

نگاه بیزی به آمار فراوانی گرایانه

سخنران

محمدحسین نامجو

پژوهشکده نجوم، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی

تاریخ و زمان

چهارشنبه، ۲ آبان ۱۴۰۳، ساعت ۶:۰۰-۷:۳۰ بعدازظهر

چکیده

در این سخنرانی، ابتدا مروری بر دو روش استنباط آماری، یعنی روش‌های بیزی و فراوانی گرایانه، خواهیم داشت. سپس با پرسش سوالی مناسب در روش بیزی، ارتباطی بین این دو برقرار خواهیم کرد. در انتها یک روش بیزی برای ارزیابی قدرت آزمایش‌های آینده (که معمولاً در دیدگاه فراوانی گرایانه بررسی می‌شود) ارائه خواهیم داد.

Link

<https://www.skyroom.online/ch/schoolofphysics/colloquium>

