**к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_ - КЯУ**

**от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.**

**Список слушателей Программам профессиональной переподготовки с ТПУ на 2019 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Ф.И.О.** | **Тема** | **Программа обучения** | **Руководитель** |
| 1 | Рафикова Дарья Александровна, старший менеджер ГТО, ТОО «Каратау» | Геологические особенности строения рудных зон и оптимизация добычи урана на участке № 2 месторождения Буденовское (Южный Казахстан) | «Геология урановых месторождений» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 2 | Алдажуманов Амирхан Ерекеевич, менеджер ГТО, ТОО «Семизбай-U»  aldazhumanov87@mail.ru | Геологическое строение и зависимость извлекаемости урана на участках № 1 и № 2 месторождения Семизбай от положения в уран-радиевом ореоле (Северный Казахстан) | «Геология урановых месторождений» | к.г-м.н, доцент Домаренко В.А. |
| 3 | Башакова Сауле Смадияровна, руководитель филиала, КФК «ЮрАзия Энерджи Холдингс ЛТД» | Особенности выявления и вовлечения в отработку останцовых и «техногенных» руд на месторождение Акдала (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 4 | Джаманов Канат Суханбердиевич, главный инженер рудника «Центральный Мойынкум» филала «Рудник Таукент», ТОО «Казатомпром-Sauran» | Трансформация технологической схемы рудника «Центральный Мойынкум» с изменением конечного продукта на октаоксид триурана | «Технология подземного выщелачивания урана» | к.х.н, доцент Шагалов В.В. |
| 5 | Нысанбаев Еркебулан Исмаилович, оператор ГТС, ТОО «Хорасан-U»  erkebulan.nysanbaev@mail.ru | Оптимизация добычи урана с применением различных методов ремонтно-восстановительных работ (РВР) на месторождение Северный Харасан (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 6 | Нургалым Ербол Нургалымулы, оператор ГТС, ТОО «Хорасан-U»  er.nur\_13@mail.ru | Оптимизация добычи урана в проблемных скважинах различных рудных горизонтов месторождения Северный Харасан (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 7 | Утетилеуов Рауан Ержанович, главный инженер –зам. директора Рудника ПСВ, АО «СП «Заречное» | Сравнительный анализ прокалочных печей отечественного и зарубежного производства для производства октаоксида триурана | «Технология подземного выщелачивания урана» | к.х.н., доцент Шагалов В.В. |
| 8 | Авдасёв Иван Сергеевич, и.о. начальника ПТО, АО «СП «Заречное»  iavdasev.zarechnoe@kazatomprom.kz | Оптимизация добычи урана с применением различных схем закисления на месторождение Заречное (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 9 | Есжанов Оралбек Кайратович, оператор ГС УГТП, ТОО «ДП «Орталык»  Yeszhanov87@inbox.ru | Оптимизация добычи урана с учетом особенности технологической подачи растворов в скважины на блоке 42-1 месторождения Центральный Мынкудык (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 10 | Айдымбеков Айбек Бейсенович, инженер-технолог, ТОО «СП «Инкай»  aaidymbekov@inkai.kz | Оптимизация добычи урана с учетом комплексного применения технологических методов на месторождение Северный Инкай (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 11 | Абдикулов Нурхан Омарович, ведущий инженер-технолог, ТОО «СП «Инкай»  nabdikulov@inkai.kz | Особенности проведения опытных работ при извлечение руд из проблемных блоков месторождения Северный Инкай (Южный Казахстан) | «Технология подземного выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 12 | Узбеков Ернат Берикович, главный геолог, АО «СП «Акбастау»  ernat.leon@mail.ru | Повышение эффективности отработки блоков участков № 1, 3 и 4 месторождения "Буденовское" способом подземного выщелачивания урана на основе построения сопряженных геологических и геотехнологических 3Д моделей (Южный Казахстан) | «Технология подземного  выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 13 | Смайлов Алмат Кабылбекович, менеджер по развитию и инвестициям, АО «СП «Акбастау»  [a.smailov@akbastau.kazatomprom.kz](mailto:a.smailov@akbastau.kazatomprom.kz)  almatsmailov1982@mail.ru | Особенности добычи урана в условиях различных процессов кольматации фильтровых зон скважин на месторождениях Северный Харасан и Буденовское (Южный Казахстан) | «Технология подземного  выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 14 | Темиралиев Габит Абаевич, мастер смены добычного участка (ГТП), ТОО «АППАК»  gabitok86@mail.ru | Оптимизация добычи урана с учетом схем вскрытия геополя на месторождение Западный Мынкудык (Южный Казахстан) | «Технология подземного  выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 15 | Даутбеков Канат Махамедиярович, заместитель начальника участка геотехнологического поля филиала Семизбай, ТОО «Семизбай-U»  kana\_fx@mail.ru | Особенности проведения опытных работ по интенсификации добычи урана с применением пероксида водорода на блоках 82А и 85 месторождения Семизбай (Северный Казахстан) | «Технология подземного  выщелачивания урана» | д.г-м.н, профессор Язиков Е.Г. |
| 16 | Махметов Малик Абдибаевич, технолог УППР ТОО «ДП «Орталык» | Проект цеха десорбции на колонне СДК производительностью 1300 тонн/год | Технология урановых добывающих и перерабатывающих предприятий | к.т.н., доцент Страшко А.Н. |
| 17 | Акынов Габит Бексеитулы, ведущий инженер-технолог Производственно-технического отдела р.Ирколь ТОО «Семизбай-U» | Проект цеха переработки товарного десорбата производительностью 700 тонн/год по ХКПУ | Технология урановых добывающих и перерабатывающих предприятий | к.т.н., доцент Страшко А.Н. |
| 18 | Усенов Галымжан Абдимуталипович, мастер смены ЦППР ТОО «Байкен-U» | Проект цеха сорбции по колонне СНК производительностью 1600 тонн/ год | Технология урановых добывающих и перерабатывающих предприятий | к.т.н., доцент Страшко А.Н. |
| 19 | Туркменбаев Бакытжан Иманалиевич, мастер смены ЦППР ТОО «Байкен-U» | Проект участка денитрации смолы с использованием колонн марки КИ производительностью 1600 тонн/ год | Технология урановых добывающих и перерабатывающих предприятий | к.т.н., доцент Страшко А.Н. |
| 20 | Байсалбеков Арман Тавбаевич, начальник смены ЦППР р.Каратау ТОО «Каратау» | Проект участка сорбции продуктивных растворов производительностью 2,5 тонны урана в сутки на колоннах СНК ЦППР участка № 4 рудника "Каратау" ТОО "Каратау | Технология урановых добывающих и перерабатывающих предприятий | д.т.н., профессор Карелин В.А. |