



MODULIO APRAŠAS

Modulio pavadinimas	Kodas
Diplomatikos, istorinės onomastikos, metrologijos ir chronologijos įvadas (Introduction to Diplomatic, Historical Onomastics, Metrology and Chronology)	

Dėstytojas (-ai)	Padalinys (-iai)
Koordinuojantis: doc. dr. Martynas Jakulis Kitas (-i):	Istorijos fakultetas, Senovės ir vidurinių amžių istorijos katedra, 2024

Studijų pakopa	Modulio paskirtis	Modulio tipas
I pakopa	Studijų krypties (SK1), IND	Pasirenkamas

Įgyvendinimo forma	Vykdyto laikotarpis	Vykdyto kalba (-os)
Auditorinė	4 arba 6 semestras	Lietuvių

Reikalavimai studijuojančiajam	
Išankstiniai reikalavimai: nėra	Gretutiniai reikalavimai (jei yra): nėra

Modulio apimtis kreditais	Visas studento darbo krūvis	Kontaktinio darbo valandos	Savarankiško darbo valandos
5	133 val.	64 val.	69 val.

Modulio tikslas: studijų programos ugdomos kompetencijos		
Sudaryti sąlygas studentams įgyti pagalbinių istorijos mokslų (diplomatika, istorinė onomastika, istorinė metrologija, istorinė chronologija) žinių, pristatant jas istorinio tyrimo kontekste, ugdyti minėtų pagalbinių mokslų objekto, metodikos ir funkcijų išmanymo ir taikymo kompetencijas.		
Modulio studijų siekiniai	Studijų metodai	Vertinimo metodai
Žinos pagrindinius aptariamų pagalbinių mokslų tyrimo objektus, sąvokas ir gebės jas apibrėžti, žinos pagrindinę teorinę literatūrą.	Paskaitų lankymas, kurių metu studentams yra pristatomi aptariamų pagalbinių istorijos mokslų tyrimo objektai, taikomi tyrimų metodai bei probleminiai klausimai, aptariamas pagalbinių istorijos mokslų santykis su istorijos tyrimais Lietuvos kontekste.	Vertinamas koliokviumas
Suvoks ir gebės identifikuoti LDK aktų klauzules, vardų ir pavardžių formavimosi LDK tradicijas bei suvoks jų funkcionavimą istoriniuose šaltiniuose, gebės apibūdinti ir atpažinti LDK funkcionavusius matus ir chronologines sistemas.	Pasiruošimas ir dalyvavimas seminaruose, praktinės užduotys. Praktinių užduočių ir seminarų metu studentai savarankiškai nagrinėja pasirinktą problemą ir ją pristato bei dalyvauja diskusijoje, tuo būdu ugdydami ne tik informacijos paieškos, bet taip pat komunikacinius gebėjimus. Savarankiškas nurodytos literatūros ir šaltinių nagrinėjimas.	Tarpiniai atsiskaitymai (koliokviumai), pasisakymai seminaruose, darbas pratybų metu, rašto darbas.

Temos	Kontaktinio darbo valandos							Savarankiškų studijų laikas ir užduotys	
	Paskaitos	Konsultacijos	Seminarai	Pratybos	Atsiskaitymas	Praktika	Visas kontaktinis	Savarankiškas	Užduotys
Diplomatikos, istorinės onomastikos, istorinės metrologijos ir istorinės chronologijos pagrindai. 5 kred.	42		6	10	6		64	69	Koliokviumas, pasiruošimas ir pasisakymai seminaruose, darbas pratybose, savarankiškas literatūros ir šaltinių nagrinėjimas, rašto darbas.
Iš viso	42		6	10	6		64	69	

Vertinimo strategija	Svoris proc.	Atsiskaitymo laikas	Vertinimo kriterijai
Dalyke taikomas kaupiamasis vertinimas			
Atsiskaitymai pirmai temai (koliokviumas, praktinės užduotys, pasisakymai seminaruose)	25	Pirmos temos eigoje ir pabaigoje	Tarpiniuose atsiskaitymuose (koliokviumuose), kurių rezultatai sumuojami dalyko pabaigoje, nuosekliai tikrinamos studento žinios, supratimas bei gebėjimas turimas žinias taikyti atliekant praktines užduotis. Atsiskaitant už temą, atsižvelgiama į studento savarankiško darbo rezultatą – aktyvų ir prasmingą dalyvavimą seminarų, pratybų metu (galimas papildomas 1 balas).
Tarpiniai atsiskaitymai už antrą temą (koliokviumas, praktinės užduotys, pasisakymai seminaruose)	25	Antros temos eigoje ir pabaigoje	Praktinės užduotys – tai teorinių žinių, įgytų paskaitose ir savarankiškų studijų metu, pritaikymo praktikoje tikrinimas. Koliokviumas – konkrečių (faktinių) žinių apie atskirų epochų įvykius ir procesus, taip pat sąvokų ir terminų žinojimo patikrinimas.
Rašto darbas, kuriame pritaikomi trečios ir ketvirtos temų paskaitose ir praktiniuose užsiėmimuose įgyti įgūdžiai	50	Užbaigus trečią ir ketvirtą temas	Rašto darbas – gilesnis susipažinimas su viena konkrečia pagalbine istorijos disciplina, taip pat studento gebėjimų raštu analizuoti literatūrą bei rašyti specialybės tekstą demonstravimas, mokėjimas naudotis informacijos paieškos įrankiais. Referatai turi atitikti rašto darbų turinio ir formos reikalavimus. 1-4 balai – studentas nesupranta medžiagos, pateikia neesminę informaciją ir nepateikia prasmingo atsakymo. 5-6 balai – studento atsakymas sutelktas į vieną iš modulyje aptartų pagalbinių disciplinų, faktografinės žinios paviršutiniškos, rašto darbas kompiliacinio pobūdžio, studentas nesugeba savarankiškai surasti tinkamų informacijos šaltinių. 7-8 balai – studentas susitelkia į keletą svarbių aspektų, tačiau jų tarpusavio sąsajų nesugeba pateikti, pasitaiko faktinių klaidų; rašto darbas turi analitinių bruožų, tačiau istoriografijos atrankos principai ne iki galo suvokti. 9-10 balų – studento rašto darbo esminės dalys susiejamos į integruotą visumą, pateikiamos aiškios ir motyvuotos išvados, nėra faktinių klaidų, studentas suvokia ir pristato pagalbinius istorijos mokslus istorijos tyrimo kontekste; rašto darbe atlikta istoriografinė analizė, panaudota ir savarankiškai surasta visa būtina literatūra.

Autorius	Leidimo metai	Pavadinimas	Periodinio leidinio Nr. ar leidinio tomas	Leidimo vieta ir leidykla ar internetinė nuoroda
Privalomoji literatūra				
K. Jablonskis	1979	Istorija ir jos šaltiniai		Vilnius
V. Maciejauskienė	1991	Lietuviškų pavardžių susidarymas		Vilnius
V. Cybulskis	1988	Pasaulio šalių kalendoriai ir chronologija		Kaunas
M. Klovas	2021	Ad perpetuam rei memoriam. Privatūs dokumentai Lietuvos Didžiojoje Kunigaikštystėje XIV a. pabaigoje – XVI a. pradžioje		Vilnius
W. Kula	1986	Measures and Men		Princeton
Papildoma literatūra				
A. v Brandt	1996; 1998; 2007	Werkzeug des Historikers. 14, 15, 17 Auflage		Stuttgart-Berlin-Köln
V. Martinkėnas	1966	Matai senovės Lietuvoje	Kraštotyra	Vilnius
C. Ph. E. Nothaft	2012	Dating the Passion: The Life of Jesus and the Emergence of Scientific Chronology (200-1600)		Leiden–Boston
J. Szymański	2004	Nauki pomocnicze historii		Warszawa
R. Čapaitė (sud.)	2022	Surasti tiesą. Pagalbiniai istorijos mokslai falsifikatų tyrime		Vilnius