

ГЛАВНИ ТРУДОВЕ:

Бележки върху повърхнината на тетраионитъ. София, 1908, 16 стр.
 Спрегнати линейни системи конични съчтения. Сливенъ, 1919, 16 стр.
 (Хабилитационенъ трудъ). Сжщо и въ *Годишникъ физ. мат.*, XVII (1920/21), стр. 1—45.

Quasi — développées des surfaces du second ordre. *Nouvelles annales de mathématiques*, 4-e série, t. VII, 1907, p. 130—133.

Sur deux représentations ponctuelles du complexe linéaire, Sofia, 1914, p. 22.

Върху композицията на квадратичнитъ форми. I и II. *Годишникъ физ. мат.*, XXVI (1929/30), кн. 1, стр. 207—232, и XXVII (1930/31), кн. 1, стр. 1—44.

Върху циклидитъ на Dupin. *Годишникъ физ. мат.*, XXXIV (1937/38), кн. 1, стр. 407—420.

Върху хомографичнитъ трансформации замѣнящи четири точки сами въ себе. *Годишникъ физ. мат.*, XXXIV (1937/38), кн. 1, стр. 421—427.

Основи на аналитичната геометрия. София, 1934, 640 стр. *Универс. библ.* № 150.

Дескриптивна геометрия. Часть I. Проективна геометрия. София, 1939, 548 стр. *Универс. библ.* № 200; часть II. Проекционни методи. София, 1940, 578 стр. *Универс. библ.* № 214.

ДРУГИ ТРУДОВЕ:

Синтетични доказателства на Цвойдзинсковитъ теореми. *Учил. прегледъ*, год. VII, 1902, стр. 475—479.

Le réciproque du théorème de M. M. Retali — Karya et proposition réciproque de celle de M. Franke. *Enseignement mathématique*, VII, 15 juillet, 1905, № 4.

Géométrie segmentaire. *Mathesis*, III-e série, t. VI, 1906, p. 211—214.

Върху единъ въпросъ отъ аритметичнитъ редове и нѣкои формули отъ комбинаториката. *Спис. на физ. мат. д-во*, 1906, кн. 9 и 10, стр. 446—453.

Идеи и методи въ геометрията. (Встъпителна лекция.) *Годишникъ физ. мат.*, XVII (1930/21), стр. 1—18.

Върху едно множество повърхнини отъ втора степенъ, които отговарятъ на двойни спрегнати прави линии, относно даденъ линеенъ комплексъ. *Годишникъ физ. мат.*, XVIII (1921/22), стр. 1—12.

Повърхнинитѣ за центроветѣ и за допиранията на повърхнинитѣ отъ втора степенъ сж частни случаи отъ повърхнинитѣ квази-развити (*quasi-developpées*) и на повърхнинитѣ квази-полярни (*quasi-polaires*). *Годишникъ физ. мат.*, XVIII (1921/22), стр. 1—4.

Общи изследвания върху композицията на квадратичнитѣ форми съ четири и осемъ независими промѣнливи. *Годишникъ физ. мат.*, XXI (1924/25), кн. 2, стр. 77—131.

I. Инверзията, като методъ за решаване на конструктивни задачи.
II. Критични бележки върху дефинициитѣ на полярата. *Юбилеенъ сборникъ на физ. мат. д-во въ София* (по случай 40-годишния му юбилей). София, 1939, стр. 23—31.

Решение на единъ въпросъ отъ квадратнитѣ форми съ n промѣнливи. *Спис. на физ. мат. д-во*, год. VII, 1911, стр. 291—313.

РАЗНИ СТАТИИ:

Статии по математика въ *Спис. на физ. мат. д-во*; решени задачи въ сжщото и въ *Nouvelles annales de math.* и *Mathesis*.
