

## Расписание занятий на 2-й семестр 2019-2020

с 7 февраля 2020 г. по 11 июня 2020 г.

### Милевский Александр Станиславович, доцент, кандидат физико-математических наук

<b>Среда</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	Лекция «Математика», ауд. 3310, 3506, гр. ЭБП-111, ЭБЭ-121, ЭБЭ-131, ЭБЭ-141, ЭБЭ-152, ЭБЭ-153
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Методы оптимальных решений», ауд. 3416, гр. ЭБЭ-258, ЭБЭ-259 <b>II неделя</b> Лекция «Теория вероятностей и математическая статистика», ауд. 3304, гр. ЭПИ-211
<b>6 пара</b> <b>16:40 - 18:10</b>	Практическое занятие «Теория вероятностей и математическая статистика», ауд. 3304, гр. ЭПИ-211
<b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Эконометрика (продвинутый уровень)», ауд. 3310, гр. ЭМЛ-111, ЭМФ-111 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Эконометрика (продвинутый уровень)», ауд. 3212а, гр. ЭМФ-111
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Эконометрика (продвинутый уровень)», ауд. 3212, гр. ЭМЛ-111
<b>Четверг</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:00 - 09:30</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Теория вероятностей и математическая статистика», ауд. 3605, гр. ЭББ-213
<b>2 пара</b> <b>09:40 - 11:10</b>	Практическое занятие «Теория вероятностей и математическая статистика», ауд. 3605, гр. ЭББ-213
<b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b>	Практическое занятие «Математика», ауд. 3407, гр. ЭБЭ-121
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Теория вероятностей и математическая статистика», ауд. 3304, гр. ЭББ-213
<b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b>	Практическое занятие «Инструментальные методы экономического анализа», ауд. 3210, гр. ЭМД-111
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Инструментальные методы экономического анализа», ауд. 3210, гр. ЭМД-111
<b>Суббота</b>	
<b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Инструментальные методы экономического анализа», гр. ЭМДд-131 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Инструментальные методы экономического анализа», гр. ЭМДд-131