

Интересующие меня и моих студентов курсы можно найти на сайтах:
openedu.ru, «Открытое образование», например, в разделах: «каталог курсов» или «направления подготовки»
online.edu.ru, «Современная цифровая образовательная среда в РФ», например:
openedu.ru, открытое образование, направления подготовки, инженерное дело, технологии и технические науки

Курсы:

Строение вещества: от атомов и молекул до материалов и наночастиц, СПбГУ
Нанокompозиты для фотоники, Физическая оптика, Геометрическая оптика, Университет ИТМО

Физические основы лазерных технологий, НИЯУ МИФИ,

Оптика, МФТИ

Процессы получения наночастиц и наноматериалов, НИТУ «МИСиС»

Лазерные технологии, Университет ИТМО

Строение вещества: от атомов и молекул до материалов и наночастиц, СПбГУ

Можно напрямую вместо openedu.ru

Курсы: <https://online.edu.ru/ru/courses/>

Платформы: <https://online.edu.ru/ru/partners/> -

Можно через университеты, например: [Университет ИТМО](http://www.ifmo.ru/) (Санкт-Петербург),

<http://www.ifmo.ru/>

Курсы: Геометрическая оптика, Нанокompозиты для фотоники, Физическая оптика