

фармакогнозии и ботаники. – Курск : КГМУ, 2019. – 138 с.
– Текст : непосредственный.

4. Бурых, Г. В. Коллоидные системы и их свойства : учебное пособие / Г. В. Бурых ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет» (ЮЗГУ). – Курск : ЮЗГУ, 2019. – 101 с. – Текст : непосредственный.

5. Верисокин, А. Ю. Методы теории колебаний в задачах небесной динамики : учебно-методическое пособие / А. Ю. Верисокин, Д. В. Вервейко, Е. Б. Постников ; Курский государственный университет. – Курск : КГУ, 2019. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Загл. с титул. экрана. – Текст : электронный.

6. Волкова, С. Н. Математический анализ : учебное пособие / С. Н. Волкова, К. И. Привало, М. И. Пашкова. – Курск : Издательство КГСХА, 2019. – 81 с. – Текст : непосредственный.

7. Задачник по биологической химии для студентов медико-профилактического факультета / А. И. Конопля, Н. А. Быстрова, С. А. Долгарева ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра биологической химии. – Курск : КГМУ, 2020. – 120 с. – ISBN 978-5-7487-2376-3. – Текст : непосредственный.