



KLAIPĖDOS VALSTYBINĖ
KOLEGIJA

TRANSPORTO INŽINERIJOS KATEDRA

Kontaktinis tel.nr. +3706 5520597

Krovinių tvirtinimas: Krovinio tvirtinimą reglamentuojantys teisės aktai; Reikalavimai transporto priemonėms; Krovinio tvirtinimo reikmenys ir būdai; Pagrindiniai fizikiniai parametrai; Krovinio išdėstymas transporto priemonėje; Krovinių tvirtinimas įvairiarūšiam transporte	S. Tamokaitis s.tamokaitis@kvk.lt
	J. Liebuviėnė j.liebuviene@kvk.lt
	dr. R. Malkus ricardas.malkus@gmail.com
Automobilių techninės priežiūra ir remontas: važiuoklė, pakaba, stabdžių sistema, dyzeliniai purkštukai ir siurbliai, ratų geometrija, galios didinimas	A. Bernotas a.bernotas@kvk.lt
	S. Grinkevičius s.grinkevicius@kvk.lt
Transporto vadybininko kompetencijos pažymėjimui įgyti: pasiruošimas vadovauti licencijuojamai kelių transporto veiklai. Konsultuojame ir suteikiame mokomąją medžiagą Transporto vadybininko egzaminui, kuris susideda iš dviejų dalių - pagrindinės dalies ir papildomos dalies. Papildoma dalis laikoma pagal licencijuojamos kelių transporto veiklos rūšis: keleivių vežimo vietiniais ir tolimojo susisiekimo maršrutais; keleivių vežimo tarptautiniais maršrutais; krovinių vežimo vidaus maršrutais; krovinių vežimo tarptautiniais maršrutais	J. Liebuviėnė j.liebuviene@kvk.lt
	S. Tamokaitis s.tamokaitis@kvk.lt
	V. Jokubynienė v.jokubyniene@kvk.lt
	dr. R. Malkus ricardas.malkus@gmail.com

KLAIPĖDOS VALSTYBINĖ
KOLEGIJA