



SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Thököly út. 74., Budapest

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Katona János PhD		Gajáry-Németh Brigitta		Gajáry-Németh Brigitta		Bódi Anita Klára		Nagy G. / Sugár V.			
	Építészeti matematika		Rajz és ábrázoló II. 201		Rajz és ábrázoló II. 201		Építészeti statika II. 201		Építészettörténet II. 201			
		L4	Babály Bernadett		Babály Bernadett							
			Rajz és ábrázoló II. 302		Rajz és ábrázoló II. 302							
Szombat		Horkai A.L. / J. Soltész E.			Szakács Gergő							
		Épületszerkezetek II. 201			Épülettervezés II. 201							



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Bódi Anita Klára		Papp Erik		Nagy Gergely Domonkos PhD	Nagy Gergely Domonkos PhD	Fülöp I. / J. Soltész E.	Fülöp I. / J. Soltész E.		Gyulai Levente		
	Építészeti szilárdságtan II.		Építészeti geodézia		Építészet- történet IV.	Építészet- történet IV.	Épület- szerkezetek IV	Épületszerkezetek IV.		Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika)		
	Egyéni konz.		Egyéni konz.		Egyéni konz.	Egyéni konz.	Egyéni konz.	Egyéni konz.		Egyéni konz.		
Szombat			Bánföldi Zoltán DLA	Bánföldi Zoltán DLA	Szakács Gergő							
			Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz)	Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális komm unikáció)	Épülettervezés IV.							
			Egyéni konz.	Egyéni konz.				Egyéni konz.				



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00	
Péntek	Bódi Anita Klára		Nagy Béla DLA		Szakács Gergő			Talamon Attila PhD		Talamon A. / Szűcs M.			
	Tartószerkezetek II.		Várostervezés II.		Komplex tervezés II. BSc			Épületgépészet		Épületfizika és energetika			
		105		105			105		316			105	
Szombat	Pósfai Péter			Barta Á. / Jámbor A.									
	Építéskivitelezés - szervezés II.			Társadalomtudományi alapismeretek II.									
			L4				105						



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Szakács Gergő		Szakács Gergő		Kámán Előd		BLA(8) 4					
	Építészeti pályázati gyakorlat		Épülettervezési gyakorlatok		Lakásépítés lakásgazdálkodás		Szakirányú diplomamunka (Építész szakirány)					
		201		201		201						
Szombat	BLA(8) 4											
	Szakirányú diplomamunka (Építész szakirány)											



SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Thököly út. 74., Budapest

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Papp Erik	Papp Erik	Zsitvay Szilárdné	Bódi Attila	Müller Marianne	Müller Marianne	Müller Marianne	Müller Marianne	Müller Marianne	Barta Ákos		
	Geodézia I.	Geodézia I.						Mechanika I. (Statika)	Mechanika I. (Statika)			
	203	203	Hidraulika	Magasépítés I.	Mechanika I. (Statika)	Mechanika I. (Statika)	Mechanika I. (Statika)	203	203	Közgazdaságtan		
		BLC1						Freund Péter	Mechanika I. (Statika)			
		Geodézia I.										
	203	318		203	203		203		318		203	
Szombat	Fehérvári Sándor PhD	Fehérvári Sándor PhD	Fehérvári Sándor PhD	Fehérvári Sándor PhD	Katona János PhD	Katona János PhD	Katona János PhD	Katona János PhD	Katona János PhD			
		Építőanyagok és termékek	Építőanyagok és termékek	Építőanyagok és termékek								
		L1	L1	L1								
	Boros Sándor	Boros Sándor	Boros Sándor	Boros Sándor	Matematika II.	Matematika II.	Matematika II.	Matematika II.	Matematika II.			
	Építőanyagok és termékek	Építőanyagok és termékek	Építőanyagok és termékek	Építőanyagok és termékek								
	L2	L2	L2	L2								
	Mészáros Gergely Tibor	Mészáros Gergely Tibor	Mészáros Gergely Tibor	Mészáros Gergely Tibor								
	Műszaki informatika II. (CAD I.)	Műszaki informatika II. (CAD I.)	Műszaki informatika II. (CAD I.)	Műszaki informatika II. (CAD I.)								
	203						203			203		
			L4	L4								



SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Thököly út. 74., Budapest

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Mihók Barna		Mihók Barna Vasbeton szerkezetek I. 316		Szűcs László PhD		Bódi Attila	Bódi Attila Magasépítés III. 316		K. Say E.	Kecskés G. Geotechnika II. (Földművek) 316	
	Vasbeton szerkezetek I. 316		Freund Péter Vasbeton szerkezetek I. 318		A térinformatika alapjai		Magasépítés III. 316	Császár Péter Magasépítés III. 315A		Geotechnika II. (Földművek) 316		Kecskés G. Geotechnika II. (Földművek) 316
			Müller Marianne Vasbeton szerkezetek I. 315B			L4						
Szombat	Horváth-Kálmán Eszter Közművek II. (Energia közművek) 316		Müller Marianne Mechanika III. (Tartók statikája) 316		Müller Marianne Mechanika III. (Tartók statikája) 316							
					BLC2 Mechanika III. (Tartók statikája) 318							



SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Thököly út. 74., Budapest

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Jámbor Attila dr.		Szatay László		Nagy Béla DLA		Horváth Katalin	Talamon Attila PhD		Szücs Gergely		
	Jogi ismeretek		Építésszervezés II.		Település- és városépítés		Kő-, falazott és egyéb szerkezetek	Épületgépészet		Közlekedésépítés II. (Vasútépítés)		
		L5		L4	316	316	316	316	316	316	316	
					Orsó Renátó	Kerekes Zsuzsa PhD		Kerekes Zsuzsa PhD				
					Veszélyes anyagok és kárelhárításuk II.	Égés- és oltásmélet II.		Szakirányú mérőgyakorlat (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)				
						106A	106A	106A				106A
Szombat	Horváth Katalin			Szabó Balázs								
	Fa- és acélszerkezetek II.			Műtárgyépítés III. (Vasbeton hidak tervezése és építése)								
					318	318						
	Kulcsár Béla		Kulcsár Béla									
	Tartószerkezetek tűzvédelme (Létesítés II.)		A létesítés és használat tűzvédelme I.									
		106A			106A							



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00	
Péntek			Horváth Katalin Szakirányú komplex projekt (magasépítési szakirány) 315B			BLC4 Szakirányú diplomamunka (Magasépítési szakirány)							
	Elek Barbara PhD Körny hatásvizsg 203	Elek B. Hulladék- gazdálkodás 203	Firgi Tibor Környezeti geotechnika			BLC4 Szakirányú diplomamunka (Geotechnika szakirány)							
						BLC4 Szakirányú diplomamunka (Települési szakirány)							
	Dócs L. Mentésegész- ségügy 106A	Erdős Antal dr. Tűzvédelmi igazgatás 106A	Mohai Ágota Tűzvédelmi berendezések tervezése II. 106A			BLC4 Szakirányú diplomamunka (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)							
	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Magasépítési szakirány)												
Szombat	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Geotechnika szakirány)												
	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Települési szakirány)												
	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)												
	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)												



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	BLM1	BLM1	Bódi Anita Klára	Bódi Attila	Müller Marianne	Müller Marianne	Mechanika I. (Statika)	203				
	Menedzsment ismeretek	Munka- védelem	Fizika II.	Magasépítés I.	Mechanika I. (Statika)	Freund Péter	Mechanika I. (Statika)	318				
	Egyéni konz.	Egyéni konz.	Egyéni konz.	203	203							
Szombat	BLM1		Mészáros Gergely Tibor	Katona János PhD	Katona János PhD							
	Közgazdaságtan	Műszaki informatika II. (CAD I.)	Matematika II.	Matematika II.								
	Egyéni konz.	L4	203	203								



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Jámbor Attila dr.		Talata István C.Sc.		Strábel József		Bódi Attila	Bódi Attila		Janurikné Soltész Erika		
	Jogi ismeretek		Matematikai statisztika		Projektmenedzsment		Magasépítés III.	Magasépítés III.		Anyagmozgatás és logisztika		
		L5		315A		315A	316		316			315A
Szombat	BLM2											
	Számvitel alapjai											
			315A									



SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Thököly út. 74., Budapest

	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Bódi Anita Klára Tartószerkezetek II. 105	Jámbor Attila dr. Ingatlanjog L5	Lábadyné Bacsi nszky Emőke Gazdaság- pszichológia 315A	Strábel József Vállalkozásmenedzsment 315A	Strábel József Vállalatirányítási rendszerek 315A							
Szombat	Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. L4		Császár István dr. Ingatlanfejlesztés 315A									



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek							Gajáry-Németh Brigitta					
							Ábrázoló Geometria					
								315B				
							Babály Bernadett			Janurikné Soltész Erika		
							Építészeti rajz I. - IV.			Anyagmozgatás és logisztika		
								302				315A
Szombat												



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Jámbor Attila dr. Jogi ismeretek L5		Szatay László Építésszervezés II. L4		Nagy Béla DLA Település- és városépítés 316			Talamon Attila PhD Épületgépészet 316				
			Lábadyné Bacsinszky Emőke Szociológia 318	Gróza György Épület-szerkezetek VI 318	Gróza György Épületszerkezetek VI. 318		Adorján Anna Épülettervezés VI. 318		Wittek Krisztina Épülettervezés VI. 318		Szakács Gergő Építészetelmélet 318	
				Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika 0. GL	Kaczvinszki-Szabó Vera Geotechnika 0. GL							
Szombat	Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. L4											



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek	Babály B. / Markó B. Tér és forma 302					Szűcs Miklós PhD Ökológia az építészetben 105						
Szombat												



	1 8:15 - 9:00	2 9:15 - 10:00	3 10:15 - 11:00	4 11:15 - 12:00	5 12:15 - 13:00	6 13:15 - 14:00	7 14:15 - 15:00	8 15:15 - 16:00	9 16:15 - 17:00	10 17:15 - 18:00	11 18:15 - 19:00	12 19:15 - 20:00
Péntek			Zsitvay Sz. Szennyvíz- tisztító telepek 315A			Dombay Gábor PhD Vízellátás- üzemeltetés 203					Választható Lev. Ökologikus vízfolyás- rendezés 203	
	Katona János PhD Közlekedési ismeretek 318						Kecskés Gábor Talajjavítás, talajerősítés 203					
Szombat												
			Telekes Gábor PhD Talajdinamika 315A									