

Авторська довідка

(дисертації та автореферати дисертацій, магістерські роботи)

Назва магістерської роботи: Інноваційні підходи до розвитку системи управління якістю продукції підприємства (на прикладі ТОВ «ОСП Корпорація Ватра»)
назви записувати нижнім регістром (як у реченні)

Назва (англ.): Innovative approaches to the development of enterprise product quality management system (LLC “Corporation Vatra” as a case study)
переклад англійською

Шифр та назва спеціальності: 073 Менеджмент

Рада захисту: ЕК №51

Установа захисту: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Дата захисту: 23.12.2019

Місто: Тернопіль

Сторінки:

Кількість сторінок магістерської роботи: 101

Кількість сторінок автореферату: 13

УДК: 658.562.4

Автор магістерської роботи

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Дуда Володимир Михайлович

Прізвище, ім'я (англ.): Duda Volodymyr

Місце навчання (установа, підрозділ, місто, країна): Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, кафедра психології, м. Тернопіль, Україна

Науковий керівник

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Андрушків Богдан Миколайович

Прізвище, ім'я (англ.): Andrushkiv Bohdan

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, кафедра психології, м. Тернопіль, Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри управління інноваційною діяльністю та сферою послуг

Рецензент

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Сороківська Олена Анатоліївна

(повністю)

Прізвище, ім'я (англ.): Sorokivska Olena

(використовувати паспортну транслітерацію КМУ 2010)

Місце праці: ТНТУ ім. І. Пулюя, кафедра менеджменту та адміністрування, м. Тернопіль,
(установа, підрозділ, місто, країна)

Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: Доктор економічних наук, професор

Ключові слова

українською:управління, якість, конкурентоспроможність, ефективність, прибуток, підприємство, система, проектне рішення.

англійською: ..management, quality, competitiveness, efficiency, profit, enterprise, system, design solution.

Анотація

українською

Магістерська робота (101 с., 6 рис., 11 табл., 78 літ. джерел) на здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр» за спеціальністю 073 «Менеджмент», спеціалізації «Управління інноваційною діяльністю». – Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, факультет економіки та менеджменту. – Тернопіль, 2019.

Магістерська робота присвячена розробленню й обґрунтуванню заходів удосконалення системи управління якістю продукції підприємства. У роботі: досліджено поняття та особливості управління якістю продукції; наведено загальну характеристику показників і методів оцінювання рівня якості продукції; обґрунтовано необхідність застосування міжнародних та вітчизняних стандартів якості продукції світлотехнічної галузі; описано загальногосподарську діяльність досліджуваного підприємства; досліджено систему контролю якості продукції; зроблено SWOT-аналіз з метою виявлення проблем та можливостей підвищення якості продукції; визначено напрями удосконалення системи управління якістю підприємства; обґрунтовано доцільність реалізації проектного рішення з виробництва найбільш реалізованого типу виробів за рахунок оновлення обладнання; запропоновано створити нову структурну схему (міжфункціональну команду) в рамках товариства з метою удосконалення системи управління інноваційним розвитком підприємства на основі принципів менеджменту якості.

англійською

Master's thesis (101 p., 6 fig., 11 tabl., 78 lit.) for obtaining the educational qualification of «Master» in the specialty 073 «Management», specialization «Management of innovation». – Ternopil Ivan Puluj National Technical University, faculty of Economics and Management. – Ternopil, 2019.

The master's thesis is devoted to the development and substantiation of measures to improve the enterprise quality management system. In this paper, there were: investigated the concepts and features of product quality management; given the general description of indicators and methods of estimation of the product quality level; substantiated the necessity of application of international and domestic production quality standards of the lighting industry; described the general economic activity of the studied enterprise; investigated the quality control system of products; conducted the SWOT-analysis for identifying the problems and opportunities to improve product quality; defined the directions of improvement of the enterprise quality management system; substantiated the feasibility of implementing the design decision; proposed to create a new structural scheme (cross-functional team) within the company in order to improve the enterprise innovation management system based on the principles of quality management.