

## ВИТЯГ

з наукового семінару, що відбувся 08.12.2021р

Про те, що студентка гр. ЕК-11мп Коломієць Марина В'ячеславівна з вересня 2021 року була залучена до виконання науково-дослідної роботи №2302 “Розробка системи моніторингу та аналізу перехідних режимів електричних мереж на основі обробки синхронних векторних вимірювань” № держреєстрації 0120U102115 і на основі отриманих даних була написана стаття «Паралельна робота вітрової електростанції з енергосистемою» в Міжнародному науково-технічному журналі "Сучасні проблеми електроенерготехніки та автоматики" 2021р. Частина результатів буде використана для написання розділу бакалаврської роботи.

Зав. кафедри АЕ

Олександр ДМИТРЕНКО

Секретар кафедри

Валерій ХЛИСТОВ

**ВИТЯГ**  
**з наукового семінару, що відбувся 08.12.2021р**

Про те, що студент гр. ЕК-91мп Губчук Андрій Євгенійович з вересня 2020 року був залучений до виконання науково-дослідної роботи №2302 “Розробка системи моніторингу та аналізу перехідних режимів електричних мереж на основі обробки синхронних векторних вимірювань” № держреєстрації 0120U102115 і на основі отриманих даних була написана стаття «Збір інформації з пристроїв релейного захисту за допомогою NODE-RED» в Міжнародному науково-технічному журналі "Сучасні проблеми електроенерготехніки та автоматики" 2021р. Частина результатів буде використана для написання розділу бакалаврської роботи.

Зав. кафедри АЕ



Олександр ДМИТРЕНКО

Секретар кафедри



Валерій ХЛИСТОВ

**ВИТЯГ**  
**з наукового семінару, що відбувся 09.12.2020р**

Про те, що студент гр. ЕК-01 мп Канабас Денис Сергійович з вересня 2020 року був залучений до виконання науково-дослідної роботи №2302 “Розробка системи моніторингу та аналізу перехідних режимів електричних мереж на основі обробки синхронних векторних вимірювань” № держреєстрації 0120U102115. Частина результатів буде використана для написання розділу бакалаврської роботи.

Зав. кафедри АЕ



Анатолій МАРЧЕНКО

Секретар кафедри



Валерій ХЛИСТОВ

**ВИТЯГ**  
**з наукового семінару, що відбувся 09.12.2020р.**

Про те, що студентка гр. ЕК-91мп Горбач Яна Вадимівна з вересня по листопад 2018 року та з вересня 2020 року була залучена до виконання пошукової теми “Автоматизована система інтелектуального введення резерву магістралі резервного живлення атомної електростанції”, № державної реєстрації № 0118U000588. На основі отриманих даних була написана стаття «Порівняльний аналіз підходів до реалізації ланцюгів струму і напруги в пристроях релейного захисту» в Міжнародному науково-технічному журналі «Сучасні проблеми електроенергетехніки та автоматики», Київ: ФЕА НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського», 2018 р. Частина результатів використана для написання розділу магістерської дисертації.

Зав. кафедри АЕ

Анатолій МАРЧЕНКО

Секретар кафедри

Валерій ХЛИСТОВ