

ПРОТОКОЛ №1

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

11 травня 2022 р.

м. Мелітополь

ПРИСУТНІ: голова робочої групи: доц. ВЕРХОЛАНЦЕВА В.О., члени
робочої групи: доц. ПАЛЯНИЧКА Н.О.,
доц. ОЛЕКСІЄНКО В.О., доц. ТАРАСЕНКО В.Г.

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 оновленні 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, рекомендувати 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 2022-2026 н.р. та ввести в дію з 01.07.2022 року.

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



Валентина ВЕРХОЛАНЦЕВА

**Секретар засідання,
доцент**



Надія ПАЛЯНИЧКА