

## Учебные пособия Дударевой О.А. с 2016 по 2018 гг.

1. Лясникова А.В., Дударева О.А. Имплантаты в медицинской практике: учеб. пособие / А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Саратов: электронное учебн. издание. - ФГУП НТЦ «Информрегистр», Депозитарий электронных изданий, 2012. - 367 с. ([Регистрационное свидетельство №27851](#)).
2. Лясникова А.В., Дударева О.А. Композиционные покрытия / А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Саратов: электронное учебн. издание. - ФГУП НТЦ «Информрегистр», Депозитарий электронных изданий, 2013. - 546 с. ([Регистрационное свидетельство №0321303029](#)).
3. Лясникова А.В., Дударева О.А. Словарь биотехнических терминов / А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Саратов: электронное учебн. издание. - ФГУП НТЦ «Информрегистр», Депозитарий электронных изданий, 2013. - 393 с. ([Регистрационное свидетельство №33196](#)).
4. Лясникова А.В., Дударева О.А. Медицинские имплантаты: учеб. пособие / А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Москва: Прондо, 2014. - 792 с.
5. Таран В.М. Справочник биоинженера : учеб. пособие / В.М. Таран, А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Москва: Прондо, 2014. - 889.
6. Словарь биотехнических терминов: учеб. пособие / А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Саратов: СГТУ, 2016. – 150 с.
7. Введение в биоинженерию: учеб. пособие / В.М. Таран, А.В. Лясникова, О.А. Дударева. Саратов: СГТУ, 2016. – 150 с.
8. Конструкционные материалы: учеб. пособие / В.Н. Лясников, О.А. Дударева. СГТУ, 2016. – 146 с.
9. Плазменные технологии и оборудование: учеб. пособие / В.Н. Лясников, А.В. Лясникова, О.А. Дударева. – СГТУ, 2016. – 111 с.
10. Математическое моделирование биотехнических процессов и систем: учеб. пособие / В.М. Таран, А.В. Лясникова, О.А. Дударева. – Москва: Прондо, 2016. – 145 с.
11. Основы конструирования приборов и аппаратов: учеб. пособие / В.М. Таран, О.А. Дударева, О.А. Маркелова, Н.В. Протасова. Саратов: Саратов. гос. техн. ун-т, 2016. – 171 с.
12. Основы технологии производства приборов и аппаратов: учеб. пособие / В.М. Таран, О.А. Дударева, О.А. Маркелова, И.П. Гришина. Саратов: Саратов. гос. техн. ун-т, 2016. – 103 с.
13. Методы исследования свойств материалов и покрытий : учеб. пособие / А.В. Лясникова, И.П. Гришина, О.А. Маркелова, О.А. Дударева. Саратов: Саратов. гос. техн. ун-т, 2016. 108 с.