

Протокол №4
засідання циклової комісії інформаційних технологій
Млинівського технолого-економічного фахового коледжу

від 08 листопада 2024р.

Присутні: всі члени комісії, завідуюча відділенням Дубінчин Т.М.,
куратор групи К31 – Йосенко С.А., куратор групи К41 – Новосад Г.Ю.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Аналіз стану успішності та відвідування студентами занять за наслідками проміжної атестації.
2. Результати стажування викладачів циклової комісії в компанії «Kseonics Technology».
3. Залучення роботодавців до моніторингу освітньо-професійної програми.
4. Ознайомлення і схвалення методрозробок та конкурсних робіт.

I

СЛУХАЛИ – завідуючу відділенням Дубінчин Т.М., яка донесла інформацію щодо актуальної ситуації з успішністю та регулярністю відвідування занять студентами спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія». Вона висловила свої побажання стосовно основних методів поліпшення академічних результатів студентів та збільшення їхньої присутності на заняттях.

ВИСТУПИЛИ: куратор групи К41 – Новосад Г.Ю., розповіла про академічні досягнення та нерегулярність відвідування занять студентами за вересень-жовтень. Вказала на необхідність проведення виховних бесід адміністрацією коледжу з окремими студентами групи.

Йосенко С.А., куратор групи К31, представила інформацію про прогрес роботи студентів у новому семестрі, відзначивши їхню дисциплінованість у відвідуванні занять та успішність під час атестації.

Осовська І.П., куратор групи К21, зазначила зниження успішності та регулярності відвідування занять студентами своєї групи.

Маркович Н.П., куратор групи К11, представила інформацію про роботу студентів нового набору.

УХВАЛИЛИ: прийняти інформацію до відома, налагодити роботу по проведенню консультацій для покращення ситуації з атестацією студентів, проводити жорсткіший контроль відвідування для стимулювання кращої відвідуваності занять.

ПРОГОЛОСУВАЛИ: «за» – одноголосно.

II

СЛУХАЛИ: голову циклової комісії Осовську І.П., яка зазначила, що відповідно до Положення про підвищення кваліфікації викладачі циклової комісії пройшли стажування у компанії «Kseonics Technology» на тему: «Інтеграція новітніх технологій у навчальний процес: практичний досвід викладання комп'ютерної інженерії на прикладі реальних розробок у Kseonics Technology». Стажування спрямоване на підвищення кваліфікації викладачів, ознайомлення з новітніми технологіями у сфері розробки зарядних станцій і систем виявлення дронів, а також оновлення методичних матеріалів для навчального процесу.

ВИСТУПИЛИ: голова циклової комісії Осовська І.П., яка повідомила, що під час підвищення кваліфікації в компанії «Kseonics Technology» члени циклової комісії інформаційних технологій Осовська І.П., Маркович Н.П., Ярмусь О.С., Якобчук Б.А., в повному обсязі виконали індивідуальну програму підвищення кваліфікації (30 год.) (стажування) шляхом здобуття практичних навичок у проєктуванні та тестуванні інноваційних пристроїв, створення методичних рекомендацій для навчального процесу, нових лабораторних робіт та проектних завдань.

Маркович Н.П., яка відзначила важливість практичного досвіду в інноваційній компанії, який дозволить викладачам адаптувати навчальні програми до сучасних вимог ринку праці та технологічних тенденцій. Запропонувала ввести модульні теми з енергозберігаючих технологій та комп'ютерного зору для студентів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».

УХВАЛИЛИ: Інтегрувати нові знання та досвід, отримані під час стажування, у навчальну програму спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія». Підготувати методичні матеріали для проведення лабораторних робіт із використанням технологій, отриманих під час стажування.

ПРОГОЛОСУВАЛИ: «за» – одноголосно.

III

СЛУХАЛИ: голову циклової комісії Осовську І.П., яка зазначила, що для покращення якості моніторингу освітньо-професійної програми (ОПП) необхідно не лише здійснювати рецензування, але й організовувати регулярні зустрічі студентів із фахівцями галузі інформаційних технологій. Як перший крок пропонується запросити представників компанії Kseonics Technology для проведення гостьової лекції. Вона зазначила, що такі лекції дозволяють студентам ознайомитися з реальними прикладами впровадження сучасних технологій, що допоможе підвищити якість їхньої підготовки.

ВИСТУПИЛИ: Маркович Н.П. зазначила, що компанія «Kseonics Technology» є одним із провідних виробників зарядних станцій та систем виявлення дронів, і лекція їхніх фахівців дасть студентам уявлення про передові рішення в галузі. Вона запропонувала підготувати список питань для обговорення, щоб студенти змогли отримати відповіді на конкретні аспекти професійної діяльності, а також висловила ідею організувати цільову зустріч, де студенти зможуть презентувати свої навчальні проекти, отримати фідбек від представників компанії «Kseonics Technology» та рекомендації для покращення своїх навичок.

УХВАЛИЛИ: Організувати гостьову лекцію з представниками компанії «Kseonics Technology» як частину моніторингу освітньо-професійної програми спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».

ПРОГОЛОСУВАЛИ: «за» – одноголосно

IV

СЛУХАЛИ: завідувачу відділенням Дубінчин Т.М. про необхідність написання методичних розробок викладачами циклової комісії.

ВИСТУПИЛИ: завідувача методичним кабінетом Карпюк О.П., про професійне самовдосконалення, яке складається з самоосвіти та самовиховання, дала основні рекомендації по створенню методичних розробок.

УХВАЛИЛИ: затвердити конкурсні роботи викладачів.

ПРОГОЛОСУВАЛИ: «за» – одноголосно

Голова циклової комісії
інформаційних технологій

_____ Ірина ОСОВСЬКА