

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

ПРОТОКОЛ

засідання студентського самоврядування Механіко-технологічного факультету
Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра
Моторного, щодо розгляду проекту освітньо-професійної програми
«Комп'ютерне проектування і дизайн» за спеціальністю
131 «Прикладна механіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

24 червня 2019 р

Мелітополь

№ 2

ПРИСУТНІ:

Здобувачі вищої освіти:

Кабалюк Дмитро – студент 22 СГМ групи, МТ факультету, ТДАТУ

Мехтієва Сабіна – студентка 31 ГМ групи, МТ факультету, ТДАТУ

Чердаклієв Артем – студент 22 СГМ групи, МТ факультету, ТДАТУ

Мацулевич Юлія – студентка 21 ГМ групи МТ факультету, ТДАТУ

Притула Ірина – студентка 21 ГМ групи МТ факультету, ТДАТУ

Тетервак Ілля – студент 31 ГМ групи МТ факультету, ТДАТУ

ЗАПРОШЕНІ:

Мацулевич Олександр Євгенович – гарант освітньої програми, керівник проектної групи, к.т.н., доцент кафедри технічної механіки та комп'ютерного проектування ім. професора В.М. Найдиша, ТДАТУ, гарант освітньої програми;

Вершков Олександр Олександрович – завідувач кафедри технічної механіки та комп'ютерного проектування ім. професора В.М. Найдиша, к.т.н., доцент, ТДАТУ;

Гавриленко Євген Андрійович - доктор технічних наук, доцент кафедри технічної механіки та комп'ютерного проектування ім. В.М. Найдиша Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, член проектної групи.

Холодняк Юлія Володимирівна - кандидат технічних наук, старший викладач кафедри технічної механіки та комп'ютерного проектування ім. В.М. Найдиша Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, член проектної групи.

Всього 10 осіб.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

Обговорення проекту освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» спеціальності 131 «Прикладна механіка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з метою модернізації освітньо-професійної програми та навчального плану у зв'язку із виходом стандарту спеціальності 131 ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА.

СЛУХАЛИ:

Мацулевича Олександра Євгеновича – керівника проектної групи, к.т.н., доцента кафедри ТМКП ТДАТУ щодо модернізації освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 131 «Прикладна механіка» та корегування навчального плану.

ВИСТУПИЛИ:

Вершков Олександр Олександрович – завідувач кафедри «Технічна механіка та комп'ютерне проектування імені професора В.М Найдиша», ТДАТУ, к.т.н., доцент, про забезпечення якості надання освітніх послуг та актуальність підготовки фахівців спеціальності 131 «Прикладна механіка» за скорегованою освітньо-професійною програмою «Комп'ютерне проектування і дизайн» для забезпечення подальшого працевлаштування та академічної мобільності студентів.

Тетервак Ілля Романович – студент 31 ГМ групи, зазначив переваги навчання за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» та зробив наголос на необхідності більш активного залучення студентів до модернізації освітньої програми «Комп'ютерне проектування і дизайн».

У подальшій дискусії прийняли активну участь:

Мехтієва Сабіна – студентка 31 ГМ групи, Чердаклієв Артем – студент 22 СГМ групи, Мацулевич Юлія – студентка 21 ГМ групи, Притула Ірина – студентка 21 ГМ групи МТ факультету ТДАТУ

Після ознайомлення з проектом освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» здобувачі вищої освіти висловили свою думку та надали пропозиції щодо удосконалення навчального плану. Запропонували деякі зміни в освітньо-професійній програмі, а саме: збільшити кількість підприємств для проходження виробничих практик з можливістю подальшого працевлаштування на цих підприємствах за відповідною спеціальністю.

Кабалюк Дмитро – підвів підсумки дискусії, узагальнив переваги запропонованої модернізованої освітньої програми та зазначив, що процедура розробки та реалізація проекту ОП «Комп'ютерне проектування і дизайн» в освітньому процесі повністю відповідає вимогам доброчесності, академічної свободи та мобільності здобувачів вищої освіти.

ВИРІШИЛИ:

1. Прийняти до уваги пропозиції від здобувачів вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» та внести зазначені зміни до проекту освітньо-професійної програми «Комп'ютерне проектування і дизайн» першого (бакалаврського) рівня освіти.

2. Схвалити проект ОП «Комп'ютерне проектування і дизайн» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти.

3. Рекомендувати модернізований проект ОП «Комп'ютерне проектування і дизайн» для погодження деканом факультету та представити на затвердження Вченій раді університету.

Головуючий – голова студентської
ради МТ факультету



Дмитро КАБАЛЮК

Секретар – студентка 31 ГМ групи, секретар
студентської ради МТфакультету



Сабіна МЕХТІЄВА