

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-наукову програму
«Енергетичне машинобудування»

Високоякісна та ефективна підготовка здобувачів вищої освіти за напрямом авіаційного двигунобудування на теперішній час для України є важливим завданням.

Така потреба викликана значною залежністю подальшого розвитку авіаційних двигунів України від якості підготовки фахівців у галузі енергетичного машинобудування.

Національний авіаційний університет (НАУ) має в своєму арсеналі досвід, потужний кадровий потенціал та матеріально-технічну базу аби виконати таке завдання.

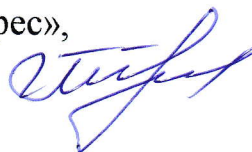
Рецензована освітньо-наукова програма «Енергетичне машинобудування» за спеціальністю 142 «Енергетичне машинобудування» розроблена з урахуванням вимог потенційних роботодавців, які підтвердили потребу підготовці фахівців цієї спеціальності.

В освітньо-науковій програмі «Енергетичне машинобудування» визначено програмні компетентності, виходячи із видів і завдань авіаційного двигунобудування. Вони розподілені на загальні та фахові компетентності, найбільш відповідні для запропонованої програми. Фахові компетентності носять практичний характер і можуть бути використані в професійній діяльності майбутніх докторів філософії.

Навчальний план підготовки докторів філософії освітньо-наукової програми «Енергетичне машинобудування» повністю відповідає завданням освітньо-наукової програми.

Послідовність вивчення дисциплін, план та графік навчального процесу, перелік та обсяг нормативних та вибіркових дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 142 «Енергетичне машинобудування», мають на меті забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам потенційних роботодавців (стейкхолдерів).

Заступник директора ДП «Івченко-Прогрес»,
д.т.н., професор



М.М. Мітрахович

Підпис М.М. Мітраховича засвідчую



Заступник директора підприємства з персоналу і інфраструктури



В.В. Олексенко