

Протокол від 25.06.2020 р.

засідання проектної групи

щодо розгляду освітньо-наукової програми доктора філософії  
зі спеціальності 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка.

Присутні:

Гарант освітньо-наукової програми Кабанячий Володимир Володимирович,  
доктор технічних наук, професор, в.о. завідувача кафедри авіа- та  
ракетобудування

Члени робочої групи:

Сухов Віталій Вікторович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри  
авіа- та ракетобудування;

Зінченко Дмитро Миколайович, кандидат технічних наук, доцент кафедри авіа-  
та ракетобудування;

Бондар Юрій Іванович, кандидат технічних наук, доцент кафедри авіа- та  
ракетобудування;

Бондаренко Олександр Миколайович, кандидат технічних наук, доцент кафедри  
авіа- та ракетобудування, заступник директора інституту аерокосмічних  
технологій з навчально-методичної роботи;

Запрошені:

Конотоп Дмитро Ігоревич, кандидат технічних наук, провідний конструктор ДП  
«Антонов»;

Гладський Максим Миколайович, заступник директора по роботі з персоналом  
компанії "Прогрестех-Україна";

Яковенко Петро Олексійович, головний конструктор - начальник  
конструкторського відділу ДП «ДержККБ «Луч» ;

Яковлев Юрій Володимирович, головний конструктор ТОВ «Аеропракт»;

Дашивець Олександр Миколайович, директор ДП «ДКБ Авіації загального призначення».

#### РОЗГЛЯНУЛИ:

Освітньо-наукову програму доктора філософії зі спеціальності 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка, супровідні документи.

#### СЛУХАЛИ:

Презентацію гаранта освітньо-наукової програми Кабанячого Володимира Володимировича про основні компетентності, програмні результати навчання та освітні компоненти програми.

#### ВИСТУПИЛИ:

1. Конотоп Дмитро Ігоревич зазначив, що мета та характеристики освітньо-наукової програми відповідають вимогам ДП «Антонов» і забезпечують зростання їхніх фахових компетентностей. Запропоновано здобувачам ступеню доктора філософії складати конкретне технічне завдання на виконання досліджень з конкретною прив'язкою до науково-технічних задач підприємств галузі.
2. Гладський Максим Миколайович зазначив, що освітньо-наукова програма відповідає сучасним потребам у підготовці професійних кадрів і може бути впроваджена в навчальний процес. Компанія «Прогрестех-Україна» готова взяти участь в навчальному процесі з метою його удосконалення. Пропонується збільшити обсяг професійної складової навчання, оптимізувати основні компетентності та програмні результати навчання відповідно із сучасною нормативною базою та сучасними потребами світового авіакосмічного комплексу.
3. Яковенко Петро Олексійович зазначив, що підприємство ДП «ДержККБ «Луч» зацікавлено у підготовці фахівців за освітньо-науковою програмою та

пропонує підтримку в частині вдосконалення лабораторної бази підготовки здобувачів вищої освіти в КПІ ім. Ігоря Сікорського.

4. Яковлев Юрій Володимирович зазначив, що ТОВ «Аеропракт» активно співпрацює із КПІ ім. Ігоря Сікорського в частині виконання спільних наукових проектів та підготовки фахівців всіх рівнів. Вважає актуальною освітньо-наукову програму підготовки здобувачів ступеню доктора філософії зі спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» та такою, що відповідає потребам галузі.

5. Дашивець Олександр Миколайович зазначив, що освітньо-наукова програма «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» є актуальною та такою, що відповідає вимогам ДП «АКБ АЗП». Підготовка за освітньо-науковою програмою буде сприяти практичній реалізації результатів наукових розробок.

#### УХВАЛИЛИ:

1. Схвалити освітньо-наукову програму «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» підготовки здобувачів ступеню доктора філософії зі спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка» в КПІ ім. Ігоря Сікорського.

2. Врахувати при оновленні освітньо-наукової програми зауваження та пропозиції в частині збільшення обсягу професійної підготовки та перегляду кількості та формулювань компетентностей і програмних результатів за освітньо-науковою програмою.

Гарант ОНП



В.В. Кабанячий

Заступник директора ІАТ

з навчально-методичної роботи



О. М. Бондаренко