

Інформація з навчальної дисципліни

Навчальна дисципліна: **Електропривод та електрообладнання машин**

Електротехнічний факультет

Освітній рівень: бакалавр

Курс: третій

Кількість кредитів: 3 ЄКТС

Лекції: 14 год., лабораторні заняття: 7 год.

Семестр, чверть: 5-й семестр, 9-а чверть

Дисципліна за вибором



**Казачковський Микола
Миколайович**

Посада: професор, завідувач [кафедри електропривода](#)

Вчене звання: доцент

Вчений ступінь: кандидат технічних наук

Тел.: (056) 373-07-71

E-mail: kazachkovskyi.m.m@nmu.one

Кабінет: 1/44

**Бородай Валерій
Анатолійович**

Посада: доцент [кафедри електропривода](#)

Вчене звання: доцент

Вчений ступінь: кандидат технічних наук

Тел.: (056) 373-07-24

E-mail: borodai.v.a@nmu.one

Кабінет: 1/30 (деканат ЕТФ)

Лектори: Казачковський Микола Миколайович, Бородай Валерій Анатолійович, Спеціальність – інженер-електрик, к. т. н. за спеціальністю 050901 «Електричні машини і апарати».

Результати навчання:

Володіння термінологією та орієнтування в технічних показниках енергетичного обладнання.

Надбання досвіду і навичок щодо аналізу технологічного процесу та на його основі обґрунтовано здійснювати вибір двигуна і його системи керування.

Методи навчання: Лекції із застосуванням мультимедійного супроводження; лабораторні заняття–стенди.

Передумова: Необхідні загальні знання з фізики та електротехніки.

Методичне забезпечення: Комплекс навчально-методичного забезпечення навчальної дисципліни.

Екзаменаційна методика: Письмовий диференційований залік.

Реєстрація на курс: сайт університету – дистанційна освіта, дисципліни за вибором студента.

Реєстрація на екзамен: За розкладом.

Зауваження: Ця дисципліна рекомендується студентам спеціальності 133 Галузеве машинобудування для розширення професійних компетентностей.

Мова: українська, англійська