

ЗАРАХУВАННЯ ПО КВОТІ-2

Інститут енергетики, електроніки та електромеханіки НТУ «ХПІ»

1. Попередньо **перевірте** чи підпадає Ваша реєстрація (прописка) до переліку територій, мешканцям з яких дозволено проходити ІУС (індивідуальна усна співбесіда - онлайн) замість НМТ за посиланням https://www.minre.gov.ua/sites/default/files/field/docs/dodatok_do_nakaz_u_143.pdf.

За результатами ІУС Ви будете першочергово брати участь у внутрішньому конкурсі на вступ на спеціально виділені бюджетні (їх квота становить 40 % від загальної кількості місць, але, не турбуйтеся, якщо Ви не пройдете за внутрішнім конкурсом, то за правилами прийому, Ви потім ще за цими ж заявами з результатами ІУС будете приймати участь у широкому конкурсі).

2. За правилами прийому Ви можете подати заяву на 5 конкурсних пропозицій (КП) з вказанням їх пріоритетності. **Ознайомтесь з нашими КП і кількістю та оберіть свої 5:**

Спеціальність	Конкурсна пропозиція	Кількість місць за квотою 2 / Загальна кількість бюджетних місць	
		денна форма	заочна форма
141	Електроенергетика	32 / 81	2 / 5
141	Електромеханіка	12 / 29	
141	Електропривод, мехатроніка та робототехніка	16 / 41	
142	ЕНЕРГЕТИКА (Двигуни та гібридні енергетичні установки транспортних засобів; Кріогенна та холодильна техніка; Теплові та ядерні енергоустановки і комп'ютерні технології техногенної енергобезпеки; Цифрова інженерія енергетичних машин та обладнання)	19 / 47	2 / 5



142	Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки	2 / 5	
144	Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність	4 / 10	
171	Електроніка	9 / 23	
171	Електромобілі та автомобільна електроніка	2 / 5	
273	Локомотиви та локомотивне господарство	3 / 8	

3. **Заповніть свої 5 Заяв на вступ до НТУ «ХПІ»** з вказанням їх пріоритетності (1-й – це найбажаніша конкурсна пропозиція, 2, 3, 4, 5 – запасні варіанти для підстраховки) за відповідним шаблоном:

[Заява на 1 курс ХПІ](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 141 Електроенергетика](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 141 Електроенергетика Заочне](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 141 Електромеханіка](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 141 Електропривод, мехатроніка та робототехніка](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 142 Енергетика \(Двигуни та гібридні енергетичні установки транспортних засобів; Кріогенна та холодильна техніка; Теплові та ядерні енергоустановки і комп'ютерні технології техногенної енергобезпеки; Цифрова інженерія енергетичних машин та обладнання\)](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 142 Енергетика \(Двигуни та гібридні енергетичні установки транспортних засобів; Кріогенна та холодильна техніка; Теплові та ядерні енергоустановки і](#)



[комп'ютерні технології техногенної енергобезпеки; Цифрова інженерія енергетичних машин та обладнання\) Заочне](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 142 Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 144 Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 171 Електроніка](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 171 Електромобілі та автомобільна електроніка](#)

[Шаблон заяви на 1 курс ХПІ 273 Локомотиви та локомотивне господарство](#)

Увага! Ці заяви мають бути підписані Вами особисто!

Для цього допускаються наступні варіанти:

– скачати шаблон заяви, відредагувати його на комп'ютері, роздрукувати на двох сторонах одного аркуша А4 та підписати особисто ручкою;

– скачати заяву, роздрукувати на двох сторонах одного аркуша А4, заповнити її від руки за прикладом відповідного шаблону та підписати особисто ручкою;

– відтворити заяву ручкою власноруч на чистому аркуші А4 за нашим [прикладом від руки](#) відповідно до шаблонів заяви (просимо писати охайно, без виправлень та розбірливим почерком).

Зробіть фото- або сканкопії цих 5 заяв.

4. Згідно з правилами прийому до заяви кожен вступник має додавати **мотиваційний лист**. До них жорстких вимог немає, але в НТУ «ХПІ» є [критерії їх розгляду](#). Як його писати – це вирішувати Вам!

Для спрощення цього процесу надаємо Вам приклади-шаблони цих листів для кожної з наших КП:

[Електроенергетика;](#)



[Електромеханіка](#)

[Електропривод, мехатроніка та робототехніка](#)

[ЕНЕРГЕТИКА \(Двигуни та гібридні енергетичні установки транспортних засобів; Кріогенна та холодильна техніка; Теплові та ядерні енергоустановки і комп'ютерні технології техногенної енергобезпеки; Цифрова інженерія енергетичних машин та обладнання\)](#)

[Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки](#)

[Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність](#)

[Електроніка](#)

[Електромобілі та автомобільна електроніка](#)

[Локомотиви та локомотивне господарство](#)

Ви можете:

- скачати наш шаблон-приклад і його відредагувати;
- написати свій, не за нашим шаблоном;
- можете написати один лист для всіх п'яти заяв чи на кожен заяву окремий лист;
- написати його від руки та зробити його скан або фото-копію чи підготувати його одразу в текстовому редакторі.

5. Заповніть свою Заяву на складання ІУС замість НМТ в НТУ «ХПІ» за прикладом:

[Заява на ІУС](#)

[Приклад заяви на ІУС](#)



Увага! Ця заява також має бути підписана Вами особисто!

Для цього допускаються наступні варіанти:

- скачати приклад заяви, відредагувати його на комп'ютері, роздрукувати та підписати особисто ручкою;
- скачати заяву, роздрукувати, заповнити її від руки за прикладом та підписати особисто ручкою;
- відтворити заяву ручкою власноруч на чистому аркуші А4 за нашим прикладом.

Зробіть фото- або сканкопії цієї заяви.

6. Також необхідно **підготувати пакет наступних документів** (зробити їх фото- або сканкопії):

- паспорт та виписка про місце реєстрації (саме це і буде підтверджувати Ваші спеціальні права на вступ) та ІНН. Також Ви можете надіслати нам цей документ з додатку Дія на наш QR-код (але, не хвилюйтесь, якщо QR-код не спрацює у Вас, Ви можете просто підготувати фото- або сканкопії цих документів):



- документ про отримання ПЗСО з додатком до нього (шкільний атестат/свідоцтво)

(якщо у Вас ще не має його оригіналу на руках – Ви можете повідомити нам його серію та номер – а подальші дії ми з Вами обговоримо і вирішимо особисто для Вашого випадку);

- за наявності приписне свідоцтво.

7. **Відправте в термін з 11 липня по 8 серпня на електронну пошту** приймальної комісії vstup.ieee@kmpi.edu.ua:

- 5 Заяв_на_1_курс_ХПІ (фото- або скан-копії);



Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»

⚡ Інститут енергетики, електроніки та електромеханіки
🌐 <http://vstup.kpi.kharkov.ua/admission/structure/eee/>
☎ +38(098)519-62-45; ✉ vstup.ieee@kmpi.edu.ua

- Заяву_на_ІУС_НТУ_ХПІ;
- Мотиваційний лист/листи.
- Підготовлений пакет документів з п.6.

8. **Приймальна комісія перевірить надані Вами заяви і документи і за необхідності зв'яжеться з Вами і допоможе Вам підкорегувати щось.**
9. Після прийняття заяв і документів приймальна комісія **призначить** Вам **день складання ІУС** в термін з 11 липня по 16 серпня та надійшле Вам на пошту посилення та інструкцію для он-лайн підключення. Ви можете заздалегідь ознайомитися з [Положенням про індивідуальну усну співбесіду НТУ "ХПІ"](#) (III. Організація та проведення індивідуальної усної співбесіди в дистанційній формі с.3-4) та програмою ІУС:
[з української мови; математики; історії України.](#)
10. Також ви вже можете у будь-який час зареєструвати свій кабінет вступника на базі ПЗСО, щоб в ньому 17 серпня побачити свою **рекомендацію для зарахування на бюджет.**

Посилання для створення кабінету: <https://cabinet.edbo.gov.ua/login>

Відео-інструкція: <https://www.youtube.com/watch?v=E8ylTqTAcBo>

Важливо! Кабінет Ви створюєте БЕЗ НМТ!!! ЕЛЕКТРОННІ ЗАЯВИ З КАБІNETУ НЕ ПОДАЄТЕ! Ми надані Вами фото або скан-копії заяв за Вас подамо додавши Вам попередньо спецумову для вступу, це дозволить Вам користуватися цими спецумовами без НМТ і бути зарахованим на спеціальні (квотні) місця. Ці заяви Ви після 29 липня побачите в своєму кабінеті.

Після отримання рекомендації для вступу на бюджет за відповідною заявою з п'яти – необхідно зв'язатись з нами, щоб підтвердити своє бажання бути зарахованим).

11. Ваше **зарахування** на бюджет за квотою 2 відбудеться 22 серпня (до 15:00). Це Ви також побачите в своєму кабінеті!



Із повагою, приймальна комісія Навчально-наукового інститута енергетики, електроніки та електромеханіки.

Бережіть себе, вступайте на бюджет дистанційно!

Наші контакти:

<http://web.kpi.kharkov.ua/eee/vstupniku/>

https://t.me/vstup2022_eee_khpi

+380985196245, +380952901966, +380636951265 (Telegram, Viber)

Детальніше з нашими конкурсними пропозиціями та кафедрами Ви також можете ознайомитися на нашому youtube-каналі за посиланнями:

Спеціальність	Конкурсна пропозиція	Кафедра, що навчає за цією конкурсною пропозицією
141	Електроенергетика	Електричні станції
		Передача електричної енергії
		Автоматизація та кібербезпека енергосистем
		Електроізоляційна та кабельна техніка
		Інженерна електрофізика
141	Електромеханіка	Електричні машини
		Електричні апарати
		Електричний транспорт та тепловозобудування
141	Електропривод, мехатроніка та робототехніка	Автоматизовані електромеханічні системи
142	ЕНЕРГЕТИКА (Двигуни та гібридні енергетичні установки транспортних засобів; Кріогенна та холодильна техніка; Теплові та ядерні енергоустановки і комп'ютерні технології техногенної енергобезпеки; Цифрова інженерія енергетичних машин та обладнання)	Технічна кріофізика
		Парогенераторобудування
		Турбінобудування
		Двигуни та гібридні енергетичні установки
142	Гібридні та електричні транспортні енергетичні установки	Двигуни та гібридні енергетичні установки



144	Промислова та комунальна теплоенергетика. Енергетичний менеджмент та енергоефективність	Теплотехніка та енергоефективні технології
171	Електроніка	Промислова і біомедична електроніка
171	Електромобілі та автомобільна електроніка	Промислова і біомедична електроніка
273	Локомотиви та локомотивне господарство	Електричний транспорт та тепловозобудування

