

Студентам ИУБ и выполняющим у меня лабораторные работы:

Сайт кафедры физики: <http://fn.bmstu.ru/learning-work-fs-4/45-sem2/754-dist-learn-fs4-2sem?>

Адрес расположения презентаций лекций Чуева и др.

<http://hoster.bmstu.ru/~moodle/>

Заходим гостем, Новые курсы, далее выбираем нужный курс.

Вопросы к защите ДЗ и лабораторных ищем на ресурсе:

<https://www.bmstu.ru/ps/~chuev/> в разделе Файлы

Адреса почты, скайпа и телефоны в правом нижнем углу страницы.

Для студентов НИРС 3-й курс: С сайта ФН-4 скачать лабораторные Э-27 (для предварительного ознакомления) и выполняемую К-103. Программу скачать и установить на свой домашний компьютер. Далее оформляем и выполняем свой вариант согласно карточке-журналу.

<https://www.bmstu.ru/ps/~chuev/> далее Файлы, директории: Система физических величин и закономерностей, Электр. Программа, скачиваем файл Программа.zip. Там же инструкции и другие материалы по работе с программой.

Рекомендую посмотреть видео по нужному разделу.

https://www.youtube.com/channel/UCJzU3tDZf8j5CPWB1EZvMuA/videos?view=0&sort=dd&shelf_id=1&view_as=subscriber

Вебинар МВТУ Чуева <http://webinar.bmstu.ru/b/mfp-6yz-kha>

Личная комната <http://webinar.bmstu.ru/b/mfp-6yz-kha>

Лекционные занятия <http://webinar.bmstu.ru/b/pjw-ahx-tcm>

Семинарские занятия <http://webinar.bmstu.ru/b/3vv-m6a-jw7>

Лабораторные 1 курс <http://webinar.bmstu.ru/b/736-4vu-zkd>

Лабораторные 2 курс <http://webinar.bmstu.ru/b/9h9-dhz-2t7>

Лабораторные НИРС <http://webinar.bmstu.ru/b/7q6-mky-c9f>

Консультации <http://webinar.bmstu.ru/b/9dr-6m7-7je>

Защищать лабораторные и ДЗ А.С. Чуеву можно по скайпу с видео в любое время, доступное для связи. Скайп-адрес: civilist-1

Видео текущих занятий

Семинар 4.

<https://youtu.be/iJYbAKwYjjY>

<https://youtu.be/4R8XX0sq1iw>

Лекция 6.

<https://youtu.be/CkG-bMJTpRs>

<https://youtu.be/wllLAF5OB-o>

Учебные пособия по проведению видеоконференций

<https://mail.bmstu.ru/~postmaster/bmstuwebwebvpn.pdf>

<https://bigbluebutton.ru/> не требуется

<https://getcourse.ru/blog/276236>

<https://getcourse.ru/blog/276234#1>

<https://getcourse.ru/blog/276236#screen>

Опытный Вебинар для студентов групп ИУ6

<https://webinar.bmstu.ru/html5client/join?sessionToken=f2gbydd4593kcygh>