

Dalyko kodas	Pavadinimas	ECTS kreditai	Vertinimo forma
<b>1 semestras (24 kreditai)</b>			
	Matematika	6	E
	Taikomoji fizika	6	D
	Inžinerinė ir kompiuterinė grafika	6	D
	Taikomoji mechanika	6	E
<b>2 semestras (24 kreditai)</b>			
	Taikomoji fizika	3	E
	Inžinerinė ir kompiuterinė grafika	3	D
	Pažintinė praktika	3	D
	Statiniai ir medžiagos	6	D
	Inžinerinių statinių architektūra	3	D
	Laisvai pasirenkamas dalykas (LPD1)	3	D
<i>Pasirinkimas (pasirinkti vieną):</i>			
	Užsienio kalba (anglų k.)	3	D
	Užsienio kalba (prancūzų k.)	3	D
	Užsienio kalba (rusų k.)	3	D
	Užsienio kalba (vokiečių k.)	3	D
<b>3 semestras (21 kreditas)</b>			
	Taikomieji tyrimai	3	D
	Statiniai ir medžiagos	3	E
	Geodezija (su praktika)	3	D
	Pastatų šildymas	6	E
<i>Pasirinkimas (pasirinkti vieną):</i>			
	Užsienio kalba (anglų k.)	3	D
	Užsienio kalba (prancūzų k.)	3	D
	Užsienio kalba (rusų k.)	3	D
	Užsienio kalba (vokiečių k.)	3	D
<i>Alternatyvūs studijų dalykai:</i>			
	Sociologija/Psichologija/Filosofija	3	E
<b>4 semestras (21 kreditas)</b>			
	Taikomieji tyrimai	3	D
	Pastatų šildymas	6	D
	Statinių vandentvarka	3	E
	Statybinė ekonomika	3	D
	Statinio informacinis modeliavimas	3	D
	Geodezija (su praktika)	3	E
<b>5 semestras (21 kreditas)</b>			
	Statinių vandentvarka	6	D
	Statybinė ekonomika	3	E
	Atsinaujinantys energijos šaltiniai	6	E
	Statinio informacinis modeliavimas	3	D
	Laisvai pasirenkamas dalykas (LPD2)	3	D
<b>6 semestras (21 kreditas)</b>			
	Gamybinė technologinė praktika	6	D
	Projektų valdymas	3	D
	Pastatų vėdinimas	3	E
	Statinių projektavimo praktika	6	D
	Laisvai pasirenkamas dalykas (LPD3)	3	D

<b>7 semestras (21 kreditas)</b>		
Projektų valdymas	3	D
Pastatų vėdinimas	3	D
Inžinerinių sistemų montavimas	6	E
Inžinerinių sistemų valdymas ir priežiūra	3	E
Gamybinė technologinė praktika	6	D
<b>8 semestras (27 kreditai)</b>		
Inžinerinių sistemų montavimas	3	D
Inžinerinių sistemų valdymas ir priežiūra	6	D
Baigiamoji praktika	6	D
Baigiamasis darbas	12	D

E – egzaminas

D – darbas