## MAŽEIKIŲ POLITECHNIKOS MOKYKLOS 2023–2024 m. m. MOKYMO PROCESO GRAFIKAS

						I PUSMETIS														II PUSMETIS																										
				Mėnuo	Rugsėjis				Spalis			A	A Lar			kritis		Gruodis		A A		,	Sausis		V	Vasaris		A		K	Kovas A			Bala	andis		Gegužė				В	Birželis				
Kursas	Gru	upės	Mokoymosi trukmė	Dienos	01	11 15	51-11		25-29	02-06	09-13	16-20	23-27	30-03	01-90	13-17	20-24	27-01	04-08	11-15	18-22	25-29	01-05	08-12	15-19	22-26	29-02	60-50	12-16	19-23	26-01	04-08	CI-II		01-05	08-12	15-19	22-26	29-03	06-10	13-17	20-24	27-31	03-07	17-21	24-28
				Kreditai	1 2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0 31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41 42		
Ш		-100	3 m.	110		G T			TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG 7	G T	G TO	_	_	TG	P	P	P	P	P	P	KE K		KE
	AM		3 m.	110	TG T				TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG		TG	+	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T	G T	G TO			TG	P	P	P	P	P	P	KE K	E KE	KE
	PC		2,7 m.	90	TG T	_			TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	P	P	P	P	P	K	E KE											
	SEI		3 m.	110					TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG		TG		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG		G T					_	Р	P	Р	P	P		E KE	
	ST		3 m.	110	TG T					TG	TG	TG			TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG 7	G T	G TO	G TG	TG	TG	P	P	P	P	P	P	KE K	E KE	KE						
-	VF		2,3 m.	60 110	TG T	_	_		TG	TG	TG	TC	TG	16	1	TC	TC	K	K	KE				TC	TC	TC	TC	TC	TC		TC	TC	C T	C T		TC	TC	TC	TC	TC	TC	TC	TC	TC T	C TC	TG
П	AS AM		3 m. 2,7 m.	90	TG T			TG TG	TG TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	A.	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A.	TG	TG 1	G T	G TO	,	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T		TG
	PC		2,7 m.	90			-	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG 1	G T	G TO		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T		TG
	SEI		3 m.	110	TG T				TG	TG	TG	TG	TG	Δ	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Δ	Δ	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Δ	TG	TG 1	G T	G TO		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T		TG
	DT-11		3 m.	60	TG T				TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG 1	G T	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T		_
	VR	` /	2,3 m.	60		_		_	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	G T	G TO	i A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T	_	_
	AP		2 m.	110	TG T	G T	rg r	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	GT	G TO	i A	TG	TG	Р	Р	Р	Р	Р	P	KE K	E KE	KE
		T-16	2 m.	90	TG T	_	_	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG		G T	_		TG	TG	P	P	P	Р	Р	P	KE K	_	KE
	PO		1,5 m.	90	TG T		_	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	P	P	P	P	P	P	KE	KE																			
	POT		1,5 m.	70		G T	rg '	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	P	P	P	Р	P	P	KE	KE																			
П		5-23	3 m.	110	TG T	G T	rg ′	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG 7	G T	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T	G TG	TG
		5-24	3 m.	110	TG T	G T	rG ′	TG	TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	G T	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TO	G TG	TG
	AS	5-34	3 m.	110	TG T	G T	rg ′	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	G T	G TO	3 A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T	G TG	TG
	DT-25	5 (soc.)	3 m.	60	TG T	G T	rg ′	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	G T	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TG	G TG	TG
	AM	1-26	2,7 m.	90	TG T	G T	rg r	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	G T	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TG	G TG	TG
	PO		2,7 m.	90	TG T				TG	TG	TG	TG		Α	TG	TG		TG	TG	TG	TG	A	Α	TG	TG	TG	TG		TG	Α	TG	TG 7	G T			TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TG		TG
	VR		2,3 m.	60	TG T				TG	TG	TG	TG	TG	A	TG	TG	TG			TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	G T	_		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TG		TG
			2,3 m.	60	TG T	_			TG	TG	TG	TG		Α	TG	TG	TG	TG	+		TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG		Α	TG		G T			TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TG		TG
		SED/23	4 m.	60		_	rg r	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	Α	TG	TG	TG	TG	TG	TG	Α	TG	TG 7	GT	G TO	G A	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG T	_	TG
	E-		1 m.	60		_				TG	TG	TG		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG		G T				TG	TG	TG	TG	P	P	P	KE K	_	KE						
	ET		1 m.	50	TG T	_	_		TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG 7	G T	G TO	G TG	TG	TG	TG	TG	TG	P	P	P	KE K		KE
			1,5 m.		TG T					TG	_	TG	_		TG		TG	TG	TG	TG	TG	TG	_		TG		G T	_	_		TG	TG		TG	TG	TG				TG						
	POT	T-33	1,5 m.	70	TG T	G T	rg r	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG 7	G T	G TO	G TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG	TG TO	G TG	TG

A - atostogos P - praktika

KE - kosultacijos, egzaminai BE - brandos egzaminai

TG - teorija, gamybinis mokymas

Praktinio mokymo vadovas Dangiras Gurauskas

pusmetis, išleidimas į praktiką