

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U111410

Відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2021

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02066769

Адреса: вул. Чкалова, буд. 17, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61070, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380573151131

Телефон: 380573151056

E-mail: khai@khai.edu

WWW: <http://www.khai.edu>

3. Виконавець

Назва організації: Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02066769

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Чкалова, буд. 17, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61070, Україна

Телефон: 380573151131

Телефон: 380573151056

E-mail: khai@khai.edu

WWW: <http://www.khai.edu>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Методи геометричного моделювання та їх застосування у графічних дисциплінах з підготовки інженерів

Назва роботи (англ)

Methods of geometric modeling and their application in graphic courses for the training of engineers

Мета роботи (укр)

Мета роботи спрямована на досягнення оптимальних параметрів геометричних моделей явищ, об'єктів і процесів, що забезпечують найбільш повний облік функціональних, конструктивних та інших вимог і їх застосування в підготовці інженерів

Мета роботи (англ)

The purpose of work is directed on achievement of optimum parameters of geometrical models of the phenomena, objects and the processes providing the most complete account of functional, constructive and other requirements and their application in training of engineers.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Геометричне моделювання)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: Заклади вищої освіти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2023	Остаточний звіт	Методи геометричного моделювання та їх застосування у графічних дисциплінах з підготовки інженерів

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 14.35.09, 81.14.10

Індекс УДК: 378.02:372.8, 658.512:514.1; 004.9, [004.92+004.94](047.31):378.013:51-7

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Нечипорук Микола Васильович (к. т. н., доц.)

Керівники роботи:

Чернявський Андрій Юрійович

Відповідальний за подання документів: Мсаллам Катерина Петрівна (Тел.: +38 (057) 788-44-06)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.