

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

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

**РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ**

«Создание и бизнес-администрирование работы предприятия по оказанию образовательных услуг»

Специальность 1 – 26 02 01 «Бизнес-администрирование»

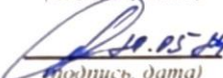
Специализация 1 – 26 02 01 01 «Бизнес-администрирование в сфере производства и услуг»

Обучающийся
группы 10503120


(подпись, дата)

В.О. Тюшкевич

Руководитель


(подпись, дата)

С.А. Кристиневич,
д. э. н., доцент

Консультанты:

по организационно-
экономическим вопросам


(подпись, дата)

С.А. Кристиневич,
д. э. н., доцент

по организации внешнеэкономической
деятельности


(подпись, дата)

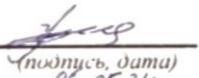
С.А. Сласси Мутабир

по конструкторско-
технологическим вопросам


(подпись, дата)

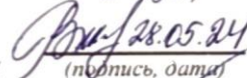
О.В. Дьяченко,
канд. техн. наук, доцент

по применению экономико-
математических методов и ЭВМ


(подпись, дата)
28.05.24

А.Е. Филиченок

по охране труда


(подпись, дата)

Е.Г. Вершеня

Ответственный за нормоконтроль


(подпись, дата)

И.В. Устинович

Объем работы:

расчетно-пояснительная записка – 190 страниц;

графическая часть – 19 листов;

магнитные (цифровые) носители – 1 единиц.

Минск 2024

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 190 с., 44 рис., 71 табл., 34 источника, 7 прил.

УСЛУГИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ТЕХНОЛОГИЯ БИЗНЕСА, РИСКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, БИЗНЕС-АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Объектом исследования в дипломной работе является образовательный центр ООО «КурсСэй», оказывающий услуги подготовки к ЦТ и ЦЭ. Предметом исследования является производственно-хозяйственная деятельность данного центра.

Цель дипломной работы: экономическое обоснование создания и бизнес-администрирование работы предприятия по оказанию образовательных услуг.

Были выполнены следующие задачи:

- научно-исследовательская работа по инновационным технологиям в образовании;
- анализ бизнес-среды создаваемого предприятия;
- маркетинговые исследования;
- обоснование масштабов бизнеса и размеров предприятия для разных стадий жизненного цикла создаваемого предприятия;
- проведено организационно-экономическое обоснование создаваемого предприятия для разных стадий жизненного цикла;
- проведено экономико-математическое моделирование бизнес-процессов;
- обосновано конструкторско-технологическое обеспечение бизнес-проекта;
- разработаны мероприятия по охране труда;
- разработаны мероприятия по охране окружающей среды.

В процессе исследования были использованы такие методы как 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.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Образование. Система образования Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Электронные данные. — Режим доступа: <https://president.gov.by/ru/belarus/social/education>.
2. Бородкин В. И. Связь мотивации речи с учебной деятельностью студентов / В. И. Бородкин // Актуальные проблемы социально-экономических, правовых и гуманитарных наук: новые подходы. Материалы III научной конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов. Минск, 19 апреля, 2013 года. — Минск, «БИП-Институт правоведения», 2013. — С. 228–229.
3. Бородкин В. И. Методика преподавания экономической психологии / В. И. Бородкин, М. В. Сидорова. — Минск: РИПО, 2014. — 128 с.
4. Алексеева, Л. Н. Инновационные технологии как ресурс эксперимента / Л. Н. Алексеева // Учитель. - 2004. - № 3. - с. 78.
5. Дебердеева, Т. Х. Новые ценности образования в условиях информационного общества / Т. Х. Дебердеева // Инновации в образовании. - 2005. - № 3. — с. 79.
6. Новые педагогические и информационные технологии в системе образования: учебное пособие для студентов педагогических вузов и системы повышения квалификации пед. кадров / Е.С. Полат, [и др.] — М.: Академия, 2004 — 272с.
7. Дудченко В. С. Основы инновационной методологии. / Дудченко В. С. — М.: Институт социологии РАН, 2007. — 150 с.
8. Цатурова И.А. Компьютерные технологии в обучении иностранным языкам. Учебное пособие для вузов / И.А, Цатурова. — М.: Высшая школа, 2004 — 200с.
9. Боровская, Н. Н. Учебные экологические проекты в современном образовании / Н. Н. Боровская, Н. В. Шарыгина, А. П. Кирилова // под ред. Н. Н. Боровской. — Архангельск. — 2005. — 54 с.
10. Яковлева, Н. Ф. Проектная деятельность в образовательном учреждении. Учеб. пособие. / Н. Ф. Яковлева // — 2-е изд., стер. — М.: ФЛИНТА. — 2014. — 144 с.
11. Технологии виртуальной и дополненной реальности для образования / Р. А. Бутов, И. С. Григорьев [Электронный ресурс]. — Электронные данные. — Режим доступа: <http://prodod.moscow/archives/6428>.
12. Дополненная реальность: применение и перспективы в образовании / С. С. Аверьянова, И. А. Прохорова [Электронный ресурс]. — Электронные данные. — Режим доступа: <https://www.researchgate.net/publication/351023-297>.
13. Москвитин А. А. Внедрение дистанционного обучения студентов как условие совершенствования учебного процесса / А. А. Москвитин // ВЕСТНИК АГУ. — 2009. № 3.

14. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 "Виды экономической деятельности" (ОКЭД) [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://www.belstat.gov.by/upload-belstat/upload-belstat-pdf/klassifikatory/OKRB_005-2011_s_izm_1-6.pdf.
15. Аренда офисов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://realt.by/rent-offices/object/3084537/>.
16. Аренда офисов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://realt.by/rent-offices/object/3170892/>.
17. Аренда офисов [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://realt.by/rent-offices/object/1632661/>.
18. Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://egr.gov.by/egrn/>.
19. Канцтовары для офиса в Минске [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://ofispremier.by/>.
20. Канцелярские товары [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.officeton.by/>.
21. Кредит «Микро-Бизнес старт» от Беларусбанка [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://myfin.by/bank/belarusbank/kredity/business/1452-mikro-biznes-start>.
22. Об утверждении Правил по разработке бизнес-планов инвестиционных проектов [Электронный ресурс]: постановление Министерства экономики Республики Беларусь, 31 августа 2005 г. № 158, с измен. и доп. // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=W20513184>. (с 117, с 133).
23. Полуавтомат фрезерно-центровально-обточной 2Г942 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://stanok-kpo.ru/spravochnik/stanki-sovetskie-rossiyskie-importnye-spravochnaya-informatsiya/2g942.html>.
24. Токарный станок с ЧПУ SL-10 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://lean-production.by/oborudovanie/tokarnye_stanki_s_chpu/gorizontalnye_tokarnye_stanki_s_chpu/tokarnye_stanki_s_chpu_fryer_serii_sl_10/.
25. Вертикально-фрезерный станок FSS-315 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://stanok-kpo.ru/spravochnik/stanki-sovetskie-rossiyskie-importnye-spravochnaya-informatsiya/fss315.html>.
26. Круглошлифовальный станок 3М151 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://stanki-katalog.ru/sprav_3m151.htm.

27. Фреза торцовая насадная с МНП [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.mikronom.ru/frezy-tortcovye-nasadnye-s-mehanichesk/>.
28. Сверло центровочное [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://alessa.by/sverlo-centrovocnoe-iz-bystrorezhushchej-stali-25-mm-tip-a-gost-14952-75>.
29. Резец проходной CCLNR 2525M12-N3 со сменной пластиной [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.baltopttorg.ru/goods/35681>.
30. Фреза шпоночная [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://alessa.by/freza-shponochnaya-kh-d-12-hss>.
31. Круг прямого профиля [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: https://biface.ru/catalog/almaznyy_instrument/almaznye_krugi_dlya_zatochki_instrumenta/ploskiy_pryamogo_profilya_1a1/9319/.
32. ШЦ-II-250-0,05 ГОСТ 166-89 [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.chipdip.by/product0/8307315204>.
33. Микрометр МК [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://voltra.by/catalog/mikrometr-gladkiy-mk-250-0-01/>.
34. Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <http://www.pravo.by/>.