

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

ПРОТОКОЛ

засідання проектної групи щодо оновлення
освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн»
спеціальності 131 «Прикладна механіка»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

10 травня 2022 р

Мелітополь

№ 5

Присутні – гарант освітньої програми, доцент **Мацулевич О.Є.**, члени проектної групи: доцент **Бондаренко Л.Ю.**, професор **Гавриленко Є.А.**, доцент **Холодняк Ю.В.**, співвласник підприємства «ВРМ – Агро» **Ялпачик В.Ф.**, студент групи 31ПМ **Зюзін М.М.**

Всього 6 осіб

Засідання проектної групи та працедавців проходило в он-лайн режимі із використанням платформи ZOOM.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Обговорення проекту оновленої освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на 2022-2023н.р. з метою вдосконалення її навчального плану.

СЛУХАЛИ: доповідь гаранта освітньої програми, керівника проектної групи к.т.н., доцента **Мацулевича О.Є.** щодо необхідності проведення змін у освітньо-професійній програмі «Комп'ютерне проектування і дизайн» спеціальності 131 «Прикладна механіка» та навчальному плані із урахуванням сучасних ринкових вимог до проектованої продукції.

ВИСТУПИЛИ:

Член проектної групи доцент **Холодняк Ю.В.** висловила свої побажання щодо розширення переліку вибіркових дисциплін дизайнерського напрямку, необхідних для задоволення попиту підприємств міста, району та області у фахівцях–дизайнерах.

Зюзін Микола Миколайович – студент 31 ПМ групи, член проектної групи зазначив переваги навчання за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» та зробив наголос на необхідності більш активного залучення студентів до корегування освітньої програми «Комп'ютерне проектування і дизайн»

Співвласник підприємства «ВРМ-Агро» д.т.н., проф. **Ялпачик В.Ф.** звернув увагу на необхідність розширення тематики курсових проектів у відповідності до специфіки підприємств – баз практики.

ВИРІШИЛИ: За результатами проведення засідання робочої групи врахувати пропозиції та зауваження академічної спільноти (протокол № 4 від 16.03.2022р.) і внести відповідні корективи до оновленої освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» та оновити навчальний план за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на 2023-2024 навчальний рік.

Головуючий



Олександр МАЦУЛЕВИЧ

Секретар



Юлія ХОЛОДНЯК