



### PAPILDOMŲJŲ STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

<b>Fakultetas</b>	<b>INŽINERIJOS FAKULTETAS</b>		
<b>Programos pavadinimas</b>	<b>HIDROTECHNINĖS STATYBOS INŽINERIJA</b>		
Studijų kryptių grupė	Inžinerijos studijų kryptių grupė		
Studijų kryptis	Statybos inžinerija		
Studijų forma	Ištęstinė		
Studijų programos tikslas	Suteikti šiuolaikinės statybos inžinerijos mokslo teorijos ir pažangiausių technologijų žinias ir praktinius gebėjimus siekiant įgyti kompetenciją, būtiną sėkmingoms STATYBOS INŽINERIJOS studijų krypties magistrantūros studijoms		
Studijų programos trukmė	Iki 1 metų (priklausomai nuo klausomų dalykų skaičiaus)		
<b>Studijų programos planas</b>	<b>Dalyko kodas</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Kreditų skaičius</b>
	VZI4009	Hidrotechnikos statiniai	4
	VZI2006	Hidraulika	6
	VZI3011	Drenažas ir drėkinimas	6
	VZI4016	Vandens inžinerijos statinio darbų technologija ir organizavimas	5
	VZI4011	Inžinerinės konstrukcijos	6
	VZI2007	Inžinerinė hidrologija ir hidrogeologija	6
	VZI2010	Techninė mechanika	6
	VZI3018	Nuotakynų inžinerija	4
	VZI3013	Geotechnika	4
		Baigiamasis darbas	3
		<b>Iš viso</b>	<b>50</b>
	<b>Papildoma informacija</b>	Dalis studijų dalykų gali būti užskaityta, dėl jų užskaitymo konsultuoja Statybos inžinerijos studijų krypties komiteto pirmininkas doc. dr. Rytis Skominas, el. paštas <a href="mailto:rytis.skominas@vdu.lt">rytis.skominas@vdu.lt</a>	
<b>Kontaktai</b>	VDU ŽŪA II rūmai, Studentų g. 15 – 302 kab., Akademija, Kauno r. Telefonas (8 37) 752 228 El. paštas <a href="mailto:inzf@vdu.lt">inzf@vdu.lt</a>		