

Modulis: Automatinių gamybos sistemų pavarų ir mechanizmų remontas ir techninė priežiūra (407141427), IV (LTKS) kvalifikacijos lygis, 5 kreditai Automatinių sistemų mechatroniko profesinio mokymo programa, P42071401

Valstybinis kodas	Modulio pavadinimas	LTKS lygis	Apimtis mokymosi kreditais	Kompetencijos	Kompetencijų pasiekimą iliustruojantys mokymosi rezultatai
407141427	Automatinių gamybos sistemų pavarų ir mechanizmų remontas ir techninė priežiūra	IV	5	Montuoti ir demontuoti mechanines pavaras.	Apibūdinti mechaninių pavarų montavimui ir demontavimui naudojamus įrankius ir priemones. Skaityti mechanizmų ir įvairių pavarų tipų kinematinės schemas, detalių bei surinkimo brėžinius. Braižyti konstrukcinių detalių eskizus, taikant inžinerinės grafikos teorijos pagrindus. Sumontuoti mechanines pavaras, laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų. Demontuoti mechanines pavaras ir atskiras jų dalis.
				Šalinti smulkius mechaninių įrenginių bei jų laikančiųjų konstrukcijų gedimus.	Apibūdinti ketaus ir plieno, spalvotųjų metalų ir jų lydinių savybes ir apdirbimo būdus. Apdirbti metalines detales rankiniais įrankiais, taikant medžiagotyros pagrindus. Dirbti elektriniais metalo apdirbimo įrankiais, laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų.
				Vykdyti automatinių	Paašškinti dilimo ir korozijos produktus, jų

				<p>gamybos sistemų mechaninės dalies profilaktinę priežiūrą.</p>	<p>atsiradimo priežastis bei šalinimo būdus. Apibūdinti mechanizmų pavarų tepimo priemonės bei jų naudojimo sąlygas. Skaityti įrangos gamintojų instrukcijas. Atlikti automatinės gamybos sistemos mechaninės dalies profilaktinę priežiūrą. Įvertinti automatinės sistemos mechaninės dalies techninę būklę.</p>
--	--	--	--	--	---