

## A Pannon Egyetem Mérnöki Kara bemutatkozik a diáknapon

### FIZIKA A KONYHÁBAN ÉS A KONYHA KÖRÜL

Olyan kísérleteket láthatunk, amelyekhez a "hozzávalókat" a konyhában találjuk meg. Nemcsak a főzés és a mosogatás fizikai alapjairól lesz szó, hanem olyan kísérletek is bemutatásra kerülnek, amelyek ezekhez a jelenségekhez, vagy a konyhában előforduló tárgyakhoz kapcsolódnak.

Előadó: Teiermayer Attila tanársegéd, Fizika és Mechatronika Intézet

Helyszín: **Fizika eladó** – október 25 (P) 10 óra



---

### VEGYÉSZ KOBOLD EGY NAPJA (LÁTVÁNYOS KÉMIAI KÍSÉRLETEK)

A bemutató során megtudhatjuk, hogyan telik egy vegyész teljesen átlagos napja: megtudjuk, mit fogyasztanak reggelire és mi a kedvenc ebédjük. Megtudhatjuk, hogy egy fárasztó nap után milyen délutáni programmal pihenik ki magukat, majd egy jó habfürdő után pedig hogyan szórakoznak esténként.

Előadók: Szabóné dr. Bárdos Erzsébet adjunktus (Kémia Intézet), Tóth Ádám PhD hallgató (Környezettudományi Intézet).

Helyszín: **Kémia eladó** – október 25 (P) 11 óra

