

План роботи
студентського наукового гуртка
в 2019 – 2020 навчальний рік
Тематика «Розробка та удосконалення ресурсоенергозберігаючих
пристроїв в АПК»

Етапи дослідження	Термін виконання
Аналіз стану питання розробки та удосконалення ресурсозберігаючих пристроїв та постановка задачі: теоретичне дослідження аномальних режимів роботи асинхронних електродвигунів.	Вересень-жовтень
Робота із джерелами інформації щодо розробки та удосконалення ресурсоенергозберігаючих пристроїв в АПК	Листопад
Розробка структурної схеми ресурсоенергозберігаючого пристрою контролю і захисту асинхронного двигуна від аномальних режимів роботи.	Листопад-грудень
Розробка принципової електричної схеми ресурсоенергозберігаючого пристрою контролю і захисту асинхронного двигуна від аномальних режимів роботи.	Лютий-травень
Підготовка до наукових конференцій студентів та магістрантів	За календарем конференцій
Підготовка тез доповідей та статей до публікацій	За календарем конференцій та видань

Учасники студентського наукового гуртка:

Мінкін О.В. 11 МБЕЕ, Понятих М.О. 11 МБЕЕ; Сідельников Б.Ю., 31 ЕЕ; Щербаков С.В., 31 ЕЕ.

Графік роботи наукового гуртка: щотижня середа 15 год. 30 хв. (5 пара), ауд. 1.211.

Керівник наукового гуртка
к.т.н., доцент кафедри ЕТЕМ

І.О. ПОПОВА