	Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист	Д+сф	Д	
161	Хімічні технології та інженерія	ХТ	Хімічні технології та інженерія Енергоефективність і комп'ютерна хімічна інженерія Технічна електрохімія та хімічні технології рідкісних розсіяних елементів Технології органічних речовин, харчових добавок та косметичних засобів Технології переробки нафти, газу і твердого палива	Хімічні технології та інженерія Енергоефективність і комп'ютерна хімічна інженерія Технічна електрохімія та хімічні технології рідкісних розсіяних елементів Технології органічних речовин, харчових добавок та косметичних засобів Технології переробки нафти, газу і твердого палива	Д+3+сф Д+3 Д+3+сф Д+3 Д+3	Д+3 Д+3 Д+3 Д+3 Д+3	
162	Біотехнології та біоінженерія	ХТ	Біотехнології та біоінженерія (промислова біотехнологія, фармацевтична біотехнологія)	Біотехнології та біоінженерія (промислова біотехнологія, фармацевтична біотехнологія)	Д+3	Д+3	
181	Харчові технології	ХТ	Технології жирів, продуктів бродіння і виноробства	Технології жирів, продуктів бродіння і виноробства	Д+3	Д+3	
185	Нафтогазова інженерія та технології	ХТ	Видобування нафти і газу	Видобування нафти і газу	Д+3	Д+3	
051	Економіка	БЕМ	Економіка та організація бізнесу Бізнес-економіка та управління персоналом	Економіка та організація бізнесу Бізнес-економіка та управління персоналом	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
071	Облік і оподаткування	БЕМ	Облік, аудит і оподаткування Діджитал облік і бізнес-консалтинг	Облік, аудит і оподаткування Діджитал облік і бізнес-консалтинг	Д+3+сф Д+3+сф	Д+3 Д+3	
072	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	БЕМ	Фінанси і банківська справа Фондовий ринок і цифрові фінансові технології	Фінанси і банківська справа Фондовий ринок і цифрові фінансові технології	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
073	Менеджмент	БЕМ	Менеджмент організації і адміністрування Бізнес-адміністрування (англійською мовою навчання) Міжнародний бізнес Проектний менеджмент	Менеджмент організації і адміністрування Бізнес-адміністрування (англійською мовою навчання) Міжнародний бізнес Проектний менеджмент	Д+3 Д Д+3 Д+3	Д+3 Д+3 Д+3 Д+3	
075	Маркетинг	БЕМ	Маркетинг Рекламний бізнес	Маркетинг Рекламний бізнес	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
076	Підприємництво та торгівля	БЕМ	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність Логістика та митна справа Підприємництво та бізнес-технології	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність Логістика та митна справа Підприємництво та бізнес-технології	Д+3 Д+3 Д+3	Д+3 Д+3 Д+3	
241	Готельно-ресторанна справа	БЕМ	Готельно-ресторанна справа Готельно-ресторанний бізнес	Готельно-ресторанна справа Готельно-ресторанний бізнес	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
242	Туризм і рекреація	БЕМ	Туристичний бізнес	Туристичний бізнес	Д+3	Д+3	
291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	БЕМ	Міжнародні відносини та суспільні комунікації	Міжнародні відносини та суспільні комунікації	Д	Д	
292	Міжнародні економічні відносини	БЕМ	Міжнародні економічні відносини Міжнародна комерція	Міжнародні економічні відносини Міжнародна комерція	Д+3 Д+3	Д+3 Д+3	
113	Прикладна математика	КНІТ	Інтелектуальний аналіз даних	Інтелектуальний аналіз даних	Д	Д	
121	Інженерія програмного забезпечення	КНІТ	Інженерія програмного забезпечення (Інноваційний кампус)	Інженерія програмного забезпечення (Інноваційний кампус)	Д+сф	Д+3	
122	Комп'ютерні науки	КНІТ	Комп'ютерні науки та інтелектуальні системи (Інноваційний кампус) Управління проєктами у сфері інформаційних технологій Штучний інтелект	Комп'ютерні науки та інтелектуальні системи (Інноваційний кампус) Управління проєктами у сфері інформаційних технологій Штучний інтелект	Д+сф Д Д	Д+3 Д+3 Д	
123	Комп'ютерна інженерія	КНІТ	Сучасне програмування, мобільні пристрої та комп'ютерні ігри (Інноваційний кампус) Прикладна комп'ютерна інженерія	Сучасне програмування, мобільні пристрої та комп'ютерні ігри (Інноваційний кампус) Прикладна комп'ютерна інженерія	Д+3+сф Д+3	Д+3 Д+3	
124	Системний аналіз	КНІТ	Системний аналіз і управління	Системний аналіз і управління	Д	Д	
125	Кібербезпека та захист інформації	КНІТ	Кібербезпека	Кібербезпека	Д+сф	Д+3	
126	Інформаційні системи та технології	КНІТ	Програмне забезпечення інформаційних систем (Інноваційний кампус)	Програмне забезпечення інформаційних систем (Інноваційний кампус)	Д+сф	Д	
186	Видавництво та поліграфія	КНІТ	Інформаційні технології в медіаіндустрії	Інформаційні технології в медіаіндустрії	Д	Д	
256	Національна безпека (за окремими сферами забезпечення і видами діяльності)	КНІТ	Національна безпека у сфері кіберзахисту	Національна безпека у сфері кіберзахисту	Д	Д	
257	Управління інформаційною безпекою	КНІТ	Управління інформаційною безпекою	Управління інформаційною безпекою	Д	Д	
035	Філологія	СГТ	Германські мови та літератури (переклад включно). Перша - англійська Прикладна та комп'ютерна лінгвістика	Германські мови та літератури (переклад включно). Перша - англійська Прикладна та комп'ютерна лінгвістика	Д+3 Д	Д Д+3	
053	Психологія	СГТ	Психологія	Психологія	Д+3	Д+3	
054	Соціологія	СГТ	Соціологія управління	Соціологія управління	Д	Д	
231	Соціальна робота	СГТ	Соціальна робота	Соціальна робота	Д+3	Д+3	
281	Публічне управління та адміністрування	СГТ	Цифрове врядування	Цифрове врядування	Д+3	Д+3	
017*	Фізична культура і спорт	СГТ	Фізична культура і спорт	Фізична культура і спорт	Д+сф	Д	
136	Металургія	МІТ	Металургійні процеси та системи	Металургійні процеси та системи	Д	Д	
141/176	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка/ Мікро- та наносистемна техніка	Е	Стала та відновлювана енергетика: електрична та мікроелектронна інженерія	Стала та відновлювана енергетика: електрична та мікроелектронна інженерія	Д	Д	
141/123	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка/ Комп'ютерна інженерія	Е	Комп'ютерні інформаційні технології цифрової трансформації енергетики	Комп'ютерні інформаційні технології цифрової трансформації енергетики	Д	Д	
142	Енергетичне машинобудування	Е	Енергетика	Енергетика	Д+3	Д+3	
226	Фармація, промислова фармація (наскрізна магістратура)	ХТ	Фармація, промислова фармація	Фармація, промислова фармація	Д+3	Д+3	
051	Економіка	БЕМ	Економіка	Економіка	Д+3	Д+3	
076	Підприємництво та торгівля	БЕМ	Підприємництво, торгівля та логістика	Підприємництво, торгівля та логістика	Д+3	Д+3	
113/125	Прикладна математика/Кібербезпека та захист інформації	КНІТ	Інтелектуальні системи кібербезпеки	Інтелектуальні системи кібербезпеки	Д	Д	
122	Комп'ютерні науки	КНІТ	Комп'ютерні науки Управління проєктами в сфері інформаційних технологій	Комп'ютерні науки Управління проєктами в сфері інформаційних технологій	Д Д+3	Д Д+3	
123	Комп'ютерна інженерія	КНІТ	Сучасне програмування, мобільні пристрої та комп'ютерні ігри	Сучасне програмування, мобільні пристрої та комп'ютерні ігри	Д+3	Д+3	
011	Освітні, педагогічні науки	СГТ	Педагогіка вищої школи	Педагогіка вищої школи	Д+3	Д+3	
054	Соціологія	СГТ	Соціологічне забезпечення економічної діяльності	Соціологічне забезпечення економічної діяльності	Д	Д	
232	Соціальне забезпечення	СГТ	Управління в сфері соціального забезпечення	Управління в сфері соціального забезпечення	Д+3	Д+3	
281	Публічне управління та адміністрування	СГТ	Адміністративний менеджмент	Адміністративний менеджмент	Д+3	Д+3	

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: — спеціальності, яким надається особлива підтримка (Додаток 5 до Правил прийому до НТУ «ХПІ» у 2023 році). **Форма навчання:** д — денна, з — заочна, сф — скорочена форма навчання. Інститути: МІТ — Інститут механічної інженерії і транспорту, Е — Інститут енергетики, електроніки та електромеханіки, ІКМ — Інститут комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики, ХТ — Інститут хімічних технологій та інженерії, БЕМ — Інститут економіки, менеджменту і міжнародного бізнесу, КНІТ — Інститут комп'ютерних наук та інформаційних технологій, СГТ — Інститут соціально-гуманітарних технологій.



При вступі на ці спеціальності, яким надається особлива підтримка, діють бонуси:

До +10 додаткових балів до конкурсного балу (КБ) за підготовчі курси;
Галузевий коефіцієнт (ГК) x1,02 за заяву з 1 або 2 пріоритетом;
А також є ймовірність переведення з контракту на бюджет (можливість переведення за рейтинговим списком на вакантні місця для всіх хто брав участь в конкурсі на бюджет, але не отримав бюджетне місце).



Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»

У наведеній інформації можливі зміни. Обов'язково слідкуйте за оновленнями вступної кампанії 2023 на сайті vstup.kpi.kharkov.ua