

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103069

Відкрита

Дата реєстрації: 18-09-2019

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.7 - інше (Господарський договір)

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 50

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2019	30
2020	20

2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "Інститут мікропроцесорних систем керування об'єктами електроенергетики"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 42044883

Адреса: вул. Д. Апостола, 14, м. Львів, Львівська обл., 79040, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380676714154

3. Виконавець

Назва організації: Тернопільський національний економічний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 33680120

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Львівська, 11, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46009, Україна

Телефон: 380352475051

E-mail: rektor@tneu.edu.ua

WWW: <http://www.tneu.edu.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Проектування на програмованих логічних інтегральних мікросхемах мікроелектронних компонентів пристрою релейного захисту

Назва роботи (англ)

Design on programmable logic integrated circuits of microelectronic components of relay protection device

Мета роботи (укр)

Проектування мікроелектронних компонентів пристрою релейного захисту ліній електропередач 6-35 кВ

Мета роботи (англ)

Designed of microelectronic components of the relay protection device of 6-35 kV power lines

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

Вид роботи: 57 - науково-технічна розробка

Очікувані результати: Компоненти мікропроцесорного струмового захисту

Галузь застосування: М 72 Наукові дослідження та розробки

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2019	06.2020	Остаточний звіт	Проектування на програмованих логічних інтегральних мікросхемах мікроелектронних компонентів пристрою релейного захисту

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 50.05.19

Індекс УДК: 004; 519.6, 004.421:621.316

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Крисоватий Андрій Ігорович (д. е. н., професор)

Керівники роботи:

Николайчук Ярослав Миколайович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Москаль Ю.В. (Тел.: +38 (035) 247-50-59)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.