



**Vilniaus
universitetas**

VU VEIKLOS MOKSLEIVIŲ GRUPĖMS

SUSIPAŽINKITE SU VILNIAUS UNIVERSITETU PASKAITŲ, EDUKACIJŲ IR
EKSKURSIJŲ METU

[VU.LT/MOKYKLOMS](https://www.vu.lt/mokykloms)



TURINYS

Šiame kataloge rasite Vilniaus universiteto atstovų siūlomas veiklas moksleiviams atvykus į universitetą arba apsilankius Jūsų mokykloje.

Veiklų teminiai blokai:

- [Virtualios veiklos](#)
- [Ugdymas karjerai](#)
- [Socialiniai mokslai](#)
- [Humanitariniai mokslai](#)
- [Medicinos ir sveikatos mokslai](#)
- [Gamtos mokslai](#)
- [Kita](#)



Vilniaus
universitetas

VIRTUALIOS VEIKLOS

Virtualios teisės pamokos 9-12 kl.

Mokykitės teisės bet kur ir bet kada! Profesionalių VU Teisės fakulteto dėstytojų parengti vaizdo įrašai, kurie aiškiai ir suprantamai pristato teisės pagrindus bei aktualias temas.

Teisės pamokos

9-12 kl. Virtualios pilietiškumo pamokos -VU TSPMI Lietuvai ir pasauliui!

VU TSPMI 30-ojo gimtadienio proga VU TSPMI Lietuvos moksleiviams ir visuomenei dovanoja 10 atviros prieigos pamokų, skirtų pilietinio ugdymo stiprinimui.

Pilietiškumo pamokos

Virtualios pamokos su VU Filologijos fakulteto atstovais: Lituanistikos atradimai 9-12 kl.

Šis pamokų ciklas skirtas supažindinti su naujausiomis lituanistinių tyrimų tendencijomis, rakursais ir požiūriais, įkvėpti domėjimąsi mokslu ir atverti platesnius lietuvių kalbos, literatūros ir kultūros akiračius.

Lituanistikos atradimai

9-12 kl. Laidos ir tinklalaidės su VU Filologijos fakulteto atstovais

Tinklalaidė Kalba kalba

Radijo laida Prie Smetonos

Internetinės televizijos laida Kalba ir laikas



VIRTUALIOS VEIKLOS

Išmėgink studijas VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete!

9-12 kl.

Susipažinkite su studijomis VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakultete kad ir kur bebūtumėte! Sužinokite apie studijų kryptis, galimybes bei tai, kaip VU studijos padeda pasiruošti dinamiškam ekonomikos ir verslo pasauliui. Atraskite savo ateitį jau šiandien!

Ekonomikos ir verslo teminiai pristatymai

1-12 kl. Virtualios ekskursijos

Virtualaus 3D turo metu pasivaikščiokite po įspūdingus Vilniaus universiteto centrinius rūmus, atraskite jų istoriją, architektūrą ir paslaptis. Taip pat galite susipažinti su istorinėmis bei moderniomis VU bibliotekos erdvėmis ir VU Gyvybės mokslų centro erdvėmis.

VU centrinių rūmų ansamblis

VU bibliotekos

VU Gyvybės mokslų centras

Neradote virtualių veiklų pageidaujamosiomis temomis? Kreipkitės į kontaktus, nurodytus prie tolesniuose teminiuose blokuose pateiktų veiklų dėl galimybės organizuoti jas nuotoliniu būdu arba Vilniaus universiteto atstovui atvykstant į Jūsų mokyklą!



Vilniaus
universitetas

UGDYMAS KARJERAI

Kas naujo Vilniaus universitete? 9-12 kl.

Sužinokite apie moderniausius sprendimus seniausiame universitete Lietuvoje! Interaktyvaus žaidimo pagalba susipažinsime ne tik su Vilniaus universitetu, bet ir kuo išsiskiria studijos jame, kokias saviraiškos galimybes turi studentai bei kaip valdyti savo studijų kelią.

vizitai@vu.lt

9-12 kl. Humanitariniai ir socialiniai mokslai: studijos, karjera, galimybės!

Ką iš tiesių slepia humanitariniai ir socialiniai mokslai? Ir kokias karjeros bei asmeninio tobulėjimo galimybes jie gali jums suteikti?

linas.jakucionis@fsf.vu.lt



Vilniaus
universitetas

SOCIALINIAI MOKSLAI

Pamoka su VU Teisės fakulteto dėstytoju 9-12 kl.

Pamokos teisinėmis temomis Jūsų mokykloje arba apsilankius VU Teisės fakultete - kviečiame kreiptis dėl galimų pamokų temų, jas pritaikysime pagal Jūsų poreikius bei dėstytojų galimybes.

vigita.vebraite@tf.vu.lt

9-12 kl. Ekskursija: Apsilankymas VU Teisės fakultete

Atraskite teisės pasaulį apsilankydami Vilniaus universiteto Teisės fakultete! Susipažinkite su teisės studijų galimybėmis ir pamatykite kaip jos atrodo iš arti.

vigita.vebraite@tf.vu.lt

Pamoka su VU TSPMI dėstytoju 9-12 kl.

Diskutuokite aktualiomis temomis, gilinkitės į tarptautinius įvykius bei politikos procesus su VU TSPMI dėstytoju savo mokykloje arba apsilankę universitete!

marija.kozlovskaja@tspmi.vu.lt

9-12 kl. VU Šiaulių akademijos edukacija „Banko apiplėšimas“

Grupinis užsiėmimas, kurio metu su bendraklasiais bandysite išspręsti banko apiplėšimo paslaptį. Aiškindamiesi, kas apiplėšė banką, tobulinsite komandinio darbo, komunikacijos bei problemų sprendimo įgūdžius. Taip pat sužinosite, kaip išvengti finansinių sukčių!

kristina.matuzeviciute-balciuniene@sa.vu.lt



Vilniaus
universitetas

SOCIALINIAI MOKSLAI

Pabūk startuoliu! 11-12 kl.

Susipažink su jauno verslo galimybėmis, iššūkiiais ir sužinok daugiau apie VU Ekonomikos ir verslo administravimo siūlomas studijas!

ignas.cereskevicius@evaf.vu.lt

11-12 kl. Pabūk verslo savininku!

Įsigyji žlungantį verslą ir bandai jį sugrąžinti ankstesnes rinkos lyderio pozicijas. Laukia daug įdomių bei skubiai atlikti reikalingų žingsnių. Bet nuo ko pradėti? Kaip atrasti sėkmės receptą? Kokias studijas rinktis?

ignas.cereskevicius@evaf.vu.lt

Apsilankymas VU Verslo mokykloje 11-12 kl.

Domina verslo pasaulis? Galvoje knibžda įvairių idėjų? Susitikime VU Verslo mokykloje, kur laukia pažintis su studijų programomis, mainų bei ateities karjeros galimybėmis, ekskursija po Saulėtekio širdyje įsikūrusią VU Verslo mokyklą bei interaktyvi verslo kūrimo simuliacija.

aiste.prialgauskaite@vm.vu.lt



Vilniaus
universitetas

SOCIALINIAI MOKSLAI

Pamoka su VU Komunikacijos fakulteto dėstytoju 9-12 kl.

Susipažinkite su komunikacijos, viešųjų ryšių ir žurnalistikos pasauliu ir į jį lydinčiomis studijomis apsilankę VU Komunikacijos fakultete!

raminta.labanauskiene@kf.vu.lt

9-12 kl. Vizitai į komunikacijos krypties veiklos įmones

Išvykų metu susipažinsite, kokios profesinės galimybės atsiveria baigus studijas VU Komunikacijos fakultete. Iš pirmųjų lūpų sužinosite, kokią veiklą vykdo komunikacijos, rinkodaros agentūras, privačių įmonių komunikacijos ir rinkodaros skyriai, žiniasklaidos priemonės ir kita.

raminta.labanauskiene@kf.vu.lt

Kūrybingumo mokykla 5-12 kl.

„Kūrybingumo mokykla“ kuria nemokamą edukacinį video turinį, organizuoja mokymus moksleiviams, mokytojams bei edukatoriams Lietuvoje ir užsienyje.

[Kūrybingumo mokykla](#)

5- 12 kl. Įtaigos anatomija: kaip įtikinti neįrodžius

Paskaitoje atpažinsime paveikumo technikas, naudojamas komercinėje, politinėje, socialinėje reklamoje, ugdyti kritinį mąstymą, lavinti gebėjimą vertinti diskursą paveikumo ir etikos aspektu.

rima.kubiliute@knf.vu.lt



Vilniaus
universitetas

SOCIALINIAI MOKSLAI

Pamokos asmeninių finansų valdymo tematika 9-12 kl.

Pamoka apie asmeninių finansų valdymo principus, asmeninio biudžeto sudarymo pavyzdžiai.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

5-12 kl. Paklausa ir pasiūla ekonomikoje ir versle. Ar dar tai svarbu?

Paskaita apie ekonomiką ir vadybą su praktine užduotimi.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

Kas yra fišingas ir efektybūs būdai apsisaugoti? 9-12 kl.

Skiriamieji fišingo bruožai, Lietuvos ir pasaulio organizacijų patiriami nuostoliai dėl fišingo veiklos, praktinė atpažinimo užduotis ir CyberPhish mokymosi aplinka.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

9-12kl. Interneto vartotojų informacijos analizė

Marketingo technologijų srities paskaita su praktine užduotimi.

rima.kubiliute@knf.vu.lt



Vilniaus
universitetas

HUMANITARINIAI MOKSLAI

Ar visada filmai buvo garsiniai: nepaprastoji Garso kelionė kine 5-12 kl.

Paskaitoje susipažinsime su filmu kaip audiovizualinio kūrinio skiriamaisiais bruožais, trumpai pažvelgsime į nebyliojo kino istoriją Lietuvoje: susipažinsime su čia kūrusiais režisieriais, aktoriais bei lietuviškų nebyliųjų filmų specifika.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

5-12 kl. Filmų vertimo raida pasaulyje ir Lietuvoje

Paskaitoje apžvelgsime, kaip atsirado garsiniai filmai, kokiais būdais jie pritaikyti kitomis kalbomis kalbantiems žiūrovams, kokie skirtingų filmų vertimo būdų privalumai ir trūkumai, ypatumai Lietuvoje.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

Subtitravimo dirbtuvės: kurkime subtitrus lietuviškam filmui 5-12 kl.

Dirbtuvės skirtos supažindinti moksleivius su subtitrais, jų atsiradimo istorija, aptarti skiriamuosius jų bruožus ir paskirtį. Šiose dirbtuvėse moksleiviai susipažins su subtitravimo specifika ir pabandys sukurti subtitrus animacinio filmuko fragmentui.

rima.kubiliute@knf.vu.lt;

HUMANITARINIAI MOKSLAI



Vilniaus
universitetas

Protestantiškosios pasaulėžiūros reikšmės Kristijono Donelaičio Metuose 5-12 kl.

Paskaita apie lietuvių literatūros klasiko Kristijono Donelaičio „Metų“ perteikiamas protestantiškosios pasaulėžiūros reikšmes.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

5-12 kl. Rašytojo dirbtuvės: filmai ir herojai

Kūrybinio rašymo užsiėmimas su poete Lina Buividavičiūte.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

Garsinio vaizdavimo dirbtuvės moksleiviams ir mokytojams 5-12 kl.

Šios dirbtuvės skirtos suprasti, kas yra kino bei teatro garsinis vaizdavimas neregijų ir silpnaregių auditorijai, ir kaip vyksta šis procesas.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

5-12 kl. Audiovizualinis vertimas

Paskaita skirta susipažinti su svarbiausiais filmų, teatro, vaizdo žaidimų ir kitos audiovizualinės produkcijos vertimo būdais ir jų ypatumais.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

HUMANITARINIAI MOKSLAI



Vilniaus
universitetas

Tvariosios Antikos idėjos bei materialūs ženklai 5-12 kl.

Šiame užsiėmime aptariami Antikoje, senovės Graikijoje ir Romoje susiformavę konceptai, kurių gyvybingumas akivaizdus šiuolaikinėje Vakarų kultūrinėje tradicijoje, taip pat ir Lietuvoje. Nuo įstatymdavystės, demokratijos, lavinimo sistemos iki sporto žaidynių, literatūros, dailės ir teatro.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

5-12 kl. Kur gyvena Antikos dievai?

Paskaitoje pasakojama apie antikinę senovės graikų mitologiją, vyksta virtualus turistinis maršrutas į graikų dievų lokacijas.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

Praplėsk savo kalbinį akiratį: klasikinių kalbų gyvybės šaltinis 5-12 kl.

Pažintis su senovės graikų ir lotynų kalbomis bei jų gyvybingumo paslapties paieškos. Kodėl europiečiui svarbios klasikinės kalbos?

rima.kubiliute@knf.vu.lt

9-12 kl. VU Filosofijos fakulteto aplankymas

Susipažink su VU Filosofijos fakultetu ir jame vykdomomis studijomis, bei kita mokslinė ir ne mokslinė veikla!

linas.jakucionis@fsf.vu.lt



Vilniaus
universitetas

HUMANITARINIAI MOKSLAI

Pamoka su VU Istorijos fakulteto dėstytoju 11-12 kl.

Leiskitės į praeities tyrinėjimus su VU Istorijos fakulteto dėstytoju! Pamokos temos gali apimti istoriją, archeologiją ir kultūros istoriją, taip pat sužinosite apie fakultete vykdomas studijas ir galimybes tapti praeities bei kultūros tyrinėtojais.

[**norbertas.cerniauskas@if.vu.lt**](mailto:norbertas.cerniauskas@if.vu.lt)

5-12 kl. Mus jungia bičiulystė: Draugijos kūrimas XIX a. ir dabar

Kaip XIX a. besikuriančios draugijos galėtų būti aktualios ir šiandieniniame pasaulyje? Esminės Filomatų draugijos vertybės – bičiulystė, tėvynė, mokslas, pilietiškumas, socialinė lygybė – aktualios ir šiandien, ypač augančio asmens ugdyme. Pagrindinis šio edukacinio užsiėmimo tikslas yra ugdyti mokinių gebėjimą bendradarbiauti ir būti bendruomenėje su įvairiais žmonėmis.

[**Daugiau informacijos**](#)



Vilniaus
universitetas

MEDICINOS IR SVEIKATOS MOKSLAI

Apsilankymas VU Medicinos fakultete 9-12 kl.

Organizuodami apsilankymus mokyklose siekiame supažindinti Lietuvos moksleivius su skirtingomis VU Medicinos fakulteto studijų programomis. Tai – puiki proga gyvai pabendrauti su fakultete jau besimokančiais studentais bei daugiau sužinoti apie galimas pasirinkti studijų programas.

grazina.jankauskiene@mf.vu.lt

5-12 kl. Ekskursija VU Medicinos fakulteto muziejuje

Muziejuje vedamos nemokamos pažintinės ir edukacinės, bendro pobūdžio arba teminės ekskursijos moksleiviams, studentams, darbuotojams ir visiems, besidomintiems medicinos istorija. Ekskursijoje vienu metu gali dalyvauti iki 20 lankytojų.

irma.kuseliauskaite@mf.vu.lt

Pamoka su VU Medicinos fakulteto dėstytoju 9-12 kl.

Gilinkitės į sveikatos temas kartu su atstovais iš VU Medicinos fakulteto savo mokykloje arba apsilankę VU MF! Prašome teirautis dėl užimtumo bei galimos pamokos tematikos.

grazina.jankauskiene@mf.vu.lt



Vilniaus
universitetas

GAMTOS MOKSLAI

Kas yra kibernetinis saugumas? 9-12 kl.

Paskaita apie kibernetines grėsmes ir svarbius kibernetinio saugumo aspektus.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

9-12 kl. Pamoka su universiteto dėstytoju iš VU Matematikos ir informatikos fakulteto

Šio projekto tikslas – parodyti, kad mokslas nėra nutolęs nuo mokyklos, kad jis įdomus, suprantamas mokiniams. Mokytojai gali rinktis norimas pamokas pagal aprašymus ir pasikviesti į savo mokyklą universiteto dėstytoją užpildant registracijos formą.

[Daugiau informacijos](#)

Pabėgimo kambarys „Matematikos Kosmas“ 9-12 kl.

Pabėgimo kambarys – unikali patirtis Henriko Jasiūno vardo Lietuvos matematikų muziejuje, leidžianti patirti išskirtines emocijas ir įdarbinti smegenis. Dalyvavimas pabėgimo kambaryje yra nemokamas, kviečiame registruoti komandą iki 5 žmonių.

[Daugiau informacijos](#)

5-12 kl. Ar bus kompiuteris protingesnis už žmogų?

Paskaita apie dirbtinio intelekto galimybes.

rima.kubiliute@knf.vu.lt



GAMTOS MOKSLAI

Tarptautinė Geografijos naktis 5-12 kl.

Geografijos nakties renginius, atskleidžiančius geografinius metodus, tyrimus ir geografo veiklas visoje Lietuvoje organizuoja Universiteto dėstytojai, studentai, geografo.

[Daugiau informacijos](#)

5-12 kl. Ekskursija VU meteorologijos stotyje

Ekskursijų metu lankytojai supažindinami su įvairiais meteorologiniais prietaisais. Taip pat, trumpai supažindinama su įvairių meteorologinių prietaisų bei matavimų istorija Europoje ir Vilniaus mieste, apžvelgiami stotyje per matavimų laikotarpį užfiksuoti rekordai.

[Apsilankykite](#)

Ekskursija VU Geologijos muziejuje 5-12 kl.

Virš 200 metų skaičiuojančio muziejuje galite rasti mokomąsias-demonstracines regioninės geologijos, paleontologijos, petrografijos, mineralogijos kolekcijas. Ruošiamo teminius užsiėmimus.

[Apsilankykite](#)

9-12 kl. Jaunųjų chemikų laboratorija

Jaunųjų chemikų laboratorijoje praktiniai darbai parengti taip, kad moksleiviai galėtų susipažinti su analizės metodais ir atlikti jiems pavestas užduotis, o darbo procesas būtų smagus ir įdomus.

giedre.prievelyte@chf.vu.lt

GAMTOS MOKSLAI



Vilniaus
universitetas

Edukacijos ir ekskursijos VU Botanikos soduose 1-12 kl.

Kviečiame apsilankyti VU Botanikos sode Kairėnuose, Vingio skyriuje (Vingio parke) arba Šiaulių akademijoje. Botanikos soduose organizuojami renginiai, visus metus vyksta skirtingi edukaciniai užsiėmimai lauke arba patalpose.

VU Botanikos sodas Vilniuje

VU Šiaulių akademijos Botanikos sodas

5-12 kl. Ekskursija: Zoologijos muziejus

Ekskursijos ir edukacija po VU GMC zoologijos muziejų: pateikiama trumpa istorinė muziejaus apžvalga, supažindinama su ypatingiausiais Zoologijos muziejaus gyvūnais. Esant pageidavimams, ekskursija gali būti orientuota į kurią nors gyvūnų grupę.

[Apsilankykite](#)

Ekskursija: Herbariumas 1-12 kl.

Ekskursijos po VU GMC herbariumą metu pateikiama trumpa istorinė muziejaus apžvalga, supažindinama su augalų, grybų, dumblių kolekcijomis, saugojimu.

[Apsilankykite.](#)

11-12 kl. Ekskursija: VU Gyvybės mokslų centro mokslinės laboratorijos

Ekskursijoje supažindinama su laboratorijų veikla, metodais, įranga, darbais.

[Dugiau informacijos](#)



GAMTOS MOKSLAI

Mobilioji bioklasė 9-12 kl.

Tai mobili laboratorija, vykstanti į įvairias Lietuvos mokyklas ir sudaranti galimybę moksleiviams susipažinti su tikrais moksliniais instrumentais, susipažinti su naujausiais metodais, naudojamais šiuolaikinėje molekuliniėje biologijoje, ir atlikti praktinius eksperimentus, susijusius su DNR. Bioklasėje moksleiviai turi galimybę nors trumpam tapti mokslininkais.

Daugiau informacijos

5-12 kl. Tiriamųjų darbų užsiėmimai VU STEAM centre

Atnaujintose buvusio Planetariumo patalpose, pačioje Vilniaus širdyje, netrukus duris atvers didžiausias Lietuvoje – Vilniaus universiteto Metodinis STEAM ugdymo centras. Edukacinės veiklos lankytojų čia lauks net aštuoniose skirtingose laboratorijose ir Žvaigždžių salėje. Šiuo metu kviečiame dalyvauti išankstinėse formaliojo ugdymo veiklose, kurios yra skirtos 7-12 kl. mokiniams ir vyksta Vilniaus miesto savivaldybės ugdymo įstaigose bei Vilniaus universiteto Didaktikos centruose iš anksto užsiregistravus.

Daugiau informacijos



Vilniaus
universitetas

GAMTOS MOKSLAI

Ekskursija: VU Fizikos muziejus bei demonstracinė laboratorija 9-12 kl.

Susipažinkite su fizikos istorija, atradimais ir stebėkite eksperimentus, demonstruojančius fizikos dėsnius ir jų pritaikymą.

komunikacija@ff.vu.lt

9-12 kl. Laboratoriniai darbai VU Fizikos fakultete

Vilniaus universiteto Fizikos fakulteto Didaktikos centre moksleiviai gali atlikti parengtus laboratorinius darbus bei analizuoti duomenis su išmaniųjų technologijų pagalba..

evaldas.matijosaitis@cr.vu.lt

Apsilankymas Fizikos fakultete 9-12 kl.

Teminės paskaitos su VU Fizikos fakulteto dėstytojais, ekskursijos į mokslines laboratorijas, studijų pasirinkimų bei studentišκών organizacijų pristatymas.

komunikacija@ff.vu.lt

5-8 kl. Edukacija: ½ Šviesos spektro

Eksperimento ir kūrybinių dirbtuvių metu bandysime atsakyti į klausimą kas yra šviesa, nagrinėsime spalvų spektro subtilybes, išsiaiškinsime kiek spalvų mato žmogus, susipažinsime su mus supančia neregima pasaulio dalimi bei bandysime išvysti tai, kas nematoma.

ideju.observatorija@muziejus.vu.lt



GAMTOS MOKSLAI

Edukacija: Dangaus tyrinėtojai - astronomai! 1-6 kl.

Šis užsiėmimas kvies keliauti laiku ir pažinti astronomo darbą prieš 100 metų ir dabar. Susipažinsite kas yra astronomai, ką jie veikia, kaip atrodė astronomų darbo vieta ir įrankiai anksčiau. Tyrinėsite du skirtingus teleskopus, išmoksite naudotis dangaus objektų paieškos programėle, o savo jėgas galėsite išbandyti pasukdami 100 metų observatorijos kupolą!

ideju.observatorija@muziejus.vu.lt

5-12 kl. Ekskursijos Molėtų observatorijoje

Ekskursijoje supažindinama su Lietuvos ir pasaulio astronomijos naujienomis, teleskopais, nuostabaus grožio spalvotomis planetų, žvaigždžių, ūkų, spiečių, galaktikų nuotraukomis. Naktinės ekskursijos dalyviai taip pat supažindinami su naktinio dangaus vaizdu, žvaigždynais ir ryškiausiomis žvaigždėmis specialaus astronominio lazerio pagalba.

[Daugiau informacijos](#)

Ekskursija: VU Idėjų observatorija - istorija ir dabartis 5-12 kl.

Ekskursijos metu susipažįstama su tarpukariu pastatytos observatorijos istorija, čia dirbusiais mokslininkais, istorizmo architektūra, taip pat aptariami iššūkiai, kylantys kuriant observatorijas ir atsakoma į klausimą: „*nuo ko bėga observatorijos?*“

[Registracija](#)



Vilniaus
universitetas

KITA

Ekskursija: VU biblioteka ir architektūrinis ansamblis 5-12 kl.

Vilniaus universiteto biblioteka, įkurta 1570 m., iki šių dienų išliko autentiškose erdvėse.

Ekskursijos metu rodomi objektai: bibliotekos salės (Pranciškaus Smuglevičiaus salė, Joachimo Lelevelio salė, Baltoji salė (observatorija), Universiteto kiemeliai (Didysis, Observatorijos, M. K. Sarbievijaus), Šv. Jonų bažnyčia, Filologijos fakultetas (naujieji interjerai).

Registracija

5-12 kl. Apžvalginė ekskursija po centrinį Vilniaus universiteto ansamblį

Tai įvadinė ekskursija po įspūdingą ir istorijų pilną centrinį Vilniaus universiteto ansamblį. Lankytojai supažindinami su pagrindiniais Universiteto istoriniais įvykiais, asmenybėmis ir svarbiausiomis ansamblio vietomis.

Registracija

Edukacija: Sukurk svajonių Universitetą! 5-8 kl.

Tai įvadinė edukacija skirta susipažinti su Vilniaus universitetu. Edukacijos metu kviesime išklaudyti trumpo pasakojimo apie Universiteto istoriją, o įgytas žinias užtvirtinti viktorinos metu. Po viktorinos Jūsų lauks kūrybinė užduotis: pasitelkus įvairias priemones, kartu su visa savo grupe turėsite galimybę sukurti savo svajonių Universitetą!

Daugiau informacijos



KITA

Ekskursija jauniems lankytojams 1-4 kl.

Šios ekskursijos pagrindinis tikslas yra supažindinti jaunuosius lankytojus su Vilniaus universiteto istorija bei kultūrinio paveldu. Tikslui pasiekti pasitelkiami žaidimo elementai, kurie leidžia smagiai ir smalsiai susipažinti su Universitetu.

Registracija

5-12 kl. Ekskursija po Šv. Jonų bažnyčią

Tai centrinio Vilniaus universiteto ansamblio ašis, kurioje vyksta pagrindiniai Universiteto renginiai: mokslo metų atidarymas ir uždarymas, rektorius inauguracija, diplomų įteikimai ir kiti svarbūs įvykiai. Ekskursijos metu pasakojama bažnyčios istorija, eksterjero ir interjero stilių kaita, aptariamos svarbiausios asmenybės.

Registracija

Edukacija: Analizuok Vilniaus universiteto architektūrą 7-12 kl.

Vilniaus universiteto centriniai rūmai – ne tik seniausias aukštojo mokslo centras Lietuvoje, tačiau vertingas bei saugomas architektūrinis objektas, formavęsis nuo XV a. iki XIX a. Tad kaip tokį puošnų, skirtingiems architektūriniam stiliams priskiriamą, didžiulį architektūrinį ansamblį galime suprasti ir ištyrinėti?

Daugiau informacijos



Vilniaus
universitetas

KITA

Ekskursija: Moterys Vilniaus universitete 5-12 kl.

Nors moterys Vilniaus universitete pradėjo oficialiai studijuoti tik XX a. pradžioje, tačiau neakivaizdinis santykis su šia institucija prasidėjo daug anksčiau. Ekskursijos metu aplankomos įvairios centrinio VU ansamblio ir Vilniaus senamiesčio vietos, kurios byloja apie moterų įsitraukimą į akademinį gyvenimą XVIII-XIX šimtmečiais per medicinos, mecenatystės, salono kultūros ir kitas sritis.

Registracija

5-12 kl. Ekskursija Vilniaus gatvėmis: Universiteto Istorijos ženklai

Nuo pat Vilniaus universiteto įkūrimo pradžios, aukštojoje mokykloje mokėsi bei dėstė įvairūs Lietuvai nusipelnę asmenys. Kalbėdami apie Universitetą, galime kalbėti ne tik apie senuosius Universiteto rūmus, bet ir apie Universitetą esantį visame Vilniaus senamiestyje! Tai puiki galimybė susipažinti artimiau tiek su Universiteto, tiek su Vilniaus miesto istorine raida.

Registracija



KITA

Edukacinis žaidimas: Dingusio skeptro beieškant 5-12 kl.

Nedidelė filomatų grupė turi leisti į paslaptį serginčius Vilniaus universiteto požemius ir sugrąžinti skeptrą į teisėtą jo vietą. Norint pasiekti šį tikslą žaidimo metu filomatams teks įveikti daugybę užduočių. Žaidime pasitelkiami pabėgimo kambario elementai, tad nepamirškite dėvėti patogių drabužių! (iki 5 dalyvių)

Daugiau informacijos

5-12 kl. Edukacija: Išgelbėk pasaulį su geriausia(-u) mokslininke(-u)

Edukacijos metu susipažinsime su VU mokslininkėmis(-ais), taip pat aptarsime aktualias problemas susijusias su klimato kaita, plastiko tarša, maisto švaistymu ir pan. Kūrybinės užduoties metu kurdami savo geriausias/-ius mokslininkes/-us spręsimė šias pasaulines problemas.

Daugiau informacijos

Edukacija: Mėnulio žemėlapis 1-6 kl.

Edukacijos metu ieškosime šiame kosminiame kūne esančių kalnų, jūrų ir kraterių ir juos žymėsime Mėnulio žemėlapiuose. Atlikdami nesudėtingus bandymus aptarsime kokios yra mėnulio fazės ir kaip jos keičiasi, išaiškinsime, kaip susidarė mėnulio paviršius, diskutuosime kodėl Mėnulio jūros neturi vandens? Kodėl ir kaip atsirado krateriai? Ar būtų įmanoma įkopti į Mėnulio kalnus?

ideju.observatorija@muziejus.vu.lt



Vilniaus
universitetas

KITA

Ekskursija: Zakreto g. 15 - (ne)užmirštos istorijos 5-12 kl.

Jau XIX a. to meto Zakreto gatvėje (dabar - M. K. Čiurlionio g.) pradeda formuotis sudėtingas pastatų kompleksas, kuriame dabar įsikūrę Vilniaus universiteto fakultetai. Seniau čia buvo užmiesčio areštinė, šv. Pilypo ligoninės skyrius, Vilniaus junkerių mokykla, Stepono Batoro universiteto Adomo Čartoriskio kolegija.

ideju.observatorija@muziejus.vu.lt

5-12 kl. Ekskursija: Vilniaus universiteto Kauno fakulteto pastatų ansamblis ir jo istorija

Įsikūręs dviejuose Kauno senamiesčio kvartaluose, VU Kauno fakulteto ansamblis saugo daugiau kaip penkių šimtmečių liuteronų ir Napoleono namo kvartalų istorijas. Ekskursija po gotikines rūsių menes ir daug autentiškų architektūros elementų išsaugojusias auditorijas.

rima.kubiliute@knf.vu.lt

9-12 kl. Pamatyk VU Šiaulių akademiją iš arti!

Aplankyk vieną moderniausių studijų erdvių Šiaurės Lietuvoje – susipažink su studijų programomis, pamatyk, kokiose auditorijose mokosi VU ŠA studentai!

emilija.sasnauskaite@sa.vu.lt



**Vilniaus
universitetas**

**Neradote dominančių veiklų moksleivių grupei arba norite pasiūlyti dalyvauti Jūsų renginiuose bei iniciatyvose?
Prašome kreiptis el. paštu vizitai@vu.lt**

VU.LT/MOKYKLOMS