



**Vilniaus
universitetas**

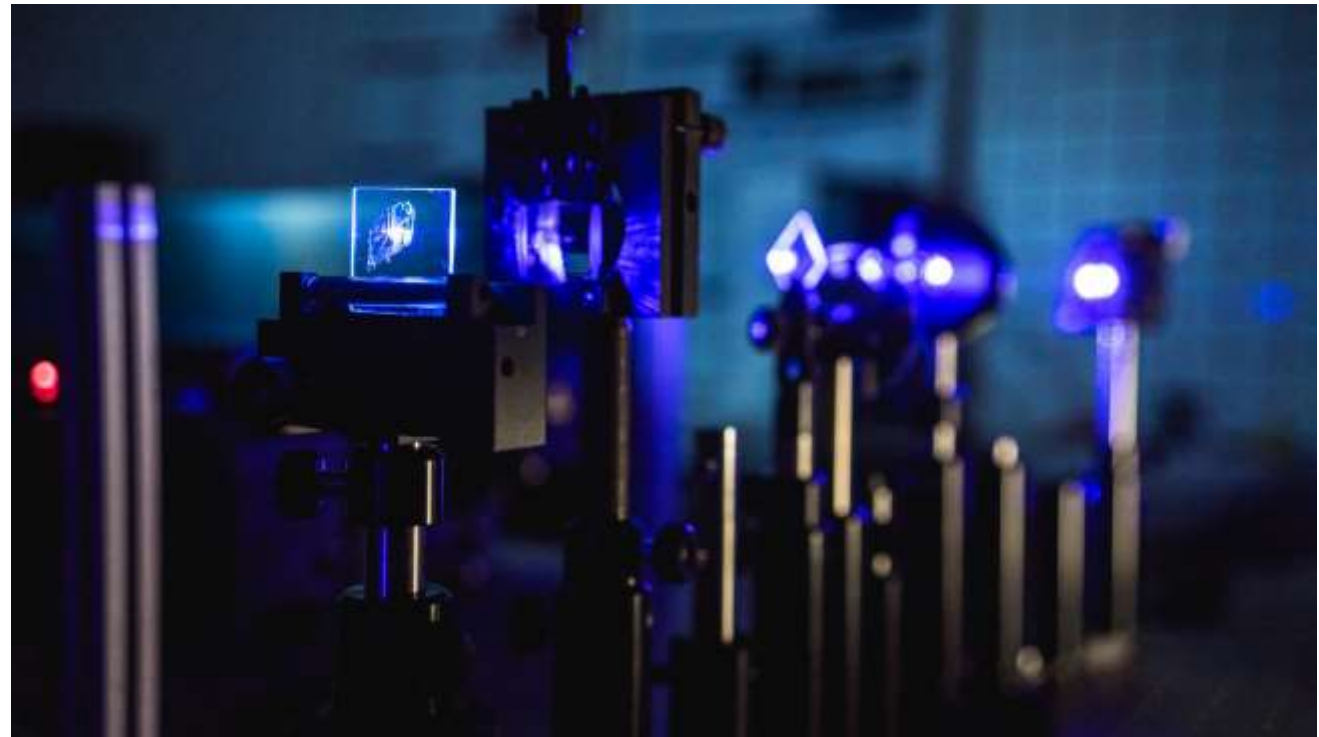
FIZIKOS FAKULTETO VIRTUALI STUDIJŲ MUGĖ

Mąstai apie fizikos studijas? Domiesi pasaulio veikimu? Galvoji, ar fizikos studijos galėtų tapti bilietu į sėkmingą karjerą?

Pradžia: $t_0 = 2021\ 03\ 26$, 13:00 val.

Pabaiga: $t = 2021\ 03\ 26$, 17:15 val.

Junkis į pristatymus, diskusijas ir tiesiogines konsultacijas bei užduok rūpimus klausimus!



Renginio nuoroda: <https://www.vu.lt/studiju-muge#fizikos-fakultetas>

Reikalinga registracija: <http://vustudijumuge.zoomtv.lt/registracija>

Renginio programa

13.00 - 13.45 WTF?! What The Fizika? What The Fakultetas? (Fizikos fakulteto pristatymas)

14.15 - 15.00 Ar fizikas – tai profesija?

Pokalbis-diskusija su „Altechna“ CEO A. Lauručiu ir „Light Conversion“ optinių sistemų inžiniere dr. S. Liukaityte.

15.30 - 16.15 Kodėl fizikai nepavargsta darbe?

Jauni fizikai D. Banevičius, T. Malinauskas, A. Zabaliūtė-Karaliūnė rodo savo darbą Fizikos fakultete ir pasakoja, kas juos užburia darbe.

16.30 - 17.15 Fizika ne rizika arba pirmi metai rizikuojant

Fizikos fakulteto studentai dalinasi įspūdžiais iš savo studijų.

14.00 – 14.30 Kur studijuojant įgyjamos supergalios? Fizika

14.45 - 15.15 Kaip prisijaukinti šviesą? Šviesos technologijos

15.30 - 16.00 Kaip dėsniai ir formulės virsta robotais ir iPhone'ais?
Elektronika ir telekomunikacijų technologijos

16.15 - 16.45 Ar galima praturtėti iš fizikos?
Aukštųjų technologijų fizika ir verslas

Konsultacijos

Vilniaus
universitetas

13.45 - 17.00

Studentų privati erdvė

Fizikos fakulteto studentai atsako į klausimus apie studentišką gyvenimą.

13.45 - 17.00

Studijos Fizikos fakultete

Prodekanė studijoms Olga Rancova konsultuoja studijų klausimais.

13.45 - 17.00

Fizika yra mokslas

Doktorantai konsultuoja apie mokslinę veiklą ir karjerą.

13.45 - 17.00

Konsultuokitės apie priėmimo žingsnius