

ПРОТОКОЛ

засідання циклової комісії кібербезпеки, інженерії програмного
забезпечення та комп'ютерного дизайну
Відокремленого структурного підрозділу
«Фаховий коледж інженерії, управління та землевпорядкування
Національного авіаційного університету»

24 вересня 2024 року

№ 3

Голова: Ганна КРАЛІНА

Секретар: Олександр СЛЮСАРЕНКО

Члени комісії: Наталія АПЕНЬКО, Сергій ВДОВИЧЕНКО, Роман ВОЛИК, Валерій ВОЛКІВСЬКИЙ, Дар'я ГРИГОР'ЄВА, Світлана ДЕНИСЕНКО, Денис ДРАГОЄВ, Дмитро ДУДКО, Іван ІМЕНИННИК, Олександр КАВЕРІН, Світлана КАШКЕВИЧ, Іван-Фарход КАШКЕВИЧ, Вадим КЛИМЕНКО, Ганна КРАЛІНА, Олександр ЛАСТІВКА, Олена НЕЧИПОРУК, Андрій ПОНОМАРЕНКО, Антон ПОПЕНКО, Наталія РЯБЧУК, Олександр СЛЮСАРЕНКО, Едуард СМІЛИЙ, Катерина СТРУТИНСЬКА, Володимир ТАЛАЛАЄВ, Вадим ТКАЧЕНКО, Ігор УСТЕНКО

Присутні: Наталія АПЕНЬКО, Сергій ВДОВИЧЕНКО, Роман ВОЛИК, Валерій ВОЛКІВСЬКИЙ, Дар'я ГРИГОР'ЄВА, Світлана ДЕНИСЕНКО, Денис ДРАГОЄВ, Дмитро ДУДКО, Іван ІМЕНИННИК, Олександр КАВЕРІН, Світлана КАШКЕВИЧ, Іван-Фарход КАШКЕВИЧ, Вадим КЛИМЕНКО, Ганна КРАЛІНА, Олександр ЛАСТІВКА, Олена НЕЧИПОРУК, Андрій ПОНОМАРЕНКО, Антон ПОПЕНКО, Наталія РЯБЧУК, Олександр СЛЮСАРЕНКО, Едуард СМІЛИЙ, Катерина СТРУТИНСЬКА, Володимир ТАЛАЛАЄВ, Вадим ТКАЧЕНКО, Ігор УСТЕНКО

Відсутні: немає

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Про розгляд та затвердження методичних рекомендацій до виконання курсових робіт (проектів) здобувачів освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр для використання в освітньому процесі.

2. Про проходження стажування та підвищення кваліфікації викладачами комісії протягом навчального року.

1. СЛУХАЛИ:

Голову циклової комісії Ганну КРАЛІНУ, щодо схвалення Методичних вказівок до виконання курсового проекту з дисциплін

«Архітектура та проектування програмного забезпечення» та «Системне програмування» здобувачів освіти 4 курсу, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр освітньо-професійна програма «Інженерія програмного забезпечення», Методичних вказівок до виконання курсового проекту з дисципліни «Обробка текстової інформації» здобувачів освіти 3 курсу та дисципліни «Фірмовий стиль» здобувачів освіти 4 курсу, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр освітньо-професійна програма «Видавництво та поліграфія», Методичних вказівок до виконання курсового проекту з дисципліни «Технології програмування» здобувачів освіти 4 курсу, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр освітньо-професійна програма «Кібербезпека», Методичних вказівок до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи програмування та алгоритмічні мови (2 частина)» здобувачів освіти 3 курсу, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр освітньо-професійна програма «Розробка програмного забезпечення».

Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисциплін «Архітектура та проектування програмного забезпечення» та «Системне програмування» включають загальні методичні рекомендації, перелік умінь та навичок, які повинні набути здобувачі під час навчання за освітньо-професійною програмою «Інженерія програмного забезпечення», критерії оцінювання, опис змісту курсового проекту, зразок виконання. Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисциплін «Обробка текстової інформації» та «Фірмовий стиль» включають загальні методичні рекомендації, перелік умінь та навичок, які повинні набути здобувачі під час навчання за освітньо-професійною програмою «Видавництво та поліграфія», критерії оцінювання, опис змісту курсового проекту, зразок виконання. Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Технології програмування» включають загальні методичні рекомендації, перелік умінь та навичок, які повинні набути здобувачі під час навчання за освітньо-професійною програмою «Кібербезпека», критерії оцінювання, опис змісту курсового проекту, зразок виконання. Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи програмування та алгоритмічні мови (2 частина)» включають загальні методичні рекомендації, перелік умінь та навичок, які повинні набути здобувачі під час навчання за освітньо-професійною програмою «Розробка програмного забезпечення», критерії оцінювання, опис змісту курсового проекту, зразок виконання.

Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисциплін «Архітектура та проектування програмного забезпечення», «Системне програмування» освітньо-професійної програми «Інженерія програмного забезпечення», дисциплін «Обробка текстової інформації» та «Фірмовий стиль» освітньо-професійної програми «Видавництво та поліграфія», дисципліни «Технології програмування» освітньо-професійної програми «Кібербезпека», дисципліни «Основи програмування та алгоритмічні мови (2 частина)» освітньо-професійної програми «Розробка програмного забезпечення» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр відповідають усім вимогам щодо такого виду документації та потребують затвердження Науково-методичною радою Коледжу.

1. УХВАЛИЛИ:

Затвердити Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисциплін «Архітектура та проектування програмного забезпечення», «Системне програмування» освітньо-професійної програми «Інженерія програмного забезпечення», дисциплін «Обробка текстової інформації» та «Фірмовий стиль» освітньо-професійної програми «Видавництво та поліграфія», дисципліни «Технології програмування» освітньо-професійної програми «Кібербезпека», дисципліни «Основи програмування та алгоритмічні мови (2 частина)» освітньо-професійної програми «Розробка програмного забезпечення» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр для використання в освітньому процесі.

Результати голосування: за 25, проти 0, утримались 0.

2. СЛУХАЛИ:

Голову циклової комісії Ганну КРАЛІНУ про необхідність проходження стажування та підвищення кваліфікації викладачами комісії протягом навчального року у підсумку не менше 30 годин на рік. Голова циклової комісії повідомила, що викладачі циклової комісії можуть здійснювати підвищення кваліфікації за різними видами (навчання за освітньою програмою, стажування, участь у сертифікаційних програмах, тренінгах, семінарах, семінарах-практикумах, семінарах-нарадах, семінарах-тренінгах, вебінарах, майстер-класах) та у різних формах.

2.ВИСТУПИЛИ: Викладачі **Олександр СЛЮСАРЕНКО** та **Денис ДРАГОЄВ** про можливість ознайомлення з різними методиками та засобами навчання, а також приділення уваги професійному розвитку у Школі молодого викладача.

2.УХВАЛИЛИ: викладачам циклової комісії кібербезпеки, інженерії програмного забезпечення та комп'ютерного дизайну постійно приділяти увагу своєму професійному розвитку, який передбачає постійну самоосвіту, участь у програмах підвищення кваліфікації та будь-які інші види і форми професійного зростання. Сертифікати та документи про підвищення кваліфікації надавати для ознайомлення заступнику директора з навчально-методичної роботи. Результати підвищення кваліфікації у суб'єктів освітньої діяльності, фізичних та юридичних осіб, які не мають ліцензії на підвищення кваліфікації або не провадять освітню діяльність за акредитованою освітньою програмою мають бути затверджені окремим рішенням педагогічної ради. Регулярно відвідувати школу молодого викладача. Приймати участь у науково-практичних конференціях як одноосібно, так і з обдарованими здобувачами освіти.

Результати голосування: за 25, проти 0, утримались 0.

Голова ЦК



Ганна КРАЛІНА

Секретар



Олександр СЛЮСАРЕНКО