

ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Секція

ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

24 лютого 2023 року

14⁰⁰, аудиторія 307

Керівник секції - Чичура І.І.

Секретар секції – Хабібуліна Л.Р.

1. Іваницький В.П. Застосування моделі системи орієнтації на Сонце
2. Цигика В.В. Вимірювання імпедансу методом порівняння.
3. Тютюнников С.В. Програма керування фрезерним верстатом для виготовлення тривимірної деталі..
4. Чичура І.І. Моніторинг температури трансформаторного мастила високовольтних трансформаторів за допомогою волоконно-оптичного датчика температури амплітудного типу.
5. Рябощук М.М. Застосування комп'ютерних програм для моделювання роботи автоматизованого комплексу смарт-теплиця.
6. Туряниця І.І. Сучасні волоконно-оптичні вимірювачі температури з амплітудною модуляцією оптичного сигналу.
7. Тягур Ю.І. Комп'ютерна технологія та установка для дослідження теплопровідності будівельних елементів.
8. Мешко Р.О. Модель системи орієнтації на Сонце.

Обговорення доповідей