

Авторська довідка

дипломної роботи бакалавра

Назва кваліфікаційної роботи
бакалавра:

Оцінювання якості та конкурентоспроможності
назви записувати нижнім регістром

продукції підприємства, на прикладі ТОВ «Бучацький сирзавод».

Назва (англ.): Assessment of the quality and competitiveness of the company's
переклад англійською
products (LLC “Buchach cheese plant” as a case study)

Освітній ступінь: бакалавр

Шифр та назва спеціальності: 073 «Менеджмент»

напр.: 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

Екзаменаційна комісія: Екзаменаційна комісія № 54

напр.: Екзаменаційна комісія №1

Установа захисту: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

напр.: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Дата захисту: 25.06.2024

Місто: Тернопіль

Сторінки:

Кількість сторінок роботи: 73

УДК: 339.138

Автор роботи

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Сосніцький Арсен Юрійович

(розкривати ініціали)

Прізвище, ім'я (англ.): Sosnitskyi Arsen

(використовувати паспортну транслітерацію КМУ 2010)

Місце навчання (установа, факультет, місто, країна): Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, факультет економіки та менеджменту, м. Тернопіль, Україна

Керівник

Прізвище, ім'я, по батькові (укр.): Кирич Наталія Богданівна

повністю

Прізвище, ім'я (англ.): Kyrych Nataliia

використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

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

Вчене звання, науковий ступінь, посада: д.е.н., проф. кафедри менеджменту та адміністрування

Рецензент

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

повністю

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

використовувати паспортну транслітерацію (КМУ 2010)

Місце праці (установа, підрозділ, місто, країна): Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, кафедра управління інноваційною діяльністю та сферою послуг, м. Тернопіль, Україна

Вчене звання, науковий ступінь, посада: проф., д.е.н., професор кафедри управління інноваційною діяльністю та сферою послуг, м. Тернопіль, Україна

Ключові слова

українською: якість продукції, конкурентоспроможність, молокопереробна галузь,

до 10 слів

оцінка якості, ринкові тренди, інноваційність.

англійською: product quality, competitiveness, dairy industry, quality assessment,

до 10 слів

market trends, innovation.

Анотація

українською: **Об'єкт дослідження** – якість та конкурентоспроможність продукції.

Предмет дослідження – оцінювання якості та конкурентоспроможності продукції.

Метою роботи є розроблення практичних рекомендацій щодо оцінювання якості та підвищення конкурентоспроможності продукції ТОВ «Бучацький сирзавод».

Методи дослідження – аналізування, системний, емпіричний метод, економіко-статистичні, експертні, анкетування, порівняльний аналіз.

Проаналізовано чинники, що впливають на якість та конкурентоспроможність продукції, зокрема: функціональність, надійність, безпека, зручність у використанні, дизайн, екологічність та інноваційність. Обґрунтовано важливість врахування очікувань споживачів та ринкових трендів. Розроблено рекомендації для вдосконалення системи оцінювання якості продукції та підвищення її конкурентоспроможності.

англійською: **The object of investigation** is a dairy processing enterprise.

The subject of investigation is the quality and competitiveness of products.

The aim of the work is to develop practical recommendations for assessing the quality and increasing the competitiveness of products of the LLC “Buchach cheese plant”.

The methods of investigation are monographic, economical and statistic, experting ones, questionnaire, comparative analysis.

The factors affecting the quality and competitiveness of products are analyzed, in particular: functionality, reliability, safety, ease of use, design, environmental friendliness and innovation. The importance of taking into account consumer expectations and market trends is substantiated. Recommendations for improving the product quality assessment system and increasing its competitiveness are developed.