






Hi-Tech Індустрія: цифрові та фізичні технології. Спеціальності та конкурсні пропозиції НТУ «ХПІ»

Інститут комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики, т. +38 (066) 271-22-59

Шифр	Спеціальність	Навч. підрозділ	Освітня програма	Конкурсна пропозиція	Бакалаврат	Магістратура	Умови вступу на бакалаврат на основі ПЗСО (після 11 класів)
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	Вступ на бюджет та контракт за результатами <i>НМТ та/або ЗНО</i> (широкий конкурс) або співбесіди (тільки для спеціальних умов вступу за квотою-1 та квотою-2)
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+з	д+з	
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+з	д	
175	Інформаційно-вимірювальні технології 	ІКМ	Інформаційно-вимірювальні технології збору та обробки даних	Інформаційно-вимірювальні технології збору та обробки даних	д+з+сф	д+з	
176	Мікро- та наносистемна техніка 	ІКМ	Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист	Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист	д+сф	д	

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:  – спеціальності, яким надається особлива підтримка (Додаток 5 до Правил прийому до НТУ «ХПІ» у 2024 році). Форма навчання: д – денна, з – заочна, сф – скорочена форма навчання. Інститути: ІКМ – Інститут комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики.

У наведеній інформації можливі зміни. Обов'язково слідкуйте за оновленнями вступної кампанії 2024 на сайті vstup.kpi.kharkov.ua



Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»

Hi-Tech Індустрія: цифрові та фізичні технології

- бакалаврат, магістратура, Ph.D.
- очна, дуальна та заочна форми навчання
- залучення роботодавців, проєктне навчання
- міжнародні проєкти та академічна мобільність



Всі спеціальності з
цифрових та фізичних
технологій:
<https://bit.ly/hi-tech-osvita>

NTU «KPI» діє відповідно до відомостей щодо здійснення освітньої діяльності в сфері вищої освіти.

NTU «KPI» — визнаний у світі одразу за двома рейтингами:



#GoKhPI