

Építész MSc 1.

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő												
Kedd												
Szerda												
Csütörtök						Bánföldi Zoltán DLA	Alkalmazott stúdiók I.		Nagy B. / Adorján A. / Wittek K. / Kámán E.			
							ÉszM - 205		Közösségi tervezés (várostervezés)			ÉszM - 205
Péntek	Gall A. / Adorján A.						Komplex tervezés I			Nagy G. / Sugár V. / Benárd A.		
							ÉszM - 205			Kultúrtörténet I.		
	Ferencz Marcel DLA						Komplex tervezés I					
						ÉszTM3 - 220						
Kiss Gyula DLA						Komplex tervezés I			ÉszM - 205			
						ÉszTM2 - 219						
Szombat	Gyulai Levente											
Generatív építészet I.												
			ÉszM - 205									

Építésztervező MSc 2

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő													
Kedd													
Szerda													
Csütörtök													
Péntek			Putnoki Zsuzsanna dr.		Gyulai Levente		Gall Anthony PhD	Diplomamunka MSc					ÉszTM1 - 218
			Az EU környezetvédelmi szabályozása		Építészeti látvány MSc		Ferencz Marcel DLA	Diplomamunka MSc					ÉszTM2 - 219
			ÉszTM1 - 218		ÉszTM1 - 218		Kiss Gy. / Markó B.	Diplomamunka MSc					ÉszTM3 - 220
Szombat													

Építész mérnök (BSc) 1

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő			Cs.Vörös E. / Rohoska Cs. Épülettervezés I. Ész1 - 216A/B				Nemoda Ferenc Építőanyagok Ész1 - 216A/B	Leczovics Péter Építőanyagok L1		Leczovics Péter Építőanyagok L1		
			Mizsei A. / Szósz K. Épülettervezés I. Ész1 - 217					Boros Sándor Építőanyagok L2				
Kedd	Rohoska Cs. / Cs.Vörös E. Épülettervezés I. Ész1 - 216A/B			Nagy Gergely Domonkos PhD Építészettörténet I. Ész1 - 216A/B								
	Mizsei A. / Szósz K. Épülettervezés I. Ész1 - 217			Sugár Viktória Építészettörténet I. Ész1 - 217								
Szerda	Markó B. / Horkai A. Épületszerkezetek I. Ész1 - 216A/B			Horváth K. / Horváth K. Építészeti statika I. Ész1 - 216A/B								
Csütörtök	Nagy István Zoltán Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 216A/B		Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 216A/B		Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 216A/B							
	Szósz Klaudia DLA Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 217		Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 216A/B		Gajáry-Németh Brigitta Rajz és ábrázoló I. Ész1 - 217							
Péntek												
Szombat												

Építészmérnök (BSc) 2

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő	Tóth L. / Vizi G. Épületszerkezetek III. 211			Szűcs László PhD Építészeti geodézia 211	Vizi Gergely Norbert Ép.szerk. III. 105 Fülöp István Ép.szerk. III. 301 Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B		Vizi Gergely Norbert Ép.szerk. III. 105 Fülöp István Ép.szerk. III. 301 Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B					
Kedd	Nagy Gergely Domonkos PhD Építészettörténet II. 211		Nagy Gergely Domonkos PhD Ép.tört. II. 106A Benárd Aurél DLA Ép.tört. II. 315B Sugár Viktória Ép.tört. II. 105		Laczó Zoltán Épülettervezés III. 201		Laczó Zoltán Ép.terv. III. ÉszTM1 - 218		Laczó Zoltán Ép.terv. III. ÉszTM1 - 218			
Szerda	Mészáros Gergely Tibor CAD II. L4 Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B		Katona János PhD CAD II. L5 Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B		Szűcs M. / Talamon A. Épületfizika I. 211		Babály Bernadett Ép. rajz III. 303		Babály Bernadett Ép. rajz III. 303			
Csütörtök	Jaksits Ilona Mechanika II. (Szilárdságtan) 203		Borbély Éva Mechanika II. (Szilárdságtan) 106A Müller Marianne Mechanika II. (Szilárdságtan) 203 Jaksits Ilona Mechanika II. (Szilárdságtan) 316 Freund Péter Mechanika II. (Szilárdságtan) 105		Babály Bernadett Ép. rajz III. 302		Babály Bernadett Ép. rajz III. 302					
Péntek												
Szombat												

Építészmérnök (BSc) 3

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő	Nagy Béla DLA Település- és városépítés 316			Szűcs László PhD Építészeti geodézia 211	Szatay László Építésszervezés I. 211	Szatay László Ép.szerv. I. 307	Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B					
Kedd	Szatay László Ép.szerv. I. 307	Szatay László Ép.szerv. I. 307		Pandula A. / Tóth L. Épületszerkezetek V. 211			Bódi Attila Ép.szerk. V. 315A	Bódi Attila Ép.szerk. V. 315A				
	Bánföldi Zoltán DLA Szintan 302	Bánföldi Zoltán DLA Szintan 302				Fülöp István Ép.szerk. V. 301	Fülöp István Ép.szerk. V. 301					
						Pandula András Ép.szerk. V. 106A	Pandula András Ép.szerk. V. 106A					
						Vizi Gergely Norbert Ép.szerk. V. 105	Vizi Gergely Norbert Ép.szerk. V. 105					
Szerda	Papp Erik Ép.geodézia 315A Csala Bettina Ép.geodézia 315B		Csonotos Gy. / Dévényi T. Épülettervezés V. 316		Csonotos Györgyi DLA Ép.terv. V. ÉszTM3 - 220 Dévényi Tamás Ép.terv. V. ÉszTM2 - 219							
Csütörtök	Horváth Katalin Fa- és acélszerkezetek I. NAE		Horváth Katalin Fa- és acélszerkezetek I. NAE		Klein R. / Nagy G. Építészettörténet IV. 211		Benárd A. Ép.tört IV. 315B	Benárd A. Ép.tört IV. 315B				
						Nagy G. Ép.tört IV. 106A	Nagy G. Ép.tört IV. 106A					
						Sugár V. Ép.tört IV. 105	Sugár V. Ép.tört IV. 105					
Péntek												
Szombat												

Építészmérnök (BSc) 4

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő			Janurikné Soltész Erika Építési technológia II. 203		Janurikné Soltész Erika Építési technológia II. ÉszTM1 - 218		Janurikné Soltész Erika Építési technológia II. ÉszTM1 - 218						
Kedd		Csanády G. / Ónodí G. Komplex tervezés ÉszTM1 - 218	Orosz György Komplex tervezés ÉszTM2 - 219	Váradí István Komplex tervezés ÉszTM3 - 220	Wittek K. / Adorján A. Komplex projekt (településrendezés) 315C	Nagy B. / Kulcsár B. Létesítés tűzv. III. 114A	Nagy B. / Kulcsár B. Létesítés tűzv. III. 114A	Kulcsár B. / Beda L. Tűzkock.elemz. 114A	Beda L. / Kulcsár B. Tűzkock.elemz. 114A	Janurikné Soltész Erika Építési technológia II. 315B	Janurikné Soltész Erika Építési technológia II. 315B		
Szerda		Csanády G. / Ónodí G. Komplex tervezés ÉszTM1 - 218	Orosz György Komplex tervezés ÉszTM2 - 219	Váradí István Komplex tervezés ÉszTM3 - 220	Benárd A. / Fülöp I. / Turányi G. Szakirányú diplomamunka (Építész szakirány) ÉszM - 205	Mohai Ágota Tűzvédelmi berendezések tervezése I. 318	Mohai Á. / Beda L. Tűzvizsgálattan 318	Beda L. / Mohai Á. Tűzvizsgálattan 318	Szakál B. Vesz.anyag III. 318	Szakál Béla PhD Veszélyes anyagok és ipari katasztrófák III. 318			
Csütörtök	Krizsán András DLA Épülettervezés VII. ÉszTM3 - 220	Laczó Zoltán Épülettervezés VII. ÉszTM1 - 218	Csontos Györgyi DLA Épülettervezés VII. ÉszTM2 - 219	Szűcs M. / Talamon A. Épületdiagnosztika 301	Dombi J. Tűzoltás, kárelhárítás 318	Krizsán András DLA Épülettervezés VII. ÉszTM3 - 220	Laczó Zoltán Épülettervezés VII. ÉszTM1 - 218	Csontos Györgyi DLA Épülettervezés VII. ÉszTM2 - 219	Szűcs M. / Talamon A. Épületdiagnosztika 301	Tóti M. Ép.szerv. III. 315C	Tóti Magda Építésszervezés III. 315C	König Tamás DLA Épületrehabilitáció II. 211	König Tamás DLA Épületrehabilitáció II. 211
Péntek	Brózik Péter Környezetpszichológia 203		Lunk Tamás Terület- és regionális tervezés, -fejlesztés 203	Dombi József Zoltán Tűzoltás, kárelhárítás 318	Jámbor Attila dr. Jogi ismeretek III. 307	Lábadyné Bacsinszky Emőke Filozófia 203			Kerekes Zsuzsa PhD Egés- és oltáselmélet III. 318	Kerekes Zsuzsa PhD Egés- és oltáselmélet III. 318			
Szombat													

Építőmérnök (BSc) 1

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő	Keszeyné Say Emma PhD Mémnökgeológia NAE		Nemoda Ferenc Építőanyagok és kémia NAE		Sörös Csilla Ábrázoló Geometria NAE		Sörös Csilla Ábr. geom. 201		Sörös Csilla Ábr. geom. 201				
							Gajáry-Németh Brigitta Ábr. geom. 106A		Gál Szilvia Ábr. geom. 106A				
							Boros Sándor Épa. és kémia L2						
Kedd	Nagy Gyula PhD Matematika I. NAE			Dima A. / Kucsák M. Hidrologia NAE		Kucsák Mónika PhD Környezetmérnöki alapismeretek NAE							
Szerda			Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4		Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4		Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4						
	Nagy István Zoltán Ép. rajz 303		Nagy István Zoltán Ép. rajz 303		Katona János PhD Matematika I. 110								
	Györök László Épa. és kémia L2		Györök László Épa. és kémia L2		Györök László Épa. és kémia L2								
	Leczovics Péter Épa. és kémia L1		Leczovics Péter Épa. és kémia L1		Leczovics Péter Épa. és kémia L1								
Csütörtök			Gajáry-Németh Brigitta Ábr. geom. 201		Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4		Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4		Mészáros Gergely Tibor Műsz inf I. L4				
	Talata István C.Sc. Matematika I. 110			Talata István C.Sc. Matematika I. 110									
	Nagy Gyula PhD Matematika I. 114A			Nagy Gyula PhD Matematika I. 114A									
			Bánföldi Zoltán DLA Ép. rajz 302		Bánföldi Zoltán DLA Ép. rajz 302								
Péntek	Kecskés Gábor Építésföldtan NAE		Szabó Balázs Mémnökfizika (Fizikai alapok) NAE		Talata István C.Sc. Műszaki informatika I. NAE								
Szombat													

Építőmérnök (BSc) 2

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő		Szűcs László PhD Geodézia II. 110	Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika I. (Talajmechanika) 110	Dombay G. / Zsitvay Sz. Közművek I. (Víz közművek) 110		Szűcs László PhD Geodézia II. 211	Zsitvay Szilárdné Közművek I. 110		Zsitvay Szilárdné Közművek I. 110			
Kedd	Bosnyákovics Gabriella Vízépítés, vízgazdálkodás 316		Papp Erik Geodézia II. 315A	Papp Erik Geodézia II. 315A		Csala Bettina Geodézia II. 301		Dima András Közművek I. 110				
Szerda	Balló Zsófia PhD Vállalkozások menedzsmentje 211			Tóth László Magasépítés II. 316		Tóth László Magép II. 105		Tóth László Magép II. 105				
Csütörtök	Jaksits Ilona Mechanika II. (Szilárdságtan) 203		Borbély Éva Mechanika II. (Szilárdságtan) 106A		Müller Marianne Mechanika II. (Szilárdságtan) 203		Jaksits Ilona Mechanika II. (Szilárdságtan) 316		Freund Péter Mechanika II. (Szilárdságtan) 105			
Péntek	Szabó Balázs A méretezés alapjai 316		Kaczvinszki-Szabó Vera Geotechnika I. (Talajmechanika) GL		Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika I. (Talajmechanika) GL		Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika I. (Talajmechanika) GL					
Szombat												

Építőmérnök (BSc) 3

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő					Telekes Gábor PhD Geotechnika III. (Alapozás I.) 316	Telekes Gábor PhD Műtárgyépítés I. 316						
	Kucsák Mónika PhD Vizkémia, biológia GL			Kucsák M. Vizkémia, biológia GL			Dombay G. / Kucsák M. Víz- és szvíztiszt 203	Dombay G. / Kucsák M. Víz- és szvíztiszt 203				
	Kerekes Zs. / Elek B. Tűzvédelmi kémia 318		Kerekes Zs. / Elek B. Tűzvédelmi kémia 318				Szakál B. Vesz. anyag I. 318	Szakál Béla PhD Veszélyes anyagok és ipari katasztrófák I. 318				
Kedd					Macsinka K. Közl.építés I. 110	Macsinka Klára PhD Közl.építés I. 110						
	Kecskés Gábor Műtárgyép. I. 203		Kecskés Gábor Műtárgyép. I. 203				Bosnyákovich Gabriella Közl.építés I. 316					
					Firgi Tibor Geotech. III. 211							
			Beda László PhD Égés I. 318	Beda L. Égés I. 318	Dombi J. / Nagy B. / Elek B. Tűzvédelmi fizika 318		Dombi J. / Elek B. Technikai ismeretek mérőgyakorlat 318					
Szerda			Jafcsákné Pethes Emőke Ép.szerv. I. 307	Jafcsákné Pethes Emőke Ép.szerv. I. 307	Jafcsákné Pethes Emőke Ép.szerv. I. 307	Jafcsákné Pethes Emőke Ép.szerv. I. 307	Jafcsákné Pethes Emőke Ép.szerv. I. 307					
			Kacsvinszki-Szabó Vera Geotech. III. 301	Kacsvinszki-Szabó Vera Geotech. III. 301	Kacsvinszki-Szabó Vera Geotech. III. 301	Firgi Tibor Geotech. III. 114A						
			Firgi Tibor Műtárgyép. I. 114A	Firgi Tibor Műtárgyép. I. 114A	Firgi Tibor Műtárgyép. I. 114A							
Csütörtök	Horváth Katalin Fa- és acélszerkezetek I. NAE		Horváth Katalin Fa- és acélszerkezetek I. NAE		Szabó Balázs Tartók II. NAE		Szabó Balázs Tartók II. NAE					
					Dombay G. Közművek III. 201		Dombay Gábor PhD Közművek III. 201					
Péntek			Jámbor Attila dr. Jogi ismeretek II. 307	Mihók B. Vasb.szerk. II. 316	Mihók Barna Vasb.szerk. II. 316							
					Freund Péter Vasb.szerk. II. 110							
Szombat												

Építőmérnök (BSc) 4

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő		Csala Bettina Térinformatika mérőgyakorlat L4			Kecskés Gábor Szakirányú komplex projekt (geotechnikai tervezés) GL								
					Bosnyákovics G. / Dima A. Szakirányú komplex projekt (infrastruktúra tervezés) 114A								
Kedd	Putnoki Zsuzsanna dr. EU-dimenziók 110			Szűcs László PhD Térinformatika mérőgyakorlat L4		Szűcs László PhD Térinformatika mérőgyakorlat L4		Nemoda F. / Leczovics P. Szigetelés- és betontechnológia 211					
		Macsinka K. Közl.építés IV. 110	Macsinka K. Közl.építés IV. 110		Kulcsár B. / Beda L. Tűzkock.elemz. 114A	Beda L. / Kulcsár B. Tűzkock.elemz. 114A							
		Nagy B. Létesítés tűzv. III. 114A	Nagy B. / Kulcsár B. Létesítés tűzv. III. 114A										
Szerda		Elek Barbara PhD Katasztrófavéd 110		Elek B. Katasztrófavéd 110	Telekes Gábor PhD Geotech. V. 106A			Horváth Katalin Magasépítési acélszerkezetek 211					
					Tolnai Béla Közművek V. 315B		Tolnai B. Közművek V. 315B						
		Mohai Ágota Tűzvédelmi berendezések tervezése I. 318			Mohai Á. / Beda L. Tűzvizsgálattal 318	Beda L. / Mohai Á. Tűzvizsgálattal 318	Szakál B. Vesz.anyag III. 318	Szakál Béla PhD Vesz.anyag III. 318					
Csütörtök	Győrök László Minőségirányítás 211		Firgi Tibor Geotech. V. 315B		Firgi Tibor Geotech. V. 315B		Kecskés Gábor Alap.kedv.talajv. 114A						
						Mihók B. Mag.vb.szerk. 203		Mihók Barna Mag.vb.szerk. 203					
		Zsitvay Sz. Műtárgyépítés IV. 315A	Zsitvay Szilárdné Műtárgyépítés IV. 315A										
		Dombi J. Tűzoltás, kárelhárítás 318		Dombi József Zoltán Tűzoltás, kárelhárítás 318				Kerekes Zsuzsa PhD Égés III. 318		Kerekes Zsuzsa PhD Égés III. 318			
Péntek													
Szombat													

Keresztféléves Tárgyak Nappali

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő					G. Németh B. Ép. ábrázoló 106A					Jaksits Ilona Mecha.III. 105			
	Fülöp István Épületszerkezetek I. 105								Borbély Éva Vasb.szerk. I. 211				
Kedd					Benárd Aurél DLA Építészeti ábrázolás 105								
					Fülöp István Épületszerkezetek I. 106A								
							Kulcsár Béla Szakirányú diplomamunka (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány) 114A						
Szerda	Sörös Cs. Ábr. geom. II. 201		Sörös Csilla Ábrázoló geometria II. 201				Dévényi Tamás Épülettervezés I. ÉszTM3 - 220						
			Babály Bernadett Építészeti rajz I. 302				Gróza György Magép III. 203	Gróza György Magép III. 203					
							Borbély Éva Vasb.szerk. I. NAE	Borbély Éva Mechanika III. (Tartók staitkája) 110					
									Müller Marianne Mechanika III. (Tartók staitkája) 114A				
Csütörtök							Gál Szilvia Ábrázoló geometria I. 201						
									Szabó Balázs Vasb.szerk. I. 301				
	Müller Marianne Vasb.szerk. I. 301						Borbély Éva Vasb.szerk. I. 316		Jaksits Ilona Mechanika III. (Tartók staitkája) 106A				
Péntek													
	Müller Marianne Vasb.szerk. I. 110		Müller Marianne Vasb.szerk. I. 110										
	Freund Péter Vasb.szerk. I. 318								Freund Péter Mechanika III. (Tartók staitkája) 105				
Szombat													

Szabadon választható "C" típusú tárgyak Nappali

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő					Pandula András Akadálymentes építészet 318							
				Telekes G. Lejtő.és alap.esettan. 316		Telekes Gábor PhD Talajdinamika 316		Kucsák M. Iszapkez 203				
			Hegedűs Balázs Digitális építészeti kollázs L5		Hegedűs Balázs Digitális építészeti kollázs L5							
Kedd			Janurikné Soltész Erika Tanulásmódszertan 201				Paget Gertrúd dr. Tanulásmódszertan 315C		Paget Gertrúd dr. Tanulásmódszertan 315C			
									Kulcsár Béla A tűzvédelem alapjai 114A			
Szerda			Szabó László DLA Műemlékvédelem 105		Szabó László DLA Épületek modellezése és fotózása 105		Paget Gertrúd dr. Tanulásmódszertan 315A		Paget Gertrúd dr. Tanulásmódszertan 315A			
	Talata István C.Sc. Számítógépes térgeometriai modellezés L5		Talata István C.Sc. Matematika 0. (Mat. alapok) 203		Talata István C.Sc. Matematika 0. (Mat. alapok) 203		Nemoda F. / Leczovics P. Építőanyagok III. 316					
			Paget Gertrúd dr. Tanulásmódszertan 106A		Janurikné Soltész Erika Tanulásmódszertan 315A		Katona János PhD Számítógépes épületábrázolás L5		Szakál Béla PhD Polgári védelem 318			
Csütörtök							Szűcs Miklós PhD Ökológia az építészetben 301					
					Kecskés Gábor Talajjavítás, talajerősítés 315C		Katona János PhD Matematika 0. (Mat. alapok) 110		Katona János PhD Matematika 0. (Mat. alapok) 110			
			Hegedűs Balázs Alkalmazott CAD-modellezés az építészetben L5		Hegedűs Balázs Alkalmazott CAD-modellezés az építészetben L5		Zsitvay Szilárdné Alkalmazott hidraulika 315A		Kulcsár Béla Tűzeseti diagnosztika és rekonstrukció 114A			
Péntek												
Szombat												

Erasmus

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő			Klein Rudolf PhD Architectural History 19-20th Century Hungary E (NTT)		Klein Rudolf PhD Architectural History 20-21th Century Hungary E (NTT)		Pandula András Accessible Architecture E (NTT)		Pandula A. / Vizi G. Building Construction III E (NTT)			
Kedd		Pandula A. / Vizi G. Building Construction III E (NTT)		Nagy Gyula PhD Mathematics and Geometry in Architecture L5		Mizsei Anett Architectural Design III. ÉszTM3 - 220		Mizsei Anett Architectural Design III. ÉszTM3 - 220				
Szerda		Talamon Attila PhD Heating, Ventilation and Air Condition E (NTT)		Bölcskei Attila PhD Geometry for Civil Engineers E (NTT)		Bölcskei Attila PhD Descriptive Geometry II. ÉszTM1 - 218			Telekes G. / Putnoki Zs. Environmental Geotechnics E (NTT)			
Csütörtök		Bölcskei Attila PhD Curves and surfaces in Architecture E (NTT)		Babály Bernadett Architectural Drawing I. 303				Szűcs Miklós PhD Ecological Architecture E (NTT)				
			Györök László Building Materials and Chemistry L1		Györök László Building Materials and Chemistry L1		Talata István C.Sc. Technical Informatics III. (CAD II.) L5					
Péntek	Erasmus											
		Kerekes Zsuzsa PhD Theorie des Brennens und Löschens II. E (NTT)		Papp Erik Geodesy - Surveying I. E (NTT)		Putnoki Zsuzsanna dr. EU Knowledge E (NTT)						
Szombat												

Idegen Nyelv

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00
Hétfő												
			Mann Richard John Idegen nyelv - Angol V. 305	Mann Richard John Angol - Nyelvvizsga felkészítő I (B2) 305	Mann Richard John Angol - Építőipari szaknyelv (B2,B2+) 305							
			Lengyel András dr. Idegen nyelv - Német V. 315C	Lengyel András dr. Német - Alapfok+ I (B1) 315C	Lengyel András dr. Német - Nyelvvizsga felkészítő I (B2) 315C							
Kedd			Hajdók Ibolya Angol - Alapfok I (A2) 305	Hajdók Ibolya Angol - Alapfok+ II (B1+) 305	Hajdók Ibolya Angol - Építőipari szaknyelv (B1,B1+) 305							
Szerda			Hajdók Ibolya Angol - Kezdő II (A1) 305	Hajdók Ibolya Angol - Nyelvvizsga felzárkóztató I (B1+.B2) 305	Hajdók Ibolya Angol - Nyelvvizsga felzárkóztató II (B1,B2) 305							
			Lengyel András dr. Idegen nyelv - Német V. 315C	Lengyel András dr. Német - Kezdő II (A1) 315C	Lengyel András dr. Német - Építőipari szaknyelv (B2) 315C							
Csütörtök												
			Mann Richard John Idegen nyelv - Angol V. 305	Mann Richard John World Architecture and Lifestyle (C1) 305	Mann Richard John Discovering Ancient Civilizations (B2,B2+) 305							
Péntek												
Szombat												

Műszaki men. (BSc) 4

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

	8:15 - 9:00	9:15 - 10:00	10:15 - 11:00	11:15 - 12:00	12:15 - 13:00	13:15 - 14:00	14:15 - 15:00	15:15 - 16:00	16:15 - 17:00	17:15 - 18:00	18:15 - 19:00	19:15 - 20:00	
Hétfő	BNM4 Szakirányú diplomamunka (Építési szakirány)												
Kedd					Császár István dr. Projektfeladat								
Szerda	BNM4 Szakirányú diplomamunka (Építési szakirány)												
Csütörtök			Császár István dr. Projektfeladat				Tóti Magda Építésszervezés III.	Tóti Magda Építésszervezés III.					
Péntek													
Szombat													