



Каталог семинаров и тренингов на 2025 - 2026 гг.

Team Project Компетентность ваших
сотрудников - наша работа

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ТОО "TEAM PROJECT"
АККРЕДИТОВАН ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОЙ
АССОЦИАЦИЕЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ
ОБРАЗОВАНИЯ (САААЕ) - МЕЖДУНАРОДНОЙ
ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ АККРЕДИТАЦИЕЙ
№24/20КА0002 НА ПЕРИОД С 31 МАЯ 2024
ГОДА ПО 30 МАЯ 2027 ГОДА

□ www.tmproject.kz
✉ training@tmproject.kz, TMN@tmproject.kz
⌚ [tmproject.kz](https://www.instagram.com/tmproject.kz)

Алматы, 2025 г.



Уважаемые Заказчики и Партнеры,

Компания ТОО «TeaM Project» искренне благодарит и выражает глубокую признательность за плодотворное и долгосрочное сотрудничество.

Мы высоко ценим наши партнёрские отношения, и со своей стороны, будем всегда стараться предоставлять услуги на качественном достойном профессиональном уровне.

Компания ТОО «TeaM Project» аккредитована Центрально-Азиатской Ассоциацией по аккредитации образования (САААЕ), где успешно получила институциональную аккредитацию сроком на 2024 – 2027 годы.

Благодарим Вас за Доверие!

 <p>Форен Интернешнл Ойл Карапейлан Лимитед Прикаспиан Петролеум Компани товарищество с ограниченной ответственностью</p>	 <p>ТОО «САЗАНКУРАК» Товарищество с ОграниченноЙ Ответственностью</p>	 <p>SPAGIZ PETROLEUM COMPANY ТОО • ЖШС • LLP</p>
 <p>АШС • КЕН-САРЫ ТОО • КЕН-САРЫ</p>	 <p>MEIERBUSCH</p>	 <p>КАРАЖАНБАСМЫНДАК АКЦИОНЕРДЫК КОМПАНИЯ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО КАРАЖАНБАСМУНДАК</p>
 <p>КАРАКУДУКМУНАЙ</p>	 <p>ТУЛПАР МҮНАЙ СЕРВИС</p>	
 <p>ТОО Урихтау Оперейтинг</p>	 <p>ТОО ПРИМА ДИСТРИБЮШН</p>	 <p>KAZ MINERALS</p>
 <p>ЕмбiМунайГаз</p>	 <p>NCOC NCOC</p>	<p>First International Oil Corporation</p>
 <p>KNOC KOREA NATIONAL OIL CORPORATION</p>	 <p>МУНАЙ КОМПАНИЯСЫ KOP</p>	 <p>LUKOIL LUBRICANTS</p>
 <p>ARMAN trash-view.kz</p>	 <p>BURGYLAU drilling & support</p>	 <p></p>
 <p>TASBULAT OIL CORPORATION</p>	 <p>Oil Services Company</p>	 <p>KOM Мунай</p>
 <p>ARGYMAK AT Trans SERVICE</p>	 <p>УТТИОС Управление технологического транспорта и обслуживания скважин</p>	 <p>ҚазГерМунай ЖАУАЛКЕРШЛІГІ ШАКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ БІРЛІККЕН КОМПОРНЫ</p>

Каталог семинаров по курсам и тренерам на 2025 – 2026 гг.

№	ФИО тренера, информация о тренере, наименование семинаров	Стоимость KZT (на одного участника)
Байгужин Марат Амангельдиевич, (проводит обучение на русском и английском языках)		
инженер-нефтяник, аспирантура и диплом по инженерным разработкам в области нефти и газа (Университет Роберта Гордона, Абердин, Шотландия)		
1	ДОБЫЧА УГЛЕВОДОРОДОВ для нетехнического персонала	210 000
2	Современная подготовка нефти. Процесс обезвоживания и обессоливания нефти	210 000
3	Технологические процессы исследования ШГН на основе динамометрирования	210 000
4	Анализ рисков в инвестиционных проектах нефтегазовой отрасли	210 000
5	Глобальная система управления в области нефти и газа	210 000
6	Гражданская оборона и готовность к чрезвычайным ситуациям	210 000
7	Изучение проблем парафиноотложения при транспорте и хранении нефти	210 000
8	Исследование качественных характеристик нефти и нефтепродуктов	210 000
9	Оптимизация и совершенствование бизнес-процессов	210 000
10	Промысловая химия в процессах добычи нефти и газа	210 000
11	Реинжиниринг бизнес-процессов	210 000
12	Семинар для машинистов, операторов и мастеров УКПГ	210 000
13	Системы измерения количества и качества нефти (СИКН)	210 000
14	Ценообразование на нефть и нефтепродукты от устья скважины до конечного потребителя	210 000
15	Безопасность при подготовке нефти	210 000
16	Production optimization_Оптимизация добычи	210 000
17	Вывод скважин на технологический режим	210 000
18	Выполнение безопасных работ. Надзор за оборудованием	210 000
19	Запуск и прием поршней при инспекции трубопроводов	210 000
20	Новые технологии Геофизических и Гидродинамических исследований скважин (ГДИС) и пластов на месторождениях нефти и газа	210 000
21	Обслуживание и ремонт центробежного насосного оборудования	210 000
22	Повышение качества товарной нефти с использованием химреагентов нового поколения	210 000
23	Подсчет запасов	210 000
24	Слесарь по ремонту и обслуживанию устьевого оборудования высокого давления	210 000
25	Совершенствование методов разработки высоковязкой нефти	210 000
26	Эксплуатационное освоение и испытание скважин	210 000
27	Разработка месторождений высоковязкой нефти_ГРП	210 000
28	Современные технологии добычи нефти и повышения нефтеотдачи с применением погружных насосов и насосноэжекторных систем	210 000
29	Капитальный ремонт скважин	210 000
30	Проектирование, строительство и эксплуатация газо-нефтепроводов в Республике Казахстан	210 000
31	Анализ осложнений в системе сбора и транспорта нефти и газа	210 000
32	Новые технологии ограничения водопритока на добывающих	210 000
33	Технология полимерного заводнения	210 000

34	Well integrity. Передовые технологии обеспечения целостности	210 000
35	OIL MARKETING AND OIL TRANSPORTATION_Организация сбыта и транспорта нефти	210 000
36	Оператор по тестированию ЭВН и НКТ (электровинтовой насос и насосно-компрессорные трубы)	210 000
37	Advanced risk analysis_Расширенный анализ рисков	210 000
38	Интеллектуальное месторождение	210 000
39	Оптимизация режимов работы скважин при добыче нефти ЭВН, ШГН, ЭЦН, ГАЗЛИФТ	210 000
40	Повышение эффективности и надежности эксплуатации систем	210 000
41	Системы сбора и подготовки нефти_ППД_Очистка газа_прикладная водная технология в добыче нефти и газа	210 000
42	Прикладная водная технология в добыче нефти и газа	210 000
43	Работы в скважине канатной техникой и койлтюбингом	210 000
44	Внутрискважинные работы на проволоке	210 000
45	Работы в скважине на кабеле/проводке	210 000
46	Разработка нефтяных и газовых месторождений	210 000
47	Анализ рисков в инвестиционных проектах нефтегазовой отрасли	210 000
48	Project management & Risk assessment - управление проектами и оценка риска	210 000
49	Заводнение нефтяных месторождений. ППД	210 000
50	Защита от коррозии. ЭХЗ. Ингибиторы	210 000
51	Станки-качалки. Эксплуатация, ремонт и обслуживание	210 000

Нұрсұлтанова Саида Галиаскеровна, (проводит обучение на русском языке)

Кандидат наук, заместитель заведующего кафедры геологии нефти и газа, награждена почетными грамотами и благодарностями КазНТУ имени К.И. Сатпаева, НК «Казмунайгаз», международных конференций и форумов

52	Основы и методы поисков и разведки месторождений нефти и газа	210 000
53	Особенности геолого-промышленного контроля за нефтеотдачей в процессе разработки	210 000
54	Методы воздействия на продуктивные пласты	210 000
55	Методы увеличения добычи на зрелых месторождениях	210 000
56	3Д моделирование - основа для эффективной разработки месторождения	210 000
57	Методы подсчета запасов SPE PRMS	210 000

Мырзахметов Бейбит Абикенович, (проводит обучение на русском языке)

международный бизнес-тренер, кандидат технических наук, профессор.

Государственные награды, поощрения, грамоты: Почетная грамота Председателя правления АО ННК «Казмунайгаз», (2009г.); Победитель конкурса «Лучший изобретатель года», 2014г.; Медаль «Айрыкша енбек үшін», 2014г.; Почетный знак АО ННК «Казмунайгаз», 2014г.; Медаль МЭ РК «За вклад в развитие нефтяной и газовой промышленности РК» (2015г.); Медаль НАГН РК «Отличник горной науки» (2019г.); Медаль «120 лет К.И.Сатпаева» (2019г.); Медаль МИИР РК «Еңбек ардагері» (2022г.).

58	Гидромашины, гидроприводы и электрогидроавтоматика	230 000
59	Сосуды под давлением. Требования безопасности при эксплуатации и техническое освидетельствование	230 000
60	Организация ремонтно-сервисного обслуживания и техническая диагностика нефтегазового оборудования. Система ППР и ТО оборудования.	230 000

61	Насосно-компрессорное (вращающееся) оборудование в нефтегазовой промышленности. Конструкции, принцип работы, правила эксплуатации и технического обслуживания.	230 000
62	Паровые и водогрейные котлы. Требования промышленной безопасности при эксплуатации паровых и водогрейных котлов	230 000
63	Центровка и балансировка вращающегося оборудования	230 000
64	Скважинное насосное оборудование- ШГНУ, УЭЦН, ВНУ. Конструкции, принцип работы, правила эксплуатации и технического обслуживания.	230 000
65	Основы нефтегазового дела. Общий курс.	230 000
66	Контрольно-измерительные приборы технологических машин. Конструкции, принцип работы, правила монтажа и требования по эксплуатации.	230 000
67	Котлы-утилизаторы. Требования промышленной безопасности при эксплуатации	230 000
68	Газотурбинные установки и газоперекачивающие агрегаты. Конструкции, принцип работы, правила эксплуатации и технического обслуживания.	230 000
69	Основы теплотехники, энергосбережения и пути повышения энергоэффективности в технологических процессах нефтегазовой промышленности.	230 000
70	Дизельные двигатели. Дизель-генераторные установки. Конструкции, принцип работы, правила эксплуатации и технического обслуживания.	230 000
71	Ремонт и обслуживание ДВС «Caterpillar»	230 000
72	Конструкции, принцип действия и способы технической эксплуатации и обслуживания компрессорных установок типа Aerial и Suprerior	230 000

Абзал Нарымбетов, (проводит обучение на русском и английском языках)

профессиональный сертифицированный член международного сообщества инженеров по оценке запасов нефти и газа (Society of Petroleum Evaluation Engineers – SPEE), которым были проведены подсчеты запасов и экспертные оценки более 30 бизнес-проектов по данному направлению.

Образование:

- DBA, Geneva Business School в Швейцарии,
- Магистр по геологии и разработке месторождений Университета IFP во Франции совместно с РГУ им. Губкина,
- МВА по управлению нефтегазовыми активами Geneva Business School в Швейцарии,
- Бакалавр в нефтяной инженерии Middle East Technical University в Турции

73	Основы разработки нефтегазовых месторождений (Reservoir Engineering Foundation Course)	450 000

Белиспаева Мадина Казбековна, (проводит обучение на русском языке)

профессиональный управленец в сфере логистики, независимый эксперт

74	Эффективное планирование логистических операций	210 000
75	Управление и оптимизация в складской логистике. Предупредительные мероприятия для исключения неликвидов на складе	210 000
76	Управление закупками. Договорные обязательства при осуществлении закупок. Роль отдела закупа при ведении производственно-хозяйственной деятельности	210 000
77	Транспортная логистика. Перспективы и современные методы управления. Сокращение транспортно-логистических затрат	210 000
78	Таможенная логистика. ВЭД. ИНКОТЕРМС 2020	210 000
79	Договорные обязательства при международной перевозке товаров. Изменения в инкотермс 2020. СНТ	210 000
80	Безопасность и охрана труда. Нормативные документы и инструменты для ведения безопасной деятельности в организации на территории РК.	210 000

81	Безопасная логистика на производстве	210 000
Байгожина Гаухар Сабыргожиновна, (проводит обучение на русском языке)		
главный эксперт управления государственной экологической экспертизы и разрешения Комитета экологического регулирования и контроля Министерства Экологии и природных ресурсов РК		
82	Все об оценке воздействия на окружающую среду. Обязательность проведения оценки воздействия на окружающую среду, Стадии оценки воздействия на окружающую среду, Отчет о возможных воздействиях, Общественные слушания в отношении проекта отчета о возможных воздействиях. Экологическое нормирование. Процедура и порядок получения экологического разрешения.	230 000
Ештай Даulet, (проводит обучение на русском языке)		
руководитель Управления добычи, транспортировки и переработки газа Департамента газовой промышленности Министерства Энергетики РК		
83	Рабочая группа по развитию программ развития переработки сырого газа. Методика расчетов сжигания сырого газа. Форма программы развития переработки сырого газа	230 000
	О реализации газа на внутренний и внешний рынки	230 000
	Об утилизации сырого газа	230 000
	О рынке газомоторного топлива, План мероприятий по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива	230 000
Габдуллина Эльмира Жансериковна, (проводит обучение на русском языке)		
Финансовый менеджмент, управленческий менеджмент, консалтинг, бизнес-тренер. Дипломы: диплом Института Лидерства и Менеджмента (ILM), диплом «Управление эффективностью бизнеса» Международной ассоциации специалистов по управленческому учету Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии (CIMARus), диплом по международной финансовой отчетности Ассоциации присяжных сертифицированных бухгалтеров (ACCA DipIFR), Московская Академия труда и социальных отношений, «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (диплом с отличием). Сертификаты: Сертификат Международной Школы Бизнес-тренеров (International College of Business-Trainers), ACCA: F1, F2, F3, F4, F7 (Exemptions) Сертификат профессионального бухгалтера РК, Сертифицированный бухгалтер-практик «Certified Accounting Practitioner».		
84	Учет в горнодобывающей отрасли с учетом последних изменений и дополнений в Налоговый Кодекс РК и МСФО	210 000
Есимбекова Жанар Маликовна, (проводит обучение на русском языке)		
Высшее экономическое образование КазЭУим. Т.Рыскулова, бухгалтер-практик с опытом работы в бухгалтерии более 30 лет; сертификат «Проффбухгалтера», диплом ACCA DipIFR		
85	Отражение в бухгалтерском учете операций по переработке нефти	210 000
Ибрашева Гаухар Байганиновна, (проводит обучение на русском, казахском, английском языках)		
Опытный HR-эксперт, практик со стажем в области HR более 17 лет, МВА, Магистр Бизнес-администрирования в ALMAU		
86	Порядок привлечения иностранной рабочей силы. Миграционное законодательство. Оформление разрешения на временное проживание (РВП). Выдача, аннулирование, восстановление виз Республики Казахстан, а также продление и сокращение сроков их действия. Работа в информационной системе eQonaq и подача заявления на площадке eLicense.kz	210 000
87	Изменения в Трудовом Кодексе РК с 1 января 2024 года. Коллективный договор. Процедуры внесения изменений.	210 000

Гилева Наталья Васильевна, (проводит обучение на русском языке)

консультант в сфере трудовых отношений, кандидат юридических наук, доцент кафедры международного права факультета международных отношений Казахского Национального Университета имени Аль-Фараби. Член рабочей группы по разработке проекта нового Трудового Кодекса РК и проекта Закона РК «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РК по вопросам регулирования труда»

88	Вахтовый метод: особенности регулирования трудовых отношений. Порядок введения суммированного учёта рабочего времени.	270 000
89	Юридические аспекты применения суммированного учёта рабочего времени	270 000
90	Применение трудового законодательства в целях развития бизнеса	270 000
91	Изменения в Трудовом кодексе РК от 2023 - 2024 годов в части разрешения трудовых споров. ТРУДОВЫЕ СПОРЫ: коллективные и индивидуальные трудовые споры. Обучение членов согласительной комиссии по применению трудового законодательства Республики Казахстан	270 000

Альпейсова Алма, (проводит обучение на русском и английском языках)

Доктор Бизнес-Администрирования (Казахстанский Институт Менеджмента, Экономики и Прогнозирования (КИМЭП), Магистр социологии (Колумбийский Университет Факультет социологии); Почетная грамота от Министерства образования Республики Казахстан за исследовательскую работу «Мотивация труда в современных организациях»

92	Ключевые навыки Управления	230 000
93	Стратегический менеджмент	230 000
94	Управление инновациями	230 000
95	Управление Человеческими Ресурсами: лидерство, мотивация и работа в команде	230 000
96	Эффективное лидерство	230 000
97	Этика в бизнесе	230 000

Андрей Гильванов, (проводит обучение на русском и английском языках)

Магистр делового администрирования МВА бизнес-школы НЕС, Франция

Опытный эксперт в логистике со стажем более 20 лет (воздушные перевозки, международные логистические компании, свой собственный логистический бизнес; логистический менеджер в Олимпийских играх в Ванкувере, Сочи, Париже; консультант по логистике для модных домов Louis Vuitton и Christian Dior с 2011 года

98	Логистическое обслуживание и управление ресурсами	230 000

Саринова Галина, (проводит обучение на русском языке)

Сертифицированный бизнес-тренер, бизнес-консультант, эксперт по подбору, оценке и развитию персонала, МВА

99	Навыки эффективного руководителя	230 000

Амирканова Дина Муктаровна, (проводит обучение на русском языке)

Магистр педагогических наук по специальности информатика, преподаватель информатики (IT-лицей, Назарбаев Интеллектуальные школы, Казахско-Американский университет) с общим стажем работы 15 лет

100	Эффективная работа в Microsoft Excel	190 000

Байдельдина Ольга Жексенбаевна, (проводит обучение на русском языке)

горный инженер – нефтяник по специальности «Технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений», сеньор-лектор, старший преподаватель

101	Исследование скважин методом установившихся и неустановившихся отборов	200 000
102	Семинар для операторов, мастеров и технологов цеха исследовательских работ	200 000

103	Оборудование для подготовки воды в системе ППД, свойства и качество нагнетаемой воды в пласт	200 000
104	Промысловая химия в процессах добычи нефти	200 000
105	Совершенствование процессов подготовки и переработки газа с содержанием кислых компонентов перспективными методами	200 000
106	Современные технологии, расчеты и промысловая практика подготовки и перекачки нефти на месторождениях	200 000

Имансакипова Земфира Бекетовна, (проводит обучение на русском языке)

доктор PhD, является высококвалифицированным специалистом в области техники и технологии нефтегазовых скважин

107	Установка электроцентробежного насоса	200 000
108	Практический курс по расчету рентабельности нефтяной скважины	200 000

Кузьмин Юрий Владимирович, (проводит обучение на русском языке)

инженер радиосвязи (Казахско – Американский Университет), бакалавр электроэнергетики, магистр технических наук

109	Частотные преобразователи	200 000
110	Электрохимзащита	200 000
112	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и правила техники безопасности при эксплуатации	200 000
113	Методы и средства повышения эксплуатационной надежности электроэнергетического оборудования	200 000
114	Системы гарантированного и бесперебойного электропитания	200 000
115	Высоковольтные испытания электрооборудования и измерения. Электробезопасность и средства индивидуальной защиты.	200 000

Сарсенбекулы Бауыржан, (проводит обучение на русском, казахском, английском, китайском языках)

PhD (Разработка нефтяного и газового месторождения, Китайский Нефтяной Университет (Восточный Китай)Циндао, Китай. Профессор (Казахстанско- Британский Технический Университет). Автор и соавтор более 75 научных трудов. Опыт руководства и исполнителя 6 научных проектов финансируемых МНВО РК, а так же National Natural Science Foundation of China в КНР.

116	Исследование свойств нефти, керна и эффективности химических реагентов в нефтедобыче. Методы интенсификации добычи нефти. Технологии и техники добычи нефти.	250 000
-----	--	---------

Для подачи заявок на обучение, просим Вас написать на имейлы:
training@tmproject.kz, TMN@tmproject.kz, info@tmproject.kz

Либо связаться по номерам:

+7 776 086 1212, +7 708 111 18 65, +7 747 219 5177, +7 778 304 6334

* учебный центр ТОО «TeaM Project» не является плательщиком НДС;

**в стоимость обучения входят аренда зала и соответствующего оборудования, питание (кофе-брейки и обеды), оплата труда профессорско-преподавательского состава, расходы на печатную продукцию, налоги и другие обязательные платежи в бюджет;

*** мы можем предоставить наши услуги, как г. Алматы, так и в других городах Казахстана; также, согласно запросу от Заказчика, мы можем предложить организацию и проведение обучения за пределами Республики Казахстан;

*****каждый предложенный семинар может быть адаптирован и сориентирован под особенные потребности Заказчика.*