



MINI-KONFERENCIJA: BIOFIZIKOS FENOMENAS KAUNE



*Rugsėjo 29 d. 13.00 val.
Kaunas, VDU Didžioji
aula. Gimnazijos g. 7,
Kaunas*



PROGRAMA:

13.00-14.00 BIOFIZIKOS FENOMENAS KAUNE (PROF. MINDAUGAS VENSLAUSKAS)

14.00-16.00 TRUMPIEJI PRANEŠIMAI APIE 10-15 MIN. (SU KLAUSIMAIS / ATSAKYM AIS / DISKUSIJA):

BIOFIZIKA IR KOMPLEKSNĖS SISTEMOS MEDICINOJE (PROF. ALFONSAS VAINORA)

BIOFIZIKAI IR ELEKTROFIZIOLOGIJA (HABIL. DR. JONAS JUREVIČIUS)

BIOFIZIKA IR REGOS ILIUZIJŲ TYRIMAI (PROF. ALGIS BERTULIS)

PERSONALIZUOTOS MEDICINOS KRYPTIMI: EKSPERIMENTINIAI MODELIAI ONKOLOGIJOJE
(PROF. ANGELIJA VALANČIŪTĖ)

NUO BIOFIZIKOS LINK TRANSLIACINĖS MEDICINOS (PROF. LIMAS KUPČINSKAS)

BIOFIZIKA: DABARTIS IR ATEITIS (PROF. SAULIUS ŠATKAUSKAS)

BIOFIZIKA IR ŽINIŲ SISTEMŲ, KURIAS GENERUOJA ŽMOGAUS SMEGENYS, PAGRINDIMAS
(DR. ARIMANTAS RAŠKINIS)

BIOFIZIKŲ FENOMENAS POLITIKOJE (SIGNATARAS ALGIRDAS SAUDARGAS)

BIOFIZIKŲ 5 LAIDOS GRUPĖS FENOMENAS (VIDMANTAS ADAMONIS)

TERMODINAMIKA IR POLITIKA (SIGNATARAS VLADIMIR JARMOLENKO)

KIBERNATIKA POLITIKOJE (SIGNATARAS GEDIMINAS ŠERKŠNYS)

16.00 - 16.30 TRUMPI PASISAKYMAI IR DISKUSIJA

16.30-18.00 KAVA/ARBATA IR DISKUSIJA

