

Mokyklos „FIZIKOS OLIMPAS” 2017/2018 m.m. žiemos sesijos TVARKARAŠTIS

| | | I kursas (50 val.) | | II kursas (50 val.) | | III kursas (50 val.) | |
|------------------|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|
| I 01.08 | 10-11 | Ižanginis užsiėmimas, JR10 | | | | | |
| | 11-12 | Paskaita „Fizikos turnyro ypatumai”, doc. S.Tamošiūnas, JR10 | | | | | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-16 | Mechanika prof. E.Kuokštis | | Fizikos praktikumas d. A.Baronas, 303 | | Astronomija dr. V.Čepas dr. J.Zdanavičius | |
| | 16-17 | | | Elektra, doc. J.Chmeliov | | | |
| II 01.09 | 8-11 | Namų darbai ir kontrolinis | | Fizikos praktikumas | | Optika, doc. A.Gruodis | |
| | 11-12 | darbas, d. E.Pileckis | | Elektra | | | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-16 | Mechanika | | Elektra | | Kvantinė mechanika dr. R.Juršėnas | |
| III 01.10 | 8-11 | Fizikos praktikumas d. A.Baronas, 301 | | Elektra | | Kvantinė mechanika | |
| | 11-12 | Fizikinės demonstracijos, DFA | | | | | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-17 | Mechanika | | Namų darbai ir kontrolinis darbas, d. V.Jakštas | | Optika | |
| IV 01.11 | 8-10 | Braižyba doc.R.Maldžius | Uždaviniai d. E.Pileckis | Fizikos praktikumas | | Uždaviniai prof. A.R.Bandzaitis | |
| | 10-11 | Uždaviniai | | Braižyba | | | |
| | 11-12 | | | Elektra | | | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-16 | Mechanika | | Elektra | | Optika | |
| V 01.12 | 8-11 | Matematika, d. A.Gelžinis | | Fizikos praktikumas | | Namų darbai ir kontrolinis darbas, doc. A.Gruodis | |
| | 11-12 | Uždaviniai | | Elektra | | | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-17 | Mechanika | | Elektra | | Fizikos praktikumas d. L.Dagys, 424 | |
| VI 01.13 | 9-12 | Fizikos praktikumas | | Elektra | | Fizikos praktikumas | |
| | 12-13 | | | | | | |
| | 13-16 | Mechanika | | Elektra | | Fizikos praktikumas | |
| VII 01.14 | 9-13 | Mokomoji fizikos olimpiada, DFA | | | | | |
| | 13-14 | Baigiamasis užsiėmimas, DFA | | | | | |
| II,IV | Fizikos eksperimentinių užduočių atlikimas: pagal suderintą vardinį tvarkaraštį moksleiviai sesijos metu atlieka po vieną paskirtą eksperimentinę užduotį mokyklos eksperimentinių užduočių laboratorijoje (nuo 16 val., trukmė 4 akad.val.). Darbus veda doc. A.Gruodis | | | | | | |
| Pagr. dėstytojas | prof. E.Kuokštis | | | doc. J.Chmeliov | | doc. A.Gruodis | |

Namų darbų išsiuntimo terminai: iki 2018.02.10 ir 03.01. Pavasario sesija 2018.03.12-18.

Mokyklos direktorius

doc. Stasys Tamošiūnas