**2024/2025 m. m. rudens semestro egzaminų datos**

| Dalyko pavadinimas (egzaminuojantis dėstytojas) | Egzamino laikas  | Egzamino vieta |
| --- | --- | --- |
| Antenų inžinerija (Doc. Dr. Rimvydas Aleksiejūnas) | 2025-01-10 10:00 | 511 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Atomo ir branduolio fizika (Prof. Dr. Mikas Vengris) | 2025-01-13 10:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Atomo ir branduolio fizika ATFV (Prof. Dr. Mikas Vengris) | 2025-01-17 10:00 | 312 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Aukštoji matematika I/II d. (Asist. Dr. Vytautas Stepas) | 2025-01-07 10:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Aukštoji matematika I/II d. (Doc. Dr. Jonas Jankauskas) | 2025-01-06 11:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Astronomijos įvadas (Vyresn. m. d. Dr. Vidas Dobrovolskas) | 2025-01-22 11:00 | 201 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Astrofizika (Doc. Dr. Šarūnas Mikolaitis) | 2025-01-10 10:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Astrofizikinių tyrimų metodai, Doc. Dr. Rima Stonkutė | 2025-01-10 11:00 |  |
| Astronomija: tyrinėjant laiką ir erdvę (Doc. Dr. Šarūnas Mikolaitis) | 2025-01-09 15:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Atsitiktinių vyksmų modeliavimas (Doc. Dr. Jevgenij Chmeliov) | 2025-01-13 11:00 | 207 aud. (FF, Saulėtekio al. 9) |
| Bangų fizika (Doc. Dr. Viktorija Tamulienė) | 2025-01-06 10:00 | 207 aud. (FF, Saulėtekio al. 9) |
| Bendroji fizika (mechanika) I/VI d (Prof. Dr. Domas Paipulas) | 2025-01-16 10:002025-01-17 10:00 | 201 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Bendroji fizika (Mechanika ir termodinamika) I/IV d. (Prof. Dr. Mantas Šimėnas) | 2025-01-10 15:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Bendroji fizika (mechanika ir termodinamika) I/III d. (Doc. Dr. Tomas Šalkus) | 2025-01-14 11:002025-01-15 11:00 | 211 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Bendroji fizika (Optika) III/IV d. (Prof. Dr. Aidas Matijošius) | 2025-01-06 10:00 | 211 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Bendroji fizika (elektra ir magnetizmas) III/VI d. (Prof. Dr. Tadas Malinauskas) | 2025-01-07 10:00 | ITPC |
| Biomolekulių ir membranų fizika (Prof. Dr. Saulius Bagdonas) | 2025-01-09 10:00 | 207 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Biofotonika (Prof. Dr. Saulius Bagdonas) | 2025-01-20 10:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Cheminė fizika (Prof. Dr. Kęstutis Aidas) | 2025-01-16 11:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Cheminė technologija (Doc. Dr. Jūratė Jonikaitė-Švėgždienė) | 2025-01-15 10:00 | NchA. Aud.  |
| Daiktų internetas (Partnerystės doc. Simonas Greičius) | 2025-01-08 10:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Dalelių pasaulis (Doc. Dr. Thomas Gajdosik) | 2025-01-17 15:00 | MS Teams  |
| Dirbtinis intelektas (Doc. Dr. Stepas Toliautas) | 2025-01-20 10:00 | 806 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Duomenų analizės metodai (Doc. Dr. Donatas Narbutis) | 2025-01-21 09:30 | 511 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Elektra ir magnetizmas (Prof. Dr. Tadas Malinauskas) | 2025-01-07 10:00 | ITPC |
| Elektronika I/II d.( Doc. Dr. Vidmantas Kalendra) | 2025-01-06 09:002025-01-07 09:00 | 312 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Elektroninių grandinių ir sistemų kompiuterinis projektavimas (Prof. Dr. Vygintas Jankauskas) | 2025-01-03 10:00 | 211 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Elektronikos ir fotonikos rinka (Prof. Habil. dr. Gintautas Tamulaitis) | 2025-01-06 10:00 | 815 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Elektrodinamika (Doc. Dr. Rimvydas Aleksiejūnas) | 2025-01-06 09:00 | 201 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Elektrodinamika (Doc. Dr. Rimvydas Aleksiejūnas) ATFV | 2025-01-14 10:00 | 215 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Eksperimento automatizavimas (Prof. Dr. Justinas Čeponkus) | 2025-01-17 15:00 | 213 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Fizikinė elektrochemija (Doc. Dr. Lina Mikoliūnaitė) | 2025-01-09 11:00 | 704 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Fizikinė kinetika (Doc. Dr. Stepas Toliautas) | 2025-01-14 10:00 | 201 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Fotobiologija (Prof. Dr. Saulius Bagdonas) | 2025-01-06 13:00 | 511 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Galaktikų fizika (Doc. Dr. Kastytis Zubovas) | 2025-01-02 14:00 | C301 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Informaciniai elementai ir jų sistemos (Doc. Dr. Vytautas Jonkus) | 2025-01-13 09:00 | 815 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Informacinių technologijų medžiagos (Prof. Habil. dr. Jūras Banys) | 2025-01-06 10:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Inžinerijos pagrindai ir darbo sauga I/II d. (Doc. Dr. Sergejus Balčiūnas) | 2025-01-20 11:00 | 215 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kietojo kūno elektronika (Doc. Dr. Nerijus Nekrašas) | 2025-01-13 10:00 | 312 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kietojo kūno lazeriai (M. d. Dr. Balys Momgaudis) | 2025-01-10 10:00 | 215 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kietakūnio apšvietimo technologijos (Prof. Dr. Pranciškus Vitta) | 2025-01-09 10:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kompiuterinis raštingumas (Asist. Dr. Augustas Vaitkevičius) | 2025-01-14 13:00 | MS Teams |
| Klasikinė elektrodinamika (Doc. Dr. Rimvydas Aleksiejūnas)  | 2025-01-20 11:00 | 312 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Klasikinė ir kvantinė molekulių dinamika (Doc. Dr. Mindaugas Mačernis) | 2025-01-09 10:00 | 311 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kvantinė lauko teorija I/II d., (Vyresn. m. d. Dr. Vytautas Dūdėnas) | 2025-01-10 11:00 | Teorinės fizikos ir astronomijos institutas aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius (Akvariumas) |
| Kvantinė mechanika (Doc. Dr. Jevgenij Chmeliov) ATFV | 2025-01-08 11:00 | 212 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kvantinė mechanika (Doc. Dr. Jevgenij Chmeliov) ETT | 2025-01-10 11:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kvantinė mechanika I/II d. (Doc. Dr. Jevgenij Chmeliov) | 2025-01-23 10:00 | 215 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kvantinė mechanika taikomajai fizikai ir inžinerijai (Prof. Dr. Tadas Malinauskas) | 2025-01-13 16:00 | ITPC |
| Kvantinė optika (Doc. Dr. Vygandas Jarutis) | 2025-01-06 10:00 | 511 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kompiuterinė fotonika (Jaun. asist. Ignas Lukošiūnas) | 2025-01-07 10:00 | 604 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Kompiuterizuotieji fizikiniai ir technologiniai matavimai (Doc. Dr. Mindaugas Viliūnas) | 2025-01-16 10:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Kompiuterinis modeliavimas astrofizikoje (Doc. dr. Kąstytis Zubovas) | 2025-01-17 10:00 | C301 aud. Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
|  |  |  |
| Kompiuterių tinklai I/III d. (Asist. Dr. Kęstutis Svirskas) | 2025-01-13 | Nuotoliu |
| Kosmologija (Doc. Dr. Thomas Gajdosik) | 2025-01-16 11:00 | B435 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Kosmoso technologijų pagrindai (Vyresn. m. d. Dr. Liudas Tumonis) | 2025-01-06 11:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Lazerių fizika (Prof. Dr. (HP) Audrius Dubietis) | 2025-01-08 09:00 | 815 aud. (Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius) |
| Lazerinė technika (Partnerystės prof. Dr. Martynas Barkauskas) | 2025-01-22 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Lazerių technologijos (Doc. Dr. Ona Balachninaitė) | 2025-01-13 10:00 | 213 aud. ,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Lazeriu generuotos antrinės spinduliuotės taikymas biomedicinoje (Vyresn. m. d. Dr. Mantas Grigalavičius) | 2025-01-03 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Lazerinės spinduliuotės ir medžiagos sąveika (Doc. Dr. Vytautas Jukna) | 2025-01-09 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Linux įterptinės sistemos (Doc. Dr. Vilma Kavaliukė) | 2025-01-03 09:00 | - |
| Lygiagretieji skaičiavimai (Doc. Dr. Stepas Toliautas) | 2025-01-10 13:00 | 806 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Mikroekonomika (Lekt. Neringa Ramanauskė) | 2025-01-08 13:30 | ITPC egzaminavimo centras 108 a. |
| Mikro ir nanodarinių formavimo technologijos (Prof. Dr. Mangirdas Malinauskas) | 2025-01-03 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 9, Vilnius |
| Magnetinio rezonanso spektroskopija (Vyr. m. d. Dr. Vytautas Klimavičius) | 2025-01-03 10:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Masių spektrometrija ir chromatografijos metodai (Doc. Dr. Andrius Garbaras) | 2025-01-07 10:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Matematinės fizikos lygtys IND (Doc. Dr. Kazimieras Glemža) | 2025-01-22 09:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Matematinės fizikos lygtys (Doc. Dr. Kazimieras Glemža) Privalomas | 2025-01-13 09:002025-01-14 09:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Mechanika (Prof. Dr. Domas Paipulas) | 2025-01-10 10:00 | 213 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Medžiagų mikroskopijos metodai (Prof. Dr. Roland Tomašiūnas) | 2025-01-14 08:00 | - |
| Medžiagų tyrimo metodai, (Doc. Dr. Tomas Čeponis) | 2025-01-10 | Individualiai susitarę su dėstytoju |
| Medžiagotyra (Doc. Dr. Tomas Čeponis) | 2025-01-10 10:00 | 207 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Mikrobanginė elektronika (Prof. Dr. Alvydas Lisauskas) | 2025-01-10 10:00 | B236 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Modernioji optika (Doc. Dr. Julius Vengelis) | 2025-01-10 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Nepusiausvyrinė statistinė fizika (Prof. Dr. Darius Abramavičius) | 2025-01-17 11:00 | 314 aud., Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Nelokalioji matematinė fizika (Prof. Dr. Darius Abramavičius) | 2025-01-16 11:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Netiesinė optika (Prof. Dr. (HP) Audrius Dubietis) | 2025-01-13 10:00 | 212 aud., Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Netvarkių medžiagų fizika ir technologijos (Vyr. m. d. Dr. Kristijonas Genevičius) | 2025-01-10 14:00 | 207 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Objektinis programavimas (Doc. Dr. Mindaugas Mačernis) | 2025-01-16 14:00 | 103 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Optiniai informacijos apdorojimo metodai (Doc. Dr. Vytautas Jukna) | 2025-01-16 10:00 | 212 aud., Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Optinių ir lazerinių elementų technologijos (Doc. Dr. Andrius Melninkaitis) | 2025-01-10 10:00 | 311 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Optinė ir magnetinių rezonansų spektroskopija, Prof. Dr. Justinas Čeponkus | 2025-01-14 10:00 | 401 aud. FF |
| Organinė optpelektronika (Prof. Habil. dr. Saulius Antanas Juršėnas) | 2025-01-08 10:00 | B236 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
|  Organinės optoelektronikos technologijos (Prof. Habil. dr. Saulius Antanas Juršėna) | 2025-01-07 10:00 | B236 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Naujosios medžiagos ir technologijos (Doc. Dr. Renata Butkutė) | 2025-01-03 10:00 |  |
| Nelokalioji matematinė fizika (Prof. Dr. Darius Abramavičius) | 2025-01-16 11:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Paviršiaus ir nanodarinių fizika (Prof. Dr. Gediminas Niaura) | 2025-01-23 11:00 | E-143, Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Plačiųjų telekomunikacinių tinklų technologijos (Asist. Dr. Kęstutis Svirskas) | 2025-01-22 11:00 | -- |
| Programavimo įvadas (Doc. Dr. Arnas Drazdauskas) | 2025-01-13 9:002025-01-13 11:00 | 103 KK; 311 KK; 806 KK., Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Programavimo įvadas (Doc. Dr. Arnas Drazdauskas) ETT1 | 2025-01-09 11:00 | 103; 301 (Kompiuterių klasės) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Projektų valdymas (Lekt. Odeta Jogminė) | 2024-12-20 09:00 | 115 aud. VM  |
| Puslaidininkinės auginimo technologijos (Doc. Dr. Tomas Grinys) | 2025-01-03 09:30 | 401 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Puslaidininkių optika (Prof. Dr. Ramūnas Aleksiejūnas) | 2025-01-09 14:00 |  |
| Puslaidininkių fizikos įvadas, Doc. Dr. Jūras Mickevičius | 2025-01-13 12:00 | 704 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Rinkodara (Dr. Vilija Malinauskaitė) | 2024-12-20 10:00 | 101 aud. |
| Radijo sąsaja judriojo ryšio sistemose (Doc. Dr. Rimvydas Aleksiejūnas) | 2025-01-17 10:00 | 815 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Radijo dažnių įranga (Doc. Dr. Saulius Rudys) | 2025-01-10 11:00 | 214 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Radiacinė ekologija ir sauga (M. d. Dr. Rokas Dobužinskas) | 2025-01-20 10:00 | 213 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Saulės energetika (Prof. Dr. Vincas Tamošiūnas) | 2025-01-06 09:00 | 401 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Saulės energetika, pasirenkamasis, Prof. Dr. Vincas Tamošiūnas | 2025-01-13 10:00 | 201 aud. FF.  |
| Sinergetika (Dr. Olga Rancova) | 2025-01-06 10:00 | 212 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Simetrija fizikoje (Vyresn. m. d. Dr. Vidas Regelskis) | 2025-01-06 10:00 | 215 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Skaitiniai algoritmai (Doc. Dr. Stepas Toliautas) | 2025-01-16 10:00 | 806 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Skaitmeninė elektronika (Prof. Dr. Robertas Grigalaitis) | 2025-01-13 11:00 | 510 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Skaitmeninių signalų procesoriai, Doc. Dr. Mindaugas Viliūnas | 2025-01-07 10:00 |  |
| Skaitmeninių sistemų analizė ir modeliavimas (Doc. Dr. Sandra Pralgauskaitė) | 2025-01-20 09:00 | 401 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Skaitmeninė optika ir spektrinių duomenų analizės metodai (Prof. Dr. Justinas Čeponkus) | 2025-01-02 10:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Skaitmeninių signalų procesoriai ( Doc. Dr. Mindaugas Viliūnas) | 2025-01-07 10:00 | 815 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Spinduliuotės detektoriai CERN eksperimentuose (Prof. Habil. dr. Gintautas Tamulaitis) | 2025-01-03 10:00 | NFTMC rūmai |
| Studijų įgūdžiai (Asist. Dr. Mažena Mackoit-Sinkevičienė) (Doc. Dr. Edita Stonkutė) | 2025-01-20 11:00 | NFTMC hall |
| Strateginis valdymas (Doc. Živilė Jezerskė) | 2025-01-06 10:00 | Nuotoliu |
| Šiuolaikinės apšvietimo technologijos ir šviesos dizainas (Prof. Dr. Pranciškus Vitta) | 2025-01-16 10:00 | 401 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Šiuolaikinės astrofizikos problemos (Doc. Dr. Kastytis Zubovas) | 2025-01-06 14:00 | C301 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Šviesolaidžių fizika ir technologija (Doc. Dr. Rytis Butkus) | 2025-01-14 10:00 | 306 (LTC) aud.,Saulėtekio al. 10, Vilnius |
| Taikomoji elektronika I/II d. (Prof. Dr. Vincas Tamošiūnas) | 2025-01-09 13:00 | 201 aud., Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Taikomoji elektrodinamika (Partnerystės prof. Dr. Mindaugas Žilinskas) | 2025-01-08 09:00 | 516 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Taikomoji terahercų fizika (Prof. Dr. Irmantas Kašalynas) | 2025-01-10 09:00 | B336 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Teorinės elementariųjų dalelių fizikos pagrindai I/II d (Doc. Dr. Thomas Gajdosik) | 2025-01-10 10:00 | 312 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Teorinės elementariųjų dalelių fizikos pagrindai II/II d., (Doc. Dr. Thomas Gajdosik) | 2025-01-20 | B435 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Telekomunikacijų pagrindai (Asist. Dr. Saulius Daugėla) | 2025-01-23 11:00 | 103 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Tiesinė algebra (Jaun. asist. Paulius Virbalas) | 2025-01-16 11:00 | Didžioji fizikos aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| UNIX operacinės sistemos | 2025-01-03 11:00 | 103 (Kompiuterių klasė) aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Vadyba (Lekt. Eimantas Kamienas) | 2024-12-19 15:30 | 211 aud. |
| Verslumas (Lekt. Edita Leonavičienė) | 2024-12-19 10:00 | VM 114 |
| Virpesiai ir bangos (Doc. Dr. Nerijus Nekrašas)  | 2025-01-06 11:00 | 704 aud.,Saulėtekio al. 9, III rūmai, Vilnius |
| Vizualusis programavimas ir kompiuterizuotieji matavimai (Doc. Dr. Saulius Nargelas) | 2025-01-17 |  |
| Žemųjų temperatūrų fizika (Prof. Habil. dr. Gediminas Juzeliūnas) | 2025-01-10 11:00 | B435 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Žvaigždžių atmosferos (Vyresn. m. d. Dr. Vidas Dobrovolskas) | 2025-01-03 11:00 | A435 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Žvaigždžių evoliucija (M. d. Dr. Carlos Viscasillas Vazquez) | 2025-01-08 11:00 | A435 aud.,Saulėtekio al. 3, NFTMC rūmai, Vilnius |
| Duomenų bazių valdymas (Doc. Dr. Mindaugas Mačernis) | 2025-01-16 10:30 | 311 KK (FF, Saulėtekio al. 9) |