**TARPDISCIPLININIO ITIN GABIŲ MOKINIŲ UGDYMO PROGRAMOS 2018 – 2019 MOKSLO METŲ II PUSMEČIO 11 KL. MATEMATIKOS IR GAMTOS MOKSLŲ MODULIO UŽSIĖMIMŲ TVARKARAŠTIS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Klasė** | **Data** | **Laikas** | **Tema** | **Lektorius** | **Dalykas** | **Vieta** | **Kontaktinė informacija** |
| 11 | 01.29 | 16.00 – 17.30 | Tirpalo koncentracijos reiškimo būdai | dr. Asta Kubilienė | Biochemija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Sukilėlių pr. 13, 322 a. | [asta.kubiliene@lsmuni.lt](mailto:asta.kubiliene@lsmuni.lt)  8 614 69254 |
| 02.04 | 16.00 – 17.30 | Druskų hidrolizė | doc. dr. Augusta Ževžikovienė | Biochemija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Sukilėlių pr. 13, 322 a. | 8 688 81118  [augusta.zevzikoviene@lsmuni.lt](mailto:augusta.zevzikoviene@lsmuni.lt) |
| 02.14 | 16.00 – 17.30 | Augalų kristalų mikroskopinis tyrimas | prof. dr. Nijolė Savickienė | Biochemija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Sukilėlių pr. 13, 430 lab. | 8 687 70306  [nijole.savickiene@lsmuni.lt](mailto:nijole.savickiene@lsmuni.lt) |
| 02.25 | 16.00 – 17.30 | Matematika asmeninių finansų valdymui | doc. dr. Kristina Šutienė,  doc. dr. Audrius Kabašinskas | Matematika | KTU, Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 8 676 90573  8 37 300311 |
| 03.05 | 17.00 – 18.30 | Vaistinių preparatų cheminė analizė | prof. Valdas Jakštas | Biochemija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Naujausių farmacijos ir sveikatos technologijų centras,  Farmacinių technologijų instituto Biofarmacinių tyrimų lab.,  Sukilėlių pr. 13, 126 lab. | [valdas.jakstas@lsmuni.lt](mailto:valdas.jakstas@lsmuni.lt)  8 672 00844  . |
| 03.13 | 16.00 – 17.30 | Narkotinių medžiagų poveikis žmogaus organizmui | dr. Asta Kubilienė | Anatomija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Sukilėlių pr. 13, 322 a. | [asta.kubiliene@lsmuni.lt](mailto:asta.kubiliene@lsmuni.lt)  8 614 69254 |
| 03.18 | 16.00 – 17.30 | Nuodų paieška mirusiojo kepenyse | dr. Daiva Kazlauskienė | Anatomija | LSMU, Farmacijos fakultetas, Sukilėlių pr. 13 329 lab., | 8 686 72625 |
|  | 03.25 | 16.00 – 17.30 | Smegenų raida ir plastiškumas | doc. dr. Audronė Prasauskienė | Anatomija | LSMU, vaikų reabilitacijos ligoninė „Lopšelis“, Lopšelio g. 10, (rinktis pagrindinio pastato vestibiulyje) | 8 37 260425  audrone.prasauskiene@kaunoklinikos.lt |
| 04.03 | 16.00 – 17.30 | Smegenų pusrutulių paslaptys | Sergej Sosunkevič | Anatomija | LSMU, Medicinos akademija  Mickevičiaus g. 9, 017 aud. | 8 673 49019  [doctor@inbox.lt](mailto:doctor@inbox.lt) |
| 04.08 | 16.00 – 17.30 | Jonizuojančios spinduliuotės detektoriaus gamyba (dirbtuvės) | lekt. Benas Gabrielis Urbonavičius | Fizika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 867690573  8 37 300311 |
| 04.15 | 16.00 – 17.30 | Terra Incognito: kūrybinės dirbtuvės | lekt. Benas Gabrielis Urbonavičius | Fizika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 867690573  8 37 300311 |
| 04.29 | 16.00 – 17.30 | Matematikos galvosūkiai ir paradoksai | Miglė Drūlytė | Matematika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 867690573  8 37 300311 |
| 05.06 | 16.00 – 17.30 | Geriausio maršruto paieškos | doc. dr. Mindaugas Šnipas | Matematika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 867690573  8 37 300311 |
| 05.14 | 16.00 – 17.30 | Matematika ir saugumas elektroninėje erdvėje (I dalis) | lekt. dr. Kęstutis Lukšys | Matematika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 140 a | 867690573  8 37 300311 |
| 05.21 | 16.00 – 17.30 | Matematika ir saugumas elektroninėje erdvėje (II dalis) | lekt. dr. Kęstutis Lukšys | Matematika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 140 a | 867690573  8 37 300311 |
| 05.27 | 16.00 – 17.30 | Matematika ir lošimų teorija | lekt. dr. Violeta Kravčenkienė | Matematika | KTU  Matematikos ir gamtos mokslų fakultetas, Studentų g. 50, 257 a. | 867690573  8 37 300311 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_