

**Профессор А.В.Булинский начинает читать спецкурс  
“Пределные теоремы для систем зависимых случайных  
величин”**

**для студентов 3 - 6 курсов и аспирантов мехмата по вторникам  
с 18:30 в дистанционном формате**

Излагаются различные подходы к описанию зависимости систем случайных величин (марковские процессы и поля; мартингалы; гиббсовские поля; системы величин, обладающие перемешиванием или свойствами ассоциированности). Доказывается ряд классических и современных теорем для таких систем.

**Первая лекция состоится 15 февраля (вторник, с 18:30)**

**Александр Вадимович Булинский is inviting you  
to a scheduled Zoom meeting**

**[https://us04web.zoom.us/j/  
3043357961?pwd=N0wxOU5VUUZrWndzL0szQk1pWVo2Zz09](https://us04web.zoom.us/j/3043357961?pwd=N0wxOU5VUUZrWndzL0szQk1pWVo2Zz09)**

**Meeting ID: 304 335 7961**

**Passcode: 2ujcVq**