

**24 – asis Respublikinis
prof. K. Baršausko fizikos konkursas moksleiviams
2019–03–02
Kaunas**

Kada?	Kas? Kur? Kam?	
10⁰⁰ – 11⁰⁰	Dalyvių registracija Studentų g. 50, 1 aukšto fojė	
11⁰⁰ – 11³⁰	Konkurso atidarymas, supažindinimas su tvarka Studentų g. 50, 325F auditorija	
11³⁰ – 14⁰⁰	Moksleiviams: Konkurso uždavinių sprendimas	Mokytojams: Seminaras „Mokykla ir universitetas – galimybės ir iššūkiai“, 103 auditorija
13⁰⁰ – 14⁰⁰	Arbata konkurso dalyviams Studentų g. 50, II aukšto fojė	
14⁰⁰ – 15⁰⁰	Fizikos demonstracijos Studentų g. 50, 325F auditorija	

**Seminaro mokytojams
„Mokykla ir universitetas – galimybės ir iššūkiai“**

PROGRAMA

11.30 val. Atidarymas, KTU Rektorius Eugenijus Valatka, Fizikos katedros vedėjas prof. dr. Giedrius Laukaitis.

11.45 – 12.30 val. Plazminių technologijų taikymai, prof. dr. Liutauras Marcinauskas, Fizikos katedra, Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, KTU.

12.30 – 13.15 val. „Mokykla 2030“ ko ir kaip mokysim vaikus per fizikos pamokas? Rigonda Skorulskienė, Kauno Jėzuitų gimnazija, Lietuvos fizikų draugijos (LFD) valdybos narė.

13.15 – 13.50 val. „Ką veikia FIZIKAI“, doc. dr. Živilė Rutkūnienė, Fizikos katedra, Matematikos ir gamtos mokslų fakulteto studijų prodekanė, KTU.