

**Bakalaura profesionālo studiju plāns programmai "Ģeomātika" NBCE0  
(uzņemšana ar 2015./2016.m.g.)**

	MP šifrs	Mācību priekšmeti	Semestri										Pārbaudes veids, lab.darbi
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Obligātie studiju priekšmeti - 91 KP</b>			<b>Kredītpunkti</b>										
			17	15	14	16	17	14	14	17	28	28	
1.	DDM101	Matemātika [1/2];[2/2]	5	4									E, E
2.	MFB105	Fizika [1/2];[2/2]	3	3									lab.,E,lab.,E
3.	BTB150	Ievads būvniecībā	1										I
4.	BBM101	Datormācība (pamatkurss)	3										lab.,I
5.	BĢE296	Ģeodēzija	3										lab.,E
6.	ICA301	Civilā aizsardzība		1									lab.,I
7.	BĢE298	Ģeodēzijas praktikums		2									D
8.	IDA700	Darba aizsardzības pamati		1									I
9.	IET103	Ekonomika		2									E
10.	DIM203	Matemātikas papildnodaļas (būvniecībā)			4								E
11.	BĢE396	Nekustamā īpašuma kadastrs			3								lab.,E
12.	BTG131	Tēlotāja ģeometrija un inženiergrafika			2								lab.,E
13.	BĢE302	Datorgrafika ģeomātikā			5								lab.,E
14.	BĢE291	Globālās pozicionēšanas sistēmas (studiju projekts)				2							D
15.	BĢE206	Globālās pozicionēšanas sistēmas				2							lab.,E
16.	BĢE329	Ģeoinformācijas sistēmu pamati				3							lab.,E
17.	BĢE331	Kartogrāfija				3							lab.,E
18.	BĢE327	Kartogrāfija un fotogrammetrija (studiju projekts)					2						D
19.	BĢE330	Ģeodēzisko mērījumu apstrāde [1/2],[2/2]					3	2					lab.,E,lab.,E
20.	BBM110	Būvmehānikas ievadkurss					3						lab.,E
21.	BĢE300	Fotogrammetrija					4						lab.,E
22.	BĢE317	Augstākā ģeodēzija [1/2],[2/2]					3	3					lab.,E,lab.,E
23.	BĢE315	Inženierģeodēzija					2						lab.,E
24.	BĢE328	Ģeodēzisko mērījumu apstrāde (studiju projekts)						2					D
25.	BĢE402	Nekustamā īpašuma vērtēšana (inženieriem)						3					lab.,E
26.	BĢE411	Reljefa skaitliskie modeļi							2				lab.,E
27.	BĢE313	Astronomija							2				E
28.	BĢE320	Nekustamā īpašuma vērtēšanas sistēmas							2				E
29.	BĢE427	Zemes pārvaldības pamati							4				E
30.	IUV101	Tiesību pamati								2			E
<b>Specializējošie priekšmeti - 33 KP</b>													
<b>Specializējošie priekšmeti (KP semestrī)</b>					4		2	4	17	6			
1.	BĢE428	Transportbūvju ģeodēziskā kontrole			2								I
2.	BĢE114	Ģeomātikas pamati			2								I
3.	BĢE407	Ģeodēziskie instrumenti			2								I
4.	BĢE293	Pilsētvides topogrāfiskā uzmērīšana			2								lab.,D
5.	BĢE294	Likumdošana ģeomātikā					2						I
6.	BĢE403	Teritoriālpārveidēšanas pamati					3						lab.,I
7.	BĢE299	Ģeomātikas datu apstrādes pamati [1/2],[2/2]					2	2					lab.,E,lab.,E
8.	BĢE295	Lietotāja programmas ģeomātikā							3	3			lab.,I,lab.,I
9.	BĢE324	Ģeodēziskā gravimetrija						2		2			lab.,I,lab.,I
10.	ĶNF288	Vides inženierzinību pamati						2		2			E,E
11.	BĢE502	Ģeodēziskie tīkli						4		4			lab.,E,lab.,E
12.	BĢE204	Kadastrālā uzmērīšana							2				lab.,D
13.	BĢE319	Zemes informācijas sistēmu pamati							4				lab.,E
14.	BĢE506	Ģeogrāfiskās informācijas sistēmas							4				lab.,E
15.	BĢE401	Zemes tiesības							3				lab.,I
16.	BTB303	Ceļi (ievadkurss)							3				I
<b>Valodas - 4KP</b>													

1.	VIA120	Angļu valoda	2	2										E,E
2.	VIV120	Vācu valoda	2	2										E,E
			Semestri											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Kontroles v.	
<b>Humanitārie un sociālie priekšmeti - 4KP</b>														
1.	HSP378	Politoloģija										2		I
2.	HSP377	Vispārējā socioloģija										2		I
3.	HSP375	Vadības socioloģija										2		I
4.	HFL330	Lietišķā etiķete										2		I
<b>Brīvās izvēles priekšmeti - 10KP</b>														
<b>Brīvās izvēles priekšmeti (KP semestrī)</b>						2		2				4	2	
	VIL164	Latviešu valoda neklātienēs studentiem	1	1	1									E,E,E
	BGE010	<b>Prakse - 26KP</b>										12	14	D,D
		<b>Gala/valsts pārbaudījums</b>											12	D
	BGE012	<b>Bakalaura darbs ar projekta daļu - 12KP</b>											12	D

**Kopā: 180 KP**