Специальный предмет:

1. [Вещественный, комплексный и функциональный анализ.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/6016df04-cfe6-4c8b-acd3-a15e7fcf0442)
2. [Математическая физика.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/644193c5-21d1-4765-9824-8fa0e3a38268)
3. [Политические институты, процессы и технологии.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/d48f78c1-56bc-45c3-82a8-49dbd34910dd)
4. [Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/f0c87390-790f-4b4d-979f-cf4c2d5bd571)
5. [Промышленная теплоэнергетика.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/de480d92-d80f-42f1-ab2a-ab0df7bf5b4e)
6. [Системный анализ, управление и обработка информации.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/e16db6e9-7833-4c3c-8748-4e3b74ab56f9)
7. [Социальная структура, социальные институты и процессы.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/b6a08915-2ac9-4859-9073-82e21717a908)
8. [Теория и методика профессионального образования.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/cd1e8b5d-98d3-443e-bd61-cc225f56a059)
9. [Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/2990cdde-8835-4d92-b599-ed5596f8270b)
10. [Теплофизика и теоретическая теплотехника.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/409ef90d-80a6-4faf-a7ae-6de046314078)
11. [Физика полупроводников.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/f4cfbfd9-360b-453d-99a1-7fb1666d2928)
12. [Экономика и управление народным хозяйством.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/82aa3fad-e6ce-4851-ba04-8ae9f627488f)
13. [Электротехнические комплексы и системы.pdf](http://kgeu.ru/Document/GetDocument/d404ca20-413f-481a-8f8c-acd24d8fe495)