

## 30.01. – 3.02. 20. nedēļa

		ARH. TEHNOLOĢIJA			BŪVNICĪBA	RESTAURĀCIJA			
		KArhT-1	KArhT-2	KArhT-3	K-1	R-1	R-2	R-3	
PIRMDIENA	30.01.	12.15 – 13.35				Materiālmācība – akmens 006. L.Krāģe L.Rožlapa	Veidošana 003. G.Vagners		
		13.45 – 15.05				Materiālmācība – akmens 006. L.Krāģe L.Rožlapa	Veidošana 003. G.Vagners		
		15.20 – 16.40	Augstākā matemātika 304. A.Cimdiņa <i>ieskaite</i>				Materiālmācība – akmens 103. L.Krāģe	Veidošana 003. G.Vagners	
		16.50 – 18.10				Augstākā matemātika 304. A.Cimdiņa <i>ieskaite</i>			
		18.15 – 19.35							
OTRDIENA	31.01.	12.15 – 13.35		SKATE (Lietišķais pētījums un kvalif. darba projekta rasējumu prezentācija) 237. aud. G.Ābele, I.Suhovilovs, I.Strazdiņš A.Dreimane-Ozolzīle				Angļu v. 427. T.Ozola	
		13.45 – 15.05						Angļu v. 427. T.Ozola <i>ieskaite</i>	
		15.20 – 16.40							
		16.50 – 18.10							
		18.15 – 19.35							
TREŠDIENA	1.02.	12.15 – 13.35							
		13.45 – 15.05		Tiesību pamati 236. A.Dreimane-Ozolzīle <i>ieskaite</i>		Būvmateriāli 103. S.Sviķe			
		15.20 – 16.40	Būvmehānika 237. E.Barone	Ēku konstruktīvās sistēmas un to mod. 236. A.Dreimane-Ozolzīle <i>iesk.</i>		Būvmehānika 237. E.Barone			
		16.50 – 18.10	Būvmehānika 237. E.Barone			Būvmehānika 237. E.Barone			
		18.15 – 19.35							
CETURTDIENA	2.02.	12.15 – 13.35		SKATE 237. aud.		10.00 – 15.00 Brīvdabas muzeja ikgadējā konference (tiešsaiste muzeja Facebook kontā)			
		13.45 – 15.05			Darba, vides un civilā aizsardzība 236. I.Ķīle				
		15.20 – 16.40		Ēku inženiersistēmas 107. I.Roga	Ēku inženiersistēmas 107. I.Roga			Izvēles tehnoloģija – akmens 103. L.Krāģe	
		16.50 – 18.10		Ēku inženiersistēmas 107. I.Roga	Ēku inženiersistēmas 107. I.Roga				
		18.15 – 19.35							
PIKTDIENA	3.02.	12.15 – 13.35							
		13.45 – 15.05							
		15.20 – 16.40							
		16.50 – 18.10							

30.01 – 3.02. 20. nedēļa

		BŪVNICĪBA					INŽENIERSISTĒMAS		
		VK-1	VK-21 (diena)	VK-21	VK-31 (diena)	VK-31	VK <sub>INŽ-1</sub>	VK <sub>INŽ-23</sub>	VK <sub>INŽ-33</sub>
PIRMDIENA	30.01.	18.15 - 18.55	Augstākā matemātika 304. A.Cimdiņa	Ģeodēzija 136. N.Brutāne		Būvkonstr. 103. N.van Gejeka <i>eksāmens</i>	Augstākā matemātika 304. A.Cimdiņa	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Inženiersistēmu būvdarbu tehn. un org. 107. J.Niedre
		18.55 - 19.35							
		19.40 - 20.20							
		20.20 - 21.00							
OTRDIENA	31.01.	18.15 - 18.55	Lab. darbi 006. L.Krāģe L.Rožlapa 1. grupa	Būvuzraudzība un kvalitātes kontrole 231. R.Ābols		Būvuzraudzība un kvalitātes kontrole 231. R.Ābols	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Visp. elektrotehnika un elektronika 320. J.Kauliņš	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)
		18.55 - 19.35							
		19.40 - 20.20							
		20.20 - 21.00							
TREŠDIENA	1.02.		16.50 Būvprojektēšana 236. A.Dreimane-Ozolzīle						
		18.15 - 18.55	AutoCAD 324. U.Timpers	Būvtehnoloģija 425. T.Ruhmane		Būvdarbu org. un vad. 423. A.Bērziņš	Ēku un būvju konstrukcijas 103. N.van Gejeka	Darba aizsardzība 311. N.A.Klinta	Angļu v. 403. I.Veismane
		18.55 - 19.35							
		19.40 - 20.20							
20.20 - 21.00									
CETURTDIENA	2.02.		16.50 Būvkonstrukcijas 517. R.Vanaga						
		18.15 - 18.55	Lab. darbi 006. L.Krāģe L.Rožlapa 2. grupa	Darba, vides un civilā aizsardzība 237. I.Ķīle		Angļu v. 403. I.Veismane	Plūsmas mehānika 320. J.Kauliņš	Inženierģeodēzija 136. N.Brutāne	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)
		18.55 - 19.35							
		19.40 - 20.20							
20.20 - 21.00									
PIKTDIENA	3.02.	18.15 - 18.55	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)	Patstāvīgais darbs (ATTĀLINĀTI)
		18.55 - 19.35							
		19.40 - 20.20							
		20.20 - 21.00							