

Rekvalifikace na učební obor Kominík				dle sdělení ředitele č.112/2011				
SOU plynárenské Pardubice								
skupina 14 posluchačů				21.11. - 22.11.2025			47. týden	lichý
datum	den	čas výuky	náplň výuky	přednáší	pracoviště	rozsah	poznámka	
21.11.2025	pátek	1230 - 1315	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1315 - 1400	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1400 - 1445př	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1455 - 1540	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1540 - 1625	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1625 - 1710	Technologie	J. Vlasák	U7	1 hod.	celk. 6 hod.	
22.11.2025	sobota	800 - 845	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	845 - 930	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	930 - 1015př	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1030 - 1115	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1115 - 1200Ob	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1230 - 1315	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1315 - 1400	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1400 - 1445	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1445 - 1530	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.	celk. 9 hod.	

Rekvalifikace na učební obor Plynář				dle sdělení ředitele č.112/2011				
SOU plynářenské Pardubice								
skupina 4 posluchačů				21.11. - 22.11.2025			47. týden	lichý
datum	den	čas výuky	náplň výuky	přednáší	pracoviště	rozsah	poznámka	
21.11.2025	pátek	1230 - 1315	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1315 - 1400	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1400 - 1445př	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1455 - 1540	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1540 - 1625	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.		
21.11.2025	pátek	1625 - 1710	Odborný výcvik	p. Doležal	dílna svařování	1 hod.	celk. 6 hod.	
22.11.2025	sobota	800 - 845	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	845 - 930	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	930 - 1015př	Technická dokumentace	L. Holeček	PC učebna	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1030 - 1115	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1115 - 1200Ob	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1230 - 1315	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1315 - 1400	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1400 - 1445	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.		
22.11.2025	sobota	1445 - 1530	Stavební konstrukce a materiály	Ing. Hrdý	U7	1 hod.	celk. 9 hod.	