

		ARH. TEHNOLOĢIJA			RESTAURĀCIJA				
		ARH23 1.kurss	ARH22 2.kurss	ARH21 3.kurss	RES23 1.kurss	RES22 2.kurss	RES21 3.kurss		
PIRMDIENA	20.05.	10.00 – 12.00			Kvalifikācijas darba izstrāde un konsultācijas	SPECIALIZĀCIJAS PRAKSE	Plastmasu restaurācija, ATTĀLINĀTI K.Burkland	Plastmasu restaurācija, ATTĀLINĀTI K.Burkland	
		12.15 – 13.35					PIRMSDIPLOMA PRAKSE		
		13.45 – 15.05		Arhitektūras uzmērīšanas darbu tehnoloģija 237. ATTĀLINĀTI ieskaite G.Ābele, B.Bitaitis				Restaurācijas dokumentācija, 502. S.Kuple	
		15.20 – 16.40	Tēlotāja ģeometrija un teh. grafika, 423. A.Bērziņš	Ēku un telpiskās vides atjaunošana un pārbūve, 237. ATTĀLINĀTI G.Ābele				Fotodokumentācija, plenērs, Rātslaukums. A.Klucis	
		16.50 – 18.10	Tēlotāja ģeometrija un teh. grafika, 423. A.Bērziņš	Ēku un telpiskās vides atjaunošana un pārbūve, 237. ATTĀLINĀTI G.Ābele					
OTRDIENA	21.05.	9.45. – 12.00		10.00 Vēsturisko ēku atjaunošana, materiāli un konstrukcijas 501. I.Dirveiks	Kvalifikācijas darba izstrāde un konsultācijas	SPECIALIZĀCIJAS PRAKSE	10.00 Vēsturisko ēku atjaun., materiāli un konstrukcijas 501. I.Dirveiks	10.00 Vēsturisko ēku atjaun., materiāli un konstrukcijas 501. I.Dirveiks	
		12.15 – 13.35	Arh. projektēšana, 237. VIESLEKCIJA Maķedonija Angova Kolevska Ēku novērtējums drošībai un noturībai pēc Open Quake programmatūras, kas izstrādāta globālās zemestrīces modelim. A.Dreimane-Ozolzīle	BIM pamati un lietošana 237. VIESLEKCIJA Maķedonija Angova Kolevska Ēku novērtējums drošībai un noturībai pēc Open Quake programmatūras, kas izstrādāta globālās zemestrīces modelim. I.Strazdiņš			PIRMSDIPLOMA PRAKSE		
		13.45 – 15.05	Arh. projektēšana, 236. A.Dreimane-Ozolzīle	BIM pamati un lietošana 324. I.Srazdiņš					
		15.20 – 16.40	Mod. tehnoloģ. 003. G.Vagners	Datorproj. 324. I.Strazdiņš				15.10 Arh. Projektēšana, 237. Prezentācija par kval. darba noformēšanu. (Ierašanās obligāta) G.Ābele I.Suhovilovs	15.10 ARHITEKTŪRA 237. Prezentācija par kval. darba noformēšanu. (Ierašanās obligāta) Kval. darba vadītāji
		16.50 – 18.10	Datorproj. 324. I.Strazdiņš	Mod. tehnoloģ. 003. G.Vagners				Ēku un telpiskās vides atjaunošana un pārbūve, 237. G.Ābele	Arhitektūra, Darba organizācijas projekts 237. Kvalifikācijas darbs VĒRTĒJUMS Darba vadītāji
		18.15 – 19.35		Ēku un telpiskās vides atjaunošana un pārbūve, 237. G.Ābele				Mākslas vēsture, Ekskursija G.Gritāns	
		10.00 – 12.00					Kvalifikācijas darba izstrāde un konsultācijas	SPECIALIZĀCIJAS PRAKSE	Plastmasu restaurācija, ATTĀLINĀTI K.Burkland
12.15 – 13.35	Arhitektūras vēsture, 236. A.Tambaka	Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 320. J.Kauliņš	PIRMSDIPLOMA PRAKSE						
13.45 – 15.05	Arhitektūras vēsture, 236. A.Tambaka	Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 320. J.Kauliņš							
15.20 – 16.40	Augstākā matemātika, 304., (501.) L.Drozda	Likumdošana un projektu vadība 237. S.Kvīte							
16.50 – 18.10	Būvmateriāli, 103. S.Sviķe	Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 502. I.Roga							
18.15 – 19.35		Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 502. I.Roga							
CETURTDIENA	23.05.	12.15 – 13.35	Augstākā matemātika, 304., (501.) L.Drozda	Arh. Projektēšana, 237. G.Ābele, I.Suhovilovs	Būvdarbu tehnoloģija, 324. BIM modelis, 324 Kvalifikācijas darbs I.Strazdiņš	SPECIALIZĀCIJAS PRAKSE	Metāla restaurācijas tehnoloģija, 102. I.Baļļa, iesk.	PIRMSDIPLOMA PRAKSE	
		13.45 – 15.05	Datorprojektēšana 324. I.Strazdiņš	Arh. Projektēšana, 237. G.Ābele, I.Suhovilovs	Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 501 Kvalifikācijas darbs, I.Roga				
		15.20 – 16.40	Datorprojektēšana 324. I.Strazdiņš	Arh. projektēšana, 236. A.Dreimane-Ozolzīle	Ēku inženiersistēmas, procesa digitalizācija, 501 Kvalifikācijas darbs, I.Roga				
		16.50 – 18.10	Būvkonstrukcijas, 237. E.Barone	Arh. projektēšana, 236. A.Dreimane-Ozolzīle	Kvalifikācijas darbs 236. VĒRTĒJUMI A.Dreimane - Ozolzīle				
		18.15 – 19.35	18.15– 21.00 Būvmehānika, Svinību zālē E.Barone	18.15-21.00 Ēku tipoloģija, 236. D.Rumpe	Būvekonomika 501. Kvalifikācijas darbs D.Vaskis				
PIKTSDIEN	24.05.	10.30 – 12.00	Brīvrokas skicēšana un modelēšana G. Vagners	Konsultācijas, patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Kvalifikācijas darba izstrāde un konsultācijas	SPECIALIZĀCIJAS PRAKSE	9.00-15.00 Izvēles tehnoloģija-papīrs, Nac. arhīvs (Bezdelīgu iela 1A), L.Paušus	PIRMSDIPLOMA PRAKSE	
		12.15 – 13.35							
		13.45 – 15.05	Brīvrokas skicēšana un modelēšana G. Vagners						
		15.20 – 16.40							
		16.50 – 18.10							

20.05. – 24.05. 16. nedēļa

		BŪVNICĪBA				INŽENIERSISTĒMAS			BIM	
		BUV23A 1.kurss	BUV23B 1.kurss	BUV22 2.kurss	BUV21 3.kurss	INZ23 1.kurss	INZ22 2.kurss	INZ21 3.kurss	BIM23	
PIRMDIENA	20.05.	17.35 – 18.15	Ģeodēzija 136. Lekt. N.Brutāne	Būvkonstrukcijas 103. N.van Gejeka	Būvtehnoloģijas 423. A.Bērziņš	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)
		18.15 – 18.55								
		18.55 - 19.35								
		19.40 - 20.20								
		20.20 - 21.00								
21.00 – 21.40										
OTRDIENA	21.05.	17.35 – 18.15	Būvdarbu tehnoloģijas 231. Viesdoc. S.Rubene	Būvdarbu tehnoloģijas 231. Viesdoc. S.Rubene	Stažēšanās prakse būvlaukumā Patstāvīgais darbs	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Tehniskā termodinamika 320. Doc. J.Kauliņš	Notekūdeņu novadīšana 107. I.Roga	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Būvniecības normatīvais regulējums 237. R.Ābols
		18.15 - 18.55								
		18.55 - 19.35								
		19.40 - 20.20								
		20.20 - 21.00								
21.00 – 21.40										
TREŠDIENA	22.05.	17.35 – 18.15	Būvmateriāli 103. Doc. S.Sviķe	Laboratorijas darbi būvmateriālos 006. Doc. L.Krāģe/L.Rožlapa	Stažēšanās prakse būvlaukumā Patstāvīgais darbs	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Būvniecības siltumfizika 320. Doc. J.Kauliņš	Notekūdeņu novadīšana 107. I.Roga	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Arhitektūras uzmērīšanas darbu tehnoloģija 324. S.Smolija
		18.15 - 18.55								
		18.55 - 19.35								
		19.40 - 20.20								
		20.20 - 21.00								
21.00 – 21.40		1.pusgrupa 17:35 – 19:35 2.pusgrupa 19:40 – 21:40								
CETURTDIENA	23.05.	17.35 – 18.15	18:00 Būvmehānika E.Barone Svinību zāle	18:00 Būvmehānika E.Barone Svinību zāle	Stažēšanās prakse būvlaukumā Patstāvīgais darbs	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	18:00 Materiālu pretestība E.Barone Svinību zāle	18:00 Materiālu pretestība E.Barone Svinību zāle	Kvalifikācijas darbs 503. I. Roga	Vispārīgā elektrotehnika un elektronika 320. Doc. J.Kauliņš
		18.15 - 18.55								
		18.55 - 19.35								
		19.40 - 20.20								
		20.20 - 21.00								
21.00 – 21.40										
PIKTDIENA	24.05.	17.35 – 18.15	Būvkonstrukcijas 103. N.van Gejeka	Augstākā matemātika 304. Vieslekt. L.Drozda	Stažēšanās prakse būvlaukumā Patstāvīgais darbs	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	Augstākā matemātika 304. Vieslekt. L.Drozda	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Kvalifikācijas darbs Patstāvīgais darbs	14:00-17:00 Ievadprakse Suzanna Smolija
		18.15 - 18.55								
		18.55 - 19.35								
		19.40 - 20.20								
		20.20 - 21.00								
21.00 – 21.40								Ģeodēzijas prakse 136. Lekt. N.Brutāne		