

## TRANSPORTO INŽINERIJOS MOKSLO KRYPTIES DOKTORANTŪROS STUDIJŲ PROGRAMA

Eil. Nr.	Studijų dalykas/modulis	Kreditai ECTS	Koordinuojantis padalinys	Koordinuojantis(ys) dėstytojas(ai)
<i>Privalomi studijų dalykai</i>				
1.	Alternatyvioji energetika transporte	9	KU, VDU ŽŪA	Prof. habil. dr. S. Lebedevas, prof. dr. Gvidonas Labeckas, prof. dr. Stasys Slavinskas
2.	Transporto priemonių netiesinė dinamika	9	VGTU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, doc. dr. O. Prentkovskis
<i>Laisvai pasirenkami specialieji studijų dalykai (ne mažiau 2 studijų dalykai, atitinkantys disertacijos tematiką)</i>				
1.	Intermodalinio transporto sistemos problemos ir jų sprendimai	6	VGTU, KU	Prof. habil. dr. A. Baublys, prof. habil. dr. V. Paulauskas, doc. dr. A. V. Vasiliauskas
2.	Transporto technologinių procesų optimizavimas ir optimalus valdymas	6	VGTU, KU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, doc. dr. J. Janutėnienė
3.	<a href="#">Vidaus degimo variklių teorija</a>	6	KU, VGTU, VDU ŽŪA	Prof. habil. dr. S. Lebedevas, doc. dr. S. Pukalskas, doc. dr. R. Pečeliūnas arba Prof. dr. G. Labeckas, prof. dr. S. Slavinskas
4.	<a href="#">Transporto ir jėgos mašinių traukos dinamika ir bandymai</a>	6	VDU ŽŪA	Doc. dr. A. Janulevičius, prof. dr. S. Slavinskas
5.	<a href="#">Mašinių eksploatacinių savybių teorija</a>	6	VDU ŽŪA	Doc. dr. A. Janulevičius, doc. dr. G. Pupinis
6.	<a href="#">Degalų įpurškimo sistemos</a>	6	VDU ŽŪA	Prof. dr. S. Slavinskas, prof. dr. G. Labeckas

Eil. Nr.	Studijų dalykas/modulis	Kreditai ECTS	Koordinuojantis padalinys	Koordinuojantis(ys) dėstytojas(ai)
7.	Transporto priemonių ir technologinių įrenginių dinamių, hidrodinamių ir termodinamių procesų modeliavimas	6	VGTU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, prof. habil. dr. B. Spruogis, doc. dr. O. Prentkovkis
8.	Uostų ir laivybos navigacinio saugumo tyrimai	6	KU	Prof. habil. dr. V. Paulauskas, doc. dr. V. Lukauskas
9.	Jūrų transporto plėtros tyrimai	6	KU	Prof. habil. dr. V. Paulauskas, doc. dr. V. Lukauskas
10.	Traukos riedmenų elektros pavaros ir jų valdymas	6	VGTU	Prof. habil. dr. L. P. Lingaitis, doc. dr. G. Bureika
11.	Geležinkelio transporto priemonių traukos teorija	6	VGTU	Prof. habil. dr. L. P. Lingaitis, doc. dr. G. Bureika
12.	Rotortronika. Dinamika ir diagnostika	6	VGTU, KU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, doc. dr. J. Janutėnienė
13.	Metrologijos teorija ir praktika aviacijos gamyboje	6	VGTU	Prof. habil. dr. J. Stankūnas, doc. dr. E. Lasauskas, doc. dr. D. Bručas
14.	Transporto priemonių transmisijų dinamika ir modeliavimas	6	VGTU, KU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, doc. dr. J. Janutėnienė, prof. habil. dr. B. Spruogis
15.	Aeronautikos ir kosmoso inžinerija	6	VGTU	Prof. habil. dr. J. Stankūnas, doc. dr. D. Bručas
16.	Kelių transporto srautų dinamių procesų modeliavimas	6	VGTU	Prof. habil. dr. M. Bogdevičius, dr. R. Junevičius

Eil. Nr.	Studijų dalykas/modulis	Kreditai ECTS	Koordinuojantis padalinys	Koordinuojantis(ys) dėstytojas(ai)
<i>Rekomenduojamas dalykas (nuolatinės studijų formos doktorantams)</i>				
1.	Pedagogika	3		Doc. dr. V. Grincevičienė, doc. dr. D. Eidukienė