|  |  |
| --- | --- |
| **КГЭУ** | МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**Федеральное государственное бюджетное образовательное** **учреждение высшего образования****«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»** |

Институт: ИЦТЭ

Кафедра: Менеджмент

**О Т Ч Е Т**

**По учебной практике**

(практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)

Рогаленкова Андрея Германовича,

обучающегося в группе ЗМ-1-17 по образовательной программе

*Менеджмент организации*

направления подготовки

*38.03.02 - Менеджмент*

ОТЧЕТ ПРОВЕРИЛ

Руководитель практики

Сагетдинов А.Ф.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

ОЦЕНКА при защите отчета:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Казань, 2020 г.

|  |  |
| --- | --- |
| **КГЭУ** | МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Федеральное государственное бюджетное образовательное** **учреждение высшего образования****«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»** |

У Т В Е Р Ж Д А Ю

*Зав.кафедрой «Менеджмент»*

 А.В. Махиянова

 “\_\_\_\_\_”\_\_\_\_ \_2020\_\_\_\_ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ**

**на учебную практику**

Направление подготовки: *38.03.02 - Менеджмент*

Образовательная программа: *Менеджмент организации*

Выпускающая кафедра: «Менеджмент»

Место прохождения практики: КГЭУ

Обучающийся: Рогаленков Андрей Германович, 3 курс, гр. ЗМ-1-17

Период прохождения практики:

Руководитель практики от Университета Сагетдинов А.Ф.

Индивидуальное задание на практику: Изучить деятельность и структуру кафедры Экономика и организация производства КГЭУ

График (план) проведения практики с перечнем и описанием работ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Перечень и описание работ | Сроки выполнения(график)  |
| 1. | Изучить структуру института цифровых технологий и экономики (ИЦТЭ) | 30.052020-4.06.2020 |
| 2. | Изучить деятельность кафедры Экономика и организация производства КГЭУ | 5.06.2020-10.06.20 |
| 3. | Изучить профессиональный состав кафедры и основные образовательные направления  | 11.06.2020-18.06.20 |
| 4.  | Написать отчет по результатам прохождения учебной практики | 19.06.2020-27.06.20 |

Руководитель практики от Университета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_ Сагетдинов А.Ф. \_

 *(подпись) (расшифровка)*

Согласовано:

Руководитель практики

от профильной организации

(Научный руководитель \*\*) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (расшифровка)*

С индивидуальным заданием ознакомлен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(подпись) (ФИО обучающегося)*

**2. Введение**

Учебная практика направлена на получение первичных профессиональных умений и навыков. Целью учебной практики является:

* закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе изучения дисциплин;
* приобретение необходимых практических умений и навыков работы в соответствии с выбранным направлением профессиональной подготовки;
* знакомство студентов в производственных условиях с производственными процессами предприятий;
* расширение знаний по использованию программных продуктов Microsoft Office при оформлении отчетов по практике и создании презентаций своих работ для последующего их применения по выполнению курсовых, дипломных работ, а также в научной и профессиональной деятельности;
* приобретение практических навыков самостоятельной работы.

Практика имеет целью закрепление знаний и умений, приобретаемых обучающимися в результате освоения теоретических курсов, выработку практических навыков, способствующих комплексному формированию общекультурных и профессиональных компетенций обучающихся в соответствии с квалификационной характеристикой направления 38.03.02 Менеджмент.

Процесс прохождения учебной практики направлен на формирование компетенций: ОК-1; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8.

Согласно рабочей программе целью учебной практики является подготовка к осознанному и углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин.

В процессе прохождения учебной практики студенты должны решать следующие основные задачи:

* изучение основ организации учебной деятельности в вузе;
* ознакомление с особенностями и проблемами и будущей профессиональной деятельности, а также в деятельности КГЭУ и его структурных элементов;
* освоение современных технологий поиска и подбора литературы в рамках будущей профессиональной деятельности.

**3. Общая характеристика института**

Институт цифровых технологий и экономики  (ИЦТЭ) берет свое начало от созданного в 1998 году инженерно-экономического факультета Казанского филиала Московского энергетического института. Институт был создан с целью объединения инженерно-технических, экономических и социально-гуманитарных направлений высшего университетского образования, сопряженной с задачами подготовки кадров для отраслей экономики.

Для работы в институте были привлечены специалисты, состоявшиеся как в областях научно-образовательной, так и практической деятельности. Большая часть из них (около 80%) имеют ученые степени и звания, что позволяет обеспечить высокий уровень подготовки современных профессиональных кадров для современной экономики.

За годы со дня основания были подготовлены и защищены 14 докторских и 49 кандидатских диссертаций. На кафедрах сформированы школы, позволившие создать профессорско-преподавательский состав современного института.

В составе института входят кафедры, специализирующиеся в области it-технологий и математического моделирования. С учетом перспектив развития цифровой экономики и цифровой трансформации промышленности перед институтом была поставлена задача подготовки высококвалифицированных кадров в области информационных технологий в энергетике и промышленности.

Институт имеет современную лабораторную базу. За последние 3 года на кафедрах Института открылись 8 цифровых лабораторий.

В настоящее время в состав ИЦТЭ входят 12 кафедр (7 выпускающих и 5 общеобразовательных):

1. Информатика и информационно-управляющие системы
2. Инженерна кибернетика
3. Приборостроение и мехатроника
4. Экономика и организация производства
5. Менеджмент
6. Социология, политология и право
7. Философия и медиакоммуникации
8. Высшая математика
9. Инженерная графика
10. История и педагогика
11. Иностранные языки
12. Физическое воспитание

На кафедрах Института цифровых технологий и экономики осуществляется подготовка бакалавров по следующим направлениям и профилям:

Направление: 01.03.04 – Прикладная математика

– Профиль: Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления (Выпускающая кафедра – "Инженерная кибернетика")

 Направление: 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника

– Профиль: Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами (Выпускающая кафедра – "Инженерная кибернетика")

– Профиль: Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (Выпускающая кафедра – "Инженерная кибернетика")

– Профиль: Технологии разработки программного обеспечения (Выпускающая кафедра – "Информатика и информационно-управляющие системы")

 Направление: 09.03.03 – Прикладная информатика

– Профиль: Прикладная информатика в экономике (Выпускающая кафедра – "Информатика и информационно-управляющие системы")

 Направление: 12.03.01 - Приборостроение

– Профиль: Информационно-измерительная техника и технологии (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

– Профиль: Приборы и методы контроля качества и диагностики (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника"

 Направление: 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника

– Профиль: Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики (Выпускающая кафедра: "Экономика и организация производства")

 Направление: 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника

– Профиль: Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике (Выпускающая кафедра – "Экономика и организация производства")

– Профиль: Электропривод и автоматика (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

 Направление: 15.03.06 - Мехатроника и робототехника

– Профиль: Мехатроника (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

Направление: 38.03.01 – Экономика

– Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК (Выпускающая кафедра – "Экономика и организация производства")

– Профиль: Экономика предприятий и организаций ТЭК (Выпускающая кафедра – Экономика и организация производства")

 Направление: 38.03.02 – Менеджмент

– Профиль: Менеджмент организации (Выпускающая кафедра – "Менеджмент")

Направление: 39.03.01 – Социология

– Профиль: Экономическая социология и маркетинг (Выпускающая кафедра – "Социология, политология и право")

Направление: 42.03.01 - Реклама и связи с общественностью

– Профиль: Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере (Выпускающая кафедра – "Философия и медиакоммуникации")

 Направление: 46.03.02 – Документоведение и архивоведение

– Профиль: Документоведение и документационное обеспечение управления (Выпускающая кафедра – "Менеджмент")

Подготовка магистров на кафедрах Института цифровых технологий и экономики осуществляется по следующим направлениям:

Направление: 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника

– Направленность (профиль) – Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления (Выпускающая кафедра – "Инженерная кибернетика")

– Направленность (профиль) – Системное администрирование и информационная безопасность (Выпускающая кафедра – "Инженерная кибернетика")

– Направленность (профиль) – Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе (Выпускающая кафедра – "Информатика и информационно-управляющие системы")

 Направление: 12.04.01 – Приборостроение

– Направленность (профиль) – Микропроцессорные средства и программное обеспече-ние измерений (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

 Направление: 13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника

– Направленность (профиль) – Электроприводы и системы управления электроприводов (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

Направление: 15.04.06 - Мехатроника и робототехника

– Направленность (профиль) – Мехатроника (Выпускающая кафедра – "Приборостроение и мехатроника")

 Направление: 38.04.02 – Менеджмент

– Направленность (профиль) – Управление проектами (Выпускающая кафедра – "Менеджмент")

– Направленность (профиль) – Стратегический менеджмент и управление организацией  (Выпускающая кафедра – "Экономика и организация производства")

Проведение общей характеристики организации развило способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1).

**4. Организационная структура института и кафедры**

Директором Института цифровых технологий и экономики является Торкунова Юлия Владимировна.

Заместителем директора института по УМНР является Косулин Валерий Валентинович. Заместителем директора института по учебной работе является Шацких Зоя Васильевна. Заместитель директора института по учебно-воспитательной является работе Алексеев Илья Петрович. Заместитель директора института по учебной работе - Гибадуллина Резеда Наилевна. Заместитель директора института по целевой подготовке, практике и трудоустройству - Нуриахметова Флюра Мубаракзяновна.

Специалист по учебно-методической работе 1 категории - Филимонова Тамара Константиновна. Старший диспетчер - Курбанова Эльвира Шамилевна.

Кафедрой Экономика и организация производства КГЭУ заведует Ахметова Ирина Гареевна.

Кафедра Экономика и организация производства КГЭУ располагает высококвалифицированным педагогическим коллективом:

ППС: Бурганов Раис Абрарович (профессор), Гусев Святослав Николаевич (профессор), Зарипова Дания Анасовна (профессор), Кулькова Варвара Юрьевна (профессор), Минуллин Ренат Гизатуллович (профессор), Туфетулов Айдар Миралимович (профессор), Алексеев Дмитрий Валерьевич (доцент), Алтынбаева Эмина Романовна (доцент), Бутов Григорий Николаевич (доцент), Валеева Юлия Сергеевна (доцент), Газизов Фарит Насибуллович (доцент), Галанцева Ирина Валерьевна (доцент), Галиахметова Алсу Махмутовна (доцент), Голицына Людмила Александровна (доцент), Дербенева Анна Александровна (доцент), Дубровская Елена Станиславовна (доцент), Дунаева Татьяна Юрьевна (доцент), Касимов Василь Амирович (доцент), Лившиц Семен Александрович (доцент), Маймакова Людмила Владимировна (доцент), Мартынова Елена Вадимовна (доцент), Митрофанов Антон Дмитриевич (доцент), Мухаметова Лилия Рафаэльевна (доцент), Салихова Регина Рафаилевна (доцент), Серкина Нина Анатольевна (доцент), Уразбахтина Лилия Равилевна (доцент), Филимонов Артем Генадьевич (доцент), Филина Ольга Владимировна (доцент), Шацких Зоя Васильевна (доцент), Юдина Наталья Анатольевна (доцент), Долонина Елена Анатольевна (старший преподаватель), Дыганова Рената Рафаилевна (старший преподаватель), Нигматзянова Лейсан Ринатовна (старший преподаватель), Хакимова Дания Ханафовна (старший преподаватель), Хусаинова Екатерина Александровна (старший преподаватель), Хуснутдинов Азат Назипович (старший преподаватель).

УВП: Минулина Ольга Васильевна (заведующий лабораторией), Нурисламова Аделя Раилевна (лаборант).

**5. Анализ выполненного индивидуального задания**

Кафедра «Экономика и организация производства» (ЭОП) основана в 1981 году, в настоящее время осуществляет подготовку экономистов-менеджеров и инженеров-экономистов.

Преподавательский коллектив кафедры ЭОП составляет 33 человека, из них 4 доктора экономических наук, 5 кандидатов технических наук, 13 кандидатов экономических наук.  В разные годы заведующими кафедрой являлись д.э.н., профессор Мельник Александр Николаевич; д.э.н., профессор Вишнякова Ольга Николаевна; член-корреспондент Академии наук РТ, д.т.н., профессор Марченко Герман Николаевич; ректор КГЭУ, к.т.н., профессор Абдуллазянов Эдвард Юнусович. В настоящее время кафедру возглавляет д.т.н., доцент Ахметова Ирина Гареевна.

Кафедра осуществляет подготовку бакалавров по направлениям:

38.03.01 "Экономика" по направленности ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА;

38.03.01 "Экономика" по направленности БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА;

13.03.01 "Теплоэнергетика и теплотехника" по направленности ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ;

13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" по направленности ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ;

Кроме того, кафедра осуществляет подготовку магистров по направлениям:

38.04.02 Менеджмент, образовательная программа СТРАТЕГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЕЙ,

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, образовательная программа ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ.

Срок обучения по основным образовательным программам подготовки бакалавра  по очной форме обучения – 4 года, по заочной форме – 5 лет; магистра – 2 года.

Область профессиональной деятельности бакалавров включает:

* экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности,
* финансовые, кредитные и страховые учреждения,
* органы государственной и муниципальной власти,
* академические и ведомственные научно-исследовательские организации,
* общеобразовательные учреждения, образовательные учреждения начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального и дополнительного профессионального образования.

**6. Выводы и рекомендации по совершенствованию процессов и производств профильной организации**

В данной практической работе я изучил структуру Института цифровых технологий и экономики, проанализировал деятельность кафедры «Экономика и организация производства КГЭУ», ознакомился с профессиональным составом института цифровых технологий и экономики и его кафедры ЭОП, а также был ознакомлен с основными образовательными направлениями данной кафедры.

Основная задача будущих выпускников кафедры – анализ, планирование и прогнозирование деятельности компании. В целях подготовки высококвалифицированных и востребованных выпускников на кафедре налажено взаимодействие с предприятиями и организациями-работодателями. Занятия ведут квалифицированные преподаватели, имеющие ученую степень и опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере. Лекции и практические работы проходят в современных аудиториях, оснащенных мультимедийным оборудованием.

Кафедра ЭОП является единственным в Республике Татарстан официальным партнером фирмы 1С (г. Москва), сертифицированным на комплексное обслуживание программного обеспечения системы 1С. При кафедре создан Центр сертифицированного обучения, где студенты имеют возможность параллельно своим занятиям пройти курсы 1С и дополнительно к диплому о высшем образовании получить сертификат фирмы 1С.

При прохождении учебной практики происходило общение с работниками различных отделов КГЭУ, проводилось анкетирование, которое подразумевает беседу и непосредственный контакт с респондентом, а также обращение и анализ содержания сайта учебной организации. В совокупности данная деятельность позволила развить способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-4), способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-5), способность к самоорганизации и самообразованию (ОК-6), способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-7) и способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-8).

**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

1. Жигун, Л.А. Основы организации труда: учебное пособие / Жигун Л.А. — Москва: КноРус, 2020. — 179 с. — (бакалавриат). — ISBN 978-5-406-07461-9. — URL: <https://book.ru/book/932615>
2. Захарова, И.В. Маркетинг образовательных организаций: учебное пособие / Захарова И.В. — Москва: КноРус, 2020— ISBN 978-5-406-02185-9. — URL: https://book.ru/book/936088
3. Одинокая, М.А. Самостоятельная работа студентов в системе высшего профессионального образования в России: учебное пособие / Одинокая М.А. — Москва: Русайнс, 2020. — 105 с. — ISBN 978-5-4365-4986-6. — URL: https://book.ru/book/936197
4. Твердохлебова, М.Д. Интернет-маркетинг: учебник / Твердохлебова М.Д. — Москва: КноРус, 2020. — 190 с. — (бакалавриат). — ISBN 978-5-406-07832-7. — URL: https://book.ru/book/934062
5. Христофорова, И.В. Имидж как нематериальный актив и его роль в обеспечении конкурентоспособности образовательной организации: монография / Христофорова И.В. — Москва: Русайнс, 2020. — 240 с. — ISBN 978-5-4365-1578-6. — URL: https://book.ru/book/934818
6. Официальный сайт Казанского государственного энергетического университета. <https://kgeu.ru/>