

ele1-23M grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-19

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 elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas A. Zinkevič praktika
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

san2-23M grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-05-03

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	17 kabinetas	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Fizinis ugdymas V. Slusarenko	Fizinis ugdymas V. Slusarenko	Fizinis ugdymas V. Slusarenko
ANTRADIENIS	17 kabinetas	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij teorija	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika			

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
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 T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika			
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 T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika			
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 T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas T. Michailovskij praktika			
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

suv3-23P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-26

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 suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais V.Kuralavičius praktika

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

ele4-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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 D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė teorija	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	

ele4-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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 elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo elektrikų dirbtuvės	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas D. Staskonienė praktika	

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-05-03

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 praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika		
ANTRADIENIS	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 praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika		

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-05-03

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	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 praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika		
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 praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika		

san5-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-05-03

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	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika	Pastato buitinių nuotekų šalinimo sistemų montavimas, pastato lietaus vandens šalinimo ir drenavimo sistemų įrengimas, pastato vandentiekio, nuotekų ir šildymo sistemų prietaisų remontas J. Suboč praktika		
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

suv6-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis teorija	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika	Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu) J. Pakulis praktika
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

PATVIRTINTA:
 Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
 direktoriaus
 2023 m. rugpjūčio 31 d. įsakymu Nr. V-126

aen7-23M grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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 aejm dirbtuvės	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski teorija	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	Biomasės katilų montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski teorija	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika	Šilumos siurblių montavimas A. Poplavski praktika
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

aen7-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij teorija	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo aejm dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika	Šilumos siurblių montavimas T. Michailovskij praktika
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

švok8-23P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

švok8-23T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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 I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra I. Svirbutovič praktika		
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba teorija	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika		
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika		
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika		
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika	Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra A. Burba praktika		
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							

suv9-23P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova teorija	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais D. Jegorova praktika

suv9-23P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-15 — 2024-04-19

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 suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika	Plieninių lakštų jungčių sandūrinių siūlių rankinis lankinis suvirinimas lydziaisiais glaistytaisais elektrodais D. Jegorova praktika
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

PATVIRTINTA:
 Vilniaus komunalinių paslaugų mokyklos
 direktoriaus
 2023 m. rugpjūčio 31 d. įsakymu Nr. V-126

san2-22M grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-19

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 A. Poplavski praktika
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės								
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės								
KETVIRTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės								
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo santechnikų dirbtuvės								
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1									

suv3-22P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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 J. Pakulis teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis teorija					
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis teorija	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika					
TREČIADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika					

suv3-22P grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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 suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika					
PENKTADIENIS	Praktinio mokymo suvirintojų dirbtuvės	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika	Aliuminio ir jo lydinių lakštų suvirinimas sandūrinėmis siūlėmis lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu inertinių dujų aplinkoje J. Pakulis praktika					

Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1

san5-22T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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 santėchnikų 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič teorija
ANTRADIENIS	Praktinio mokymo santėchnikų 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič 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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika

san5-22T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	
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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	

san5-22T grupės TVARKARAŠTIS 2024-04-08 — 2024-04-26

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 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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	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 I. Svirbutovič praktika	
Praktinio mokymo dirbtuvės, Titnago g. 1							