



STUDIJŲ DALYKO (MODULIO) APRAŠAS

Dalyko (modulio) pavadinimas	Kodas
SKAITMENINIŲ PASLAUGŲ REGULIAVIMAS EUROPOS SĄJUNGOS TEISĖJE	

Dėstytojas (-ai)	Padalinys (-iai)
Koordinuojantis: dr. Saulius Lukas Kalėda Kitas (-i):	Vilniaus universitetas, Teisės fakultetas, Privatinės teisės katedra Saulėtekio al. 9, I rūmai, LT-10222, Vilnius 311 kab., tel. (8 5) 2366170, el. paštas: ptkatedra@tf.vu.lt

Studijų pakopa	Dalyko (modulio) tipas
Antroji	Pasirenkamasis

Igyvendinimo forma	Vykdymo laikotarpis	Vykdymo kalba (-os)
Mišrus mokymas	8 (pavasario) semestras	Lietuvių

Reikalavimai studijuojančiajam	
Išankstiniai reikalavimai: anglų kalbos mokėjimas (rekomenduojamas)	Gretutiniai reikalavimai (jei yra): nėra

Dalyko (modulio) apimtis kreditais	Visas studento darbo krūvis	Kontaktinio darbo valandos	Savarankiško darbo valandos
5	133	32	101

Dalyko (modulio) tikslas: studijų programos ugdomos kompetencijos		
Dalyko tikslas - suteikti žinių apie skaitmeninių paslaugų reguliavimo Europos Sąjungoje pagrindinius principus, esmines paslaugų kategorijas; užtikrinti studentų gebėjimą sistemškai analizuoti atskirų kategorijų paslaugas teikiančių verslo subjektų pareigas, jų teisinės atsakomybės ribas bei atitikties prievoles, įskaitant rizikos valdymo mechanizmus ir reguliuojančių institucijų priežiūrą, ypatingą dėmesį skiriant dirbtinio intelekto taikymui skaitmeninių paslaugų reguliavime, jo poveikiui platformų atsakomybei, algoritmų skaidrumui ir žmogaus teisėms; vertinti pagrindinius su neteisėtos informacijos sklaida susijusios rizikos valdymo mechanizmus; suvokti pagrindinių tarpininkavimo paslaugas reguliuojančių institucijų, taip pat ES ir nacionalinių teismų vaidmenį ir funkcijas šioje srityje, įskaitant kompetencijų pasidalijimą nacionaliniu ir Europos Sąjungos lygmeniu.		
Dalyko (modulio) studijų siekiniai	Studijų metodai	Vertinimo metodai
Studentai žinos pagrindinius informacinės visuomenės paslaugų bei, konkrečiai, tarpininkavimo paslaugų (skaitmeninių paslaugų) reguliavimo principus bei šią veiklą reguliuojančius Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktus, gebės įvardinti pagrindines tokių paslaugų rūšis ir jų reguliavimo specifiką.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.
Studentai gebės sistemškai analizuoti įvairių rūšių skaitmeninių paslaugų reguliacinę aplinką, atsižvelgiant į elgesio kodeksus, gerąsias rinkos praktikas ir rizikos valdymo strategijas taikomas atskiroms neteisėtos informacijos kategorijoms bei tokios informacijos sklaidos mechanizmams.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.
Studentai gebės įvertinti dirbtinio intelekto taikymo skaitmeninių paslaugų sektoriuje teisinius iššūkius, algoritmų skaidrumo reikalavimus ir poveikį reguliavimo mechanizmams.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas

	skaitymas ir analizavimas).	raštu.
Studentai gebės vertinti Europos Sąjungos ir nacionalinių institucijų kompetenciją reguliuoti skaitmenines paslaugas, jų veiklai taikomos teisinės kontrolės mechanizmus, nacionalinių teismų ir Europos Sąjungos Teisingumo Teismo jurisdikcijos ribas, neteisminius ginčų sprendimo mechanizmus, gebės šias žinias efektyviai panaudoti analizuodami praktines situacijas.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.
Studentai gebės kritiškai vertinti internetinės erdvės bei konkrečiai skaitmeninių (tarpininkavimo) paslaugų reguliavimo keliamus iššūkius žmogaus teisių apsaugai, ypač žmogaus orumui, vaiko teisėms, saviraiškos teisei, nuosavybės teisei, suvoks tokių paslaugų poveikį demokratiniams procesams, visuomenės saugumui bei išmanys atitinkamus rizikos valdymo mechanizmus.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.
Studentai gebės įvertinti didžiųjų platformų dirbtinio intelekto valdomų sprendimų teisinį reguliavimą, rizikas, susijusias su diskriminacija, dezinformacija ir rinkimų proceso apsauga bei jų atitikties prievolės pagal Skaitmeninių paslaugų aktą ir Dirbtinio intelekto aktą.	Paskaitos (probleminis dėstymas), seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.
Studentai gebės aiškiai, taisyklinga teisine kalba žodžiu ir raštu argumentuoti, kritiškai ir logiškai perteikti įgytas žinias skaitmeninių paslaugų reguliavimo srityje, pagrįstai dėstyti argumentus, savo idėjas, išvalgas ir išvadas profesionalų ir neprofesionalų auditorijoms.	Seminarai (minčių lietus, grupės diskusija, situacijų modeliavimas, situacijų simuliacija, atvejo analizė, pristatymai, praktinių užduočių sprendimas), savarankiškas darbas (informacijos paieška, literatūros skaitymas ir analizavimas).	Dalyvavimo seminaro metu aktyvumo ir kokybės vertinimas, praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės pristatymų seminarų metu vertinimas, egzaminas raštu.

Temos	Kontaktinio darbo valandos						Savarankiškų studijų laikas ir užduotys		
	Paskaitos	Konsultacijos	Seminarai	Pratybos	Laboratoriniai darbai	Praktika	Visas kontaktinis darbas	Savarankiškas darbas	Užduotys
1. Skaitmeninių paslaugų reguliavimo subjektai; informacinės visuomenės paslaugų ir tarpininkavimo paslaugų sąvokos; skaitmeninių paslaugų reguliavimo istorinė raida Europos Sąjungos teisėje; reguliacinė aplinka nacionaliniu, Europos Sąjungos ir globaliu lygmeniu.	2		2				4	6	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
2. Informacinės visuomenės paslaugų reguliavimas Europos Sąjungos vidaus rinkos kontekste; Elektroninės komercijos direktyva, jos įgyvendinimas Lietuvos Respublikos teisėje; Europos Sąjungos teismų praktika įgyvendinant informacinės visuomenės paslaugų teikimo laisvę bei vertinant jos ribojimus.	2		2				4	20	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
3. Skaitmeninių paslaugų akto priėmimo aplinkybės; tarpininkavimo paslaugų rūšys bei šias paslaugas teikiančių verslo subjektų atsakomybės režimas;	2		2				4	14	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė,

Europos Sąjungos teisės aktai reguliuojantys skaitmeninių paslaugų teikėjų atsakomybę atskirose srityse.								pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.	
4. Tarpininkavimo paslaugų teikėjams taikomos rūpestingumo pareigos, šių pareigų apimtis pagal paslaugų pobūdį; interneto platformos paslaugos sąvoka ir šių paslaugų vaidmuo; elektroninėms prekyvietėms taikomos pareigos. Su neteisėto turinio sklaida susiję neteisminiai ginčų sprendimo mechanizmai.	2		2				4	10	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
5. Dirbtinio intelekto naudojimas turinio moderavimui ir su tuo susiję reguliavimo iššūkiai Europos Sąjungoje. Dirbtinio intelekto taikymas dezinformacijos, neapykantos kalbos ir kenksmingo turinio filtravimui. Platformų atsakomybės pokyčiai pagal Skaitmeninių paslaugų aktą, algoritmų skaidrumo ir privatumo apsaugos problemas..	2		2				4	6	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei
6. Skaitmeninių paslaugų akte bei susijusiuose teisės aktuose nustatyti verslo subjektų atitikties užtikrinimo bei rizikos valdymo mechanizmai. Nacionalinių reguliavimo institucijų (ypač skaitmeninių paslaugų koordinatoriaus) kompetencijos, jų atribojimas, Europos skaitmeninių paslaugų valdyba.	2		2				4	20	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
7. Labai didelių interneto platformų ir labai didelių interneto paieškos sistemų paslaugų sąvokos, dėl šių paslaugų kylančios sisteminės rizikos valdymo sistema. Tokių paslaugų keliami iššūkiai žmogaus teisių apsaugai, demokratiniams procesams, visuomenės saugumui. Europos Komisijos įgaliojimai įgyvendinant Skaitmeninių paslaugų akto nuostatas. Europos Sąjungos ir nacionalinių teismų vaidmuo.	2		2				4	19	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
8. Labai didelių interneto platformų atsakomybė už dirbtinio intelekto valdomus sprendimus pagal Skaitmeninių paslaugų aktą ir Dirbtinio intelekto aktą. Algoritmų skaidrumo reikalavimai, poveikio vertinimai ir rizikos valdymas. Naudotojų teisė į informuotumą ir galimybė ginčyti dirbtinio intelekto sprendimus.	2		2				4	6	Akademinės literatūros ir teisinių dokumentų skaitymas, internetinio turinio peržiūra ir analizė, pasirengimas diskusijai ir praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizei.
Iš viso	16		16				32	101	

Vertinimo strategija	Svoris proc.	Atsiskaitymo laikas	Vertinimo kriterijai
Vertinimas už aktyvumą seminarų metu	20	Semestro metu	2 balai už aktyvumą seminarų metu gali būti skiriami už rezultatyvų dalyvavimą grupės diskusijose žodžiu: turiningų klausimų ir/ar pastabų teikimas kitiems seminarų dalyviams, jų nuomonės, išvadų, pasiūlymų ir kt. etiškas komentavimas, temos problematikos identifikavimas ir jos suformulavimas, atsakymų į klausimus tikslumas, aiškumas, pagrindimas teisės normomis, mokslinė literatūra ir teismų praktika.

			<p>Vertinant dalyvavimą grupės diskusijose, atsižvelgiama ir į tai, ar buvo pasiruošta kiekvienam seminarui, ar buvo studijuojama nurodyta (ir papildoma) medžiaga, ar seminarų dalyvis buvo pats (o ne vien tik dėstytojui kviečiant) iniciatyvus (formalus dalyvavimas seminaruose, t. y. pasyvumas, tylėjimas ar dėstymas tiesiogiai neatsakant į dėstytojo klausimus seminaro tema, skaitymas vadovėlio, konspekto ir pan. gali būti įvertinamas 0 balo).</p> <p>Dalyvavimas seminaruose yra privalomas. Studentui leidžiama laikyti egzaminą be pateisinamos priežasties (liga, artimojo mirtis ir pan.) praleidus ne daugiau nei vieną seminarą. Už didesnę praleistų seminarų dalį privaloma atsiskaityti dėstytojo nustatyta tvarka semestro metu iš anksto susitarus per dėstytojo priėmimo laiką. Atsiskaitymo forma priklauso nuo praleistų seminarų temos ir tuo metu seminaruose vykdytos veiklos. Atvykimas į seminarą nepasiruošus pagal dėstytojo nurodytas užduotis ar medžiagą gali būti prilyginimas seminaro praleidimui be pateisinamos priežasties.</p>
Praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės prezentacijos	40	Semestro metu	<p>Seminarų metu studentai privalo parengti ne mažiau nei 3 praktinio atvejo arba atskiro probleminio klausimo analizės ir jas pristatyti pagal dėstytojo suformuluotas užduotis. Kiekviena pristatyta analizė ir jos prezentacija vertinama iki 10 balų. Gauti balai sudedami, padalinami iš pristatytų analizių skaičiaus ir padauginama iš 0.3. Studentui atlikus mažiau nei 3 pristatymus, kaupiamasis balas prilyginamas 0.</p> <p>Atvejo analizė ir jos pristatymas vertinama atsižvelgiant į šiuos kriterijus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pristatymo turinys (klausimas išnagrinėtas visapusiškai, kritiškai vertinant problemas bei atlikus išsamią šaltinių analizę); - Pristatymo struktūra (aiškus pristatymo struktūrinių dalių išskyrimas, tikslus sąvokų naudojimas, tinkamas šaltinių citavimas); - Pristatymo stilius (tinkamų vizualinių metodų naudojimas; aiški teisinė kalba; pristatymo įtaigumas ir klausytojų įtraukimas).
Egzaminas	40	Semestro pabaigoje	<p>Egzaminas vykdomas raštu pateikiant studentams 1 praktinio ir 2 teorinės analizės pobūdžio atvirojo tipo užduotis. Praktinė užduotis įvertinama maksimaliai 2 balais, o teorinės analizės pobūdžio kiekviena užduotis įvertinama maksimaliai 1 balu. Užduotys formuluojamos siekiant išsiaiškinti studento žinių lygį bei nagrinėtų temų problematikos suvokimą, gebėjimą analizuoti bei remtis moksliniais šaltiniais (vertinamas atsakymų tikslumas, aiškumas ir išsamumas).</p>

Autorius	Leidimo metai	Pavadinimas	Periodinio leidinio Nr. ar leidinio tomas	Leidimo vieta ir leidykla ar internetinė nuoroda
Privaloma literatūra				
Wilman F., Kalėda S., Loewenthal P.J.	2024	EU Digital Services Act : A Commentary	1st ed.	Oxford University Publishing
Husovec M.	2024	Principles of the Digital Services Act	1st ed.	Oxford University Publishing
Kalėda S.	2023	Naujoji Europos Sąjungos skaitmeninės erdvės reglamentavimo sistema: Skaitmeninių rinkų aktas ir Skaitmeninių paslaugų aktas	T. 127	Teisė/Mokslo darbai
van Hoboken J. et al (eds.)	2023	Putting the DSA into practice		Verfassungsbooks https://verfassungsblog.de/books/
M. Eifert, A. Metzger, H. Schweitzer and G. Wagner	2021	Taming the giants: the DMS/DSA package	Vol. 58	Common Market Law Review
Baltrimas J.	2022	Teisinio argumentavimo ypatumai bylose dėl interneto tarpininkų atsakomybės	T. 123	Teisė/Mokslo darbai
Papildoma literatūra				
Husovec M.	2025	General Report: Topic II: EU	1st ed.	Report of the XXXI FIDE

		Digital Economy: general framework (DSA/DMA) and specialised regimes		Congress
Wilman F., Loewenthal P.J., Sjodin C.	2025	Institutional Report: Topic II: EU Digital Economy: general framework (DSA/DMA) and specialised regimes	1st ed.	Report of the XXXI FIDE Congress
Quintais J.P. (ed.)	2024	From the DMCA to the DSA: a Transatlantic dialogue on online platform regulation and copyright'	1st ed	Verfassungsbooks DOI: 10.59704/e36f0be1c5ec65f4
Bradford A.	2020	The Brussels Effect: How the European Union Rules the World	1st ed	https://doi.org/10.1093/oso/9780190088583.001.0001
De Gregorio G.	2022	Digital Constitutionalism in Europe: Reframing Rights and Powers in the Algorithmic Society	1st ed	Cambridge University Press
Wilman F.	2020	The responsibility of online intermediaries for illegal user content in the EU and the US	1st ed	Edward Elgar
Kalėda S.	2017	The Role of the Principle of Effective Judicial Protection in Relation to Website Blocking Injunctions	No 8(3)	Journal of Intellectual Property and Information Technology Law https://www.jipitec.eu/jipitec/article/view/205
Drakšas J.	2024	Elektroninių prekyviečių valdytojų civilinė atsakomybė už trečiųjų asmenų atliekamų teisių į prekių ženklą pažeidimus	T. 131	Teisė/ Mokslo darbai
Drakšas J.	2024	Utilitarian and deontological approaches to liability of internet intermediaries for infringements of intellectual property rights	T. 130	Teisė/ Mokslo darbai