

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«ДНІПРОВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ №2
засідання методичної комісії
зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування»

м. Дніпро

23 листопада 2018 р.

ПРИСУТНІ: 7 з 7 членів методичної комісії зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» (Заболотний К.С. – голова комісії, зав. каф. ГМІ; Запара Є.С. – заст. голови комісії, доц. каф. ГМІ; Москальова Т.В. – секретар комісії, доц. каф. ГМІ; Фелоненко С.В. – декан ММФ, проф. каф. ГМ; Бондаренко А.О. – проф. каф. ГМІ; Колосов Д.Л. – зав. каф. БТ та ПМ) та Проців В.В. – зав. каф. ТГМ;

Стейкхолдери: Драгомирецький Ю.О., директор ПКТІ ПАТ «Дніпроважмаш»; Ільїн С.Р., старший науковий співробітник Інституту геотехнічної механіки імені М.С. Полякова, канд. техн. наук, доцент.

СЛУХАЛИ: Інформацію члена робочої групи, професора кафедри гірничих машин та інжинірингу Бондаренка А.О. про подання на розгляд і затвердження освітньо-наукової програми «Галузеве машинобудування» третього рівня вищої освіти галузі знань 13 «Механічна інженерія» спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» ступеню доктор філософії.

ВИСТУПИЛИ: доц. каф. ГМІ Полушина М.В., зав. каф. ГМІ, проф. Заболотний К.С.

Доцент Полушина М.В. відзначила що освітньо-наукова програма розроблена у 2016 році, щорічно переглядається та поширюється на кафедри університету, що беруть участь у підготовці фахівців ступеня доктора філософії спеціальності 133 «Галузеве машинобудування».

Професор Заболотний К.С. висловився позитивно щодо освітньо-наукової програми підготовки докторів філософії з галузевого машинобудування на кафедрі гірничих машин та інжинірингу у Національному технічному університеті «Дніпровська політехніка», що відповідає сучасним вимогам до кваліфікації фахівців третього рівня вищої освіти ступеню доктор філософії спеціальності 133 «Галузеве машинобудування».

Директор ПКТІ ПАТ «Дніпроважмаш» Драгомирецький Ю.О. зазначив, що за результатами прискіпливого розгляду наданої освітньо-наукової програми «Галузеве машинобудування» можна зробити висновок, що вона є актуальною, відповідає потребам і рівню промислового розвитку України в галузі машинобудування. Підготовка фахівців за програмою є структурно-логічною, збалансованою і комплексною.

Старший науковий співробітник Інституту геотехнічної механіки імені М.С. Полякова, канд. техн. наук, доцент Ільїн С.Р. відзначив, що формулювання

викладені у освітньо-науковій програмі «Галузеве машинобудування», не викликають зауважень, вона зберігає свою перспективність і актуальність, відповідає сучасним вимогам до кваліфікації фахівців третього рівня вищої освіти ступеню доктор філософії.

В обговорені інформації прийняли участь всі присутні члени методичної комісії та гості.

На голосування винесено питання щодо затвердження та рекомендації до подальшого розгляду освітньо-наукової програми.

Результати голосування:

- "За" – 7 голосів;
- "Проти" – немає;
- "Утрималися" – немає.

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити протокол засідання методичної комісії зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування».



2. Затвердити редакцію освітньо-наукової програми спеціальності 133 Галузеве машинобудування для навчання здобувачів третього рівня вищої освіти за спеціальністю 133 Галузеве машинобудування які вступають на навчання у 2019р.

3. Рекомендувати до розгляду на науково-методичній раді університету освітньо-наукову програму вищої освіти «Галузеве машинобудування» галузі знань 13 «Механічна інженерія» спеціальності 133 Галузеве машинобудування, ступеню доктор філософії.

4. Доручити кафедрам по списку кафедри ГМІ підготувати робочі програми навчальних дисциплін згідно вимогам освітньо-наукової програми в разі її затвердження.

Голова методичної комісії
докт. техн. наук, проф.

Секретар, к.т.н., доц.

К.С. Заболотний

Т.В. Москальова