



Ректор КНУЕА

П.М. Куліков
2020 р.

ПОЛОЖЕННЯ

про проведення вступних фахових випробувань на навчання з підготовки бакалавра за скороченим та нормативним термінами на факультеті інженерних систем та екології

Для проведення вступних фахових випробувань наказом ректора створюються 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 місяць за державним замовленням приймаються особи, які здобули освітньо-кваліфікаційний рівень «молодший спеціаліст» по тій самій або спорідненій в межах галузі знань спеціальності.

Особи складають вступні випробування у формі екзамену з фахових дисциплін (додаток 1) за програмами, затвердженими приймальною комісією.

Програми фахових випробувань для прийому на навчання за освітньо-кваліфікаційними рівнями бакалавра зі скороченим терміном підготовки за спеціалізаціями формуються деканатом факультету за пропозиціями випускових кафедр в межах ОПП підготовки молодших спеціалістів відповідних спеціальностей.

Білеті для фахових випробувань готуються із запитань, запропонованих випусковими кафедрами, та затверджуються головою приймальної комісії.

Відповідь на екзаменаційний білет оцінюється по шкалі від 100 до 200 балів. Критерії оцінки відповідей на екзаменаційні білети зазначаються в білеті.

Час проведення екзамену обмежений академічною годиною. Всі абітурієнти однієї спеціалізації (денна і заочна форми навчання) проходять випробування в один день за одним комплектом білетів.

Конкурсний відбір на навчання для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавра на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста за спеціальностями 192 «Будівництво та цивільна інженерія» (освітні програми (спеціалізації) «Водопостачання та водовідведення», «Теплогазопостачання і вентиляція»), 194 «Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології», 101 «Екологія», 183 «Технологія захисту навколишнього середовища», 144 «Теплоенергетика» (освітня програма (спеціалізація) «Енергетичний менеджмент») (денна та заочна форми навчання) здійснюється за результатами вступних фахових випробувань у формі зовнішнього

незалежного оцінювання з української мови та літератури та фахового випробування (додаток 1).

Конкурсний бал обчислюється як сума балів вступного фахового випробування (за 200-бальною шкалою) та результатів ЗНО (за 200-бальною шкалою) і вноситься до ЄДЕБО.

Рекомендуються до зарахування на місця держзамовлення абітурієнти на конкурсній основі за рейтингом конкурсного балу.

При рівній кількості балів переважне право на зарахування (після осіб з переліку пільгових категорій з Правил прийому до КНУБА в 2020 році) мають особи, в яких вищий середній бал додатку до диплома молодшого спеціаліста.

Місця контрактної підготовки бакалаврів зі скороченим терміном навчання в межах ліцензованого обсягу заповнюються абітурієнтами за рейтингом конкурсного балу після зарахування на місця держзамовлення.

Результати вступних фахових випробувань розглядаються і затверджуються на засіданні приймальної комісії.

Рішення приймальної комісії про рекомендації 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

192 «Будівництво та цивільна інженерія»

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

освітня програма (спеціалізація) «Водопостачання та водовідведення»

фахові дисципліни: «Водопостачання», «Водовідведення», «Санітарно-технічне обладнання будинків»

освітня програма (спеціалізація) «Теплогазопостачання і вентиляція»

фахові дисципліни: «Технічна термодинаміка», «Тепломасообмін», «Аеродинаміка вентиляції», «Опалення», «Теплогенеруючі установки», «Вентиляція та кондиціонування повітря», «Газопостачання»

194 «Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології»

фахові дисципліни: «Гідротехнічні споруди», «Технічна механіка рідини і газу», «Водопостачання та водовідведення»

101 «Екологія»

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

фахові дисципліни: «Екологія», «Збалансоване природокористування»

183 «Технології захисту навколишнього середовища»

(денна форма – скорочений термін; заочна форма – скорочений термін)
фахові дисципліни: «Екологія», «Збалансоване природокористування»

144 «Теплоенергетика»

(денна форма – скорочений термін; заочна форма – скорочений термін)
фахові дисципліни: «Технічна термодинаміка», «Тепломасообмін»,
«Теплогенеруючі установки і водопідготовка» «Джерела та системи тепло
енергопостачання»

Голова фахової комісії



О.В. Приймак