

Építészmérnök (BSc) lev. 1, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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	Benárd A. / Nagy G. / Sugár V. Építészettörténet II. 315A		Gajáryné Németh Brigitta Rajz és ábrázoló II. 315A		Szösz Klaudia DLA Rajz és ábrázoló II. 315A		Rohoska Cs. / Cs.Vörös E. / Mizsei A. / Szösz K. Épülettervezés II. 315A					
Szombat	Katona János PhD Építészeti matematika L4		Bódi Anita Klára Építészeti statika II. 315A		Horkai A.L. / Markó B. / J. Soltész E. Épületszerkezetek II. 315A							

Építészmérnök (BSc) lev. 2, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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. 211		Klein Rudolf PhD	Benárd Aurél DLA	Pandula András	Pandula András Épületszerkezetek IV. 105		Dévényi T. / Csontos Gy.	Dévényi T. / Csontos Gy.	
			Freund Péter Vasbeton szerkezetek I. 105		Építészet- történet III.	Építészet- történet III.	Épületszer- kezetek IV.			Épület- tervezés IV.	Épülettervezés IV.	
	Vasbeton szerkezetek I.		Szabó Balázs Vasbeton szerkezetek I. 301					Bódi Attila Épületszerkezetek IV. 301				
		211	Eőry Gábor Vasbeton szerkezetek I. 201	105				105	105			
Szombat	Jaksits Ilona				Paget Gertrúd dr.		Szakács Gy. / Takács L.					
		Mechanika III. (Tartók staitkája)			Közgazdaságtan		Épületfizika II.					
			211			211		211				

Építészmérnök (BSc) lev. 3, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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	Janurikné Soltész Erika Építési technológia I. 315A	Nagy Béla DLA Épülettervezés VI. 315A		Lábadyné Bacsi nszky Emőke Szociológia 315A	Jámbor Attila dr. Jogi ismeretek I. 307	Wittek Krisztina Épülettervezés VI. 315A	Szakács Gergő Építészetelmélet 315A		Szatay László Építésszervezés II. 307			
Szombat	Gróza György Épület- szerkezetek VI. 315A	Gróza György Épületszerkezetek VI. 315A		Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika 0. 315A	Kacsvinszki-Szabó Vera Geotechnika 0. 315A							

Építészmérnök (BSc) lev. 4, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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	Györök László Minőségirányítás ÉszTM1 - 218		Csanády G. / Ónodi G. Építészeti pályázati gyakorlat ÉszTM1 - 218	Csanády Gábor Mátyás DLA Tervezőmódszertan ÉszTM1 - 218		BLA(8) 4 Szakirányú diplomamunka (Építész szakirány)						
Szombat	BLA(8) 4					Szakirányú diplomamunka (Építész szakirány)						

Építőmérnök (BSc) lev. 1, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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 Geodézia I. 106A		Dima András Hidraulika 106A		Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek 203	Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek L1 Leczovics Péter Építőanyagok és termékek L2		Katona János PhD Matematika II. 106A		Katona János PhD Matematika II. 106A		
		Gróza György Magasépítés I. 301	Mészáros Gergely Tibor Műszaki informatika II. (CAD I.) L4		Paget Gertrúd dr. Közgazdaságtan 211		Bódi Anita Klára Mechanika I. (Statika) 301		Bódi Anita Klára Mechanika I. (Statika) 301			

Építőmérnök (BSc) lev. 2, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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. 211		K. Say E.	Kecskés G. Geotechnika II. (Földművek) 301		Csala Bettina		Tóth László	Tóth László Magasépítés III. 301	
			Freund Péter Vasbeton szerkezetek I. 105		Geotechnika II. (Földművek) 301			A térinformatika alapjai		Magasépítés III. 301	Császár Péter Magasépítés III. 315B	
			Szabó Balázs Vasbeton szerkezetek I. 301									
			Eőry Gábor Vasbeton szerkezetek I. 201							L4		
Szombat	Jaksits Ilona				Gulics Gábor							
	Mechanika III. (Tartók staitkája)			211	Közművek II. (Energia közművek)		315B					

Építőmérnök (BSc) lev. 3, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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	Nagy Béla DLA Település- és városépítés 105		Macsinka Klára PhD Közlekedésépítés II. (Vasútépítés) 105		Horváth Katalin Fa- és acélszerkezetek II. 105			Kovács Attila Kő-, falazott és egyéb szerkezetek 105	Talamon Attila PhD Az épületgépészet alapjai 105		Szatay László			
								Kecskés Gábor Szakirányú mérőgyakorlat (geotechnika szakirány) GL			Építésszervezés II.			
	Kulcsár Béla Tartószerkezetek tűzvédelme (Létesítés II.) 315B		Orsó Renátó Veszélyes anyagok és kárelhárításuk II. 315B		Kerekes Zsuzsa PhD Égés- és oltáselemtétel II. 315B		Kerekes Zs. / Elek B. Szakirányú mérőgyakorlat (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány) 315B						307	
Szombat	Dombi József Zoltán		Szabó Balázs Műtárgyépítés III. (Vasbeton hidak tervezése és építése) 105											
	Munka- és tűzvédelem		Telekes G. Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 301	Firgi Tibor Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 301		Telekes G. Geotechnika IV (Alapozás II.) 301	Kecskés Gábor Geotechnika IV. (Alapozás II.) 301							
	105		Nagy B. / Kulcsár B. A létesítés és használat tűzvédelme I. 315B											

Építőmérnök (BSc) lev. 4, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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 B. / Freund P. / Horváth K. Szakirányú komplex projekt (magasépítési szakirány) L4			Kucsák M. Hulladék-gazdálkodás 106A	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Magasépítési szakirány)								
		Firgi Tibor Környezeti geotechnika 301			Elek B. Környezeti hatás-vizsgálatok 301	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Geotechnika szakirány)								
			Zsitvay Szilárdné Közművek VI. (Közműépítés) 301											
	Dócs L. Mentésegész-ségügy 315C	Erdős Antal dr. Tűzvédelmi igazgatás 315C	Mohai Ágota Tűzvédelmi berendezések tervezése II. 315C			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 (Települési szakirány)								
	BLC4 Szakirányú diplomamunka (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)													

Műszaki men. (BSc) lev. 1, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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	Császár István dr. Menedzsment ismeretek 315B	Strábel József Speciális kollégium II. 315B		Szatay László Munkavédelem 315B	Paget Gertrúd dr. Közgazdaságtan műszaki menedzsereknek I. 315B			Katona János PhD Matematika II. 106A		Katona János PhD Matematika II. 106A		
Szombat		Gróza György Magasépítés I. 301	Mészáros Gergely Tibor Műszaki informatika II. (CAD I.) L4		Bódi Anita Klára Fizika II. 301		Bódi Anita Klára Mechanika I. (Statika) 301		Bódi Anita Klára Mechanika I. (Statika) 301			

Műszaki men. (BSc) lev. 2, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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	Györök László Minőségmenedzsment 315C		Tóti Magda Építéstechnológia I. 315C			Jámbor Attila dr. Jogi ismeretek I. 307	Balló Zsófia PhD Vállalatgazdaságtan 315C			Tóth László Magasépítés III. 301	Tóth László Magasépítés III. 301	
Szombat		Talata István C.Sc. Termelésmenedzsment 315B			Talata István C.Sc. Matematika IV. L4		Paget Gertrúd dr. Számvitel 315B					

Műszaki men. (BSc) lev. 4, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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	BLM4					BLM4						
	Szakirányú diplomamunka (Építési szakirány)					Szakirányú diplomamunka (Építési szakirány)						
Szombat												

Keresztféléves Tárgyak Levelező, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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 Attila							
					Épületszerkezetek II.							
					211							
Szombat												

Keresztféléves Tárgyak Levelező, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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				Babály Bernadett Építészeti rajz IV. 302								
				Gajáryné Németh Brigitta Építészeti ábrázoló 201								
Szombat												

Szabadon választható "C" típusú tárgyak Levelező, Hét A (febr.02-03, febr.16-17, márc.02-03, márc.23-24, ápr.13-14, ápr.27-28, máj.11-12)

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					Szűcs Miklós PhD Ökológia az építészetben 106A							
Szombat												

Szabadon választható "C" típusú tárgyak Levelező, Hét B (febr.09-10, febr.23-24, márc.09-10, ápr.06-07, ápr.20-21, máj.04-05, máj.18-19)

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			Dima András Komplex közművesítés 106A		Dombay Gábor PhD Vízellátás- üzemeltetés 203	Kucsák Mónika PhD Szennyvíz- tisztító telepek 106A	Kucsák Mónika PhD Ökológikus vízfolyás- rendezés 106A					
		Babály Bernadett Tér és forma 302			Kecskés Gábor Talajjavítás, talajerősítés 315C							
Szombat								Telekes Gábor PhD Talajdinamika 301				