

С Е М І Н А Р
«СТРУКТУРНО-СИСТЕМНІ ДОСЛІДЖЕННЯ В ЕЛЕКТРОМЕХАНІЦІ»

Керівник: д.т.н., проф. **В.Ф. Шинкаренко**
Учений секретар: к.т.н. **А.А. Шиманська**
(03056, м. Київ-56, пр. Перемоги, 37, КПІ ім. Ігоря Сікорського, корп. 20, каф. електромеханіки,
Тел. (044) 406-82-38, e-mail: ntuukafem@ua.fm)

- Лютий** **Красовський П. О., Шинкаренко В. Ф.** Генетично-еволюційний аналіз мотор – шпинделів з адаптивною геометрією активної зони приводного електродвигуна.
Головко В. М., Чумак В. В., Коваленко І. Я. Використання магнітоелектричних генераторів в сучасних вітроустановках.
- Березень** **Коваленко М. А.** Засоби діагностування шихтованого магнітного осердя асинхронних двигунів малої та середньої потужності.
Гераскін О. А. Математичне моделювання ушкоджень обмотки ротора асинхронного двигуна.
- Квітень** **Ігнатюк Є. С., Чумак В. В., Коваленко М. А.** Вплив дефектів міжлистової ізоляції магнітопродів на характеристики електричних машин потужністю до 10,0 кВт.
- Травень** **Шинкаренко В. Ф.** Основи міждисциплінарних досліджень в електроенергетиці та електромеханіці.
Котлярова В. В. Структурно-магнітні мутації в адаптивно-функціональній еволюції електромеханічних дезінтеграторів багатofакторної дії.