



**Акционерное общество
«Казахстанско-Британский технический университет»**

**ДНЕВНИК
производственной практики**

Студента Зайтинова Едиге Жанибековича

Года обучения 3 специальности ВТиПО

Факультета ФИТ

Дневник является обязательным
документом для прохождения
практики

ИНСТРУКЦИЯ

для студентов, проходящих профессиональную практику

1. Профессиональная практика студентов является важнейшей частью учебного процесса, служит целям закрепления и углубления теоретических знаний, приобретения практических навыков работы по изучаемой специальности. Прохождение профессиональной практики является обязательным наравне с прохождением теоретических дисциплин учебного плана за исключением случаев указанных, в Правилах организации прохождения практики.
2. К прохождению профессиональной практики допускаются студенты, полностью выполнившие дисциплины пре-реквизиты.
3. Перед выездом на практику студент обязан получить у руководителя по практике от факультета индивидуальное задание.
4. Факультет выдает программу (силлабус) практики, дневник профессиональной практики с заполненным направлением на практику.
5. В целях лучшей подготовки к практике студент должен ознакомиться с программой и силлабусом практики, содержанием предстоящих работ, собрать и изучить рекомендуемую справочную литературу, получить необходимую консультацию по организации и методике работ от руководителя практики от факультета.
6. По окончании практики каждый студент должен сдать финансовый отчет. Для сдачи финансового отчета студентами перед Департаментом бухгалтерского учета КБТУ, студент обязан предоставить билеты до места практики и обратно какой бы транспорт не использовался студентом, а также документы по найму жилья во время практики. Комиссия по приему отчета будет принимать отчет от студента только после того, как студентом будет сдан финансовый отчет перед ДБУ КБТУ. Для сдачи отчета перед комиссией каждый студент должен сдать на факультет: Дневник по практике и Отчет по профессиональной практике
7. Дневник профессиональной практики заполняется лично студентом, заверяется подписью руководителя практики от предприятия. Перед выездом с практики студент обязан получить характеристику с предприятия и сделать отметку в справке о прохождении практики.
8. Отчет по практике составляется студентом-практикантом в соответствии с указаниями в силлабусе практики и дополнительными указаниями руководителя практики на производстве.
9. Оценка результатов прохождения практики студента учитывается при рассмотрении вопроса о назначении государственной стипендии

наравне с экзаменационными оценками по теоретическим курсам. Отметка по практике входит в итоги последующей экзаменационной сессии и учитывается при подсчете GPA.

I. НАПРАВЛЕНИЕ

Студент 3 года обучения специальности Вычислительная техника и программное обеспечение

Фамилия: Зайтинов

Имя: Едиге

Отчество: Жанибекович

Направляется для прохождения производственной практики в

IT-компанию Reself

Срок с 20.06.2021 по 20.07.2021

Декан факультета Сулиев Р.Н

Руководитель практики Толеген Ж.У

29 июля 2021г

II. СПРАВКА О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Студент Зайтинов Едиге Жанибекович

(фамилия, имя, отчество)

Место практики IT-компания Reself город Алматы

(указать место практики, дату прибытия)

20 июня 2021 года


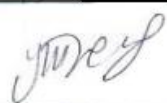
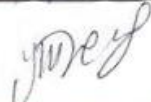
Назначен Full-Stack Developer стажером


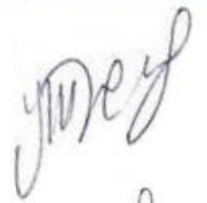
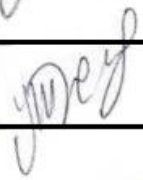
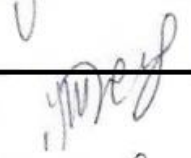
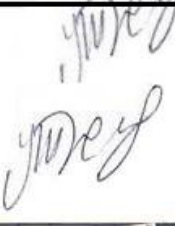
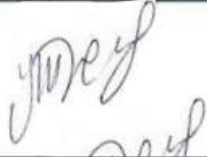
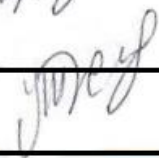
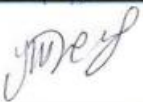
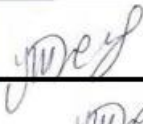
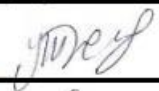
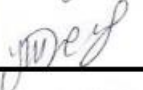
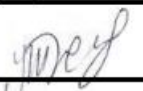
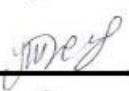

Приступил к практике 20 июня 2021 года

Завершил практику 20 июля 2021 года

Подпись

III. ЗАПИСИ О РАБОТАХ, ВЫПОЛНЕННЫХ НА ПРАКТИКЕ

	Краткое содержание выполненных работ	Подпись руководителя
20.06	Основы среды разработки, структура проекта. Основные компоненты проекта, инструменты. IntelliJ idea, изучение ресурсов	
23.06	Изучение основ Spring Boot. Изучение и исправление чужого кода	
25.06	Повторение основ Angular. Начало разработки проекта	

28.06	Создание и настройка модулей для бэкенда. Написание Функционала для регистрации пользователей	
30.06	Написание функционала для модулей отвечающих за структуру базы данных. Написание моделей, сервисов, контроллеров для CRUD операций	
01.07	Верстка и настройка страницы логина	
04.07	Верстка и настройка главной страницы	
06.07	Верстка и настройка функционала для страницы регистрации для CRM и портальной части.	
08.07	Добавление входа по ролям как в CRM так и в портальную часть. Верстка профиля пользователя	
11.07	Верстка и настройка функционала для списка объектов компаний.	
13.07	Верстка и настройка функционала пагинации для объектов компаний	
15.07	Верстка и настройка профиля сотрудника	
16.07	Добавление объекта в избранные	
17.07	Локализация для главной страницы	
18.07	Верстка списка сотрудников компаний	
19.07	Верстка и функционал диалоговых окон	
20.07	Фильтрация объектов по их полям	

IV. СПИСОК МАТЕРИАЛОВ, СОБРАННЫХ СТУДЕНТОМ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ

Angular - <https://angular.io/>

Spring Boot - <https://spring.io/>

Angular Material - <https://material.angular.io/>

Web Flux -

<https://docs.spring.io/spring-framework/docs/current/reference/html/web-reactive.html>

Название проекта RESO. RESOD это проект по торговле недвижимостью.

Он находится сих пор в стадии разработки

V. ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ СТУДЕНТА (с указанием его теоретической подготовки, качества выполненных работ, трудовой дисциплины и недостатков, если они имели место)

Едиге проявил пунктуальность во время своей практики. Очень тщательно работал над задачами и всегда заканчивал вовремя. Он показал хорошие теоритические знания, так же проявил навыки командной работы.

Но дополнительно стоит изучить принципы Solid, для повышении качества и читабельность кода

Руководитель практики от предприятия



Толеген Ж.У