

STUDIJŲ PLANAS (NUOLATINĖS STUDIJOS, LIETUVIŲ KALBA)

Kodas	Dalyko pavadinimas	ECTS	Iš viso val.	Kontaktinės val.			Sav. d. val.	Semestrai*				Dėstytojas
				T	P, L, S	K		1	2	3	4	
I. Studijų krypties dalykai												
T000M079	Moksliniai tyrimai ir inovacijos	6	160	45	15	0	100	E				prof. dr. Jolanta Janutėnienė
T002M024	Uosto planavimas	6	160	30	30	0	100	E				asist. dr. Jevgenija Rutė
T002M019	Uosto statinių apkrovos ir poveikiai, konstrukcijos	6	160	30	30	0	100	E				vyr. lekt. Darius Narmontas
T002M020	Statiniai ant deformuojamo pagrindo, BIM aplinka	6	160	30	0	0	100	E				vyr. lekt. Darius Narmontas
T002M027	Mokslinis tiriamasis darbas 1	6	160	0	0	0	160	E				asist. dr. Jevgenija Rutė
T002M018	BEM ir automatizuotas projektavimas	6	160	30	30	0	100		E			vyr. lekt. Darius Narmontas
T002M008	Kontinualiųjų statinių mechanika	6	160	30	30	0	100		E			vyr. lekt. Darius Narmontas
T002M023	Specialieji uosto statiniai	6	160	30	30		100		E			doc. dr. Vygantas Bagočius
T002M021	Mokslinis tiriamasis darbas 2	6	160	0	0	0	160		E			asist. dr. Jevgenija Rutė
	Specialybės dalykų alternatyvos	6	160				100		E			
T002M001	Techninių sistemų patikimumas	6	160	30	30	0	100			E		vyr. lekt. Darius Narmontas
T002M004	Statinių optimizavimo metodai	6	160	30	30	0	100			E		doc. dr. Vygantas Bagočius
T002M025	Uosto statinių patikimumas, rekonstrukcija	6	160	30	30	0	100			E		doc. dr. Vygantas Bagočius
T002M022	Mokslinis tiriamasis darbas 3	6	160	30	30	0	160			E		asist. dr. Jevgenija Rutė
	Specialybės dalykų alternatyvos	6	160				100			E		
Iš viso kreditų:		90										
II. Pasirenkami dalykai												
T002M003	Hidrotechninis betonas uosto statiniams	6	160	30	30	0	100		E			vyr. lekt. Darius Narmontas
T003M038	Uostų infrastruktūros ir superstruktūros inžinerija	6	160	30	30	0	100		E			doc. dr. Birutė Plačienė

T002M028	Uosto inžinerinių uždavinių sprendimas kompiuteriu	6	160	30	30	0	100		E			doc. dr. Vygantas Bagočius
T001M013	Eksperimento planavimo teorija ir projektų valdymas	6	160	30	30	0	100		E			prof. dr. Eleonora Guseinovicė
T002M026	Šiuolaikiniai defektologijos metodai uosto statiniams	6	160	30	30	0	100			E		doc. dr. Vygantas Bagočius
T003M040	Uosto infrastruktūros projektavimas ir plėtra	6	160	30	30	0	100			E		doc. dr. Birutė Plačienė
T002M016	Statybos techninis reglamentavimas	6	160	30	30	0	100			E		doc. dr. Vygantas Bagočius
T210M081	Inžinerinių sistemų skaitinis modeliavimas (BEM)	6	160	30	30	0	100			E		prof. dr. Pranas Mažeika
III. Praktika												
	Iš viso kreditų:											
IV. Baigiamasis darbas												
T002M012	Magistro baigiamasis darbas	30	800	0	0	0	800				G	asist. dr. Jevgenija Rutė
	Iš viso kreditų:	30										
	Iš viso studijų programoje:	120										

* atsiskaitymo forma: E - egzaminas; DĮ - diferencijuota įskaita; G - darbas (ataskaita) ir jo gynimas; A - atsiskaitymas (ataskaita).