

Протокол № 5

засідання Бюро з забезпечення якості вищої освіти та освітньої діяльності
фізико-технічного факультету від 02.05.2025 р.

ПРИСУТНІ: Русакова Т.І., д.т.н., проф., зав. каф. БЖД, заступник декана ФТФ з наукової роботи, голова Бюро; Пономарьов О.М., к.т.н., в.о. зав. каф. двигунобудування; Дудніков В.С., к.т.н., доц. каф. механотроніки; Карпович І.І., к.т.н., в.о. зав. каф. РКІТ; Голубек О.В., д.т.н., проф. каф. КБКІТ; Мазуренко В.Б., к.т.н., доц. каф. КБКІТ; Баланда Ю., ст. гр. ТН-22-1, Царенко В.В., ст. гр. ТС-22-1, Сулова Марина ТЗ-24у-1.

Запрошені:

Клименко С.В., к.т.н., доц., зав. каф. КБКІТ; Кадильникова Т.М., д.т.н., проф., зав. каф. Механотроніки

Порядок денний:

1. Про затвердження освітніх та освітньо-наукових програм за галузями знань G «Інженерія, виробництво та будівництво» та F «Інформаційні технології» для набору 2025–2026 н.р. за першим (бакалаврським), та третім (освітньо-науковим) рівнями вищої освіти.

2. Про затвердження змін до освітньо-наукових програм (оновлення освітніх компонентів, структурно-логічних схем, матриць відповідності компетентностей і результатів навчання).

3. Про врахування професійного стандарту «Викладачі закладів вищої освіти» (наказ Мінекономіки України від 23.03.2021 № 610) при реалізації освітніх та освітньо-наукових програм.

Слухали: Завідувачів кафедр та гарантів освітніх програм, які представили на розгляд БЗЯВО факультету проекти освітніх (ОПП) та освітньо-наукових програм (ОНП), а також зміни до чинних програм, з урахуванням:

- змін до переліку спеціальностей з урахуванням Постанови КМУ від 29 квітня 2015 р. № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти» (в редакції постанови КМУ від 30 серпня 2024 р. № 1021)

- вимог стандартів вищої освіти;
- професійного стандарту «Викладачі закладів вищої освіти»;
- актуалізації освітніх компонентів;
- удосконалення структурно-логічних схем і матриць відповідності;
- забезпечення наступності між рівнями вищої освіти.

На розгляд винесено:

Затвердження освітніх програм для набору 2025–2026 н.р.

Освітньо-наукові програми (третій рівень):

- ОНП «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», G7 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (з урахуванням професійного стандарту «Викладачі ЗВО»);

- ОНП «Авіоніка», G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка (з урахуванням професійного стандарту «Викладачі ЗВО»).

- ОНП «Прикладна механіка», G9 Прикладна механіка (з урахуванням професійного стандарту «Викладачі ЗВО»).

- ОНП «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка (з урахуванням професійного стандарту «Викладачі ЗВО»).

- ОНП «Матеріалознавство», G8 Матеріалознавство (з урахуванням професійного стандарту «Викладачі ЗВО»).

Освітні програми (перший рівень):

- ОПП «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», G7 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка;

- ОПП «Кібербезпека та системи технічного захисту», F5 Кібербезпека та захист інформації;
- ОПП «Автоматика і управління в технічних системах», G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка;
- ОПП «Інжиніринг механотронних і робототехнічних систем», G9 Прикладна механіка;
- ОПП «Відновлювані джерела енергії та енергоефективні технології», G4 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (G4.03 Відновлювані джерела енергії та гідроенергетика);
- ОПП «Ракетні двигуни та силові установки літальних апаратів», G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка;
- ОПП «Екоаналітика та техногенна безпека», G2 Технології захисту навколишнього середовища;
- ОПП «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», ОПП «Проектування, виробництво та експлуатація безпілотних систем і комплексів», G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка;
- ОПП «Галузеве машинобудування», G11 Галузеве машинобудування (G11.01 Верстати та інструменти)
- ОПП «Комп'ютерний інжиніринг і технології автоматизованих виробництв», G11 Галузеве машинобудування (G11.03 Технологічні машини та обладнання);
- ОПП «Матеріалознавство», G8 Матеріалознавство

Зміни до чинних ОНП

Розглянуто питання щодо:

- затвердження освітнього компонента ОК 2.4 «Науково-дослідницька практика» за ОНП «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»:
 - ✓ спеціальність 174 (набори 2023-2024, 2024-2025 н.р.);
 - ✓ спеціальність 151 (набір 2022-2023 н.р.);
- затвердження освітнього компонента «Науково-дослідницька практика» за усіма ОНП: «Авіоніка», «Прикладна механіка», «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», «Матеріалознавство»;
 - внесення змін до:
 - ✓ переліку освітніх компонентів;
 - ✓ їх логічної послідовності;
 - ✓ структурно-логічних схем;
 - ✓ матриць відповідності компетентностей та результатів навчання відповідним компонентам ОНП.

Ухвалили:

1. Затвердити освітні та освітньо-наукові програми, винесені на розгляд, для набору 2025–2026 навчального року за відповідними рівнями вищої освіти.
2. Затвердити зміни до чинних освітньо-наукових програм, зокрема:
 - ✓ освітній компонент «Науково-дослідницька практика»;
 - ✓ оновлені структурно-логічні схеми;
 - ✓ матриці відповідності програмних компетентностей та результатів навчання.
3. Визнати, що зазначені програми та зміни відповідають вимогам:
 - ✓ змін до переліку спеціальностей;
 - ✓ стандартів вищої освіти відповідних спеціальностей;
 - ✓ внутрішньої системи забезпечення якості освіти;
 - ✓ професійного стандарту «Викладачі закладів вищої освіти».
4. Рекомендувати подати затверджені програми та зміни на розгляд Вченої ради університету (за відповідною процедурою).

Голова Бюро з якості вищої освіти
та освітньої діяльності ФТФ,
д.т.н., проф., зав. кафедри БЖД



Тетяна РУСАКОВА

Секретар Бюро з якості вищої освіти
та освітньої діяльності ФТФ,
к.т.н., доц. кафедри двигунобудування



Олександр ПОНОМАРЬОВ