

VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ IR VERSLO PROFESINIO MOKYMO CENTRAS  
INFORMACINIŲ IR VIZUALINIŲ TECHNOLOGIJŲ SKYRIUS

TVIRTINU  
Direktorius

VIZUALINĖS REKLAMOS GAMINTOJO PIRMINIO MOKYMO PROGRAMOS RG-19/1 GR.  
2019 - 2020 m.m. II pusmečio pamokų tvarkaraštis

Vincentas Klemka

Savaitė	PIRMADIENIS												ANTRADIENIS												TREČIADIENIS												KETVIRTADIENIS												PENKTADIENIS											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Vasario 10-14 d.							4	4	4	4	4							4	4	4	4								4	4	4	4	4								4	4	4	4	4								4	4						
Vasario 17-21 d.							4	4	4	4	4							4	4	4	4								4	4	4	4	4								4	4																		
Vasario 24-28 d.							4	4	4	4	4							4	4	4	4								4	4	4	4	4								4	4																		
Kovo 2-6 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Kovo 9-13 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Kovo 16-20 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Kovo 23-27 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Kovo 30 - balandžio 3 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Balandžio 6-10 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Balandžio 13-17 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Balandžio 20-24 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Balandžio 27-gegužės 1 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Gegužės 4-8 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Gegužės 11-15 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Gegužės 18-22 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Gegužės 25-29 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Birželio 1-5 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Birželio 8-12 d.		6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Birželio 15-19 d.				5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Birželio 22-26 d.				5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		
Birželio 29-30 d.				5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6																		

\*II pusb. modulių sąrašas:

- 1 pamoka 8.00-8.45
- 2 pamoka 8.55-9.40
- 3 pamoka 9.50-10.35
- 4 pamoka 10.45-11.30
- 5 pamoka 12.00-12.45
- 6 pamoka 12.55-13.40
- 7 pamoka 13.50-14.35
- 8 pamoka 14.45-15.30
- 9 pamoka 15.40-16.25
- 10 pamoka 16.35-17.20
- 11 pamoka 17.30-18.15
- 12 pamoka 18.25-19.10

Modulis	Įvadas į profesiją	Vertinimas
1 modulis	V. Puodžiūnienė (18 val.) R. Daukšienė (16 val.) S. Triškin (6 val.) R. Jokymaitytė (4 val.)	
2 modulis	Grafinių elementų komponavimas	V. Puodžiūnienė (180 val.) K. Alifanuskienė (40 val.)
3 modulis	Kompiuterinis projektavimas	V. Puodžiūnienė (40 val.) R. Daukšienė (108 val.) / S. Triškin (72 val.)
4 modulis	Vaidžių apdorojimas *	R. Daukšienė (206 val.) R. Jokymaitytė (14 val.)
5 modulis	Parengimas spausdinti skaitmenine spauda *	V. Gudeliškaitė (110 val.)
6 modulis	Pakuotės techninis projektavimas *	R. Buividaitytė (112 val.) S. Triškin (108 val.)
7 modulis	Reklaminių sprendimų išpildymas lipniais plėvelėmis *	V. Puodžiūnienė (54 val.) R. Daukšienė (108 val.)
K	Šaunoningas fizinio aktyvumo regulavimas *	A. Česnokov - sporto salė (110 val.)
DS	Darbuotojų sauga ir sveikata *	V. Karoblis (44 val.)