

Építészmérnök (BSc) 1

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő	Markó Balázs DLA Épülettervezés II. *218		Markó Balázs DLA Épülettervezés II. *218		Horváth Kund Építészeti statika II. 218/19	Horváth Kund Építészeti statika II. *218		Bertalan József Épülettervezés II. *218		Bertalan József Épülettervezés II. *218		
	Bíró Ádám Épülettervezés II. *219		Bíró Ádám Épülettervezés II. *219			Bódi Anita Klára Építészeti statika II. *219		Gyulai Levente Épülettervezés II. *219		Gyulai Levente Épülettervezés II. *219		
Kedd	Horkai A.L. / J. Soltész E. Épületszerkezetek II. 218/19		Fülöp I. / Pósfai P. Épületszerkezetek II. *218		Fülöp I. / Pósfai P. Épületszerkezetek II. *218		Nagy Gergely Domonkos PhD Építészettörténet II. 218/19		Sugár V. Építészet- történet II. *218		Benárd A. Építészet- történet II. *218	
			Vizi G. / J. Soltész E. Épületszerkezetek II. *219		J. Soltész E. / Horkai A.L. Épületszerkezetek II. *219				Nagy G. Építészet- történet II. *219		Rozmann V. Építészet- történet II. *219	
Szerda	Bertalan József Épülettervezés II. *218				Katona János PhD Építészeti matematika 218/19	Katona János PhD Építészeti matematika 218/19		Markó Balázs DLA Épülettervezés II. *218				
	Gyulai Levente Épülettervezés II. *219							Bíró Ádám Épülettervezés II. *219				
Csütörtök	Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló II. 201		Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló II. 201				Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló II. 201		Bölcskei Attila PhD Rajz és ábrázoló II. 201			
							Sörös Csilla Rajz és ábrázoló II. 106/a		Gál Szilvia Rajz és ábrázoló II. 106/a			
	Markó Balázs DLA Rajz és ábrázoló II. *218						Babály Bernadett Rajz és ábrázoló II. *218					
	Babály Bernadett Rajz és ábrázoló II. *219						Gyulai Levente Rajz és ábrázoló II. *219					

Építészmérnök (BSc) 2

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő	Laczó Zoltán Épülettervezés IV. *216/a	Laczó Zoltán Épülettervezés IV. *216/a	Klein Rudolf PhD Építészettörténet IV. 216		Szőcs L. Építészeti geodézia 216	Horváth Kund Építészeti szilárdságtan II. 216	Horváth Kund Építészeti szilárdságtan II. 216 Bódi Anita Klára Építészeti szilárdságtan II. 217					
	Csontos Györgyi DLA Épülettervezés IV. *216/b	Csontos Györgyi DLA Épülettervezés IV. *216/b										
	Rohoska Csaba DLA Épülettervezés IV. 217	Rohoska Csaba DLA Épülettervezés IV. 217										
Kedd	Gyulai Levente Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika) 216	Bánföldi Zoltán DLA Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció) 302	Babály Bernadett Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303									
	Babály Bernadett Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303	Gyulai Levente Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika) 216	Bánföldi Zoltán DLA Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció) 302									
	Bánföldi Zoltán DLA Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció) 302	Babály Bernadett Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303	Gyulai Levente Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika) 216									
Szerda	Fülöp I. / Vizi G. / J. Soltész E. / Horkai A.L. Épületszerkezetek IV. 216	Szőcs László PhD Építészeti geodézia 217	Szőcs László PhD Építészeti geodézia 217	Szőcs László PhD Építészeti geodézia 217								
		Pósfai P. / Vizi G. Épületszerkezetek IV. 216	Fülöp I. / Pósfai P. Épületszerkezetek IV. 216	Frajka B. / Pósfai P. Épületszerkezetek IV. 216								
Csütörtök	Laczó Zoltán Épülettervezés IV. *216/a		Sugár V. Építész- történet IV. 216	Sugár V. Építész- történet IV. 216								
	Csontos Györgyi DLA Épülettervezés IV. *216/b		Benárd A. Építész- történet IV. 217	Rozmann V. Építész- történet IV. 217								
	Rohoska Csaba DLA Épülettervezés IV. 217											

Építészmérnök (BSc) 3

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő	Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. 205		Horváth K. Tartó-szerkezetek II. 205	Horváth K. Tartó-szerkezetek II. *205/a Bódi A.K. Tartó-szerkezetek II. *205/b	Nagy Béla DLA Várostervezés II. 205		Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. 205					
Kedd	Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. 205		Talamon Attila PhD Épületgépészet 205									
Szerda	Pósfai Péter Építéskivitelezés - szervezés II. 205		Talamon Attila PhD Épületfizika és energetika 205		Talamon Attila PhD Épületfizika és energetika 205		Almádi B. / Putnoki Zs. Társadalomtudományi alapismeretek II. 205					
Csütörtök		Laczó Zoltán Komplex tervezés II. BSc 205				Mizsei Anett Komplex tervezés II. BSc 205						

Építészmérnök (BSc) 4

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő								Janurikné Soltész Erika Munkavédelem 220		Janurikné Soltész Erika Munkavédelem 220		
Kedd			Kámán Előd Lakásépítés, lakásgazdálkodás 220		Váradi I. / Kovács B. Építészeti pályázati gyakorlat 220		Váradi I. / Kovács B. Épülettervezési gyakorlatok 220					
Szerda												
Csütörtök			Putnoki Zsuzsanna dr. Jogi ismeretek II. 211		Győrök László Minőségirányítás 211		Szakács Gergő Tervezőmódszertan 220					

Építőmérnök (BSc) 1

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő		Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek NAE	Szűcs László PhD Geodézia I. NAE	Szabó Balázs Mechanika I. (Statika) NAE		Laczó Zoltán Magasépítés I. NAE						
Kedd	Almádi Bernadett Közgazdaságtan NAE			Nagy Gyula PhD Matematika II. NAE		Dima András Hidraulika NAE		Dima András Hidraulika 201		Zsitvay Szilárdné Hidraulika 106/a		
Szerda	Tóth János Geodézia I. 315/b				Szabó Balázs Mechanika I. (Statika) 203							
	Nagy Gyula PhD Matematika II. 110		Nagy Gyula PhD Matematika II. 110		Freund Péter Mechanika I. (Statika) 110							
					Mészáros Gergely Tibor Műszaki informatika II. (CAD I.) L5							
	Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek L1		Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek L1		Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek L1		Nemoda Ferenc Építőanyagok és termékek L1					
Csütörtök	Talata István C.Sc. Matematika II. 110		Talata István C.Sc. Matematika II. 110		Mészáros Gergely Tibor Műszaki informatika II. (CAD I.) L5							
	Takátsy Miklós Geodézia I. 315/b						Mészáros Gergely Tibor Műszaki informatika II. (CAD I.) L5					
			Szántó Marcell Geodézia I. 315/b		Horváth Katalin Mechanika I. (Statika) 110							
					Szabó Balázs Mechanika I. (Statika) 203							

Építőmérnök (BSc) 2

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50	
Hétfő			Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika II. (Földművek) 316	Szűcs L. A térinfor- matika alapjai 316	Müller Marianne Mechanika III. (Tartók staitkája) 316		Vizi Gergely Norbert PhD Magasépítés III. 316						
Kedd		Bosnyákovics Gabriella Közművek II. (Energia közművek) 316	Bosnyákovics Gabriella Közművek II. (Energia közművek) 316		Mihók Barna Vasbeton szerkezetek I. 316								
Szerda			Frajka Botond Félix Magasépítés III. 315/a	Kecskés Gábor Geotechnika II. (Földművek) 318									
		Kacsvinszki-Szabó Vera Geotechnika II. (Földművek) 318	Frajka Botond Félix Magasépítés III. 315/a										
		Freund Péter Mechanika III. (Tartók staitkája) 106/a			Freund Péter Vasbeton szerkezetek I. 315/a								
		Müller Marianne Mechanika III. (Tartók staitkája) 203		Müller Marianne Vasbeton szerkezetek I. 315/a									Mészáros Gergely Tibor A térinformatika alapjai L4
Csütörtök		Mihók Barna Mechanika III. (Tartók staitkája) 106/a				Mihók Barna Vasbeton szerkezetek I. 315/a		Juhász Attila Dr. A térinformatika alapjai L4					
		Szabó Balázs Mechanika III. (Tartók staitkája) 203				Juhász Attila Dr. A térinformatika alapjai L4		Horváth Katalin Vasbeton szerkezetek I. 315/a					
		Kacsvinszki-Szabó Vera Geotechnika II. (Földművek) 318		Fülöp István Magasépítés III. 315/a									
		Fülöp István Magasépítés III. 315/a		Kacsvinszki-Szabó Vera Geotechnika II. (Földművek) 318									

Építőmérnök (BSc) 3

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő	Császár I. Építés- szervezés II. 211	Nagy Béla DLA Település- és városépítés 211				Telekes Gábor PhD Geotechnika IV. (Alapozás II.) 211	Telekes Gábor PhD Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 211	Kecskés G. / Czap Z. Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 211				
						Bosnyákovics Gabriella Közművek IV. (Csatornázás) 201	Bosnyákovics Gabriella Közművek IV. (Csatornázás) 201					
Kedd		Putnoki Zsuzsanna dr. Jogi ismeretek 203			Macsinka Klára PhD Közlekedésépítés II. (Vasútépítés) 203	Talamon Attila PhD Épületgépészet 203						
Szerda			Császár István dr. Építésszervezés II. L4		Császár István dr. Építésszervezés II. L4							
		Keszeyné Say Emma PhD Szakirányú mérőgyakorlat (geotechnika szakirány) GL	Firgi Tibor Geotechnika IV. (Alapozás II.) 201	Firgi Tibor Geotechnika IV. (Alapozás II.) 201	Kecskés G. / Czap Z. Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 201							
		Császár István dr. Építésszervezés II. L4	Dima A. / Zsitvay Sz. Szakirányú mérőgyakorlat (települési szakirány) GL	Macsinka K. Közlekedés- építés III. (Városi közlekedés) 315/b	Macsinka K. Közlekedésépítés III. (Városi közlekedés) 315/b							
Csütörtök												

Építőmérnök (BSc) 4

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő			Firgi Tibor Környezeti geotechnika 201					Dócs László dr. Mentésegészségügy 301				
			Lucza Edit Éva Tűzvédelmi berendezések tervezése II. 301			Erdős Antal dr. Tűzvédelmi igazgatás 301						
Kedd												
Szerda			Komárominé Kucsák Mónika dr. Hulladékgyártás 211		Horváth Katalin Szakirányú komplex projekt (magasépítési szakirány) 318			Elek Barbara PhD Környezeti hatásvizsgálatok 211		Horváth-Kálmán Eszter Közművek VI. (Közműépítés) 106/a		
							Horváth-Kálmán Eszter Közművek VI. (Közműépítés) 106/a					
Csütörtök												

Keresztféléves, Kifutó Tárgyak Nappali

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő	Császár I. Építés-szervezés II. 211	Nagy Béla DLA Település- és városépítés 211					Szűcs L. Építészeti geodézia 216	Gál Szilvia Ábrázoló Geometria 315/b	Gál Szilvia Ábrázoló Geometria 315/b			
			Benárd Aurél DLA Építészettörténet III. 315/b	Benárd A. Építészet-történet III. 315/b								
			Pósfai P. Építési technológia I. 220	Pósfai Péter Építési technológia I. 220		Benárd Aurél DLA Épületrehabilitáció I. 315/a			Benárd Aurél DLA Épületrehabilitáció I. 315/a			
				Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika 0. Egyéni konz.		Keszeyné Say Emma PhD Geotechnika 0. Egyéni konz.		Janurikné Soltész Erika Munkavédelem 220		Janurikné Soltész Erika Munkavédelem 220		
Kedd	Almádi Bernadett Közgazdaságtan NAE			Mihók Barna Vasbeton szerkezetek I. 316			Bánföldi Zoltán DLA Szintan Egyéni konz.					
	Nagy Gergely Domonkos PhD Építészettan Egyéni konz.			Váradi I. / Kovács B. Építészeti pályázati gyakorlat 220			Gróza György Épületszerkezetek VI. 315/a		Gróza György Épületszerkezetek VI. 315/a			
	Kerekes Zsuzsa PhD Szakirányú mérőgyakorlat (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány) 301											
Szerda	Császár István dr. Építésszervezés II. L4	Császár István dr. Építésszervezés II. L4		Császár István dr. Építésszervezés II. L4								
	Fülöp I. / Vizi G. / J. Soltész E. / Horkai A.L. Épületszerkezetek IV. 216			Fülöp I. / Pósfai P. Épületszerkezetek IV. 216		Müller Marianne Vasbeton szerkezetek I. 315/a		Freund Péter Vasbeton szerkezetek I. 315/a				
		Szűcs László PhD Építészeti geodézia 217		Szűcs László PhD Építészeti geodézia 217		Szűcs László PhD Építészeti geodézia 217						
Csütörtök	Bánföldi Zoltán DLA Vizuális kommunikáció 302		Bánföldi Zoltán DLA Vizuális kommunikáció 302	Sörös Cs. Ábrázoló geometria II. Egyéni konz.	Sörös Csilla Ábrázoló geometria II. Egyéni konz.		Mihók Barna Vasbeton szerkezetek I. 315/a		Horváth Katalin Vasbeton szerkezetek I. 315/a			
		Sugár V. Energia- és környezet- tudatos építés Egyéni konz.	Sugár Viktória Energia- és környezeti tudatos építés Egyéni konz.					Talamon Attila PhD Épületfizika II. Egyéni konz.		Babály Bernadett Építészeti rajz I. - IV. Egyéni konz.		
		Nagy Béla DLA Épülettervezés VI. 220		Nagy B. / Kámán E. Épülettervezés VI. 220			Fácányi Zsuzsa PhD Szociológia Egyéni konz.		Sörös Cs. Építészeti ábrázoló Egyéni konz.			
	Putnoki Zsuzsanna dr. Jogi ismeretek I. Egyéni konz.		Putnoki Zsuzsanna dr. Jogi ismeretek II. 211		Györök László Minőségirányítás 211		Szakács Gergő Tervezőmódszertan 220					

Szabadon választható "C" típusú tárgyak Nappali

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő												
				Telekes Gábor PhD Talajdinamika 318	Sörös Csilla Építők geometriája 106/a	Kecskés Gábor Talajjavítás, talajerősítés 318						
						Sörös Csilla Görbék és felületek az építészetben 106/a	Nemoda F. / Fehérvári S. Építőanyagok III. NAE					
Kedd			Horkai A.L. / Sugár V. Történeti épületek digitális modellezése 106/a	Csanády Gábor Mátyás DLA Szakrális építészet 315/a	Vizi Gergely Norbert PhD Környezeti hatások 316	Babály Bernadett Tér és forma 303						
			Dombay Gábor PhD Vízellátás -üzemeltetés 315/a		Zsitvay Szilárdné Szennyvíztisztító telepek 106/a							
					Nagy Gy. Matematika és geometria az építészetben 201							
Szerda												
			Talata I. Számítógépes térgeometriai modellezés L5								Freund Péter Végeselmes modellezés 315/a	
	Talata István C.Sc. Településstatistika L5		Janurikné Soltész Erika Tanulásmódszertan 315/b						Katona János PhD Számítógépes épületábrázolás L5			
Csütörtök					Dévényi Tamás Átmeneti építészet 315/b	Dévényi Tamás Átmeneti építészet 315/b	Nagy Gergely Domonkos PhD Építészettörténet 105					
					Csontos Györgyi DLA Ipari Örökség 105							
						Gál Szilvia Tanulásmódszertan 105						

Idegen Nyelv

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

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:45 - 11:30	5 11:40 - 12:25	6 12:35 - 13:20	7 13:30 - 14:15	8 14:25 - 15:10	9 15:20 - 16:05	10 16:15 - 17:00	11 17:10 - 17:55	12 18:05 - 18:50
Hétfő												
Kedd			Mann Richard John Angol - Társalgás felsőfokon (C1) 305		Mann Richard John Angol - Építőipari szaknyelv (B2, B2+) 305		Mann Richard John Angol - Építőipari szaknyelv (B2, B2+) 305					
Szerda												
Csütörtök			Mann Richard John Angol - Nyelvvizsga felkészítő I (B2) 305		Mann Richard John World Architecture and Lifestyle 305		Mann Richard John Discover Ancient Civilizations 305					