

(Pavyzdinė studijų dalyko (modulio) kortelės forma)



**VILNIUS
TECH**

Vilniaus Gedimino
technikos universitetas

**STUDIJŲ DALYKO (MODULIO) (SD(M)) KORTELĖ
PIRMOSIOS IR ANTROSIOS PAKOPŲ BEI VIENTISOSIOMS
STUDIJOMS**

..... **katedra**
COURSE CARD FOR THE FIRST AND SECOND CYCLE AND INTEGRATED STUDIES
..... **Department**

SD(M) dėstomas: lietuvių kalba anglų kalba lietuvių ir anglų kalba
Language of studies: Lithuanian English Lithuanian and English

SD(M) pavadinimas	Course title

SD(M) priklausomybė studijų pakopai

Course subjection to study level

Studijos:	B – pirmosios pakopos <input type="checkbox"/>	A – vientisosios <input type="checkbox"/>	M – antrosios pakopos <input type="checkbox"/>
<i>Studies:</i>	– <i>First cycle</i>	– <i>Integrated</i>	– <i>Second cycle</i>

SD(M) priklausomybė programai

Course subjection to programme

SD(M) priklausomybė dalykų grupei*	
<i>Course subjection to group</i>	
SD(M) priklausomybė programos daliai**	
<i>Course subjection to part of the programme</i>	
Struktūrinė SD(M) priklausomybė***	
<i>Course structural subjection</i>	

**SD(M) priklausomybė studijų kryptis ir
krypčių grupė**

Course subjection to science area and field

<i>Studijų krypties ir krypčių grupės kodas</i>	
<i>Study area and field code</i>	

* **Grupė:** *) 1 – studijų dalyko (*Course*); 2 – praktikos (*Practice*); 3 – baigiamojo darbo ar projekto (*Final Work or Project*); 4 – tiriamojo darbo (*Research Work*); 5 – profesinio testavimo (*Professional Testing*); 8 – kitas (*Other*).

***) A – Bendrųjų universitetinių studijų (*General*); B – Studijų krypties (*Field*); C – Specializacijos (*Specialization*).

****) U – universiteto (*University*); F – fakulteto (*Faculty*); K – katedros (*Department*).

SD(M) kodas

Course code

Fakultetas <i>Faculty</i>	Katedra <i>Department</i>	Pakopa*) Study cycle	SD(M) Nr. 15**001****)Number

SD(M) kreditai

Course volume in credits

Iš viso: <i>Total:</i>	Iš jų: KD, KS, KP, PR <i>There out:</i>

SD(M) atsiskaitymo forma

Course assessment

I, E1, E2, E, BE, BD, TD, A	KD, KS, KP, PR

* B – pirmoji pakopa (*first cycle studies*); A – vientisosios studijos (*integrated studies*); M – antroji pakopa (*second cycle studies*).

***) Naujoms ir atnaujintoms programoms skirtus studijų dalykus siūloma koduoti pirmais dviem skaitmenimis priskiriant 15 (pagal 2015 metus)

****) Dalyko registracijos numeris katedroje.

SD(M) valandų paskirstymas pagal studijų formas ir būdus

Distribution of course hours by study forms and ways

Studijų forma <i>Study form</i>	Kodas <i>Code</i>	Studijų būdas*) <i>Study way</i>	Valandos (<i>Hours</i>)						Iš jų: <i>There out:</i>	
			Paskai- toms <i>Lectures</i>	Laborato- riniam darbams <i>Laboratory works</i>	Praty- boms <i>Practical works</i>	Konsul- tacijoms <i>Consultation</i>	Savaran- kiškam darbui <i>Independent work</i>	Iš viso <i>Total</i>	Kontak- tinių <i>Contact</i>	Auditorinio darbo <i>Classroom</i>
Nuolatinės studijos <i>Full-time studies</i>	NL	S								
Iššęstinės studijos <i>Part-time studies</i>	I	S								
Iššęstinės studijos <i>Part-time studies</i> (nuotolinės)	I	T								
(papildomas laukas)**) <i>(extra line)</i>										

*) Studijų būdas: S – semestrais (*semesters*); M – moduliais (*modules*); C – ciklais (*periods*); T – nuotolinis (*distance*).

**) Pildoma tik tada, kai taikomas SD(M) kortelėje nenurodytas studijų būdas (*must be used in case study way does not fall into standard category*).

SD(M) ANOTACIJA

ANNOTATION OF COURSE

SD(M) TIKSLAS

AIM OF COURSE

Studento pasiekimų vertinimo formulė

Assessments criteria of students achievements

Pagrindinė literatūra (ne daugiau kaip 5 šaltiniai):

Main references (not more than 5 references)

Eil. Nr. No.	Leidinio autoriai ir pavadinimas (elektroninių leidinių ir žiniatinklio adreso) <i>Authors and title (site address in case of e-publication)</i>	Egzempliorių skaičius *) <i>Number of copies</i>		
		VG TU bibliotekoje ir skaityklose <i>VG TU library</i>	Fakulteto ir katedros metodiniuose kabinetuose <i>Faculty library</i>	Kitose Lietuvos bibliotekose <i>Rest of the country</i>
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

*) Kortelės pildymo metu (at the form filling moment).

Papildoma literatūra (ne daugiau kaip 10 šaltinių):

Additional references (not more than 10 references)

Eil. Nr. No.	Leidinio autoriai ir pavadinimas (elektroninių leidinių ir žiniatinklio adreso) <i>Authors and title (site address in case of e-publication)</i>	Egzempliorių skaičius *) <i>Number of copies</i>		
		VG TU bibliotekoje ir skaityklose <i>VG TU library</i>	Fakulteto ir katedros metodiniuose kabinetuose <i>Faculty library</i>	Kitose Lietuvos bibliotekose <i>Rest of the country</i>
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

*) Kortelės pildymo metu (at the form filling moment).

Reikalingi IT resursai* (nurodyti 1-3 alternatyvas, pageidautina, kad bent 1 būtų nemokama)

Required IT Resources

Eil. Nr. No.	Programinės įrangos pavadinimas, gamintojas <i>Name of the software, manufacturer</i>	Licencijos tipas (pagal įsigijimo būdą) <i>License type</i>
1.		
2.		
3.		

*) pildoma, jei tokie resursai reikalingi

Stulpelyje Licencijos tipas – pasirenkama iš sąrašo:

Mokama, akademinė

Mokama, komercinė

Nemokama

Kolokviumas <i>Intermediate examination</i> Kita... <i>Other</i>																				
Išštinės studijos (S) <i>Part-time studies</i>																				
Namų darbas <i>Home work</i> Kontrolinis darbas <i>test</i> Kolokviumas <i>Intermediate examination</i> Kita... <i>Other</i>	*) +																			
Išštinės studijos (T) <i>Part-time studies</i>																				
Namų darbas <i>Home work</i> Kontrolinis darbas <i>test</i> Kolokviumas <i>Intermediate examination</i> Kita... <i>Other</i>	*) +																			
**)																				
Namų darbas <i>Home work</i> Kontrolinis darbas <i>Control work</i> Kolokviumas <i>Intermediate examination</i> Kita... <i>Other</i>	*) +																			

*) – Žymėjimo pavyzdys.

**) Pildoma tik tada, kai taikomas SD(M) kortelėje nenurodytas studijų būdas (*must be used in case study way does not fall into standard category*): M – moduliai (*modules*); C – ciklais (*periods*); T – nuotolinis (*distance*).

Paskaitų temų sąrašas

List of the Course lecture topics

Temos pavadinimas <i>Topic title</i>	Valandų skaičius <i>Number of hours</i>			
	NL	I	I(T)	*)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
Iš viso: <i>Total:</i>				

*) Papildomas laukas pildomas tik tada, kada taikomas SD (M) kortelėje nenurodytas studijų būdas (*must be used in case study way does not fall into standard category*): M – moduliai (*modules*); C – ciklais (*periods*); T – nuotolinis (*distance*).

Pratybų (jei numatyta) temų sąrašas

List of the Practical works topics (if any)

Temos pavadinimas <i>Topic title</i>	Valandų skaičius <i>Number of hours</i>			
	NL(S)	I(S)	I(T)	*)
1.				
2.				
3.				
4.				

5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
Iš viso: Total:				

*) Papildomas laukas pildomas tik tada, kada taikomas SD(M) kortelėje nenurodytas studijų būdas (must be used in case study way does not fall into standard category): M – moduliais (modules); C – ciklais (periods); T – nuotolinis (distance)

SD(M) laboratorinių darbų (jei numatyta) sąrašas

List of the Course laboratory work (if any)

Temos pavadinimas Topic title	Valandų skaičius Number of hours			
	NL	I	I(T)	*)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
Iš viso: Total:				

*) Papildomas laukas pildomas tik tada, kada taikomas SD(M) kortelėje nenurodytas studijų būdas (must be used in case study way does not fall into standard category): M – moduliais (modules); C – ciklais (periods); T – nuotolinis (distance)

_____ fakulteto _____ programos studijų rezultatų sąsajos su SD(M) rezultatais bei studijų metodais ir studentų pasiekimų vertinimo metodais

Links of the Learning Outcomes of the _____ programme of the _____ faculty with the course unit and evaluation methods of students achievements

Programos studijų rezultatai Programme Learning Outcomes	SD(M) rezultatai Learning Outcomes of the course unit	Studijų metodai Methods of studies	Studento pasiekimų vertinimo metodai Assessment methods of student achievements	Studentų pasiekimų vertinimo kriterijai pagal lygmenis Assessments criteria of students achievements by Assessment levels
				Threshold achievement level (slenkstinis pasiekimų lygmuo).
				Typical achievement level (tipinis pasiekimų lygmuo)
				Excellent achievement level (puikus pasiekimų lygmuo)

SD(M) sudarytojas (-ai) (parašas, vardas ir pavardė)
Course compiled by (full name, signature)

Katedros vedėjas (parašas, vardas ir pavardė)
Head of Department (full name, signature)

SD(M) atestuojamas
The Course is certified

SD(M), skirtas studijų programai:
The Course for the programme of studies:

*)										
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

*) Papildomas laukas pildomas tik tada, kada taikomas SD(M) kortelēje nenurodytas studijū būdas (*must be used in case study way does not fall into standard category*): M – moduliais (*modules*); C – ciklais (*periods*); T – nuotolinis (*distance*)

Katedros vedējas (vardas, pavardē)

Head of Department (full name)
