

БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МАРКЕТИНГА, МЕНЕДЖМЕНТА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
КАФЕДРА «БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ»

ДОПУЩЕНА К ЗАЩИТЕ
Заведующий кафедрой
Е.В. Бертош
«28» мая 2024 г.

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Оценка и пути совершенствования комплекса маркетинга (на примере
Института Конфуция по науке и технике БНТУ)»

Специальность 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии»


Специализация 1-25 01 07 11 «Экономика и управление на предприятии
промышленности»

Обучающийся
группы 10502120


(подпись, дата)

Гао Юйлун

Руководитель


(подпись, дата)

И.В. Устинович,
канд. экон. наук, доцент

Консультанты:

по организационно-экономиче-
ским вопросам


(подпись, дата)

И.В. Устинович,
канд. экон. наук, доцент

по организации внешнеэконо-
мической деятельности


(подпись, дата)

Л.В. Соловьева,
канд. пед. наук

по конструкторско-технологиче-
ским вопросам


(подпись, дата)

А.А. Болдуева

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)

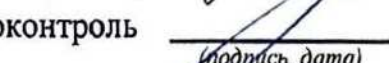
А.Е. Филичёнко

по охране труда


(подпись, дата)

Е.Г. Вершеня

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата)

И.В. Устинович,
канд. экон. наук, доцент

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 169 страниц;

графическая часть – 9 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 169 с., 44 рис., 39 табл., 25 источников, 3 прил.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОМПЛЕКСА МАРКЕТИНГА, ВЕБ-САЙТ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Цель работы: оценка и пути совершенствования комплекса маркетинга (на примере Института Конфуция по науке и технике БНТУ).

Задачи дипломной работы:

- провести научно-исследовательскую работу по разработке комплекса маркетинга организации как способа повышения эффективности производства её деятельности;
- проанализировать производственно-финансовую деятельность предприятия;
- провести организационно-экономический анализ;
- провести экономико-математическое моделирование бизнес-процессов;
- обосновать конструкторско-технологическое обеспечение бизнес-проекта;
- разработать мероприятия по охране труда и окружающей среды для разрабатываемого проекта.

Объектом исследования является Институт Конфуция по науке и технике БНТУ.

Предметом исследования является комплекс маркетинга Института Конфуция по науке и технике БНТУ.

Научная значимость: представлено научно-исследовательское обоснование совершенствования комплекса маркетинга предприятия за счет совершенствования веб-сайта.

Практическая значимость полученных результатов состоит в повышении эффективности работы предприятия и улучшении его финансового состояния, которое было достигнуто за счет совершенствования маркетинговой деятельности.

Методы исследования: анализ, синтез, сравнение, сопоставление и др.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их автора.



(подпись студента)

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Котлер Ф. Основы маркетинга / Ф. Котлер. – М. : Ростинтэр, 2015. – 647 с.
2. Голубков Е.П. Основы маркетинга: учебник для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям / Е.П. Голубков. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Финпресс, 2003. – 688 с.
3. Титова В.А. Маркетинг: учебное пособие / В.А. Титова. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2001. – 448 с.
4. Китова, О.В. Управление эффективностью маркетинга: методология и проектное моделирование / О.В. Китова. – М.: Инфра-М, 2015. – 328с.
5. Лукина, А.В. Маркетинг / А.В.Лукина. – М.: Инфра-М, 2016. – 240 с.
6. Акулич И.Л. Маркетинг. Учебник. 7-ое издание/ И.Л. Акулич – Минск : Вышэйшая школа, 2010. – 480 с.
7. Маркетинговая стратегия как инструмент повышения эффективности деятельности предприятия [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/marketingovaya-strategiya-kak-instrument-povysheniya-effektivnosti-deyatelnosti-predpriyatiya>.
8. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Бизнес-планирование» для специальности I степени высшего образования 1 -26 02 01 «Бизнес-администрирование» [Электронный ресурс] / Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Бизнес-администрирование»; сост.: С. В. Шевченко, И. В. Устинович. – Электронные данные. – Минск : БНТУ, 2022. – Режим доступа <https://rep.bntu.by/handle/data/113458/>.
9. Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Планирование на предприятии» для студентов специальности: 1-25 01 07 «Экономика и управление на предприятии» [Электронный ресурс] / авторы-составители: С. В. Шевченко, И. В. Устинович, А. Л. Ивашутин; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Бизнес-администрирование». – Электронные данные. – Минск: БНТУ, 2021. – Режим доступа <https://rep.bntu.by/handle/data/94714/>.
10. Организация и проведение преддипломной практики: методическое пособие для студентов специальности 1-26 02 01 «Бизнес-администрирование» / А.Л. Ивашутин [и др.]. – Минск: БНТУ, 2014. – 280 с.
11. Устинович, И. В. Бизнес-планирование. Практикум : учебное пособие / И. В. Устинович, С. В. Шевченко, А. Л. Ивашутин. – Минск : РИВШ, 2020. – 162 с.
12. Институт Конфуция по науке и технике БНТУ [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://cist.bntu.by>.
13. Управление человеческими ресурсами : учебник для вузов / И. А. Максимцев [и др.] ; под редакцией И. А. Максимцева, Н. А. Горелова. — 2-е изд., перераб. и

- доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 467 с.
14. Мищенко, А. В. Методы финансового планирования и оценки эффективности управления производственно-финансовой деятельностью предприятия : монография / А.В. Мищенко, А.В. Пилюгина. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 304 с.
 15. Foreign economic activity of enterprices / Станкевич А.М. [и др.]. — Лодз: Lodz University of technology, 2018. — 147 с.
 16. Ковка и объемная штамповка стали : справочник. В 2 т. / В.Н. Ярмолик [и др.]. — Минск : БГУИР, 2001.
 17. Каталог металлорежущих станков и кузнечно прессового оборудования [Электронный ресурс]. — Электронные данные. — Режим доступа: <http://stanki-katalog.ru/>.
 18. Справочник металлиста [Электронный ресурс]. — Электронные данные. — Режим доступа: <https://enginiger.ru/materials/>.
 19. Балла, О. М. Технологии и оборудование современного машиностроения / О.М. Балла. — Санкт-Петербург: Лань, 2 изд. стер., 2023 — 292 с.
 20. Семич, В.П. Охрана труда при работе на персональных электронно-вычислительных машинах и другой офисной технике / В.П. Семич — Минск: ЦОТЭК, 2001. — 75 с.
 21. Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 июня 2023 г. № 59 об утверждении Санитарных норм и правил «Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами», Гигиенического норматива « Предельно-допустимые уровни нормативных параметров при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами» Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 10 ноября 2000 г. № 53 и от 30 мая 2006 г. № 70, отдельного структурного элемента постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Электронные данные — Режим доступа: <https://pravo.by/>.
 22. Лазаренков, А. М. Курс лекций по дисциплине «Охрана труда» / А. М. Лазаренков, Ю. Н. Фасевич ; Белорусский национальный технический университет, Кафедра «Охрана труда». — Минск: БНТУ, 2019. — 172 с. [Электронный ресурс]. — Электронные данные — Режим доступа: <https://rep.bntu.by/handle/data/53479/>.
 23. Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 ноября 2011 г. №115 Об утверждении Санитарных норм, правил и гигиенических нормативов «Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой застройки» [Электронный ресурс]. — Электронные данные — Режим доступа: <https://minzdrav.gov.by/>.

24. Строительные нормы СН 2.02.05-2020 «Строительные нормы Республики Беларусь, пожарная безопасность зданий и сооружений» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ohranatruda.of.by/novye-sn-2-02-05-2020-pozharnaya-bezopasnost-zdaniy-i-sooruzhenij.html>.
25. Электронный учебно-методический комплекс по дисциплине «Охрана труда» [Электронный ресурс]. – Электронные данные – Режим доступа – <https://rep.bntu.by/handle/data/75749>.