****

**25 – asis Respublikinis**

**prof. K. Baršausko fizikos konkursas moksleiviams**

**2020–03–07**

**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: mokslas ir studijos“**

**PROGRAMA**

**11.30 val. Atidarymas,** KTU studijų prorektorius dr. Jonas Čeponis, Fizikos katedros vedėja prof. dr. Diana Adlienė.

**11.45 – 12.30 val. Lazerių taikymai fizikoje ir medžiagų moksle arba „femto“ prieš „nano“,** prof. dr. Tomas Tamulevičius, Fizikos katedra, Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, KTU.

**12.30 – 13.15 val. „Taikomoji fizika- vystymosi perspektyvos“**,doc. dr. Živilė Rutkūnienė, Fizikos katedra, Matematikos ir gamtos mokslų fakulteto studijų prodekanė, KTU.

**13.15 – 13.50 val. „Vizitas į KTU gimnazija“** Kauno technologijos universiteto gimnazijos direktorius **Tomas Kivaras**