

ele1-24M grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo elektriku dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo elektriku dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo elektriku dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo elektriku dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo elektriku dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas B. Čeponis	
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

san2-24M grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas A. Poplavski	

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

suv3-24P grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais J. Pakulis
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

ele4-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	

ele4-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič	
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos

direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

san5-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10— 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės		Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės		Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč

san5-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10— 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės		Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės		Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J.Suboč

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

suv6-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius

suv6-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais P. Paškevičius
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

PATVIRTINTA:
 Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
 direktoriaus
 2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

ae7-24M grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo aeįm dirbtuvės	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo aeįm dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo aeįm dirbtuvės	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo aeįm dirbtuvės	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis teorija	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo aeįm dirbtuvės	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis	Vėjo energijos elektrinių montavimas V. Andriulionis
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

aen7-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	Biomosės katilų montavimas A. Poplavski	
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

Švok8-24P grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč teorija	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	Pastato vedinimo sistemų įrengimas ir priežiūra J. Suboč	
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

švok8-24T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra D. Staskonienė
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

suv9-24P grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova teorija	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova	Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje D. Jegorova

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

san2-23M grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij		
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij		
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij <i>teorija</i>	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij		
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij	Pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij		

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

suv3-23P grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius		
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	KOVO 11							
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius		
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius			

suv3-23P grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka	7 pamoka	8 pamoka
		Pamokos pradžia 8:30	Pamokos pradžia 9:25	Pamokos pradžia 10:20	Pamokos pradžia 11:35	Pamokos pradžia 12:30	Pamokos pradžia 13:25	Pamokos pradžia 14:20	Pamokos pradžia 15:15
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje V. Kuralavičius			

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Skirtingų tipų katilų, žemo slėgio garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110° C) katilinių montavimas ir eksploatavimas, pastato šildymo sistemų bei prietaisų montavimas ir eksploatavimas J. Suboč teorija	Skirtingų tipų katilų, žemo slėgio garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110° C) katilinių montavimas ir eksploatavimas, pastato šildymo sistemų bei prietaisų montavimas ir eksploatavimas J. Suboč				
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	KOVO 11					

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Skirtingų tipų katilų, žemo slėgio garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110° C) katilinių montavimas ir eksploatavimas, pastato šildymo sistemų bei prietaisų montavimas ir eksploatavimas J. Suboč teorija					
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Skirtingų tipų katilų, žemo slėgio garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110° C) katilinių montavimas ir eksploatavimas, pastato šildymo sistemų bei prietaisų montavimas ir eksploatavimas J. Suboč					

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Skirtingų tipų katilų, žemo slėgio garo (iki 0,05 MPa) ir vandens šildymo (iki 110° C) katilinių montavimas ir eksploatavimas, pastato šildymo sistemų bei prietaisų montavimas ir eksploatavimas J. Suboč					
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

PATVIRTINTA:

Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos

direktorius

2024 m. rugpjūčio 30 d. įsakymu Nr. V-154

suv6-23T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
PIRMADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev teorija	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev teorija	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev			
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	KOVO 11					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev teorija	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev			

suv6-23T grupės TVARKARAŠTIS 2025-03-10 — 2025-03-14

Savaitės diena	Kabinetas	1 pamoka	2 pamoka	3 pamoka	4 pamoka	5 pamoka	6 pamoka
		Pamokos pradžia 16:00	Pamokos pradžia 16:55	Pamokos pradžia 18:15	Pamokos pradžia 19:10	Pamokos pradžia 20:05	Pamokos pradžia 21:00
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev				
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev	Plieninių vamzdžių jungčių sandūrinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje V. Eklev				
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							