



**Филиал «Протвино»  
государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования Московской области «Университет «Дубна»**





## Контрольные цифры приема по профилям бакалавриата в 2020 году

✓ **Медицинская физика**

15 бюджетных мест

✓ **Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем**

20 бюджетных мест

✓ **Автоматизация технологических процессов и производств**

15 бюджетных мест

**Всего: 50 бюджетных мест по очной форме обучения**

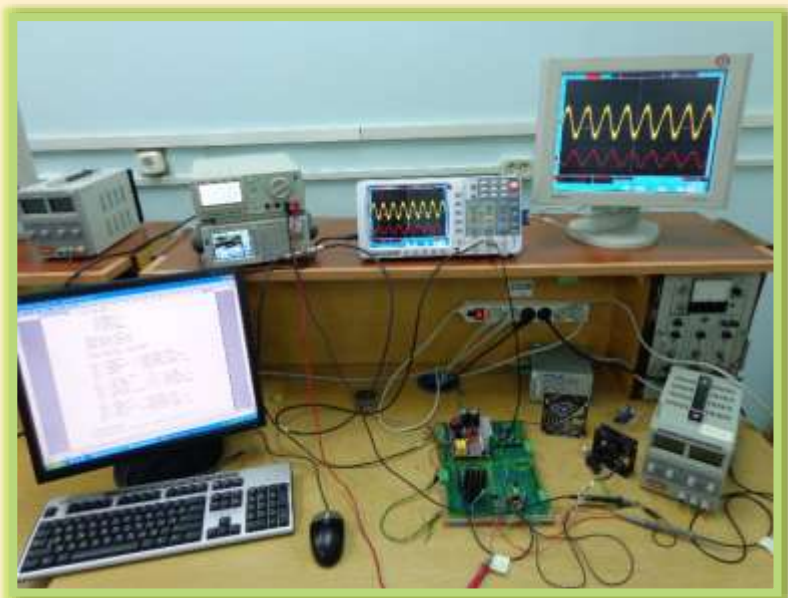
# Лаборатория автоматизации технологических процессов



# Лаборатория технологий машиностроения



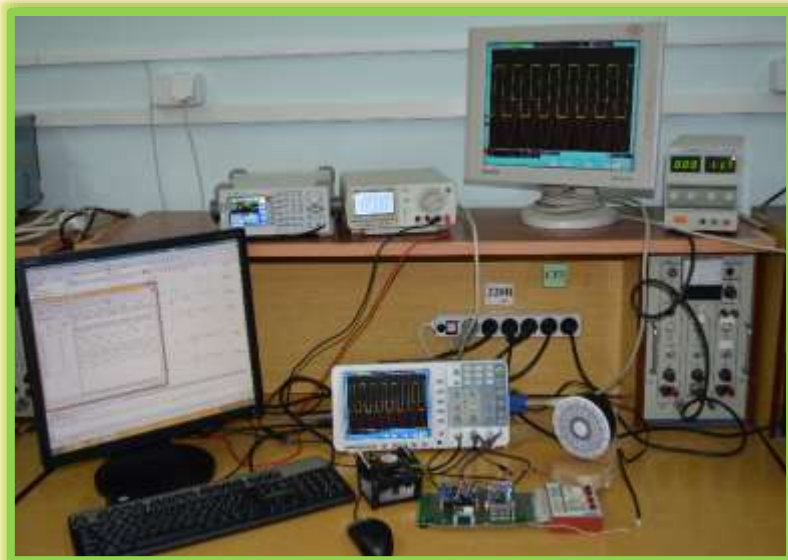
# Лаборатория электроники



## **5 комплектов:**

- блок питания,
- системный блок,
- 2 монитора,
- модуль для изучения аналоговой электроники;
- модуль плис.

**Цифровые приборы:** осциллограф, генератор, мультиметр.



# Лаборатория физики



# Оборудование, приобретенное по наукоградской программе в 2018 году

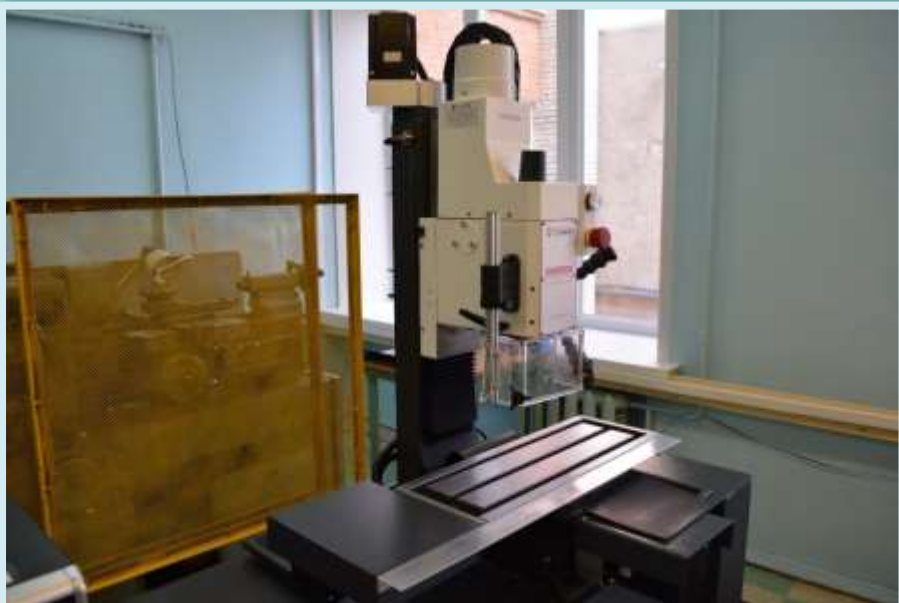


Приобретено оборудование на сумму более **5 млн. руб.:**

- 25 стандов по атомной и ядерной физике, детекторам излучений и функциональной медицинской диагностике;
- 2 станка с ЧПУ;
- комплексный стенд на базе ПЛК по автоматизации технологических процессов



# Оборудование, приобретенное по наукоградской программе в 2018 году





# Инфраструктура



# Общежитие (6 мест ежегодно предоставляет ИФВЭ)



# Отдых на море





## Стипендия

- при успеваемости на «отлично» более 5000 руб./мес.
- на «хорошо» и «отлично» более 4000 руб./мес.
- на «хорошо» более 3000 руб./мес.
- с учетом надбавок за научную, общественную, спортивную деятельность академическая стипендия может достигать – 12000 руб./мес.
- для студентов из малообеспеченных семей дополнительно выплачивается социальная стипендия – 3930 руб./мес.
- студентам 1 и 2 курсов из малообеспеченных семей, имеющим оценки «хорошо» и «отлично», дополнительно выплачивается социальная стипендия в размере прожиточного минимума по Московской области (около 12000 руб./мес.).



## Стипендии Президента РФ и Правительства РФ

С 2013 по 2019 год студенты удостоены:

- ✓ 3-х стипендий Президента РФ;
- ✓ 13 стипендий Правительства РФ.



## Научные гранты Губернатора Московской области

**В 2017 - 2019 году студенты получили 5 грантов**

**В 2017 году 2 гранта по направлениям:**

- *точное машиностроение и проектирование сложных технических систем;*
- *информационно-телекоммуникационные системы.*

**В 2018 году грант по направлению:**

- *информационно-телекоммуникационные системы.*

**В 2019 году 2 гранта по направлениям:**

- *точное машиностроение и проектирование сложных технических систем;*
- *информационно-телекоммуникационные системы.*



## Целевой приём

- ✓ **Медицинская физика**  
7 целевых бюджетных мест
- ✓ **Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем**  
7 целевых бюджетных мест
- ✓ **Автоматизация технологических процессов и производств**  
7 целевых бюджетных мест

**Всего: 21 целевое бюджетное место**



## Научно-производственный комплекс наucoграда Протвино

С 2017 года в состав НПК входят 9 организаций:

- «НИЦ «Курчатовский институт» - ИФВЭ;
- ЗАО «Протом»;
- ООО «НПО «ДНК-Технология»;
- АО «НПО «Турботехника»;
- ООО «Новые технологии»;
- ООО «Ньюфрост»;
- ФТЦ «ФИАН»;
- **Филиал «Протвино» государственного университета «Дубна»;**
- Протвинский филиал ООО «Декёнинк Рус».





## Мероприятие-победитель в конкурсе наукоградов 2019 года

**Открытие новых направлений бакалавриата и магистратуры в филиале «Протвино» государственного университета «Дубна» для развития высшего образования в наукограде «Протвино», путем создания новых высокотехнологичных учебно-научных лабораторий**



## Финансирование мероприятия

**Общая сумма средств – 53,37 млн. руб.**

**Федеральный бюджет – 26,46 млн. руб.**

**Бюджет Московской области – 22,54 млн. руб.**

**Бюджет г.о. Протвино – 3,37 млн. руб.**

# Перепланировка и ремонт здания



**Площадь здания: 1960 кв. м**  
**Площадь земельного участка:**  
**12912 кв. м**





## Планируемые лаборатории

- Физических установок (медицинской физики)
- Конструирования электронных средств
- Технологий производства электронных средств
- Систем управления физическими установками и технологическим оборудованием

Средства на приобретение учебно-научного оборудования – 25,95 млн. руб.



## Планируемые направления обучения

### Бакалавриат

- Профиль «Автоматизация конструирования и производства электронных устройств» с 2021 года

### Магистратура

- Профиль «Информационные технологии в физических установках» направление «Системный анализ и управление»
- Профиль «Физические установки медицинского назначения» направления «Физика»



Филиал «Протвино» государственного университета «Дубна»



**Спасибо за внимание!**