# Расписание занятий группы М19-106 понедельник

10:15 — 11:00	■ ЛЕК Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий В Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. О ДОТ
11:05 — 12:40	<ul> <li>ПР Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий</li> <li>⇒ Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. ♀ ДОТ</li> </ul>
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) <a> В Наумов П.Ю.</a> ДОТ
14:30 — 16:05	<ul> <li>■ ПР Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2)</li> <li>В Наумов П.Ю.</li> <li>О ДОТ</li> </ul>

#### **ВТОРНИК**

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка ♀ДОТ
10:15 — 16:05	■ ПР Ф Военная подготовка ОДОТ

## СРЕДА

11:05 — 11:50	<ul> <li>ДЕК 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы (02.09.2020 — 16.09.2020)</li> <li>Жушин В.В. ДОТ</li> <li>ДЕК 7 Физика взаимодействий тяжелых ядер (02.09.2020 — 16.09.2020)</li> <li>Пенионжкевич Ю.Э., Оганесян Ю.Ц., Салахутдинов Г.Х. ДОТ</li> <li>ПР 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы (09.09.2020 — 23.09.2020)</li> <li>Кушин В.В. ДОТ</li> <li>ПР 7 Физика взаимодействий тяжелых ядер (09.09.2020 — 23.09.2020)</li> <li>Пенионжкевич Ю.Э., Салахутдинов Г.Х., Оганесян Ю.Ц. ДОТ</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul> <li>■ ЛЕК 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы</li></ul>
	Оганесян Ю.Ц. ♀ ДОТ
13:35 — 15:15	■ ПР 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы 🞓 Кушин В.В. 🗣 ДОТ
	■ ПР 7 Физика взаимодействий тяжелых ядер 🞓 Пенионжкевич Ю.Э., Салахутдинов Г.Х.,
	Оганесян Ю.Ц. ♀ ДОТ
16:15 — 17:00	■ ЛЕК 5 Введение в цифровую электронику физического эксперимента ГООГИНОВ В.А. ОДОТ
	■ ЛЕК 5 Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино) <a> Винхоф Р.,</a>
	Белоцкий К.М. ♥ ДОТ
17:05 — 18:40	■ ПР 5 Введение в цифровую электронику физического эксперимента 🞓 Логинов В.А. 😯 ДОТ
	■ ПР 5 Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино)
	Белоцкий К.М., Винхоф Р.

#### ЧЕТВЕРГ

■ ПР Методы обработки экспериментальных спектров 🞓 Пятков Ю.В. 💡 ДОТ					
<b>☑</b> ЛЕК 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы <b>(01.10.2020)</b>					
▼ ЛЕК 7 Физика взаимодействий тяжелых ядер (01.10.2020)  ▼ Оганесян Ю.Ц.,					
Пенионжкевич Ю.Э., Салахутдинов Г.Х. ♀ ДОТ					
▼ ПР 7 Современные позиционно-чувствительные детекторы (15.10.2020)					
▼ ПР 7 Физика взаимодействий тяжелых ядер (15.10.2020)  ▼ Пенионжкевич Ю.Э.,					
Оганесян Ю.Ц., Салахутдинов Г.Х. ♀ДОТ					
□ ПР Методы обработки экспериментальных спектров					
■ ЛЕК Менеджмент и маркетинг <b>(03.09.2020 — 24.09.2020)</b>					
<b>♀</b> ДОТ					
■ ЛЕК Менеджмент и маркетинг <b>(01.10.2020 — 26.11.2020)</b>					
<b>♀</b> ДОТ					

### ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ПР	Обработка информации от детекторов излучений	🞓 Наумов П.Ю., Кумпан А.В., Шакиров А.В.
	<b>₽</b> ДОТ		

