

ВИТЯГ

з протоколу № 5

засідання кафедри «Гідравлічні машини ім. Г.Ф. Проскури»
Навчально-наукового інституту механічної інженерії і транспорту НТУ «ХП»
від 15.12.2021

ПРИСУТНІ: 17 співробітників кафедри з 17. З них 12 наукових та науково-педагогічних співробітників кафедри з 12.

Запрошені: Данильченко Антон, студент групи МІТ-419Б,
Калюжний Владислав, студент групи МІТ-418В

Група забезпечення спеціальності 133 – Галузеве машинобудування:

Д.т.н., проф. Д.О. Волонцевич, завідувач кафедри «Інформаційні технології і системи колісних та гусеничних машин

ім. О.О. Морозова»,

К.т.н., доц. В.О. Коваленко, завідувач кафедри «Підйомно-транспортні машини і обладнання»

Д.т.н., проф. О.А. Пермяков, завідувач кафедри «Технологія машинобудування та металорізальні верстати».

СЛУХАЛИ: Про щорічний перегляд освітньо-професійної програми «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»

ВИСТУПИЛИ: Гарант ОПП «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» проф. Волонцевич Д.О. Він повідомив, що минулого року був проведений перегляд ОПП «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» у зв'язку з затвердженням стандарту вищої освіти за спеціальністю 133 – Галузеве машинобудування першого (бакалаврського) рівня, а також на базі пропозицій викладачів кафедр, які забезпечують освітній процес за даною ОП, стейкхолдерів та результатів опитування студентів ОП. В цьому році, за результатами опитування здобувачів вищої освіти та роботодавців рекомендується додати до освітньої програми компетентності та дисципліни щодо застосування програмного забезпечення конструктора і розробника механічних систем (SolidWorks, Ansys).

Данильченко Антон рекомендував додати або розширити за часом вивчення дисципліну, пов'язану з САПР та використовувати означене програмне забезпечення під час її вивчення.

Калюжний Владислав запропонував додати до переліку дисциплін вільного вибору студенту дисципліни, що вивчають означені програмні продукти окремо для того, щоб здобувач вищої освіти міг самостійно обирати необхідний програмний продукт.


Проф. Роговий А.С. нагадав, що в переліку дисциплін вільного вибору студента профільної підготовки вже існують декілька дисциплін, в яких подібне програмне забезпечення використовується й доцільно в декількох дисциплінах зосередитися саме на вивченні означеного програмного забезпечення. Наприклад, в освітніх компонентах за вибором «САПР в автотракторобудуванні», «САПР мехатронних систем (МС) транспортних засобів (ТЗ)», «САПР ТЗВП», «Використання ПЕОМ в технічних розрахунках та основи наукових досліджень». Рекомендував доручити викладачам-лекторам вказаних дисциплін доопрацювати програми та сила буси дисциплін та кредитних модулів відповідно до рекомендацій доповнення програм використанням програмного забезпечення конструктора і розробника механічних систем (SolidWorks, Ansys).

УХВАЛИЛИ:

Схвалити запропоновані зміни до ОПП «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування».

Доручити викладачам-лекторам вказаних дисциплін, пов'язаних з САПР доопрацювати програми та силабуси дисциплін та кредитних модулів відповідно до рекомендацій доповнення програм використанням програмного забезпечення конструктора і розробника механічних систем (SolidWorks, Ansys).

Завідувач кафедри



Андрій РОГОВИЙ

Секретар кафедри



Ірина ТИНЬЯНОВА