

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО**

11 березня 2025 р.

ПРОТОКОЛ
м. Мелітополь

№ 1

**розширеного засідання робочої групи освітньо-професійної програми
«Галузеве машинобудування» другого (магістерського) рівня вищої
освіти за спеціальністю G11 «Машинобудування (за спеціалізаціями)»
галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво»**

Головуючий - гарант ОП «Галузеве машинобудування», *докт. техн. наук,
проф. САМОЙЧУК К.О.*

Секретар – к.т.н., доц. кафедри ОПХВ

Присутні: члени робочої групи: професор ЖУРАВЕЛЬ Д.П., інженер
ПЕТРОВ Г.А., здобувач ПЛАХОТНИК І.Г.

Запрошені: доцент КРАВЕЦЬ О.В., доцент ВЕРШКОВ О.О., ст. викл.
МИХАЙЛЕНКО О.Ю., інженер ГАНЗІН В.Ю., доц.
ДЕРЕЗА О.О., здобувачі ВАЛІЄВА К.М., ДРАГОЛОВ Є.В.

Всього **12** осіб

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Обговорення оновлення освітньо-професійної програми «Галузеве машинобудування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю G11 «Машинобудування (за спеціалізаціями)» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво» відповідно до нового переліку галузей і спеціальностей та шляхи підвищення її якості.

2. Про результати громадського обговорення проекту ОП.

3. Обговорення результатів моніторингу опитування стейкхолдерів за 2024 рік щодо якості освітньої діяльності.

1. СЛУХАЛИ: по першому питанню гаранта ОП САМОЙЧУКА К.О. щодо оновлення структури та змісту діючої освітньо-професійної програми «Галузеве машинобудування» другого (магістерського) рівня вищої освіти відповідно до вимог діючої ОПП та вимог нормативних документів: Положення про систему внутрішнього забезпечення якості в ТДАТУ та Положення про освітні програми в ТДАТУ.

ВИСТУПИЛИ:

1. ПЛАХОТНИК Іванна Григорівна з пропозицією збільшити кількість кредитів з дисципліни «Проектування технологічних систем» з метою

підвищення якості підготовки дипломної роботи, а саме основного (другого) розділу дипломної роботи магістра.

2. **ЖУРАВЕЛЬ** Дмитро Павлович з пропозицією збільшити кількість кредитів з дисциплін «Комп'ютерне моделювання технологічних процесів механічної обробки деталей» (2 і 3 семестри) і «Сучасні методики комп'ютерного проектування вузлів і деталей машин» – для поглиблення знань сучасних методів машинобудування з використанням комп'ютерних технологій.
3. **ПЕТРОВ** Геннадій Анатолійович з пропозицією збільшити кількість аудиторних занять для покращення засвоєності знань з основних дисциплін ОП, зокрема «Інноваційні технології та обладнання галузі», «Розрахунки і конструювання машин і апаратів».

ВИРІШИЛИ: врахувати зазначені вище пропозиції: віднести ОПП до спеціальності G11 Машинобудування; збільшити кількість кредитів для освітніх компонент «Проектування технологічних систем», «Комп'ютерне моделювання технологічних процесів механічної обробки деталей», «Сучасні методики комп'ютерного проектування вузлів і деталей машин» до, відповідно, 5, 8 і 4 кредити; збільшити кількість аудиторного навантаження для освітніх компонент «Інноваційні технології та обладнання галузі», «Розрахунки і конструювання машин і апаратів».

2. СЛУХАЛИ: по другому питанню доповідь **САМОЙЧУКА** Кирила Олеговича про результати громадського обговорення проєкту освітньої програми.

ВИСТУПИЛИ:

1. Гарант освітньо-професійної програми **САМОЙЧУК** Кирило Олегович зазначив, що додаткові рекомендації щодо врахування зауважень та пропозицій під час проведення громадського обговорення проєкту ОП, розміщеного у вільному доступі, не надійшло.

ВИРІШИЛИ: прийняти інформацію до відома.

3. СЛУХАЛИ: по третьому питанню доповідь **САМОЙЧУКА** Кирила Олеговича про результати моніторингу опитування стейкхолдерів та необхідність оновлення за отриманими результатами.

Результатом доведення до відповідних груп респондентів моніторингу їх опитувань та обговорення з ними пропозицій щодо підвищення якості освіти стало формулювання висновків у відповідних аналітичних звітах.

ВИСТУПИЛИ:

2. **ПЕТРОВ** Геннадій Анатолійович та **ЖУРАВЕЛЬ** Дмитро Павлович по пропозиціям у висновках.

ВИРІШИЛИ: прийняти до уваги зазначені вище пропозиції та

рекомендації при впровадженні ОП в 2025 році та представити проєкт освітньо-професійної програми «Галузеве машинобудування» другого (магістерського) рівня вищої освіти на розгляд випускової кафедри.

Головуючий засідання,
гарант ОП, професор



Кирило САМОЙЧУК

Секретар засідання, доцент каф. ОПХВ