

## 03.03.02 Физика (Физика конденсированного состояния вещества), 1к., ОФО

1 Курс		
<b>Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой</b>		
<b>Блок 2. Практика</b>		
<b>Обязательная часть</b>		
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика
<b>М.К. Модуль квалификации "Преподаватель физики"</b>		
+	М.К.01	<b>Психолого-педагогический модуль</b>
+	М.К.01.05(П)	Педагогическая практика

## 03.03.02 Физика (Физика конденсированного состояния вещества), 2к., ОФО

2 Курс		
<b>Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой</b>		
<b>Блок 2. Практика</b>		
<b>Обязательная часть</b>		
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика
<b>М.К. Модуль квалификации "Преподаватель физики"</b>		
+	М.К.01	<b>Психолого-педагогический модуль</b>
+	М.К.01.05(П)	Педагогическая практика

## 03.03.02 Физика (Физика конденсированного состояния вещества), 3к., ОФО

3 Курс		
<b>Практики, предусмотренные соответствующей образовательной программой</b>		
<b>Блок 2. Практика</b>		
<b>Обязательная часть</b>		
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
+	Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа
+	Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика
<b>М.К. Модуль квалификации "Преподаватель физики"</b>		
+	М.К.01	<b>Психолого-педагогический модуль</b>
+	М.К.01.05(П)	Педагогическая практика