

ВІДГУК

керівника дипломного проекту на здобуття ступеня бакалавра

виконаного на тему: ПРОГРАМНИЙ КОМПЛЕКС ПІДТРИМКИ
ІНЖЕНЕРНИХ РОЗРАХУНКІВ У МАШИНОБУДУВАННІ
слухачем групи ЗКІ-зп31 Кононовим Максимом Анатолійовичем

Дипломний проект за змістом повністю відповідає затвердженій темі та завданню. Студентом була проведена розробка алгоритмів обчислень у різних системах числення (2-36) за принципами довгої арифметики, а також перетворення чисел з однієї системи числення в іншу.

Головною метою даного дипломного проекту є розробка (на основі аналізу відомих структур та алгоритмів функціонування) алгоритмів універсального обчислювального комплексу для виконання інженерних розрахунків за заданими формулами та з використанням довідкових даних. Розроблений проект планується використовувати на великому металообробному підприємстві для збільшення точності обчислень та швидкості розрахунків необхідних матеріалів.

Даний проект відповідає поставленим вимогам та реалізований з використанням сучасних засобів проектування та розробки.

Під час виконання завдання студент Кононов М. А. виявив високий рівень професійної підготовки, а також здатність самостійно знаходити інформацію та успішно її використовувати для вирішення задачі.

Вважаю, що дипломний проект Кононова М. А. відповідає вимогам до випускних робіт ступеня «Бакалавр», і може бути представлений у екзаменаційну комісію для захисту, а її авторів, Кононову М. А. може бути присвоєна кваліфікація “фахівець з інформаційних технологій”.

Керівник дипломного проекту

Доц. каф. СПіСКС, к. т. н.

Романкевич В.О.