

TechEdu Hub 2022

Специализированная экспозиция
по Техническому Образованию



В рамках
Международных
выставок

KAZAKHSTAN
INDUSTRY WEEK



KAZAKHSTAN
MACHINERY FAIR

21-23 сентября 2022

Международный выставочный центр «EXPO»
г. Нур-Султан, Казахстан

Exhibition company
«Astana-Expo KS»

AEXKS

Об экспозиции

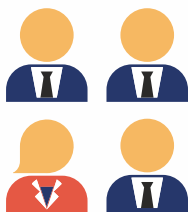
Специализированная экспозиция **TechEdu Hub 2022** - инновационная образовательная площадка, проводимая в рамках Международной выставки обрабатывающей промышленности «Kazakhstan Industry Week 2022», для демонстрации современных методик технического образования, технологий учебного оборудования, мер по подготовке ВУЗами высококвалифицированных кадров и обеспечения предприятиями условий для профессиональной практики студентов и специалистов.

TechEdu Hub 2022 выступает в роли ежегодного интегратора научно-образовательной и научно-технических сфер экономики, объединяющего на единой площадке отечественные и зарубежные технические университеты, научные лаборатории, производителей технологического учебного оборудования, интеграторов IT решений в техническом образовании, государственные регуляторы, технопарки и промышленные предприятия.



Деловая программа

В рамках деловой программы выставки планируется **Международная конференция по техническому образованию и подготовке кадров для промышленных предприятий на тему «Проблемы и пути решения взаимодействия технических образовательных решений и субъектов реального производства»**, а также проведение презентаций, дискуссий, конкурсов, семинаров.

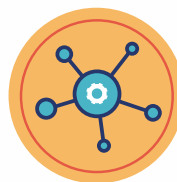


Центр учебы и карьеры

Место встречи выпускников школ, их родителей с представителями технических вузов и место встречи выпускников технических ВУЗов с потенциальными работодателями среди предприятий обрабатывающей промышленности



Ключевые темы



Наука

- Развитие научной и научно-производственной кооперации
- Развитие кадрового потенциала в сфере научных исследований и разработок
- Развитие передовой инфраструктуры научных исследований и разработок в РК



Образование

- Проблемы и перспективы теоретического и практического аспектов технического образования
- Модернизация технического оснащения ВУЗов
- Пути улучшения коммуникации и взаимодействия между научно-образовательным и производственным секторами экономики



Производство

- Устранение трудностей трудовой адаптации выпускников технических ВУЗов
- Пути улучшения процессов подготовки молодых специалистов
- Издержки автоматизации производства. Переподготовка кадров из персонала предприятия