



Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»

Інститут комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики (ІКМ)

МАГІСТРАТУРА – ВСТУП 2024 ДО НТУ «ХПІ» ДЕННА ТА ЗАОЧНА ФОРМА

Нова термінологія вступної кампанії до магістратури в 2024 р:

Єдиний вступний іспит (ЄВІ) - форма вступного випробування, яке здійснюється Українським центром оцінювання якості освіти відповідно до законодавства. У випадку вступу за спеціальними умовами або на «Другу вищу освіту» замінюється на співбесіду з іноземної мови за програмою ЄВІ.

Єдиний фаховий вступне випробування (ЄФВВ) - форма вступного випробування, яке здійснюється Українським центром оцінювання якості освіти відповідно до законодавства. У випадку вступу за спеціальними умовами або на «Другу вищу освіту» замінюється на фаховий вступний іспит.

Співбесіда з іноземної мови – форма вступного випробування, яка передбачає оцінювання підготовленості (оцінювання знань, умінь та навичок) вступника, за результатами якої виставляється оцінки за шкалою 100-200 або ухвалюється рішення про негативну оцінку вступника («незадовільно»). Здійснюється закладом вищої освіти.

Мотиваційний лист – викладена вступником письмово у довільній формі інформація про його особисту зацікавленість у вступі на певну освітню програму (спеціальність, заклад освіти) та відповідні очікування, досягнення у навчанні та інших видах діяльності, власні сильні та слабкі сторони, до якого у разі необхідності вступником може бути додано (у тому числі в електронній формі) матеріали, що підтверджують викладену в листі інформацію.

НРК6 – освітній ступінь бакалавра.

НРК7 – освітній ступінь магістра, освітньо-кваліфікаційний ступінь спеціаліста.

Основні етапи вступу на магістратуру:

Реєстрація для складання ЄВІ, ЄФВВ – з 07 травня до 18:00 29 травня.

Основна сесія ЄВІ, ЄФВВ – з 24 червня до 15 липня,
додаткова – з 31 липня до 14 серпня.

Подання заяв на участь у співбесіді замість ЄВІ та фаховому іспиті, фаховому іспиті замість ЄФВВ – з 01 липня до 18:00 27 липня.

Реєстрація електронних кабінетів – з 1 липня.

Подання заяв для вступу розпочинається 01 серпня та завершується 22 серпня.

Вступні випробування:

- фахові іспити – з 17 липня до 28 липня.
- співбесіди з іноземної мови (для спеціальних умов вступу та другої вищої освіти) – з 17 до 28 липня.
- фаховий іспит для осіб, які беруть участь у конкурсному відборі виключно на місця за кошти фізичних та/або юридичних осіб – з 01 серпня до 18:00 16 серпня.

Оприлюднення рейтингових списків на бюджет – не пізніше 24 серпня, на контракт – не пізніше 28 серпня.

Підтвердження бажання навчатись на бюджеті – до 18:00 26 серпня, контракт – до 18:00 30 серпня.

Зарахування:

- бюджет – 27 серпня;
- контракт – 31 серпня.

Переведення на вакантні місця – до 31 серпня.

Докладніше про всі спеціальності Інститут комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики (ІКМ) НТУ «ХПІ»:

<http://vstup.kpi.kharkov.ua/admission/structure/i/>

Посилання на всі офіційні ресурси та групи ХПІ:

<http://go.kpi.kharkov.ua/>

Гаряча лінія ІКМ НТУ «ХПІ»:

+38 (066) 271-22-59

(Телефон, Telegram, Viber)

Вступ до Магістратури на основі Бакалавр (НРК6)

До всіх зазначених випробувань додається мотиваційний лист

| Спеціальності без ЄФВВ Вступ як на бюджет так і на контракт за показниками: <i>ЄВІ та Фаховий іспит</i> або <i>Співбесіда та Фаховий іспит</i> (тільки для спеціальних умов вступу) | | Кон'юнктурні спеціальності з ЄФВВ Вступ як на бюджет так і на контракт за показниками: <i>ЄВІ та ЄФВВ</i> або <i>Співбесіда та Фаховий іспит</i> (тільки для спеціальних умов вступу) | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| 105 | Прикладна фізика та наноматеріали | 122 | Комп'ютерні науки |
| 113 | Прикладна математика | 113/125 | Прикладна математика / |
| 172 | Електронні комунікації та радіотехніка | | Кібербезпека та захист інформації |
| 174 | Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка | | |
| 175 | Інформаційно-вимірвальні технології | | |
| 176 | Мікро- та наносистемна техніка | | |
| 141/176 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка / Мікро- та наносистемна техніка | | |

Формула розрахунку конкурсного балу:

$$\text{Конкурсний бал (КБ)} = 0,2 \times П1 + 0,2 \times П2 + 0,6 \times П3,$$

де

П1 - оцінка тесту загальної навчальної компетентності ЄВІ,

П2 - оцінка тесту з іноземної мови ЄВІ,

П3 - оцінка ЄФВВ(ЄДКІ) або оцінка фахового іспиту.

Вступ до Магістратури на основі Спеціаліста/Магістра (НРК7)

«Друга вища освіта» (тільки на контракт)

До всіх зазначених випробувань додається мотиваційний лист

| Вступ на спеціальності: | Вступ за показниками: |
|--|---|
| Вступ на інші спеціальності (магістратура) | <i>ЄВІ та фаховий іспит</i> або співбесіда з іноземної мови та фаховий іспит (за рішенням вступника) |
| Кон'юнктурні спеціальності (магістратура) | ЄВІ та ЄФВВ |