

«Утверждено»

«27» августа 2020

## Расписание занятий

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия Форма обучения: очная

Курс: 3

Дни недели	Пара	Вид занятия	ФИА-а-о-181	группа
среда	5	Л		Квантовая электроника Доц. Мазинов А.С-А. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9462">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9462</a>
		П		Квантовая электроника Доц. Мазинов А.С-А. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9462">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9462</a>
		П		Научно-исследовательский семинар Зав.каф. Старостенко В.В. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9480">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9480</a>

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия Форма обучения: очная Курс: 3

Дни недели	Пара	Вид занятия	ФИА-а-о-182	группа
среда	5	Л		Сингулярная оптика Доц. Соколенко Б.В. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9464">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9464</a>
		П		Сингулярная оптика Доц. Соколенко Б.В. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9464">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9464</a>
		П		Научно-исследовательский семинар Доц. Егоров Ю.А. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9467">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9467</a>

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия Форма обучения: очная Курс: 3

Дни недели	Пара	Вид занятия	ФИА-а-о-183	группа
среда	5	Л		Физика твердого тела Доц. Стругацкий М.Б. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9468">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9468</a>
		П		Физика твердого тела Доц. Стругацкий М.Б. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9468">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9468</a>
		П		Научно-исследовательский семинар проф. Бержанский В.Н. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9471">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9471</a>

03.06.01 Физика и астрономия Форма обучения: очная

Курс: 3

Дни недели	Пара	Вид занятия	ФИА-а-о-184	группа
среда	4	Л		Квантовая физика магнитных явлений. Доц. Рябушкин Д.С. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9475">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9475</a>
		П		Квантовая физика магнитных явлений Доц. Рябушкин Д.С. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9475">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9475</a>
		П		Научно-исследовательский семинар проф. Фридман ЮА. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9478">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9478</a>

«Утверждено»

«27» августа 2020

Расписание занятий

Направление подготовки: 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и  
сопутствующие технологии

Форма обучения: очная

Курс: 3

Дни недели	Пара	Вид занятия	группа
<b>ЯТВЭиСТ-а-о-181</b>			
<b>Неделя: нечетная</b>			
<i>понедельник</i>	6	Л	<i>Геотермальная энергия. Способы и устройства преобразования тепловой возобновляемой энергии. Малая гидроэнергетика. Доц. Муровский С.П. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9482">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9482</a></i>
<i>вторник</i>	4	Л	<i>Гелиоэнергетика. Способы и устройства преобразования лучистой возобновляемой энергии Доц. Асанов М.М. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9484">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9484</a></i>
<i>пятница</i>	5	Л	<i>Ветроэнергетика. Способы и устройства преобразования механической возобновляемой энергии Доц. Даниленко А.И. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9485">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9485</a></i>
<b>Неделя: четная</b>			
<i>понедельник</i>	6	П	<i>Геотермальная энергия. Способы и устройства преобразования тепловой возобновляемой энергии. Малая гидроэнергетика. Доц. Муровский С.П. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9482">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9482</a></i>
<i>вторник</i>	4	П	<i>Гелиоэнергетика. Способы и устройства преобразования лучистой возобновляемой энергии Доц. Асанов М.М. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9484">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9484</a></i>
<i>пятница</i>	5	П	<i>Ветроэнергетика. Способы и устройства преобразования механической возобновляемой энергии Доц. Даниленко А.И. <a href="https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9485">https://moodle.cfuv.ru/course/view.php?id=9485</a></i>