

Відгук

наукового керівника на дисертаційну роботу Сліпецького Володимира Володимировича «Обґрунтування параметрів віброформуального обладнання для виготовлення бетонних виробів», подану на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування». Сліпецький Володимир Володимирович поступив в аспірантуру в 2018 році маючи певний досвід роботи на виробництві. Тема дисертаційної роботи дослідження присвячена обґрунтуванню параметрів віброформуального обладнання для виготовлення бетонних виробів. Робота виконана та актуальну тему, оскільки на сучасному етапі висуваються підвищені вимоги до заощадження енергії на підвищення якості виготовлення бетонних виробів. Під час навчання в аспірантурі проявив набуті знання і вміння самостійно приймати рішення, схильність до наукової та практичної роботи та вирішення важливої наукової задачі. Набутий досвід та високий рівень власної відповідальності та наполегливості дозволив здійснювати дослідження без відставання і завершити оформлення дисертації в установлений термін навчання в аспірантурі. Проявив здібності до педагогічної діяльності. За його участі розроблено та опубліковано методичні вказівки для магістрів спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» для практичного використання при підготовці і виконанні практичних робіт з дисципліни «Синтез машин і обладнання будівельної індустрії». Варто відміти і широку апробацію результатів дослідження на багаточисельних конференціях, як в Україні так і за кордоном. Так, а темою дисертації здобувачем опубліковано

13 наукових праць, у тому числі: 2 статті у наукових фахових виданнях України категорії «Б»; 4 – які цитуються у реферативній базі «Scopus»; 2 у періодичних наукових іноземних виданнях 5 тез наукових доповідей в збірниках матеріалів міжнародних конференцій. Отже, зміст досліджень, виконаних Сліпецьким Володимиром Володимировичем, відповідає вимогам спеціальності 133 «Галузеве машинобудування». Вважаю, що виконані наукові дослідження за актуальністю, теоретичним рівнем та практичною цінністю відповідають вимогам, що ставляться до дисертацій, яка може бути рекомендована до захисту на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»

Науковий керівник:
завідувач кафедри машин і обладнання
технологічних процесів Київського
національного університету
будівництва і архітектури,
доктор технічних наук, професор



I.I. Назаренко

Підпис Назаренка Івана Івановича перевіряю.
Вчений секретар Вченої ради університету
кандидат техн. наук, доцент



M.O. Клименко