

ПОЛОЖЕННЯ

про проведення вступних фахових випробувань на навчання для здобуття освітнього ступеня магістра на спеціальностях факультету автоматизації і інформаційних технологій

Для проведення вступних фахових випробувань створюються наказом ректора фахові комісії зі спеціальностей на чолі з деканом факультету, до складу яких входять представники випускових кафедр.

На навчання з підготовки фахівців ступеня магістра, на місця за рахунок видатків державного бюджету, або коштів фізичних (юридичних) осіб, приймаються особи, які здобули освітній ступінь бакалавра (освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста), за умови вступу на одну із спеціальностей (таблиця Д 4.2 до Правил прийому до КНУБА в 2018 році).

Особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень спеціаліста за державним або регіональним замовленням, можуть здобувати ступінь магістра лише за кошти фізичних та юридичних осіб.

Особи складають вступне фахове випробування у формі тестування з фахових дисциплін (додаток 1) за програмами затвердженими приймальною комісією. Оцінювання знань вступників на вступних випробуваннях здійснюється за шкалою від 100 до 200 балів для кожної із фахових дисциплін (див. програми фахових випробувань зі спеціальностей на www.knuba.edu.ua). Результат вступного випробування обчислюється як середнє арифметичне оцінок (один знак після коми за правилами округлення) з фахових дисциплін.

Бажаючі навчатись для здобуття ступеня магістра на основі освітнього рівня бакалавра (освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста), здобутого за спеціальностями які не входять в галузь знань обраної спеціальності, складають додаткове вступне випробування у формі тестування з базових положень однієї з фахових дисциплін (додаток 1), яке передує іспиту з фаху (див. програми додаткових вступних випробувань зі спеціальностей на www.knuba.edu.ua)

Додаткове вступне випробування буде проводитись після консультації до вступного фахового випробування відповідно до розкладу її проведення 28.07.18р.

Додаткове вступне випробування має кваліфікаційний характер і оцінюється за шкалою «склав» / «не склав».

В разі позитивного складання додаткового випробування («склав») вступник допускається до участі в конкурсному відборі за спеціальністю.

Конкурсний бал вступників для здобуття освітнього ступеня магістра, обчислюється як сума результатів вступного фахового випробування, середнього бала додатка до документа про вищу освіту (диплом бакалавра/спеціаліста) за 100-бальною шкалою та вступного іспиту з іноземної мови за 2-бальною шкалою (1 – «склав» / 0 – «не склав») і вноситься до ЄДЕБО.

У разі відсутності з об'єктивних причин додатка до документа про здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний) рівень його середній бал в 100-бальній шкалі вважається таким, що відповідає мінімальному можливому значенню (60 балів).

При рівній кількості балів переважне право на зарахування (після осіб з переліку пільгових категорій з Правил прийому до КНУБА в 2018 році) мають особи, які після закінчення навчання за освітньо-професійними програмами бакалавра або спеціаліста мають вищий середній бал документа про здобуту освіту.

Результати вступних фахових випробувань розглядаються на приймальній комісії університету.

Рішення приймальної комісії про рекомендування до зарахування оприлюднюється, як правило, в день його прийняття, але не пізніше наступного дня.

Перелік дисциплін, які входять в програму фахових випробувань, за спеціальностями

131. «Прикладна механіка» (денна, заочна)

133. «Галузеве машинобудування» (денна, заочна)

фахові дисципліни:

- «Підйомно-транспортні машини»;
- «Машини для земляних і дорожніх робіт»;

- «Машини для виробництва будівельних матеріалів і виробів»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Деталі машин та основи конструювання».

015.11 «Професійна освіта. Машинобудування» (денна, заочна)

фахові дисципліни:

- «Методика професійного навчання»;
- «Деталі машин і основи конструювання»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Деталі машин та основи конструювання».

015.10 «Професійна освіта. Комп'ютерні технології» (денна)

фахові дисципліни:

- «Методика професійного навчання»;
- «Комп'ютерні технології в навчальному процесі»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Інформатика».

122. «Комп'ютерні науки» (денна)

126. «Інформаційні системи та технології» (денна)

фахові дисципліни:

- «Організація баз даних і знань»;
- «Системний аналіз та проектування комп'ютерно-інтегрованих систем»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Інформатика».

123. «Комп'ютерна інженерія» (денна)

125. «Кібербезпека» (денна)

фахові дисципліни:

- «Організація баз даних і знань»;
- «Захист даних в інформаційних системах»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Інформатика».

«141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» (денна, заочна)

«151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» (денна, заочна)

фахові дисципліни:

- «Теорія автоматичного керування»;
- «Електротехніка і електромеханіка»;

Додаткове випробування: базові положення з фахової дисципліни «Електротехніка».

«073. Менеджмент». Управління проектами (денна, заочна)

«122. Комп'ютерні науки». Управління проектами (денна, заочна)

фахова дисципліна:

- тестування з фаху (<http://www.brainbooth.info/>);

Додаткове випробування: співбесіда.