

ПРОТОКОЛ №1

**Засідання робочої групи з модернізації освітньо-професійної програми
«Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»**

27 квітня 2023 р.

м. Мелітополь

ПРИСУТНІ: голова робочої групи: доц. ВЕРХОЛАНЦЕВА В.О., члени
робочої групи: проф. ЯЛПАЧИК В.Ф.,
доц. ПАЛЯНИЧКА Н.О., доц. ЛОМЕЙКО О.П., директор
товариства з обмеженою відповідальністю «СПД «Петров» м.
Оріхів Запорізької області ПЕТРОВ А.Г., студентка 21ГМ
ДОВБНЯ А.А.;

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Про результати обговорення освітньо-професійної програми
«Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв» та
корегування навчального плану за спеціальністю 133 «Галузеве
машинобудування» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
відповідно до пропозицій академічної спільноти та роботодавців.

СЛУХАЛИ: доповідь гаранта спеціальності доцента Валентини
ВЕРХОЛАНЦЕВОЇ про результати обговорення ОПП
«Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв»
за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» для першого
(бакалаврського) рівня вищої освіти з роботодавцями,
академічною спільнотою.

ВИСТУПИЛИ: члени робочої групи освітньої професійної програми
«Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв» та присутні.

В ході обговорення були проаналізовані зауваження та пропозиції, висловлені академічною спільнотою та роботодавцями з питань, пов'язаних з підготовкою фахівців спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, зокрема: необхідності формування комунікативних та організаційних навичок у здобувачів вищої освіти (soft skills); збільшення кількості кредитів та перенесення по семестрах ряду дисципліни, уточненні назв деяких дисциплін; організації виробничої практики; розширення географії баз практик.

Робоча група обговорила скореговану ОПП «Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв» та навчальний план з оновленим переліком обов'язкових та вибіркових освітніх компонент освітньо-професійної програми.

Всі учасники обговорення наголосили на необхідності модернізації освітньої програми «Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування», яка після доопрацювань повинна відповідати вимогам стандарту вищої освіти, сучасним викликам машинобудування та всебічно охоплювати компетентності щодо підготовки фахівців за освітнім рівнем «Бакалавр» з галузевого машинобудування.

ВИРІШИЛИ: За результатами обговорень проекту освітньої програми зі стейкхолдерами врахувати зауваження та пропозиції та внести відповідні зміни до проекту, а саме додати дисципліну «Теоретичні основи технологічних розрахунків» та виконання курсового проекту. Також внести корективи, тобто зменшити навантаження на деякі дисципліни: «Матеріалознавство і ТКМ», «Нарисна геометрія та креслення». Усі рекомендації внести та на Вченій раді університету ухвалити оновлену освітньо-професійну програму «Комп'ютерний інжиніринг переробних і харчових виробництв» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» для першого (бакалаврського)

рівня вищої освіти та скорегований навчальний план на 2023-2027
н.р. та ввести в дію з 01.07.2023 року.

**Голова робочої групи,
доцент кафедри ОПХВ імені
професора Ф.Ю. Ялпачика**



Валентина ВЕРХОЛАНЦЕВА

**Секретар засідання,
доцент**



Надія ПАЛЯНИЧКА