

Уважаемые коллеги,

компания TeaM Project, ставя целью, максимальное удовлетворение спроса компаний нефтегазового комплекса приглашает вас на краткосрочные курсы для повышения уровня вашей квалификации.

Расписание открытых семинаров на 2015 г., Казахстан.

Дата	Название курса	Место проведения	Категория курса	Длительность	Стоимость (KZT)
ЯНВАРЬ					
13 - 16	Финансовое планирование и бюджетирование	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
20 - 23	Геодезические работы при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации трубопроводов, нефтегазовых объектов	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	85 000
27 - 30	Современные технологии капитального ремонта скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение и ремонт скважин	24 ак.ч.	81 000
27 - 30	Разработка нефтяных месторождений с использованием современных технологий добычи нефти	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
ФЕВРАЛЬ					
03 - 06	Основы проектирования, разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
10 - 11	Ремонт и обслуживание полупогружных, центробежных и поршневых насосов	г.Алматы, Казахстан	Ремонт нефтепромыслового оборудования	16 ак.ч.	68 000
10 - 13	Газо-нефтепроводы	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
17 - 20	Буровые и тампонажные растворы	г.Алматы, Казахстан	Бурение	24 ак.ч.	81 000
17 - 20	Современные системы сбора и подготовки нефти, газа и воды на нефтегазовых месторождениях	г.Алматы, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	81 000
24 - 27	Повышение эффективности и надежности эксплуатации систем трубопроводного транспорта нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
МАРТ					
03 - 06	Основы нефтегазового дела	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
03 - 06	Трубопроводный транспорт нефти, нефтепродуктов и газа	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
03 - 06	Инновационные геотехнологии добычи урана и редких металлов подземным скважинным выщелачиванием	г.Алматы, Казахстан	Добыча урана	24 ак.ч.	85 000
10 - 13	Буровые промывочные жидкости	г.Алматы, Казахстан	Бурение	24 ак.ч.	81 000
10 - 13	Эксплуатация и ремонт машин и оборудования для добычи нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Эксплуатация и ремонт	24 ак.ч.	81 000

10 – 13	Современные технологии капитального ремонта скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение	24 ак.ч.	81 000
24 – 27	Насосно - компрессорное оборудование	г.Алматы, Казахстан	Оборудование	24 ак.ч.	81 000
24 – 27	Требования охраны труда на предприятиях нефтегазового комплекса	г.Алматы, Казахстан	Охрана труда	24 ак.ч.	81 000
АПРЕЛЬ/ APRIL					
31 – 01	Навыки проведения эффективной презентации	г.Алматы, Казахстан	Менеджмент	16 ак.ч.	78 000
31 – 03	Химия нефти	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
31 – 03	Применение геофизики при изучении месторождений нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
31 – 03	Транспортная логистика для нефтегазовой отрасли	г.Алматы, Казахстан	Логистика	24 ак.ч.	81 000
07 – 10	Электроснабжение нефтяных и газовых скважин	г.Алматы, Казахстан	Электроснабжение	24 ак.ч.	81 000
07 – 10	Современные методы воздействия на призабойную зону скважины и пласт, с целью увеличения нефтеотдачи	г.Алматы, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	81 000
07 - 10	Ораторское искусство	Г.Астана, Казахстан	Менеджмент	20 ак.ч.	68 000
08 - 09	Ремонт и обслуживание полупогружных, центробежных и поршневых насосов	г.Алматы, Казахстан	Ремонт нефтепромыслового оборудования	16 ак.ч.	68 000
14 – 17	Современные системы сбора и подготовки нефти, газа и воды на нефтегазовых месторождениях	г.Алматы, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	81 000
14 – 17	Подсчет и пересчет запасов нефти, газа и сопутствующих компонентов различными методами	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
21 – 24	Логистика на предприятии/Складская и транспортная логистика	г.Алматы, Казахстан	Логистика	24 ак.ч.	81 000
21 – 24	Подготовка и перекачка нефти	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
28 – 30	Техническая диагностика нефтегазового оборудования	г.Алматы, Казахстан	Оборудование	24 ак.ч.	81 000
28 – 30	Методы подсчета запасов нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
МАЙ/MAY					
05 – 08	Геология для негеологов	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	85 000
05 – 08	Методы механизированной добычи	г.Алматы, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	81 000
05 – 08	Финансы для нефинансистов	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
12 – 15	Сбор, промысловая подготовка и транспорт нефти, газа, воды на нефтегазовых предприятиях	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	85 000
12 – 15	Бурение и заканчивание нефтяных и газовых скважин по зарубежным	г.Алматы, Казахстан	Бурение	24 ак.ч.	81 000

	технологиям				
12 - 15	Оперативный анализ каротажных диаграмм	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
19 - 22	Экология и охрана окружающей среды	г.Алматы, Казахстан	Экология	24 ак.ч.	78 000
19 - 22	Новые технологии добычи нефти и газа установками погружных центробежных насосов в осложнённых условиях	г.Алматы, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	81 000
19 - 22	Разработка коллектора	г.Алматы, Казахстан	Разработка месторождений	24 ак.ч.	81 000
26 - 29	Метод оперативного управления процессами добычи урана на базе системы «Рудник-2»	г.Алматы, Казахстан	Добыча урана	24 ак.ч.	85 000
26 - 29	Администрирование договоров и особенности переговоров	г.Алматы, Казахстан	Юриспруденция	24 ак.ч.	81 000
26 - 29	Современные перспективные методы разработки газовых и газоконденсатных месторождений	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
ИЮНЬ/JUNE					
02 - 05	Коммерческие договора	г.Алматы, Казахстан	Юриспруденция	24 ак.ч.	81 000
02 - 05	Электроснабжение нефтяных и газовых скважин	г.Алматы, Казахстан	Электроснабжение	24 ак.ч.	81 000
02 - 05	Применение геофизики при изучении месторождений нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геофизика	24 ак.ч.	85 000
09 - 12	Мониторинг и регулирование разработки нефтяных месторождений с использованием современных технологий добычи нефти	г.Астана, Казахстан	Добыча	24 ак.ч.	85 000
09 - 12	Требования промышленной безопасности в современных условиях	г.Алматы, Казахстан	Пром.безопасность и охрана труда	24 ак.ч.	81 000
16 - 19	Финансовый анализ	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
16 - 19	Повышение качества данных сейсморазведки на этапе проведения полевых работ (проектирование, опытные работы, супервайзинг)	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
16 - 19	Структура фонда скважин	г.Алматы, Казахстан	Разработка месторождений	24 ак.ч.	81 000
18 - 19	Подшипники: повреждение подшипников, разборка подшипников, холодная установка подшипников, установка конических роликовых подшипников.	г.Алматы, Казахстан	Ремонт нефтепромыслового оборудования	16 ак.ч.	68 000
23 - 26	Подготовка скважин к эксплуатации. Семинар для цеха добычи нефти и газа (ЦДНГ)	г.Астана, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	85 000
23 - 26	Развитие лидерских компетенций и управленческих навыков	г.Алматы, Казахстан	Менеджмент	24 ак.ч.	81 000

ИЮЛЬ/ JULY

30 - 03	Финансы для нефинансистов	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
30 - 03	Современные методы воздействия на ПЗС и пласт с целью увеличения нефтеотдачи	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
07 - 10	Развитие менеджерских навыков	г.Алматы, Казахстан	Менеджмент	24 ак.ч.	78 000
07 - 10	Подбор эксплуатации и оптимизация работы скважинно-насосного оборудования для добычи нефти и газа	г.Астана, Казахстан	Эксплуатация и ремонт нефтегазового оборудования	24 ак.ч.	81 000
07 - 10	Обеспечение и оптимизация добычи нефти и газа	Г.Кокшетау, Боровое, Казахстан	Технологии добычи	24 ак.ч.	295 000
14 - 17	Трубопроводный транспорт нефти, нефтепродуктов и газа	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
14 - 17	Строительные технологии, проектирование, сметное дело	г.Алматы, Казахстан	Капитальное строительство	24 ак.ч.	85 000
21 - 24	Мониторинг и контроль разработки пласта на месторождениях нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
21 - 24	Технология добычи нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
28 - 31	Гидродинамические исследования скважин	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
28 - 31	Восстановление пластовых вод до ПДК после подземного скважинного выщелачивания металлов	г.Алматы, Казахстан	Добыча урана	24 ак.ч.	85 000

АВГУСТ/AUGUST

04 - 07	Современное состояние и перспективы развития процессов нефтепереработки	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
04 - 07	Основы геотехнологий при добыче	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	85 000
04 - 07	Нефтегазовая геология	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	85 000
11 - 14	Технология бурения, освоения и заканчивания скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение и ремонт скважин	24 ак.ч.	81 000
11 - 14	Управление продуктивным пластом	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
18 - 21	Технология переработки нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтехимия	24 ак.ч.	81 000
18 - 21	Геофизические методы при освоении, ремонте и эксплуатации скважин	Г.Кокшетау, Боровое, Казахстан	Геология	24 ак.ч.	295 000
25 - 28	Финансовое планирование и бюджетирование	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
25 - 28	Электроснабжение нефтяных и газовых скважин	г.Алматы, Казахстан	Электроснабжение	24 ак.ч.	81 000
25 - 28	Капитальный ремонт и глушение скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение и ремонт скважин	24 ак.ч.	81 000

СЕНТЯБРЬ/SEPTEMBER

01 - 04	Основы нефтегазового дела	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
01 - 04	Геолого-геофизические методы поисково-разведочных работ и управления эксплуатацией месторождений нефти и газа	Санаторий «Алатау», г.Алматы, Казахстан,	Геология	24 ак.ч.	285 000
08 - 11	Способы утилизации низконапорного газа на промыслах и магистральных газопроводах	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
08 - 11	Техника и технология подземного ремонта скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение и ремонт скважин	24 ак.ч.	81 000
15 - 18	Методы механизированной добычи	г.Астана, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	90 000
15 - 18	Технология эксплуатации вертикальных и горизонтальных скважин газовых и газоконденсатных месторождений	г.Алматы, Казахстан	Разработка и эксплуатация месторождений	24 ак.ч.	81 000
22 - 25	Логистика на предприятии/Складская и транспортная логистика	г.Алматы, Казахстан	Логистика	24 ак.ч.	81 000
22 - 25	Трубопроводный транспорт нефти, нефтепродуктов и газа	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	16 ак.ч.	81 000
24 - 25	Подшипники: повреждение подшипников, разборка подшипников, холодная установка подшипников, установка конических роликовых подшипников.	г.Алматы, Казахстан	Ремонт нефтепромыслового оборудования	16 ак.ч.	68 000
ОКТАБРЬ/ОCTOBER					
29 - 02	Нефтегазовое производство (обзорный курс для руководителей и специалистов технических отделов, экономических и коммерческих служб, не имеющих нефтегазового образования)	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
29 - 02	Современные технологии эксплуатации скважин установками погружных насосов	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
06 - 09	Технология эксплуатации вертикальных и горизонтальных скважин газовых и газоконденсатных месторождений	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
06 - 09	Промысловая химия. Реагенты и материалы, их применение в процессах добычи нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
13 - 16	Финансовое планирование и бюджетирование	г.Алматы, Казахстан	Финансы	24 ак.ч.	78 000
13 - 16	Буровое дело в нефтегазовом производстве (обзорный курс для руководителей и специалистов ТЭК, не имеющих нефтегазового образования)	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
20 - 23	Геолого-геофизические методы поисково-разведочных работ и управления эксплуатацией месторождений нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Геология	24 ак.ч.	85 000
20 - 23	Основы проектирования, разработки и эксплуатации месторождений нефти и газа (обзорный курс для	г.Астана, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	90 000

	руководителей и специалистов предприятий ТЭК, не имеющих нефтегазового образования)				
27 - 30	Требования охраны труда на предприятиях нефтегазового комплекса	г.Алматы, Казахстан	Охрана труда	24 ак.ч.	81 000
27 - 30	Технологические процессы сбора и подготовки нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
НОЯБРЬ					
03 - 06	Инженерные изыскания для проектирования и строительства объектов магистрального транспорта газа и газораспределительных сетей	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
03 - 06	Формирование рациональных комплексов геолого-геофизических исследований при поиске, разведке и разработке месторождений нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
10 - 13	Повышение эффективности и надежности эксплуатации систем трубопроводного транспорта нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Транспортировка нефти и газа	24 ак.ч.	81 000
10 - 13	Эксплуатация, монтаж, ремонт электрооборудования взрывоопасных производств на предприятиях нефтегазового комплекса	г.Алматы, Казахстан	Электроэнергетика	24 ак.ч.	81 000
17 - 20	Современное состояние и перспективы развития процессов нефтепереработки (обзорный курс для руководителей и специалистов предприятий)	г.Алматы, Казахстан	Обзорный курс	24 ак.ч.	81 000
17 - 20	Электроснабжение нефтяных и газовых месторождений	г.Алматы, Казахстан	Электроснабжение	24 ак.ч.	81 000
24 - 27	Современные и перспективные технологии интенсификации добычи нефти и повышения нефтеотдачи пластов на поздней стадии разработки месторождений	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
24 - 27	Петрофизика нефтегазовых пластов и ее влияние на разработку и эксплуатацию нефтяных и газовых месторождений	г.Алматы, Казахстан	Петрофизика	24 ак.ч.	85 000
ДЕКАБРЬ/ DECEMBER					
02 - 04	Химия нефти (обзорный курс для руководителей и специалистов предприятий).	г.Алматы, Казахстан	Нефтехимия, основы	24 ак.ч.	81 000
02 - 04	Подбор эксплуатации и оптимизация работы скважинно-насосного оборудования для добычи нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Эксплуатация и ремонт нефтегазового оборудования	24 ак.ч.	85 000
08 - 11	Технология бурения, освоения и заканчивания скважин	г.Алматы, Казахстан	Бурение и ремонт скважин	24 ак.ч.	81 000
08 - 11	Методы механизированной добычи	г.Алматы, Казахстан	Разработка и добыча	24 ак.ч.	81 000
22 - 25	Обеспечение и оптимизация добычи нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Технологии добычи	24 ак.ч.	295 000

22 - 25	Методы подсчета запасов нефти и газа	г.Алматы, Казахстан	Нефтегазовая геология	24 ак.ч.	85 000
---------	--------------------------------------	------------------------	--------------------------	----------	--------

По дополнительным вопросам обращайтесь по следующим контактам:

+7 (727) 300 68 34, +7 (705) 985 26 40

Email: info@tmproject.kz, TMN@tmproject.kz