

«Затверджую»
Ректор КНУБА  П.М. Куліков
«03» лютого 2020 р.

ПОЛОЖЕННЯ

про проведення вступних фахових випробувань на навчання з підготовки бакалавра за скороченим та нормативним термінами на факультеті 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 бакалавра за скороченим терміном, на місця за рахунок бюджетного фінансування, або коштів фізичних (юридичних) осіб, приймаються особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень «молодший спеціаліст» в різних галузях знань, за умови вступу на наступні спеціальності: 131. «Прикладна механіка» (заочна форма); 133. «Галузеве машинобудування»; 141. «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»; 151. «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» (додаток 2 Правил прийому до КНУБА в 2020 році).

На навчання з підготовки бакалавра за скороченим терміном, на місця за рахунок видатків бюджетного фінансування, або коштів фізичних (юридичних) осіб, приймаються особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста за однією зі спеціальностей віднесених до галузі знань 12. «Інформаційні технології» і вступають на наступні спеціальності, як на споріднені: 122. «Комп'ютерні науки», 123. «Комп'ютерна інженерія», 125. «Кібербезпека», 126. «Інформаційні системи та технології» (п. 3.3. Правил прийому до КНУБА в 2020 році).

На навчання з підготовки бакалавра за скороченим терміном, на місця за рахунок коштів фізичних (юридичних) осіб, приймаються особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста в різних галузях знань за умови вступу на наступні спеціальності: 122. «Комп'ютерні науки», 123. «Комп'ютерна інженерія», 125. «Кібербезпека», 126. «Інформаційні системи та технології».

На навчання з підготовки бакалавра за нормативним терміном, на місця ліцензійного обсягу за рахунок коштів фізичних (юридичних) осіб, приймаються особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень молодшого спеціаліста в різних галузях знань за умови вступу на наступні спеціальності/спеціалізації: 131. «Прикладна механіка» (денна форма); 015.39 «Професійна освіта. Цифрові технології» (денна форма); 015.34 «Професійна освіта. Машинобудування» (денна, заочна форми).

Конкурсний відбір на навчання для здобуття ступеня бакалавра на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста здійснюється за результатами вступних випробувань у формі зовнішнього незалежного оцінювання з української мови і літератури та фахового випробування (додаток 1).

Конкурсний бал, для вступників обчислюється як сума балів з зовнішнього незалежного оцінювання з української мови і літератури (за шкалою від 100 до 200 балів) та з фахового вступного випробування (за шкалою від 100 до 200 балів).

При рівній сумі балів переважне право на зарахування (після осіб з переліку пільгових категорій з Правил прийому до КНУБА в 2020 році) мають особи, які після закінчення навчання за освітньо-професійними програмами молодшого спеціаліста мають вищий середній бал документа про здобуту освіти.

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.

Додаток 1

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

131. «Прикладна механіка»

(денна форма – нормативний термін; заочна форма – скорочений термін)

133. «Галузеве машинобудування»

(денна форма – скорочений термін)

015.34 «Професійна освіта. Машинобудування»

(денна, заочна форми – нормативний термін)

фахова дисципліна: «Технічна механіка»

122. «Комп'ютерні науки»

(денна форма – скорочений термін)

123. «Комп'ютерна інженерія»

(денна форма – скорочений термін)

125. «Кібербезпека»

(денна форма – скорочений термін)

126. «Інформаційні системи та технології»

(денна, заочна форми – скорочений термін)

015.39 «Професійна освіта. Цифрові технології»

(денна форма – нормативний термін)

фахова дисципліна: «Інформатика»

141. «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

(денна форма – скорочений термін)

фахова дисципліна: «Електротехніка»

151. «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»

(денна, заочна форми – скорочений термін)

фахова дисципліни: «Автоматизація технологічних процесів».

Голова фахової комісії



I.V. Русан