

Товарищество с ограниченной ответственностью «Казцинк», в лице Начальника управления обучения и развития персонала Плотниковой Светланы Николаевны, действующего на основании доверенности №50–14–08/25 от 31.12.2022 г., в дальнейшем именуемое «Предприятие», и

Некоммерческое акционерное общество «Восточно – Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» и структурное подразделение Высший IT-колледж, именуемое в дальнейшем «Учебное заведение», в лице председателя правления-ректора Рахметуллиной Сауле Жадыгеровны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем,

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 Предприятие оказывает Услуги по организации проведения профессиональных практик обучающихся (далее «Практиканты») Университета по образовательным программам (приложение 1), согласованным с Предприятием (далее «Услуги»).

1.2 Предприятие принимает на себя обязательства по организации и проведению практики обучающихся, согласно уставной деятельности предприятия (организации) в качестве базы практики по основным видам деятельности: производство цинка, свинца, меди, олова и драгоценных металлов

1.3 Предприятие принимает на себя обязательства по организации и проведению профессиональной практики обучающихся по образовательным программам Университета, согласно потребности Предприятия.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Учебное заведение обязуется:

2.1.1 В соответствии с рабочим учебным планом направлять на Предприятие для прохождения профессиональной практики Практикантов, не моложе 18 лет, имеющих средний балл успеваемости за текущий курс от 3,5 и выше по пятибалльной оценочной системе.

2.1.2 Предоставлять на Предприятие для согласования программы, календарные графики прохождения практики.

2.1.3 Предоставлять на Предприятие для согласования Заявку на прохождение практики, согласованный список Практикантов по установленной Предприятием форме. Допускается предоставление скан-версий документов по электронной почте.

2.1.4 Назначать руководителей практики из числа профессорско-преподавательского состава.

2.1.5 Обеспечивать посещаемость практики.

2.1.6 Обеспечивать сопровождение Практикантов на весь срок практики экскурсионной формы.

2.1.7 Принимать меры при выявлении фактов пропусков дней практики без уважительной причины, нарушения правил внутреннего распорядка, техники безопасности, охраны труда.

2.1.8 Оказывать работникам Предприятия методическую помощь в организации и проведении практики.

2.1.9 Оплатить Предприятию Услуги согласно условиям Договора.

2.2. Предприятие обязуется:

2.2.1 Принимать Практикантов Учебного заведения для прохождения практики в соответствии с потребностью Предприятия.

2.2.2 Направлять перед началом профессиональной практики практикантов и сопровождающего специалиста со стороны учебного заведения (в случае экскурсионной формы практики) до начала практики на медицинское обследование в медицинское учреждение, которое работает с Компанией по договору.

2.2.3 Обеспечивать Практикантам условия безопасного прохождения профессиональной практики.

2.2.4 Проводить инструктажи по охране безопасности труда.

2.2.5 Создавать необходимые условия для выполнения Практикантами программы профессиональной практики.

2.2.6 Назначать квалифицированных специалистов для руководства профессиональной практикой.

2.2.7 Предоставлять доступ Практикантам к научно-библиотечным фондам Предприятия.

2.2.8 Оформлять по окончании профессиональной практики отзыв о прохождении практики каждого Практиканта и выставлять оценку.

2.3. Учебное заведение имеет право:

2.3.1 Запрашивать информацию о прохождении профессиональной практики Практикантами от Предприятия.

2.4. Предприятие имеет право:

2.4.1 Не допускать на профессиональную практику Практикантов без положительного заключения по результатам медицинского обследования.

2.4.2 Не допускать Практикантов на практику в случае пропусков дней практики без предоставления пояснительного документа.

2.4.3 Не оформлять характеристику о работе практиканта и не выставлять оценку за прохождение профессиональной практики, если практика не пройдена в полном объеме.

2.4.4 Не принимать на профессиональную практику, если по результатам предыдущей практики Практикант получил неудовлетворительную оценку, не рекомендован к приёму на работу или не вернул направление на практику образца Предприятия на предыдущей практике.

2.4.5 Не допускать Практикантов на профессиональную практику экскурсионной формы в случае отсутствия сопровождающего со стороны Учебного заведения на весь срок профессиональной практики.

2.4.6. Не принимать на профессиональную практику, если от Учебного заведения заявки и списка Практикантов, содержащих неполную информацию о Практикантов.

3. УСЛОВИЯ И СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

3.1 Срок прохождения профессиональной практики определяется на основании согласованной Заявки на прохождение практики.

3.2 Заявка на прохождение профессиональной практики предоставляется на согласование Предприятию Учебным заведением не позднее, чем за месяц до предполагаемой даты начала практики, список Практикантов по форме Предприятия не позднее, чем за 10 дней до начала практики.

4. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 В соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004-90 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения» Предприятие проводит для Практикантов инструктажи по технике безопасности, без прохождения которых к профессиональной практике они не допускаются.

4.2 Практикант несет ответственность за соблюдение правил внутреннего распорядка, техники безопасности и охраны труда, что оговаривается в «Обязательстве о соблюдении правил охраны здоровья и безопасности труда», которое заключается с Практикантом до начала профессиональной практики.

5. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

5.1 Стоимость Услуг на одного Практиканта за один вид профессиональной практики составляет 300 (триста) тенге с учетом НДС.

5.2 Предприятие согласно спискам Практикантов, фактически прошедших профессиональную практику за отчетный период, производит расчет стоимости оказанных услуг и предоставляет электронный счет-фактуру и акт выполненных работ Учебному заведению не позднее первого числа месяца, следующего за месяцем окончания отчетного периода. Отчетным периодом за оказанные услуги является: апрель-август; сентябрь-март.

5.3 Оплата производится Учебным заведением путем перечисления 100 % денежных средств на расчетный счет Предприятия в течение 7 банковских дней после получения акта выполненных работ и электронного счета-фактуры.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1 Стороны обязуются не разглашать конфиденциальные сведения производственного порядка, которые стали известны в процессе совместной деятельности.

6.2 Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по договору при выполнении его условий, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс-мажор), т.е. чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельств при конкретных условиях конкретного периода времени. К обстоятельствам непреодолимой силы стороны настоящего Договора отнесли такие: явления стихийного характера (землетрясение, наводнение, удар молнии, сель, оползень, цунами и т.п.), температуру, силу ветра и уровень осадков в месте исполнения обязательств по Договору, исключаящих для человека нормальную жизнедеятельность; мораторий органов власти и управления; забастовки, организованные в установленном законом порядке, и другие обстоятельства, которые могут быть определены сторонами Договора как непреодолимая сила для надлежащего исполнения обязательств.

6.3 Сторона, попавшая под влияние форс-мажорных обстоятельств, обязана уведомить об этом другую сторону не позднее 5-ти календарных дней со дня наступления таких обстоятельств.

6.4 Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении форс-мажорных обстоятельств не дает права ссылаться на наступление таких обстоятельств при невозможности выполнить свои обязательства по Договору.

6.5 Сторона, лишенная права ссылаться на наступление форс-мажорных обстоятельств, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

6.6 Сторона, которая ссылается на форс-мажор, обязана предоставить другой стороне по его требованию документ, выданный ТОО «Внешнеторговая палата Казахстана» по принадлежности, либо иными уполномоченными органами места прецедента.

6.7 При исполнении обязательств по настоящему Договору Стороны должны соблюдать и обеспечивать соблюдение требований применимого законодательства по борьбе со взяточничеством и (или) по противодействию коррупции их собственниками (участниками, акционерами), должностными лицами, работниками и аффилированными лицами (признаваемые таковыми, в соответствии с применимым законодательством), а также обязуются в течение всего срока действия настоящего Договора принимать разумные меры для обеспечения любых принятых норм и стандартов по противодействию взяточничества и (или) коррупции своими третьими лицами (включая, но не ограничиваясь агентами, брокерами, дистрибьюторами, субподрядчиками), которые находятся под контролем Стороны.

6.8 Стороны берут на себя взаимные обязательства честно конкурировать по всем взаимоотношениям на началах состязательности, добросовестности, соблюдения законности и прав потребителей, которые применяются одинаковым образом, в равной мере и на равных условиях ко всем субъектам рынка, независимо от организационно-правовой

формы и места регистрации таких субъектов рынка, не вступать в сговор и не участвовать в любых иных действиях, ограничивающих честную рыночную конкуренцию.

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

7.1 Данный договор будет регулироваться, и толковаться в соответствии с Законодательством Республики Казахстан.

7.2 Все споры и разногласия, вытекающие из настоящего договора, будут разрешаться путем проведения переговоров между Сторонами. Стороны договорились о соблюдении претензионного порядка рассмотрения споров. Срок рассмотрения претензии устанавливается в 15 календарных дней с момента ее фактического получения. При недостижении согласия споры будут рассматриваться в суде в соответствии с действующим законодательством РК.

7.3 Ни одна из Сторон не имеет права уступки прав и обязательств, прописанных в договоре, третьему лицу без письменного согласия другой стороны. Данное согласие не будет удерживаться без разумной причины.

8.4 Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания последней Стороной и действует до 31.12.2028 г. Договор будет в действии до момента проведения окончательных расчетов и исполнения всех обязательств Сторонами.

7.5 Ни одна из Сторон не вправе изменять или аннулировать любую часть настоящего договора, или весь договор, кроме случаев, когда имеется согласие другой стороны.

7.6 Настоящий договор составлен на русском языке в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу по одному для каждой из Сторон.

8. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ПРЕДПРИЯТИЕ:

ТОО «Казцинк»
Республика Казахстан, 070002
Восточно-Казахстанская область,
г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 1
БИН 970140000211
Расчетный счет: KZ15965F010001328513
Банк получателя: АО «ForteBank»
БИК. IRTYKZKA
тел.: (7232) 29-13-29
Email: Lyubov.Arabezh@kazzinc.com

УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ:

НАО «ВКТУ имени Д.Серикбаева» и структурное
подразделение Высший IT-колледж
Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область,
070010, г.Усть-Каменогорск,
ул. Серикбаева, 19,
БИН 010440002379 Кбе 16
Расчетный счет:
KZ309650000000280961
Банк получателя:
АО «ForteBank»
БИК. IRTYKZKA

Начальник Управления обучения и развития
персонала ТОО «Казцинк»

(м.п.)



С.Н. Плотникова

Председатель правления-ректор

(м.п.)



С.Ж. Рахметуллина

Образовательные программы НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д.Серикбаева».

Магистратуры:

- 7M07203- Горное дело
- 7M07202- Обогащение полезных ископаемых
- 7M07201- Metallургия
- 7M07206- Инновационные методы получения урановой продукции
- 7M07204- Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
- 7M08301- Лесные ресурсы и лесоводство
- 7M11201- Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
- 7M06101- Информационные системы
- 7M06102- Вычислительная техника и программное обеспечение
- 7M07101- Автоматизация и управление
- 7M07108- Мехатронные биотехнические системы
- 7M07105- Приборостроение
- 7M07109- Медицинский инжиниринг(Медицинская техника)
- 7M07110 -"Приборостроение и наноэлектроника"
- 7M07111- Механика и металлообработка
- 7M07107- Транспорт, транспортная техника и технологии
- 7M11301- Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
- 7M07103- Теплоэнергетика
- 7M07112- Производство тепловой и электрической энергии
- 7M07104- Электроэнергетика
- 7M07114- Системы электроснабжения и управление ими
- 7M07113 -"Электроэнергетические системы и сети"
- 7M07301- Архитектура
- 7M07302 -Геодезия
- 7M07305- Строительство
- 7M07309- BIM - технологии в проектировании
- 7M07310- Водоснабжение и канализация
- 7M07303- Производство строительных материалов, изделий и конструкций
- 7M07304- Автомобильные дороги
- 7M07312- Земельный кадастр и землеустройство
- 7M07308- Точное земледелие
- 7M07501- Стандартизация и сертификация (по отраслям)
- 7M04101- Экономика инноваций
- 7M04105- Индустриальный менеджмент
- 7M04106- Учет и аудит на предприятиях
- 7M04108- Финансовый анализ
- 7M04107- Social media маркетинг
- 7M04110- Маркетинг
- 7M05401- Математика
- 7M06103- Математическое и компьютерное моделирование
- 7M05301- Техническая физика
- 7M05302- Материалы для ядерной энергетики

Бакалавры:

- 6B07201- Metallургия
- 6B07202- Обогащение полезных ископаемых
- 6B07203- Горное дело
- 6B07204- Геология и разведка месторождений полезных ископаемых
- 6B11201- Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды
- 6B11202- Инновационное управление безопасностью ЧС природного и техногенного характера
- 6B08301 -Лесные ресурсы и лесоводство
- 6B06101- Информационные системы
- 6B06102- Вычислительная техника и программное обеспечение
- 6B06201- Радиотехника, электроника и телекоммуникации
- 6B07101 -Автоматизация и управление
- 6B07105 -Приборостроение
- 6B07109 - «Медицинский инжиниринг»
- 6B07112- Механика и металлообработка
- 6B07107- Транспорт, транспортная техника и технология
- 6B11303 -Организация дорожного движения
- 6B07103 -Теплоэнергетика

6B07104 -Электроэнергетика
6B07113 -Электроэнергетика и наноэлектроника
6B07301 -Архитектура
6B07302 -Геодезия и картография
6B07305- Строительство
6B07310 -Водоснабжение и канализация
6B07303- Производство строительных материалов, изделий и конструкций
6B07115 -Проектирование и строительство автомобильных дорог
6B07312 -Земельный кадастр и землеустройство
6B07501 -Стандартизация и сертификация (по отраслям)
6B08601- Водные ресурсы и водопользование
6B07311 - Инженерные системы и сети
6B04109 -Государственный финансовый менеджмент
6B04104 -Учет, анализ и аудит на предприятии
6B04106 -Управление финансами наукоемких предприятий
6B04101 - Экономика электронного бизнеса
6B04102 - IT-менеджмент
6B04107 -Social медиа маркетинг
6B06103 -Математическое и компьютерное моделирование
6B05301 -Техническая физика
- по специальностям **Высшего IT-колледжа ВКТУ им. Д. Серикбаева**
06130100 – «Программное обеспечение (по видам)» квалификация: 3W06130102 –Web-дизайнер, 4S06130103 –
Разработчик программного обеспечения, 4S06130105 - Техник информационных систем;
04110100 – «Учет и аудит (по отраслям)» квалификация: 4S04110102 - Бухгалтер-экономист;
04120100 – «Банковское и страховое дело» квалификация: 4S04120103 - Менеджер по банковским операциям;
04130100 –«Менеджмент (по отраслям и областям применения)» квалификация: 4S04130101 – Менеджер;
07240500 – «Обогащение полезных ископаемых (рудообогащение)» квалификация: 4S07240503 - Техник –
технолог, 3W07240501- Оператор дробильно-сортировочного оборудования, 3W07240502 – Оператор агломерационных
установок;
07150100 – «Технология машиностроения (по видам)» квалификация: 4S07150106 - Техник-механик;
07151400 – «Металлургия цветных металлов» квалификация: 4S07151404 - Техник-металлург;
07161300 – «Техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация автомобильного транспорта» квалификация:
3W07161301 - Слесарь по ремонту автомобилей, 3W07161303 - Мастер по ремонту транспорта, 4S07161304 - Техник-
механик;
10410300 – «Организация перевозок и управление движением на автомобильном транспорте» квалификация: 4S
10410302 – Техник;
07140100 – «Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю)» квалификация:
4S07140102 - Техник-электромеханик;
06120100 – «Вычислительная техника и информационные сети (по видам)» квалификация: 3W06120101 -
Оператор компьютерного аппаратного обеспечения, 5AB06120101 - Прикладной бакалавр вычислительной техники и
информационных сетей;
07320100 – «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» квалификация: 4S07320106 - Техник-
строитель;
02110300- «Графический и мультимедийный дизайн» квалификация: 4S02110304 - Графический дизайнер