

План роботи
студентського наукового гуртка
на 2021-2022 навчальний рік

Тематика «Ультразвукова обробка сумішевого біопального»

Назва етапу роботи або виду діяльності	Термін виконання
Підготовка наукової роботи на участь у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт	вересень-жовтень
Аналіз існуючих НВЧ і ультразвукових установок для одночасної обробки біопального	жовтень-листопад
Розробка електротехнологічного комплексу для одночасної обробки біопального ультразвуком і НВЧ електромагнітним полем	листопад-грудень
Розробка методики для одночасної обробки біопального ультразвуком і НВЧ електромагнітним полем в електротехнологічному комплексі.	лютий
Проведення та аналіз результатів експериментальних досліджень одночасної обробки біопального ультразвуком і НВЧ електромагнітним полем в електротехнологічному комплексі.	березень-квітень
Підготовка до наукової конференції студентів гуртка	За каландерем конференції
Підготовка тез доповідей і наукових статей до публікацій	За каландерем конференції та видань

Графік роботи – середа – 5 - 6 пари

Керівник наукового гуртка
Наукове звання, посада

к.т.н., доцент Кушлик Р.В.