



















Завестовская Ирина Николаевна

Расписание занятий















ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021)  М20-304  ФИАН ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021)  М20-304  ДОТ ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) (20.12.2021)  М20-304  ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) (06.09.2021 — 01.11.2021)  Б18-301  каф.85 ■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) (08.11.2021 — 15.11.2021)  Б18-301  ДОТ ■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) (22.11.2021 — 20.12.2021)  Б18-301  каф.85 ■ ЛЕК Введение в специальность  Б20-301  ДОТ ■ ПР Введение в специальность  Б20-301  ДОТ

























ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика)  Б18-301  ДОТ
---------------	--

СРЕДА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика твердого тела (01.09.2021 — 20.10.2021)  М21-303, М21-304  ФИАН
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптика твердого тела (01.09.2021 — 03.11.2021)  М21-303, М21-304  ФИАН ■ ПР Оптика твердого тела (10.11.2021 — 15.12.2021)  М21-303, М21-304  ДОТ
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики (01.09.2021 — 27.10.2021)  М21-303, М21-304  ИОФ РАН ■ ЛЕК Современные проблемы физики (10.11.2021 — 08.12.2021)  М21-303, М21-304  ДОТ ■ ПР Современные проблемы физики (08.09.2021 — 03.11.2021)  М21-303, М21-304  ИОФ РАН ■ ПР Современные проблемы физики (17.11.2021 — 15.12.2021)  М21-303, М21-304  ДОТ

ЧЕТВЕРГ

14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) (02.09.2021 — 21.10.2021)  Б19-301  64-307 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) (28.10.2021)  Б19-301  ДОТ ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) (11.11.2021 — 16.12.2021)  Б19-301  ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) (02.09.2021 — 21.10.2021)  Б18-301  каф.85 ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) (28.10.2021)  Б18-301  ДОТ ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) (11.11.2021)  Б18-301  ДОТ ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) (18.11.2021 — 16.12.2021)  Б18-301  каф.85 ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины (02.09.2021 — 14.10.2021)  М20-302, М20-304, М20-312, М20-392  ФИАН ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины (28.10.2021)  М20-302, М20-304, М20-312, М20-392  ДОТ ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины (11.11.2021 — 09.12.2021)  М20-302, М20-304, М20-312, М20-392  ДОТ ■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины (09.09.2021 — 04.11.2021)  М20-302, М20-304, М20-312, М20-392  ФИАН ■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины (18.11.2021 — 16.12.2021)  М20-302, М20-304, М20-312, М20-392  ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Основы и применение синхротронного излучения	👥 Б19-301	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Основы и применение синхротронного излучения	👥 Б19-301	📍 ДОТ