

747

СТОИМОСТЪ, Сторби, филоз. мат. фак., въ 1909 г. издадена
 при катедра на инж. сѣсновн. въ 1909 г. издадена въ 1909 г.
 1908 г. до деня на издаванетоъ — 29 нумера, въ
 1912 г.

ИЗДАВАНИЯ:

1. *Въведение въ висшата математика.* — Въведение въ висшата алгебра.
 — Основи на висшата математика. — Диференциално смѣтане. — Интегрално
 смѣтане. — Диференциални уравнения.

КУРСОВЕ ВЪ УНИВЕРСИТЕТА:

Въведение въ висшата математика. — Въведение въ висшата алгебра.
 — Основи на висшата математика. — Диференциално смѣтане. — Интегрално
 смѣтане. — Диференциални уравнения.

ТРУДОВЕ:

Върху теоремата на Кагуя. *Спис. на физ. мат. д-во*, год. I, 1905,
 стр. 164—167.

Механически способъ за дѣленето жгли на колкото искаме равни
 части. *Спис. на физ. мат. д-во*, год. II, 1905, стр. 150—152.

Признаци за дѣлимостъ на числата. *Спис. на физ. мат. д-во*, год. III,
 1908, стр. 441—445.

Дескриптивната геометрия въ нашитѣ училища. *Спис. на физ. мат.
 д-во*, год. IV, 1908, кн. 1, 2 и 3, стр. 15—24 и 71—83.

Новитѣ възгледи върху ирационалнитѣ числа. *Спис. на физ. мат.
 д-во*, год. V, 1909, стр. 18—28, 41—57 и 97—110.

Съвременното състояние на въпроса за разложимостта на една цѣла
 съ цѣли коефициенти рационална функция. *Спис. на физ. мат. д-во*, год. V,
 1909, стр. 111—121 и 164—191.

Математиката, нейната дефиниция, мѣстото ѝ въ реда на наукитѣ и
 подраздѣленията ѝ. (Встѣпна лекция, четена на 13. X. 1909 год.) *Спис. на
 физ. мат. д-во*, год. V, 1909, стр. 277—294.

Изъ историята на математичнитѣ науки. *Спис. на физ. мат. д-во*,
 год. VI, 1910, стр. 188—193.

Изследвания върху тетраионната повърхнина. София, 1908, 24 стр.
 и 3 фигури.

Sur un déterminant circulaire. *Nouvelles annales de Mathématiques*,
 4-me série, t. XII, 1912, стр. 358—364.

РАЗНИ СТАТИИ:

Компилативни и преводни статии, критики, рецензии, съобщения и др.
 въ *Спис. на физ. мат. д-во*.