

1. Название мероприятия: ASRTU Online School

Название мероприятия он-лайн школы АТУРК: **«Экологически чистая энергия и устойчивое развитие».**

2. Предлагаемые направления содержания лекции:

1. Чистая и эффективная трансформация и использование традиционной энергии (Clean and efficient transformation and utilization of traditional energy).
2. Крупномасштабное развитие и использование возобновляемых источников энергии (Large scale development and utilization of renewable energy).
3. Атомная безопасность и передовая атомная энергетика (Nuclear safety and advanced nuclear energy).
4. Интеллектуальная сеть и интеллектуальная энергетическая система (Smart grid and smart energy system).
5. Усовершенствованное аккумулирование энергии и водородная энергетика (Advanced energy storage and hydrogen).
6. Передовые технологии энергосбережения (Advanced energy conservation technology).

3. Мероприятие будет проходить с 5 по 9 октября, время лекций: 14:00-17:00 по московскому времени (по пекинскому времени: 19: 00-22: 00), будут организованы два доклада ежедневно, один от китайской стороны и один от российской стороны. Всего 90 минут, на каждый доклад отводится 2 академических часа. В первый день мероприятия состоится церемония открытия он-лайн школы АТУРК, которое рекомендуется начать в 13:30 по московскому времени (18:30 по пекинскому времени), а сама церемония открытия продлится около 30 минут.

Обновление относительно требований пунктов 4 и 5: С учетом предписаний по эпидемиологической ситуации, на территории России все будет происходить в режиме он-лайн.

4. Уровень студентов, участвующих в он-лайн школе АТУРК, определяется как магистранты. Рекомендуется, чтобы от каждого университета было не менее 10 участников, и требования к верхнему пределу не устанавливались. Рекомендуется, чтобы каждый университет-участник организовал своих учеников, чтобы они находились в лекционной аудитории и передавали видеотрансляцию в реальном времени с российской стороны на китайскую площадку,

чтобы полностью отразить он-лайн и оф-лайн взаимодействие и обеспечить эффективность деятельности. Если учащиеся не могут вернуться в учебное заведение в обычном режиме, рекомендуется, чтобы в день церемонии открытия 2-3 представителя от каждого колледжа пришли в университет, сели в аудиторию или конференц-зал и поставили табличку с английским названием университета и логотипом на столе, чтобы представить свой вуз. Примите участие и передайте прямую видеотрансляцию российской стороны к месту проведения китайской конференции, а другой персонал будет участвовать в онлайн-режиме, как правило, из дома.

5. Рекомендуется создать две централизованные офлайн-площадки в ХПУ и МГТУ им. Баумана в первый день церемонии запуска онлайн школы АТУРК. ХПУ намерен пригласить некоторых представителей учащихся университетов китайской стороны АТУРК в Харбине для участия в церемонии открытия и в первый день лекционных курсов. В соответствии с ситуацией, рекомендуется, чтобы МГТУ им. Баумана пригласил некоторых представителей учащихся университетов российской стороны АТУРК в Москве для участия в церемонии открытия и в первый день лекционных курсов, а другие представители участвовали в онлайн-обучении школы.

6. Китайский секретариат АТУРК намерен пригласить профессиональную команду для веб-трансляций по организации данного мероприятия, и изначально планируется использовать программное обеспечение Zoom.

7. Китайская сторона намерена пригласить ведущих экспертов в области отечественной энергетики для чтения лекций и предварительно пригласить экспертов из Университета Цинхуа, Гонконгского политехнического университета, Университета Чжэцзян, Сианьского университета Цзяо Тун, Харбинского политехнического университета и т. д. Российской стороне рекомендуется также пригласить для чтения лекций ведущих экспертов из университетов АТУРК. От экспертов требуется умение преподавать на английском языке, а содержание лекций, о котором они будут говорить, является передовой и актуальной темой в этой области, которая может стимулировать интерес студентов к обучению. В будущем мы вышлем Вам шаблон профиля эксперта на английском языке. Экспертов просят заполнить соответствующую информацию в соответствии с

шаблоном и предоставить соответствующие материалы для содействия продвижению мероприятия.

8. Отчеты экспертов с обеих сторон, обмены мнениями и вопросы студентов ограничиваются содержанием исследований, связанных с энергетикой, которые могут быть опубликованы публично, а выражение или обсуждение любого другого, не относящегося к делу содержания, строго запрещено.