

ПРОТОКОЛ №7
засідання циклової комісії з програмування
Фахового коледжу бізнесу та аналітики
Національної академії статистики, обліку та аудиту

25 квітня 2024 р.

м. Київ

Голова: Денис БАЙДІНОВ
Секретар: Олександр СТАВИЦЬКИЙ
Члени комісії: Владислав ШАХНО, Станіслав САВЧЕНКО, Олексій ІЗОСІМОВ
Присутні: Денис БАЙДІНОВ, Олександр СТАВИЦЬКИЙ, Владислав ШАХНО, Станіслав САВЧЕНКО, Олексій ІЗОСІМОВ.

Порядок денний:

1. Обговорення та затвердження екзаменаційної документації (до літньої заліково-екзаменаційної сесії 2023-2024 н.р.)
2. Обговорення проєкту ОПП «Інженерія програмного забезпечення» зі спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення на 2024-2025 н.р.
3. Про стан профорієнтаційної роботи.

1. Обговорення та затвердження екзаменаційної документації (до літньої заліково-екзаменаційної сесії 2023-2024 н.р.)

Слухали: Дениса БАЙДІНОВА, голову циклової комісії з програмування, який повідомив, що викладачами комісії підготовлено екзаменаційні білети для проведення екзаменів під час літньої заліково-екзаменаційної сесії 2023-2024 н.р.

Ухвалили: Затвердити (перезатвердити) екзаменаційні білети навчальних дисциплін для проведення екзаменів

2. Обговорення проєкту ОПП «Інженерія програмного забезпечення» зі спеціальності 121 Інженерія програмного забезпечення на 2024-2025 н.р.

Слухали: Олександра СТАВИЦЬКОГО, відповідального за розробку ОПП «Інженерія програмного забезпечення» про проведення спільної зустрічі робочої групи, стейкхолдерів та здобувачів освіти по перегляду ОПП «Інженерія програмного забезпечення». Під час перегляду ОПП стейкхолдерами було запропоновано внести в проєкт ОПП такі корективи:

- збільшити кількість практичних занять з дисципліни «Алгоритми та структури даних». Це дозволить студентам глибше ознайомитися з реальними інструментами та технологіями, які використовуються в індустрії, що суттєво підвищить їхню готовність до професійної діяльності;

- скоротити обсяг лекційного матеріалу з курсу «Емпіричні методи інженерії програмного забезпечення» на користь збільшення кількості лабораторних робіт. Це забезпечить студентам більш інтерактивний та практично орієнтований підхід до засвоєння математичних концепцій, необхідних для програмування.

- скоротити кількість годин, відведених на курс «Математичний аналіз», на користь додаткових курсів з практичного програмування, таких як «Мобільна розробка» та «Хмарні технології». Це забезпечить студентам необхідні навички для розробки сучасних програмних продуктів, відповідно до вимог ринку праці.

- включити в навчальну дисципліну «Операційні системи», модуль «Безпека ОС» з акцентом на практичні заняття та лабораторні роботи. Це допоможе студентам опанувати сучасні методи забезпечення безпеки та якості системного ПЗ, що є важливим аспектом у розробці надійного та ефективного програмного забезпечення.

Ухвалили: внести запропоновані корективи до проєкту ОПП «Інженерія програмного забезпечення» та виставити його на сайт коледжу для громадського обговорення з подальшим можливим корегуванням за результатами надходження пропозицій та зауважень.

4. Про стан профорієнтаційної роботи.

Слухали: Дениса БАЙДІНОВА, голову циклової комісії з програмування, який наголосив, на тому, що зменшення контингенту студентів коледжу призводить до зменшення педагогічного навантаження, а відсутність конкурсу призводить до погіршення якісного наповнення академічних груп, а часто і до не виконання державного замовлення. Одним із значних негативних факторів в зменшенні контингенту студентів є відтік частини населення за кордон. Відповідно для формування якісного контингенту студентів і подолання вищезгаданих недоліків, важливою роллю викладача є поширення інформації про коледж в засобах масової інформації, серед випускників загальноосвітніх закладів (гімназій, ліцеїв) тощо.

Ухвалили: активізувати профорієнтаційну роботу серед випускників загальноосвітніх закладів, прикласти максимум зусиль та можливостей щодо формування якісного контингенту студентів, виконання державного замовлення.

Голова ЦК



Денис БАЙДІНОВ

