PATVIRTINTA

Kauno švietimo inovacijų centro direktoriaus

 2022 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. V-522

**TARPDISCIPLININIO ITIN GABIŲ MOKINIŲ UGDYMO PROGRAMOS 2022–2023 MOKSLO METŲ II PUSMEČIO 10 KL.**

**MATEMATIKOS IR GAMTOS MOKSLŲ MODULIO UŽSIĖMIMŲ TVARKARAŠTIS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Klasė** | **Gru-pė** | **Data**  | **Laikas** | **Tema** | **Lektorius** | **Dalykas/****Sritis** | **Vieta** | **Kontaktinė informacija** |
| 10 | I | 01.10 | 15.30 – 17.00 | Elektriniai ir magnetiniai laukai | Prof. dr. Liutauras Marcinauskas | Fizika/Matematika ir gamtos mokslai | KTUMatematikos ir gamtos mokslų fakultetas,Studentų g. 50 – 232b aud. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
| II | 01.10 | 17.10 – 18.40 |
| I | 01.16 | 15.30 – 17.00 | Kaunas ir aviacija | Martynas Lendraitis | Aviacija / Matematika ir gamtos mokslai | KTU Mechanikos inžinerijos ir dizaino fakultetas, Studentų g. 56 – 334 aud.  | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
| II | 01.16 | 17.30 – 19.00  |
| I | 01.27 | 15.30 – 17.00 | Chemija ant tavo stalo | Dr. Alvija Šalaševičienė | Chemija /Matematika ir gamtos mokslai | KTU Maisto institutas, Radvilėnų pl. 19 C – 409 kab. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
| II | 01.27 | 17.15 – 18.45 |
| I | 01.31 | 15.00 – 16.30 | Aplinkos oro tarša mikroorganizmais | Jurgita Jovaišienė | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Veterinarijos akademija,Tilžės g. 18, Kaunas, 5 korpusas, 201 kab. | Tel. 868671170  |
| II | 01.31 | 16.30 – 18.00 |
| I | 02.08 | 15.00 – 16.30 | Maistinių augalinių žaliavų tarša mikroorganizmais | Jurgita Jovaišienė | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Veterinarijos akademija,Tilžės g. 18, Kaunas, 5 korpusas, 201 kabinetas | Tel. 868671170  |
| II | 02.08 | 16.30 – 18.00 |
| I | 02.22 | 15.00 – 16.30 | Mikroskopinių grybų gaminami antriniai metabolitai ir jų paplitimas maiste ir žaliavose | Jurgita Jovaišienė | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Veterinarijos akademija,Tilžės g. 18, Kaunas, 5 korpusas, 201 kabinetas  | Tel. 868671170  |
| II | 02.22 | 16.30 – 18.00 |
| I | 02.27 | 16.00 – 17.30 | Cheminių reakcijų greičio valdymas. Cheminė pusiausvyra gamtoje(I dalis) | Artūras Kašauskas | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU,Eivenių g. 4, Mokomasis laboratorinis korpusas338 laboratorijaGrupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 02.27 | 17.30 – 19.00 |
|  |
|  | I | 03.06 | 16.00 – 17.30 | Cheminių reakcijų greičio valdymas. Cheminė pusiausvyra gamtoje(II dalis) | Artūras Kašauskas | Biochemija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU,Eivenių g. 4, Mokomasis laboratorinis korpusas338 laboratorijaGrupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 03.06 | 17.30 – 19.00 |
|  |
|  | I | 03.13 | 17.00 – 18.30 | Vaizdinės diagnostikos panaudojimas smulkiųjų gyvūnų medicinoje | Monika Laukutė | Žmogaus anatomija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU, Dr. S. Jankausko auditorija Veterinarijos akademijos centriniai rūmai, Tilžės g. 18Grupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 03.14 | 17.00 – 18.30 |
|  |
|  | I | 03.20 | 17.00 – 18.30 | Rentgeno panaudojimas diagnostikoje | Monika Laukutė | Žmogaus anatomija/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Dr. S. Jankausko auditorija Veterinarijos akademijos centriniai rūmai, Tilžės g. 18Grupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 03.21 | 17.00 – 18.30 |
|  |
|  | I | 03.27 | 16.00 – 17.30 | Ką gali papasakoti mūsų genomas apie mus? | Rasa Traberg | Genetika/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Mokomasis laboratorinis korpusas (fojė) Eivenių g. 4, KaunasGrupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 03.27 | 17.30 – 19.00 |
|  |
|  | I | 04.03 | 16.00 – 17.30 | Kodėl svarbu diagnozuoti net ir pačią rečiausią ligą? | Rasa Traberg | Genetika/ Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Mokomasis laboratorinis korpusas (fojė) Eivenių g. 4, KaunasGrupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
|  | II | 04.03 | 17.30 – 19.00 |
|  |
|  | I | 04.17 | 15.00 – 16.30 | Šuns fiziologija | Rasa Želvytė | Zoologija/Matematika ir gamtos mokslai | LSMU, Veterinarijos fakultetas, Anatomijos ir fiziologijos katedra, Tilžės g. 18, 5 korp. 3 aukštas, 304 kabinetas | Tel. 868671170  |
|  | II | 04.17 | 17.00 – 18.30 |
|  |
|  | I | 04.27 | 15.30 – 17.00 | Robotuko gyvenimas | Doc. dr. Paulius Palevičius | Dirbtinis intelektas / Matematika ir gamtos mokslai | KTUMatematikos ir gamtos mokslų fakultetas,Studentų g. 50 – 238 aud. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
|  | II | 04.27 | 17.15 – 18.45 |
|  |
|  | I | 05.05 | 15.30 – 17.00 | Žmogus ir Visata | Doc. dr. Vytautas Stankus | Kosmologija/Matematika ir gamtos mokslai | KTUMatematikos ir gamtos mokslų fakultetas,Studentų g. 50 – 242 aud. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
|  | II | 05.05 | 17.15 – 18.45 |
|  |
|  | I | 05.11 | 15.30 – 17.00 | Tiesos paieškos su statistika | Doc. dr. Bronė Narkevičienė | Statistika/Matematika ir gamtos mokslai | KTUMatematikos ir gamtos mokslų fakultetas,Studentų g. 50 – 242 aud. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
|  | II | 05.11 | 17.15 – 18.45 |
|  |
|  | I | 05.18 | 15.30 – 17.00 | Medžiagų mechaninių savybių tyrimai | Prof. dr. Liutauras Marcinauskas | Mechanika /Matematika ir gamtos mokslai | KTUMatematikos ir gamtos mokslų fakultetas,Studentų g. 50 – 238 aud. | Tel. 8 676 90 573Tel. 8 37 300 303Tel. 8 37 300 301 |
|  | II | 05.18 | 17.10 – 18.40 |
|  |
|  | I | 05.22 | 16.00 – 17.30 | Biocheminiai procesai ir genetinių ligų išsivystymas | Rasa Traberg | Genetika/Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Mokomasis laboratorinis korpusas (fojė) Eivenių g. 4, KaunasGrupių keisti negalima | Tel. 868671170  |
| II | 05.22 | 17.30 – 19.00 |
| I | 05.30 | 16.00 – 17.30 | Zoonozė: augintiniams ir jų šeimininkams aktualios bendros ligos | Birutė Karvelienė | Zoologija/Matematika ir gamtos mokslai | LSMU Veterinarijos akademija, Tilžės 18, Centriniai rūmai, 206 kab. | Tel. 868671170  |
| II | 05.31 | 16.00 – 17.30 |

LSMU pastatų planas: <https://kontaktai.lsmuni.lt/lt/map/embed>