

вх. № РД-08-86/30.01.2018 Тема: ” Теория на Галоа за p -групи с клас на нилпотентност 2. Полета с крайна абсолютна p -размерност на Брауер ”
Финансиране 994,32лв.

ЕКИП

Ръководител на проекта:	Преподавател/докторант/ студент
1. проф. дмн Михайлов, Иво Михайлов	Преподавател, ФМИ
Членове на колектива:	Преподавател, ФМИ
2. проф. д-р Зяпков, Никола Петков	Преподавател, ФМИ
3. гл.ас. д-р Иванов, Иван Славейков	Преподавател, ФМИ
4. Владимирова, Синтия Андреева	Студент, ФМИ
5. Александрова, Фани Михайлова	Студент, ФМИ
6. доц. д-р Чипчаков, Иван Делчев	Преподавател, ИМИ, БАН

ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ

(В рамките на 1-5 параграфа опишете основните резултати по проекта. Опишете патенти и полезни модели, ако има такива.)

Беше направена класификация на p -групите притежаващи елементарната абелова нормална подгрупа с индекс 2, за които p -тата централна серия е тривиална.

ПУБЛИКАЦИИ ПО ПРОЕКТА

1. I. Michailov, I. Ivanov, ON p -GROUPS HAVING A NORMALELEMENTARY ABELIAN SUBGROUP OF INDEX p , Annual of Konstantin Preslavsky University of Shumen Faculty of Mathematics and Informatics , vol. XIX C, 2018, pp. 21- 26.