

# VILNIAUS KOLEGIJOS PROFESINIO MOKYMO SKYRIUS E 25/1

Vilniaus kolegijos Profesinio mokymo skyrius, Antakalnio g. 54, Vilnius

	1 paskaita 8:00 - 9:30	2 paskaita 9:45 - 11:15	3 paskaita 11:45 - 13:15	4 paskaita 13:30 - 15:00	5 paskaita 15:15 - 16:45	6 paskaita 17:00 - 18:30	7 paskaita 18:45 - 20:15
<b>Pirmadienis</b>	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.			
<b>Antradienis</b>	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.			
<b>Trečiadienis</b>	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.			
<b>Ketvirtadienis</b>	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.			
<b>Penktadienis</b>	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.	Įvadas į darbo rinką  Šlaustienė J.			

# VILNIAUS KOLEGIJOS PROFESINIO MOKYMO SKYRIUS TM 25/1

Vilniaus kolegijos Profesinio mokymo skyrius, Antakalnio g. 54, Vilnius

	1 paskaita 8:00 - 9:30	2 paskaita 9:45 - 11:15	3 paskaita 11:45 - 13:15	4 paskaita 13:30 - 15:00	5 paskaita 15:15 - 16:45	6 paskaita 17:00 - 18:30	7 paskaita 18:45 - 20:15
<b>Pirmadienis</b>	Riedmenų remonto technologijų taikymas (teorija) 102 Kasparaitis A.	Riedmenų remonto technologijų taikymas (teorija) 102 Kasparaitis A.	Riedmenų remonto technologijų taikymas (teorija) 102 Kasparaitis A.	Riedmenų remonto technologijų taikymas (teorija) 102 Kasparaitis A.			
<b>Antradienis</b>	Traukos riedmenų elektros įrenginių techninė priežiūra (praktika) 103 Gaidys J.	Traukos riedmenų elektros įrenginių techninė priežiūra (praktika) 103 Gaidys J.	Traukos riedmenų mechaninių įrenginių techninė priežiūra (praktika) 102 Kasparaitis A.	Riedmenų remonto technologijų taikymas (teorija) 102 Kasparaitis A.			
<b>Trečiadienis</b>	Traukos riedmenų valdymas (teorija) 103 Gaidys J.	Traukos riedmenų valdymas (praktika) 113 Gaidys J.	Traukos riedmenų valdymas (praktika) 113 Gaidys J.	Traukos riedmenų valdymas (praktika) 113 Gaidys J.			
<b>Ketvirtadienis</b>	Traukos riedmenų eksploatavimas (praktika) 113 Gaidys J.	Traukos riedmenų eksploatavimas (praktika) 113 Gaidys J.	Traukos riedmenų eksploatavimas (praktika) 113 Gaidys J.				
<b>Penktadienis</b>							