

ЛОПУШАНСЬКИЙ АНДРІЙ ОЛЕГОВИЧ

доктор фізико-математичних наук

2016

1. *Лопушанський А. О.* Лінійні та нелінійні операторно-диференціальні рівняння на комплексних інтерполяційних шкалах : автореф. дис. ... док. фіз.-мат наук спец. : 01.01.02 "Диференційні рівняння" / А. О. Лопушанський. – Львів, 2016. – 32 с.

2014

2. *Лопушанський А. О.* Обернені крайові задачі для дифузійно-хвильового рівняння з узагальненими функціями в правих частинах / А. О. Лопушанський, Г. П. Лопушанська // Карпатські математичні публікації : наук. журнал / [гол. ред. Загороднюк А.В.]. – Івано-Франківськ, 2014. – Т. 6, №1. – С. 79–90.

3. *Лопушанський А. О.* Одна обернена крайова задача для дифузійно-хвильового рівняння / А. О. Лопушанський, Г. П. Лопушанська // Український математичний журнал. – 2014. – № 5. – С. 666–678.

2013

4. *Лопушанський А.* Неоднорідні крайові задачі для рівнянь з дробовою похідною в просторах узагальнених функцій / А. Лопушанський, Г. Лопушанська // Вісник Львівського університету. Сер. Серія механіко-математична : зб. наук. пр. – Львів, 2013. – Вип. 78. – С. 92–107.

5. *Лопушанський А. О.* Регулярність розв'язків крайових задач для дифузійно-хвильового рівняння з узагальненими функціями в правих частинах / А. О. Лопушанський // Карпатські математичні публікації. – Івано-Франківськ, 2013. – Т. 5, № 2. – С. 279–289.

2012

6. *Лопушанський А. О.* Два формування узагальненої задачі Коші для півлінійного рівняння дифузії з дробовою похідною за часом / А. О. Лопушанський, Г. П. Лопушанська, О. В. Пасічник // Карпатські математичні публікації. – Івано-Франківськ, 2012. – Т. 4, № 1. – С. 72–82.

7. *Лопушанська Г. П.* Задача Коші для рівнянь з дробовими похідними за часовою та просторовими змінами у просторах узагальнених функцій / Г. П. Лопушанська, А. О. Лопушанський // Український математичний журнал. – 2012. – № 8. – С. 1067–1080.

8. *Лопушанський А. А.* Роль законотворчості у підвищенні ефективності правової політики / А. А. Лопушанський // Держава і право. Сер. Юридичні і політичні наук : зб. наук. пр. – К., 2012. – Вип. 56. – С. 89–94.