Evaluation Warning: The document was created with Spire.Doc for .NET.

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ

КАФЕДРА ПРОГРАМНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ

ВІДЗИВ

на кваліфікаційну роботу студента Супруна Святослава Олександровича,

ПЗПІ-18-3, спеціальність 121 "Інженерія програмного забезпечення", ОПП «Програмна інженерія»

Тема кваліфікаційної роботи «Веб-додаток для планування робочого часу та контролю виконання поставлених задач».

У результаті розробки створена система, яка складається із серверу, що містить в собі моделі даних, засоби шифрування паролю, перевірку вводу даних, та веб-додатка для планування робочого часу, який має графічний інтерфейс користувача та засоби авторизації.

Тема кваліфікаційної роботи відрізняється новизною і актуальністю.

До роботи автор ставився вдумливо, сумлінно і серйозно. Всі етапи розробки закінчував в заплановані терміни.

В процесі роботи студент проявив вміння користуватися мережею Internet та літературними джерелами для пошуку необхідної інформації. Був проведений аналіз прототипів, виявлені аналоги майбутнього програмного засобу.

В процесі виконання кваліфікаційної роботи були проаналізовані альтернативні проектні рішення, виявлено їх переваги та недоліки, була обрана відповідна архітектура, вдало виконані усі етапи проектування та реалізації програмного засобу. Автор зіткнувся з низкою технологічних проблем, які успішно вирішив. Зробив це він цілком самостійно, використовуючи той арсенал знань і вмінь, які придбав у вузі.

Вважаю, що студент цілком готовий для самостійної інженерної роботи.

Кваліфікаційна робота не містить відомостей, що заборонені до відкритого поширення, і матеріалів, що підлягають патентуванню або ліцензуванню. Робота відповідає вимогам академічної доброчесності і пройшла перевірку на академічний плагіат, рівень якого не перевищує 0%.

Оформлення пояснювальної записки до кваліфікаційної роботи виконано згідно вимогам ДСТУ 3008:2015 та інших нормативних документів. Попередній захист кваліфікаційної роботи проведено 23.06.2022.

Кваліфікаційну роботу можна представити до захисту в ЕК за спеціальністю 121 "Інженерія програмного забезпечення", ОПП «Програмна інженерія».

Керівник роботи, проф. В.М.Бондарєв

23.06.2022