



AUTOMOBILIŲ TECHNINIS EKSPLOATAVIMAS

Kodėl rinktis *Automobilių techninį eksploatavimą*?

Mėgstantiems techniką, kantriems ir norintiems dirbti visada paklausų darbą, verta pasirinkti *Automobilių techninio eksploatavimo* studijų programą. Ši studijų programa skirta parengti kvalifikuotiems specialistams, gebantiems vykdyti automobilių techninę priežiūrą, diagnostiką ir remontą, parinkti inovatyvias technologines ir organizacines priemones, užtikrinti kokybę ir atsakomybę.

Kodėl Šiaulių valstybinėje kolegijoje?

Šiaulių valstybinė kolegija yra **vienintelė** Šiaulių apskrityje aukštoji mokykla, kuri rengia automobilių techninio eksploatavimo specialistus. Šios studijų programos absolventai lengvai randa darbo vietą, yra vertinami dėl puikių praktinių įgūdžių, kurie formuojami praktikų metu.

Studijų kryptis

Transporto inžinerija.

Suteikiama kvalifikacija

Inžinerijos mokslų profesinis bakalauras.

Karjeros galimybės

Absolventai dirba inžinieriais, meistras, padalinių vadovais automobilių remonto ir eksploatavimo įmonėse, autoservisuose, automobilių techninių apžiūrų centruose arba kuria privatų verslą ir jam vadovauja.

Studijuojami dalykai / praktikos

Nuolatinės studijos – 3 metai*

I metai	II metai	III metai
1 SEMESTRAS	3 SEMESTRAS	5 SEMESTRAS
Automobiliai	Automobilių elektros ir elektronikos įranga	Automobilių serviso įmonių technologijų praktika
Eksploatacinės medžiagos	Automobilių įrangos praktika	Aplinkos apsauga
Fizika	Automobilių techninė priežiūra	Transporto ekonomika
Informacinės technologijos	Darbuotojų sauga	Specialybės kalbos pagrindai
Inžinerinė ir kompiuterinė grafika	Metallų technologija	Inžineriniai tyrimai / Technikos filosofija
Matematika	Transporto sistema	Variklių valdymo sistemos / Automobilių techninė ekspertizė
Medžiagų mokslas	Laisvai pasirenkamas dalykas	Laisvai pasirenkamas dalykas
Automobiliai		Civilinė sauga
Kūno kultūra		
2 SEMESTRAS	4 SEMESTRAS	6 SEMESTRAS
Specialybės anglų kalba / specialybės prancūzų kalba / specialybės vokiečių kalba / specialybės rusų kalba	Automobilių diagnostika	Transporto ekonomika
Automobiliai	Automobilių remonto technologija	Baigiamoji praktika
Fizika	Automobilių serviso įmonių technologijos	Saugus automobilių eksploatavimas
Inžinerinė ir kompiuterinė grafika	Automobilių serviso įmonių technologijų praktika	Baigiamasis projektas
Elektrotechnika ir elektronika	Transporto teisė / Vadybos pagrindai / Bendravimo psichologija	Kėbulų remontas / Variklių remontas
Techninė mechanika	Specialieji ir specializuoti automobiliai / Automobilių serviso technologinė įranga	
Techniniai matavimai	Laisvai pasirenkamas dalykas	

*Numatoma vykdyti ir iššestines studijas, kurių trukmė – 4 metai

Versto ir technologijų fakultetas