

ПРОТОКОЛ № 2

засідання циклової комісії обов'язкових освітніх компонентів, що формують спеціальні компетентності зі спеціальності «Авіаційна та ракетно-космічна техніка»

13 жовтня 2023 р.

м. Київ

Присутні: Толстой С.А., Лучаківський А.Р., Мангушев І.С., Перепелиця М.Г., Шевченко Д.А., Шендрик Ю.І., Заріцький О.Г., Крамаренко В.Д..

Запрошені: Мотовиловець Н.П., методист, Лісова Ю.О., методист вищої категорії.

Порядок денний

1. Про навчально-методичне забезпечення навчальних дисциплін циклової комісії.

2. Обговорення та затвердження тем курсової роботи з дисципліни «Технічна механіка» для здобувачів освіти III курсу та курсового проєкту з дисципліни «Технологія складання і випробування авіаційних літальних апаратів» для здобувачів освіти IV курсу (денна форма) та V курсу (заочна форма).

3. Про залучення здобувачів освіти до участі у Всеукраїнських та Міжнародних конференціях, круглих столах, конкурсах.

4. Про організацію виховної роботи викладачами циклової комісії.

5. Про підвищення кваліфікації педагогічних працівників.

1. Про навчально-методичне забезпечення навчальних дисциплін циклової комісії.

Слухали: Мотовиловець Н.П., методиста, яка доповіла про результати перевірки стану навчально-методичного забезпечення навчальних дисциплін закріплених за цикловою комісією.

Ухвалили: Стан навчально-методичного забезпечення навчальних дисциплін циклової комісії вважати задовільним. Поповнювати навчально-методичне забезпечення дисциплін протягом навчального року.

2. Обговорення та затвердження тем курсової роботи з дисципліни «Технічна механіка» для здобувачів освіти III курсу та курсового проєкту з дисципліни «Технологія складання і випробування авіаційних літальних апаратів» для здобувачів освіти IV курсу (денна форма) та V курсу (заочна форма).

Слухали: Лучаківського А.Р., голову циклової комісії, який зазначив, що курсова робота/курсний проєкт з навчальних дисциплін є обов'язковою освітньою компонентою, що забезпечує особистий і професійний розвиток

студента, спрямована на формування необхідних компетентностей і досягнення результатів навчання з відповідних дисциплін. Тематика курсових робіт має відповідати завданням навчальної дисципліни і тісно пов'язуватися з практичними потребами фаху. Тому теми курсових робіт щорічно оновлюються та затверджуються на засіданні циклової комісії. Представлені теми курсових робіт з дисципліни «Технічна механіка», та теми курсових проєктів з дисципліни «Технологія складання і випробування авіаційних літальних апаратів» є актуальними для дослідження.

Ухвалили: затвердити теми курсової роботи з дисципліни «Технічна механіка» для здобувачів освіти III курсу та теми курсового проєкту з дисципліни «Технологія складання і випробування авіаційних літальних апаратів» для здобувачів освіти IV та V курсів.

3. Про залучення здобувачів освіти до участі у Всеукраїнських та Міжнародних конференціях, круглих столах, конкурсах.

Слухали: Лучаківського А.Р., голову циклової комісії, який охарактеризував стан наукової роботи викладачів та студентів та відзначив, що потрібно активізувати роботу студентів щодо їх участі у студентських конференціях, конкурсах, олімпіадах.

Ухвалили: активізувати участь студентів у Всеукраїнських та Міжнародних конференціях, круглих столах, конкурсах, підвищити публікаційну активність як викладачів циклової комісії, так і студентів.

4. Про організацію виховної роботи викладачами циклової комісії.

Слухали: Толстого С.А., завідувача відділення спеціальності «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», який наголосив на необхідності систематично організовувати і проводити виховні заходи відповідно до річного плану виховної роботи коледжу на 2023-2024 н.р.: диспути, круглі столи, прес-конференції з найбільш важливих подій в країні і світі, екскурсії, виховні години патріотичного і соціального спрямування.

Ухвалили: Інформацію прийняти до відома, посилити виховну роботу в групах відділення спеціальності.

5. Про підвищення кваліфікації педагогічних працівників.

Слухали: Лісову Ю.О., яка звернула увагу на основні документи що регламентують підвищення кваліфікації, зокрема Постанову КМУ № 800 від 21 серпня 2019 року «Деякі питання підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників». Положення про підвищення кваліфікації педагогічних працівників КАФК, зауваживши, що педагогічні працівники повинні самостійно обирати де та як саме вони будуть проходити підвищення кваліфікації та мають щороку підвищувати свою кваліфікацію.

Це мають бути різні напрями підвищення кваліфікації. Якщо викладач читає декілька навчальних дисциплін, він самостійно обирає послідовність підвищення кваліфікації за певними напрямами. Загальний обсяг підвищення кваліфікації має бути не менше ніж 120 годин на 5 років.

Ухвалили: Прийняти інформацію до відома.

Голова циклової комісії



Андрій ЛУЧАКІВСЬКИЙ