

**Министерство образования и науки Кыргызской  
Республики  
Кызыл-Кийский Горнотехнический Колледж  
Инновации и Экономики им. Т. Кулатова**

**ЦИКЛ  
«Технология механизация и электроснабжение  
горных работ»**

**ДОКЛАД  
проведение конференции в честь дня «Энергетика»  
Развитие Энергосистемы Кыргызской Республики**

**согласно утвержденного плана колледжа о проведение  
недели цикла «ТМиЭГР»**



г. Кызыл-Кыя 2023 год.

## ПЛАН-РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

В честь профессионального праздника дня Энергетика

**Тема: Развитие энергосистемы Кыргызской Республики**

Участники и гости Конференции:

- администрация колледжа
- заведующие цикла
- преподаватели колледжа
- ветераны энергетики
- студенты профессии «Энергетики» 1, 2, 3 - курсы

### ПЛЕНАРНЫЙ ГРАФИК ВСТУПЛЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

- Вступительная речь Зав. цикла «ТМиЭГР Сайпидинова А. в честь дня Энергетика.
- Доклад студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Гайратова Журабек Абдукаимов Д. Действующий макет Солнечной энергии
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Темирбаев М, Абдураимов Ж. Макет действующего Бензогенератора
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Юсупалиева Элдос Макет воздушных линии 35кв
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Асылбек улу Анарбек Макет воздушных линии 10кв
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Каримжанов Жасурбек - Макет воздушных линии 110 кв
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Мусинжанов Рузмухаммад. Макет воздушных линии 35 кв
- Презентация студента 2-курса Гр-39 «ЭС» Хамидов Косимжон Плакаты по технике безопасности
- Презентация студента 2-курса Гр-39 «ЭС» Абдувоитова Бахром
  - о принципах работы 3-х фазных электросчетчиков.
- Презентация студента 3-курса Гр-39 «ЭС» Болотбеков Баяман Освещение воздушных линии ВЛ-10 кв

- Презентация студента 2-курса Гр-2 «ЭС» Мамиев А,
- Презентация новых книг 2-курса Гр-2 «ЭС» Умаралиев Р
- Презентация студента 3-курса Гр-22 «ЭС»-----
- принципах работы измерительных приборов

**Выступление Ветеранов Энергетики** о безопасном работе в электроустановках и развитие энергосистемы.

**Торжественная часть:** Вручение почетных грамот лучшим студентам за активное успеваемость в учебе и отличившемся участникам конференции.

### ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Тема: Развитие энергосистемы Кыргызской Республики

Дата проведение: 20. 12. 2023года 10час 30мин

Место проведение: Учебный корпус № 1 кабинет Актовый зал

Ответственный Зав. цикла: Сайпидинов Абдурасул Ахматалиевич

Время вступления	Тема доклада	Участники
10-30 10-35	Открытие конференц	Сайпидинов А
10-35 10-45	Макет Солнечной энергии	Гайратова Ж Абдукаимов Д
10-45 10- 50	Макет действующего Бензогенератора	Темирбаев М Абдураимов Ж
10-50 10-55	Макет ВЛ-10кв	Юсупалиев Э
10-55 11-00	Макет ВЛ-6кв	Асылбек у Анарбек
11-00 11-05	ВЛ -110 кв	Каримжанов Ж
11-05 11-10	ВЛ -110 кв	Мусинжанов Р
11-10 11-15	Плакаты по ТБ	Хамидов Косимжон
11-15 11-20	Электросчетчики	Абдувоитов Б
11-20 11-25	Презентации книг	Умаралиев Р
11-25 11-30	Приборы электрич	Мамиев А
11-30 11-35	Поздравление	Абдувоитов Б

## ПЛАН ПРОВЕДЕНИЕ ДОКЛАДА

Зав цикл Сайпидинов А нын конференцияга ачылыш созу  
5мин

1. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Гайратов Журабек** «Кыргызстандын энергетикасынын онугуу жолдору аттуу темада» доклад жасайт.
2. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Абилов Омурбек** ЖЫЛУУЛУК ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯЛАР ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ БЕРЕТ
3. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Юсупалиев Элдос** ШАМАЛ ЭЛЕКТРО СТАНЦИЯЛАРДЫН ИШТОО ЫКМАСЫ ЖОНУНДО МААЛЫМАТ БЕРЕТ
4. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Аширов Аскарбек, Асылбек уулу Анарбек** АТОМДУК ЭЛЕКТРО СТАНЦИЯЛАР ЖОНУНДО МААЛЫМАТ БЕРЕТ
5. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Каримжанов Жасурбек** СОЛНЕЧНЫЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯЛАР ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ БЕРЕТ
6. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Абжапаров**

**Нурланбек** ГИДРО ЭЛЕКТРО СТАНЦИЯЛАРДЫН ТУЗУЛУШУ ЖАНА ИШТОО СХЕМАЛАРЫ ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ БЕРЕТ

7. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Ысмайылов Бекболот** уч ФАЗАЛУУ ЭЛЕКТР КЫЙМЫЛДАТКЫЧТЫН ИШТОО СХЕМАСЫ ТУУРАЛУУ ТУШУНДУРМО БЕРЕТ.
8. **2-курстун 39-чу** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Абдувоитов Бахром** 3-ФАЗАЛЫК ЭЛЕКТР ЭСЕПТЕГИЧТЕРДИН ИШТОО ПРИНЦИПТЕРИН ТААНЫШТЫРАТ.
9. **3-курстун 22-чи** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Тайланов Руслан,** ЭЛЕКТР ОЛЧООЧУ ПРИБОРЛОРУН ТААНЫШТЫРАТ.
10. **3-курстун 22-чи** Группанын «Электр менен Камсыздоо» кесибинин студенти **Абдукодиров Азизахун, Хайитбаев Фахридин** ПЕРЕНОСНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРИЯ ПРИБОРЛОРУН ТААНЫШТЫРАТ
11. БИЗДИН ЭНЕРГЕТИКТЕР КУНУНО АРНАЛГАН КОНФЕРЕНЦИЯГА КАТЫШЫП ОТУРГАН АРДАКТУУ ЭНЕРГЕТИКАНЫН ВЕТЕРАНЫ МАМАЖАНОВ АБДИНАБИ АГАЙЫБЫЗГА СОЗ БЕРЕБИЗ.