

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

магістр

Факультет:

Автоматизації і інформаційних технологій

«Затверджую»
Декан факультету
І.В. Русан



ПРОГРАМА

додакового вступного фахового випробування

до вступу на навчання для отримання

ступеня магістра зі спеціальності

122 «КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ»

за освітньо-професійною програмою **«УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ»**

галузі знань 12 «Інформаційні технології»

Затверджено на засіданні
приймальної комісії, протокол
№ 4 від « 18 » лютого 2019 р.

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Додаткове вступне випробування проводяться фаховою атестаційною комісією для осіб, які закінчили ВНЗ та отримали диплом за освітнім ступенем бакалавра (освітньо-кваліфікаційним рівнем спеціаліста) зі спеціальностей що не належать до галузі знань 12. «Інформаційні технології» і вступають на спеціальність 122. «Комп'ютерні науки» за освітньо-професійною програмою «Управління проектами». Бажаючі навчатися для отримання ступеня магістра проходять співбесіду, та за її результатами допускаються до участі в подальших випробуваннях на місця ліцензійного обсягу.

Другий (магістерський) освітній рівень є професійно-орієнтованим і обов'язковим для продовження навчання за однією зі спеціальностей в аспірантурі.

Студенти спеціальності 122. «Комп'ютерні науки» опановують знання, уміння та навички за двома цільовими програмами підготовки:

- управління проектами розробки інформаційних технологій;
- управління проектами Start-Up.

Профіль фахівця – моделювання середовища та управління проектами створення інформаційно-комунікаційних систем, управління проектами створення програмного забезпечення, їх фаз та життєвого циклу, аналіз зацікавлених сторін, ризиків та інших чинників, що впливають на виконання проектів; визначення підходів та стандартів щодо управління якістю, комунікаціями, командою, що мають бути застосовані до проекту.

Завдяки своїм фаховим знанням, умінням та навичкам з управління проектами випускники можуть обіймати посади керівників та консультантів проектів та програм різного рівня в державних органах, установах та організаціях різного спрямування.

2. ЗМІСТ ПРОГРАМИ ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

Типові тести і питання на професійну придатність (протокол співбесіди).

3. СТРУКТУРА ЕКЗАМЕНАЦІЙНОГО БІЛЕТА. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

За результатами співбесіди фахова атестаційна комісія приймає рішення («рекомендувати» / «не рекомендувати») щодо участі в подальших випробуваннях на місця ліцензійного обсягу спеціальності «122. Комп'ютерні науки» за освітньо-професійною програмою «Управління проектами».

Голова фахової атестаційної комісії



І.В. Русан