

Уважаемые студенты дневного отделения 1-2 курсов!

Абонемент учебной литературы
Фундаментальной библиотеки БГУ
напоминает, что согласно Правилам
пользования ФБ БГУ

*«учебные издания выдаются
пользователям*

*на семестр или учебный год
в соответствии с учебными
программами».*

В связи с этим предлагаем вам сдать
учебные пособия по предметам, изучение
которых не продолжается
в следующем семестре,

до 05 февраля 2022 г.

*С 07 февраля за пользование литературой сверх
установленного срока будет взиматься оплата.*

Ознакомиться с информацией о
числящихся за вами документах и сроках
их возврата можно в Личном кабинете.



ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

1 курс

**Специальности: «Ядерные физика и технологии»,
«Физика наноматериалов и нанотехнологий»,
«Физика (научно-исследовательская деятельность)»**

1. Механика
2. Математический анализ
3. Аналитическая геометрия и линейная алгебра
4. Основы программирования (PASCAL)

**Специальность: «Физика (производственная
деятельность)» в т.ч. совместная программа БГУ и ДПУ**

1. Математический анализ
2. Аналитическая геометрия и линейная алгебра
3. Механика
4. История

Специальность: «Компьютерная физика»

1. Математический анализ
2. Аналитическая геометрия и линейная алгебра
3. Механика
4. История

2 курс

Специальности: «Ядерные физика и технологии», «Физика наноматериалов и нанотехнологий», «Физика (научно-исследовательская деятельность)»

1. Дифференциальные и интегральные уравнения
2. Теория вероятностей и математическая статистика
3. Электричество и магнетизм
4. Основы теории относительности
5. Основы права / Современные политические технологии
6. Интегрированный модуль «Экономика»

Специальности: «Физика (производственная деятельность)» в т.ч. совместная программа БГУ и ДПУ

1. ТФКП
2. Теория вероятностей и математическая статистика
3. Электричество и магнетизм
4. Интегрированный модуль «Экономика»

Специальность: «Компьютерная физика»

1. Теория вероятностей и математическая статистика
2. Электричество и магнетизм
3. Уравнения математической физики
4. Программно-аппаратные интерфейсы информационных систем
5. Экономика