

**Расписание занятий**  
**Дополнительная профессиональная программа переподготовки**  
**«Физические и физико-химические методы**  
**криминалистической экспертизы»**

**14.02-28.02.2022**

<b>14 февраля 2022, понедельник</b>		
<b>17.15-18.45</b>	Методы колебательной спектроскопии и их применение в криминалистике. <i>Лекция, ауд. 5 блочная.</i> Методы ИК-спектроскопии. <i>Лекция, ауд. 5 блочная</i>	Севостьянов Олег Геннадьевич, доцент КОЭФ ИФН КемГУ
<b>18.50-20.20</b>		
<b>17 февраля 2022, четверг</b>		
<b>15.30-17.00</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 1</i>	Севостьянов О. Г.
<b>17.05-18.35</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 2</i>	Севостьянов О. Г.
<b>18.40-20.05</b>	Метод спектроскопии неупругого рассеяния света <i>Лекция, ауд. 1 бл</i>	Севостьянов О. Г.
<b>21 февраля 2022, понедельник</b>		
<b>17.15-18.45</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 3</i>	Севостьянов О. Г.
<b>18.50-20.20</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 4</i>	Севостьянов О. Г.
<b>24 февраля 2022, четверг</b>		
<b>15.30-17.00</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 5</i>	Севостьянов О. Г.
<b>17.05-18.35</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 6</i>	Севостьянов О. Г.
<b>18.40-20.05</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 1. Группа 7</i>	Севостьянов О. Г.
<b>28 февраля 2022, понедельник</b>		
<b>17.15-18.45</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 2. Группа 1</i>	Севостьянов О. Г.
<b>18.50-20.20</b>	Практическое освоение методов и техники ИК-спектроскопии с преобразованием Фурье. <i>Ауд. 1312. Практическое 2. Группа 2</i>	Севостьянов О. Г.