

# Almádi Bernadett

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
Hé												
Ke	BNC1/Kereszt, Kifutó Nap.  Közgazdaságtan  NAE											
Sz							BNA(7) 3  Társadalomtudományi alapismeretek II.  205					
Cs												
Pé	BLC1/BLM1/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Közgazdaságtan 211		BLM1 Közgazdaságtan Egyéni konz.									
			BLM3 Gazdaság- pszichológia 315/a									
Sz	BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Számvitel alapjai 315/c											
	BLA(7) 3 Társadalomtudományi alapismeretek II. 315/c											

# Babály Bernadett

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
Hé												
Ke	BNA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303		BNA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303		BNA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 303				Választható Nap. Tér és forma 303			
Sz												
Cs		BNA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. *219				BNA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. *218			Kereszt, Kifutó Nap. Építészeti rajz I. - IV. Egyéni konz.			
Pé			BLA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. 303		BLA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. 303		Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészeti rajz I. - IV. Egyéni konz.		Választható Lev. hét:B Tér és forma 303			
Sz												

# Bánföldi Zoltán DLA

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
Hé												
Ke	BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció)  302		BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció)  302		BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommunikáció)  302			Kereszt, Kifutó Nap.  Színtan  Egyéni konz.				
Sz												
Cs	Kereszt, Kifutó Nap.  Vizuális kommunikáció  302		Kereszt, Kifutó Nap.  Vizuális kommunikáció  302		MNA(4) 1  Alkalmazott stúdiók II.  C11							
Pé												
Sz	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Színtan  Egyéni konz.		Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Vizuális kommunikáció  Egyéni konz.									

# Benárd Aurél DLA

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
Hé			Kereszt, Kifutó Nap.  Építészettörténet III.  315/b		Kereszt, Kifutó Nap.  Építészettörténet III.  315/b	Kereszt, Kifutó Nap.  Épületrehabilitáció I.  315/a			Kereszt, Kifutó Nap.  Épületrehabilitáció I.  315/a			
Ke											BNA(7) 1  Építészettörténet II.  *218	
Sz												
Cs					BNA(7) 2  Építészettörténet IV.  217							
Pé									Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészettörténet III. 315/b	Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészettörténet III. 315/b		
								Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épületrehabilitáció I. Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épületrehabilitáció I. Egyéni konz.			
Sz												

# Bertalan József

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
Hé							BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218		BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218			
Ke												
Sz	BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218											
Cs												
Pé												
Sz												

# Bíró Ádám

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
Hé	BNA(7) 1 Épülettervezés II. *219		BNA(7) 1 Épülettervezés II. *219									
Ke												
Sz							BNA(7) 1 Épülettervezés II. *219					
Cs												
Pé												
Sz												

# Bódi Anita Klára

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
Hé				BNA(7) 3  Tartó- szerkezetek II.  *205/b		BNA(7) 1  Építészeti statika II.  *219			BNA(7) 2  Építészeti szilárdságtan II.  217			
Ke												
Sz												
Cs												
Pé	BLA(7) 3/BLM3 Tartó- szerkezetek II  315/a	BLA(7) 3/BLM3 Tartó- szerkezetek II  315/a			BLM1  Fizika II.  Egyéni konz.	BLM1  Fizika II.  Egyéni konz.	BLA(7) 1  Építészeti statika II.  201	BLA(7) 1  Építészeti statika II.  201		BLA(7) 2  Építészeti szilárdságtan II.  105	BLA(7) 2  Építészeti szilárdságtan II.  105	
Sz												

# Bosnyákovics Gabriella

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
Hé						BNC3  Közművek IV. (Csatornázás)  201		BNC3  Közművek IV. (Csatornázás)  201				
Ke		BNC2  Közművek II. (Energia közművek)  316	BNC2  Közművek II. (Energia közművek)  316									
Sz												
Cs												
Pé												
Sz												



# Bölcskei Attila PhD

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs		BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  201	BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  201			BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  201	BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  201					
Pé			BLA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. 201		BLA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. 201							
Sz												

# Brózik Péter

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs									MNA(4) 2 Környezetpszichológia			
Pé											C3	
Sz												

# Czap Zoltán

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
Hé										BNC3 Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 211		
Ke												
Sz							BNC3 Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 201					
Cs												
Pé												
Sz												

# Csanády Gábor Mátyás DLA

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
Hé												
Ke		MNA(4) 1 (E)  Complex Design II.  114/b			Választható Nap.  Szakrális építészet  315/a							
Sz												
Cs		MNA(4) 1 (E)  Complex Design II.  114/b										
Pé	Választható Lev. hét:B  Szakrális építészet  315/b											
Sz												

# Császár István dr.

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
Hé	Kereszt, Kifutó Nap./BNC3  Építés-szervezés II.  211											
Ke												
Sz	BNC3/Kereszt, Kifutó Nap.  Építésszervezés II.  L4		BNC3/Kereszt, Kifutó Nap.  Építésszervezés II.  L4		BNC3/Kereszt, Kifutó Nap.  Építésszervezés II.  L4							
Cs												
Pé			BLC3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Építésszervezés II. L4	BLC3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Építésszervezés II. L4			BLM1 Menedzsment ismeretek Egyéni konz.			BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Ingatlanfejlesztés 315/a	BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Ingatlanfejlesztés 315/a	
Sz												

# Csontos Györgyi DLA

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
Hé	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/b		BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/b									
Ke												
Sz												
Cs	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/b				Választható Nap. Ipari Örökség 105							
Pé		Választható Lev. hét:B Ipari Örökség 315/b										
Sz												

# Csőke Béla

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz						LFS2						
						Biztosítási szakismeretek						

301

# Dévényi Tamás

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs					Választható Nap.  Átmeneti építészet  315/b	Választható Nap.  Átmeneti építészet  315/b	MNA(4) 2  Építészetelmélet  201					
Pé												
Sz												



# Dima András

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
Hé												
Ke							BNC1 Hidraulika		BNC1 Hidraulika			
								NAE	201			
Sz			BNC3 Szakirányú mérőgyakorlat (települési szakirány)									
				GL								
Cs												
Pé												
Sz												

# Dócs László dr.

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
Hé								BNC4 Mentésegészségügy 301				
Ke												
Sz												
Cs												
Pé						BLC4 Mentésegészségügy 318						
Sz	LFS1 Mentésegészségügy és veszélypszichológia 301											

# Dombay Gábor PhD

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
Hé												
Ke				Választható Nap.  Vízellátás -üzemeltetés  315/a								
Sz												
Cs												
Pé				Választható Lev. hét:B  Vízellátás- üzemeltetés  105								
Sz												

# Elek Barbara PhD

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
Hé												
Ke												
Sz					BNC4 Környezeti hatásvizsgálatok 211							
Cs												
Pé					BLC4 Környezeti hatásvizsgálatok 201						BLC3 Veszélyes anyagok és kárelhárításuk II. 318	BLC3 Veszélyes anyagok és kárelhárításuk II. 318
Sz												

# Érces Gergő Dr.

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz			LFS2 Létesítés és használat tűzvédelme C 301		LFS2 Létesítés és használat tűzvédelme C 301							

# Erdős Antal dr.

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
Hé						BNC4  Tűzvédelmi igazgatás  301						
Ke												
Sz												
Cs												
Pé			BLC4  Tűzvédelmi igazgatás  318									
Sz												

# Fáczányi Zsuzsa PhD

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs	MNA(4) 2  Kutatásmódszertan  C3						Kereszt, Kifutó Nap.  Szociológia  Egyéni konz.					
Pé						Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Szociológia  Egyéni konz.						
Sz												

# Fehérvári Sándor PhD

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
Hé										Választható Nap.  Építőanyagok III.  NAE		
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz		BLC1 Építőanyagok és termékek L2		BLC1 Építőanyagok és termékek L2		Választható Lev. hét:A Építőanyagok III. 318						



# Ferencz Marcel DLA

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	
Hé													
Ke													
Sz													
Cs													
Pé		MNA(4) 1					Komplex tervezés II. MSc						
Sz							*C12/a						

# Firgi Tibor

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
Hé			BNC4 Környezeti geotechnika 201									
Ke												
Sz			BNC3 Geotechnika IV. (Alapozás II.) 201		BNC3 Geotechnika IV. (Alapozás II.) 201							
Cs												
Pé					BLC4 Környezeti geotechnika 201							
Sz				BLC3 Geotechnika IV. (Alapozás II.) 105	BLC3 Geotechnika IV. (Alapozás II.) 105							

# Frajka Botond Félix

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
Hé												
Ke												
Sz			BNC2 Magasépítés III. 315/a		BNC2 Magasépítés III. 315/a		BNA(7) 2 Épületszerkezetek IV. 216					
Cs												
Pé						BLC2/BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Magasépítés III. 316						
Sz												

# Freund Péter

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
Hé												
Ke												
Sz			BNC2 Mechanika III. (Tartók statikája) 106/a			BNC1 Mechanika I. (Statika) 110			BNC2/Kereszt, Kifutó Nap. Vasbeton szerkezetek I. 315/a		Választható Nap. Végeselmes modellezés 315/a	
Cs												
Pé			BLC2 Vasbeton szerkezetek I. 315/a								BLC1 Mechanika I. (Statika) 201	
	Választható Lev. hét:B Végeselmes modellezés L4											
Sz			BLC2 Mechanika III. (Tartók statikája) 318									

# Fülöp István

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
Hé												
Ke			BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *218		BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *218							
Sz	BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek IV.  216				BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek IV.  216							
Cs			BNC2  Magasépítés III.  315/a		BNC2  Magasépítés III.  315/a							
Pé						BLC2  Magasépítés III.  318						
Sz		BLA(7) 1  Épületszerkezetek II.  315/a			BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Épületszerkezetek I V.  105	BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A  Épületszerkezetek IV.  105						

# Gál Szilvia

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
Hé								Kereszt, Kifutó Nap.  Ábrázoló Geometria  315/b	Kereszt, Kifutó Nap.  Ábrázoló Geometria  315/b			
Ke												
Sz												
Cs							Választható Nap.  Tanulásmódszertan  105	BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  106/a				
Pé								Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Ábrázoló Geometria  201	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Ábrázoló Geometria  201			
Sz												

# Gróza György

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
Hé												
Ke							Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek VI.  315/a		Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek VI.  315/a			
Sz												
Cs												
Pé												
Sz	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épületszerkezetek V I. 220		Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épületszerkezetek VI. 220									

# Györök László

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs					BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Minőségirányítás  211							
Pé	Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Minőségmenedzsment Egyéni konz.											
	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Minőségirányítás 201											
Sz												



# Gyulai Levente

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
Hé			MNA(4) 1 (E)  Generative Design II.  114/a				BNA(7) 1  Épülettervezés II.  *219		BNA(7) 1  Épülettervezés II.  *219			
Ke	BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika)  216		BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika)  216		BNA(7) 2  Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika)  216							
Sz	BNA(7) 1  Épülettervezés II.  *219											
Cs		MNA(4) 1  Generatív építészet II.  C11				BNA(7) 1  Rajz és ábrázoló II.  *219						
Pé												
Sz												

# Horkai András László

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
Hé												
Ke	BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  218/19		Választható Nap.  Történeti épületek digitális modellezése  106/a		BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *219							
Sz	BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek IV.  216											
Cs												
Pé												
Sz	BLA(7) 1 Épületszerkezetek II. 201	BLA(7) 1 Épületszerkezetek II. 201										

# Horváth Katalin

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
Hé												
Ke												
Sz							BNC4 Szakirányú komplex projekt (magasépítési szakirány)					318
Cs					BNC1 Mechanika I. (Statika) 110				BNC2/Kereszt, Kifutó Nap. Vasbeton szerkezetek I. 315/a			
Pé			BLC2 Vasbeton szerkezetek I. 318		BLC4 Szakirányú komplex projekt (magasépítési szakirány) L4							
Sz												

# Horváth Kund

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
Hé			BNA(7) 3  Tartó- szerkezetek II.  205	BNA(7) 3  Tartó- szerkezetek II.  *205/a	BNA(7) 1  Építészeti statika II.  218/19	BNA(7) 1  Építészeti statika II.  *218		BNA(7) 2  Építészeti szilárdságtan II.  216	BNA(7) 2  Építészeti szilárdságtan II.  216			
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz												

# Horváth Lajos

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz			LFS1 Létesítés és használat tűzvédelme A 301	LFS1 Létesítés és használat tűzvédelme A 301								
			BLC3 A létesítés és használat tűzvédelme I. 318	BLC3 A létesítés és használat tűzvédelme I. 318								

# Horváth-Kálmán Eszter

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
Hé												
Ke												
Sz							BNC4 Közművek VI. (Közműépítés) 106/a		BNC4 Közművek VI. (Közműépítés) 106/a			
Cs												
Pé						BLC4 Közművek VI. (Közműépítés) 315/c				BLC2 Közművek II. (Energia közművek) 316		
Sz												

# Jakucs János

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs					MNA(4) 1  Alkalmazott stúdiók II.  C12							
Pé												
Sz	BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika) 105	BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 105	BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommuniká ció) 105					BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti Informatika) 105	BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Építészeti rajz) 105	BLA(7) 2 Alkalmazott vizuális technikák (Vizuális kommuniká ció) 105		

# Janurikné Soltész Erika

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
Hé								BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Munkavédelem  220		BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Munkavédelem  220		
Ke	BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  218/19		BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *219		BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *219							
Sz	BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek IV.  216		Választható Nap.  Tanulásmódszertan  315/b									
Cs	MNA(4) 2  Kutatásmódszertan  C3											
Pé				BLM1 Munkavédelem Egyéni konz.			Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Munkavédelem Egyéni konz.					
Sz	BLA(7) 1 Épületszerkezetek II. 201	BLA(7) 1 Épületszerkezetek II. 201 BLM1 Speciális kollégium II. Egyéni konz.			BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Épületszerkezetek I V. 105	BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Épületszerkezetek IV. 315/b	Választható Lev. hét:A Tanulásmódszertan 315/b					



# Juhász Attila Dr.

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs							BNC2 A térinformatika alapjai L4		BNC2 A térinformatika alapjai L4			
Pé												
Sz												

# Kaczvinszki-Szabó Vera

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
Hé												
Ke												
Sz			BNC2 Geotechnika II. (Földművek) 318									
Cs			BNC2 Geotechnika II. (Földművek) 318		BNC2 Geotechnika II. (Földművek) 318							
Pé									BLC3 Szakirányú mérőgyakorlat (geotechnika szakirány) GL			
Sz				Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Geotechnika 0. Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Geotechnika 0. Egyéni konz.							

# Kámán Előd

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
Hé												
Ke			BNA(8) 4 Lakásépítés, lakásgazdálkodás 220									
Sz												
Cs			Kereszt, Kifutó Nap. Épülettervezés VI. 220									
Pé				BLA(8) 4 Lakásépítés, lakásgazdálkodás 315/b					Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épülettervezés VI. 220			
Sz												

# Katona János PhD

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
Hé												
Ke												
Sz					BNA(7) 1  Építészeti matematika  218/19	BNA(7) 1  Építészeti matematika  218/19			Választható Nap.  Számítógépes épületábrázolás  L5			
Cs												
Pé	BLA(7) 1  Építészeti matematika  201	BLA(7) 1  Építészeti matematika  201										
Sz						BLC1/BLM1  Matematika II.  211	BLC1/BLM1  Matematika II.  211	BLC1/BLM1  Matematika II.  211				

# Kecskés Gábor

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
Hé								Választható Nap.  Talajjavítás, talajerősítés  318		BNC3  Műtárgyépítés II. (Alagútépítés)  211		
Ke												
Sz					BNC2  Geotechnika II. (Földművek)  318		BNC3  Műtárgyépítés II. (Alagútépítés)  201					
Cs												
Pé												
Sz					BLC2 Geotechnika II. (Földművek) 316	BLC2 Geotechnika II. (Földművek) 316	BLC2 Geotechnika II. (Földművek) 316	Választható Lev. hét:A Talajjavítás, talajerősítés  318				

# Kerekes Zsuzsa PhD

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	
Hé													
Ke			Kereszt, Kifutó Nap.										
			Szakirányú mérőgyakorlat (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány)										
								301					
Sz													
Cs													
Pé													
Sz													

# Keszeyné Say Emma PhD

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
Hé			BNC2  Geotechnika II. (Földművek)  316	Kereszt, Kifutó Nap.  Geotechnika 0.  Egyéni konz.		Kereszt, Kifutó Nap.  Geotechnika 0.  Egyéni konz.						
Ke												
Sz	BNC3  Szakirányú mérőgyakorlat (geotechnika szakirány)  GL											
Cs												
Pé												
Sz			Választható Lev. hét:A  Építéstörténet  211	BLC2  Geotechnika II. (Földművek)  316	BLC2  Geotechnika II. (Földművek)  316	BLC2  Geotechnika II. (Földművek)  316						

# Kiss Gyula DLA

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé		MNA(4) 1 Komplex tervezés II. MSc					MNA(4) 1 Szakági tervezés					
							C12				C12	
Sz												



# Klein Rudolf PhD

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
Hé					BNA(7) 2 Építészettörténet IV. 216							
Ke												
Sz				MNA(4) 1 (E) Cultural History II. 114/a								
Cs							MNA(4) 1 Kultúrtörténet II. C11					
Pé							BLA(7) 2 Építészettörténet IV. 105					
Sz												

# Komárominé Kucsák Mónika dr.

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
Hé												
Ke												
Sz			BNC4 Hulladékgazdálkodás 211									
Cs												
Pé			BLC4 Hulladék- gazdálkodás 201									
Sz												

# Kovács D. Barna

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	
Hé													
Ke		MNA(4) 1 (E)  Complex Design II.  114/a			BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti pályázati gyakorlat  220		BNA(8) 4  Épülettervezési gyakorlatok  220						
Sz													
Cs		MNA(4) 1 (E)  Complex Design II.  114/a											
Pé													
Sz													

# Krizzsán András DLA

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	
Hé													
Ke													
Sz													
Cs													
Pé		MNA(4) 1					Komplex tervezés II. MSc						
Sz							*C12/b						

# Kulcsár Béla

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé							LFS2 Tűzeseti diagnosztika és rekonstrukció 301	LFS2 Tűzeseti diagnosztika és rekonstrukció 301				
Sz												

# Laczó Zoltán

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
Hé	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/a		BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/a			BNC1 Magasépítés I. NAE						
Ke												
Sz												
Cs	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. *216/a					BNA(7) 3 Komplex tervezés II. BSc 205						
Pé								BLC1/BLM1 Magasépítés I. 211				
Sz												

# Loós Zoltán

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé					LFS1 Veszélyes anyagok és kárelhárításuk A 301		LFS1 Veszélyes anyagok és kárelhárításuk A 301					
Sz												

# Lucza Edit Éva

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
Hé			BNC4  Tűzvédelmi berendezések tervezése II.  301									
Ke												
Sz												
Cs												
Pé	BLC4 Tűzvédelmi berendezések tervezése II.  318		LFS2 Tűzvédelmi berendezések tervezése B  301	LFS2 Tűzvédelmi berendezések tervezése B  301								
Sz												



# Macsinka Klára PhD

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
Hé												
Ke					BNC3  Közlekedésépítés II. (Vasútépítés)  203							
Sz					BNC3  Közlekedés- építés III. (Városi közlekedés)  315/b	BNC3  Közlekedésépítés III. (Városi közlekedés)  315/b						
Cs												
Pé							BLC3 Közlekedésépítés II. (Vasútépítés)  105					
Sz												

# Majorosné dr. Lubláy Éva Eszter Dr.

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz												

BLC3  
Tartószerkezetek  
tűzvédelme  
(Létesítés II.)  
318

BLC3  
Tartószerkezetek  
tűzvédelme  
(Létesítés II.)  
318

# Mann Richard John

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
Hé												
Ke			Nyelv  Angol - Társalgás felsőfokon (C1)  305		Nyelv  Angol - Építőipari szaknyelv (B2,B2+)  305		Nyelv  Angol - Építőipari szaknyelv (B2,B2+)  305					
Sz												
Cs			Nyelv  Angol - Nyelvvizsga felkészítő I (B2)  305		Nyelv  World Architecture and Lifestyle  305		Nyelv  Discover Ancient Civilizations  305					
Pé												
Sz												

# Markó Balázs DLA

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
Hé	BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218		BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218									
Ke												
Sz							BNA(7) 1 Épülettervezés II. *218					
Cs		BNA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. *218										
Pé												
Sz												

# Mészáros Gergely Tibor

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
Hé												
Ke												
Sz						BNC1 Műszaki informatika II. (CAD I.) L5		BNC2 A térinformatika alapjai L4				
Cs					BNC1 Műszaki informatika II. (CAD I.) L5		BNC1 Műszaki informatika II. (CAD I.) L5					
Pé												
Sz		BLC1 Műszaki informatika II. (CAD I.) L4		BLC1/BLM1 Műszaki informatika II. (CAD I.) L4		Választható Lev. hét:A Számítógépes épületábrázolás L4						

# Mihók Barna

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
Hé												
Ke					BNC2/Kereszt, Kifutó Nap.  Vasbeton szerkezetek I.  316							
Sz												
Cs		BNC2  Mechanika III. (Tartók staitkája)  106/a					BNC2/Kereszt, Kifutó Nap.  Vasbeton szerkezetek I.  315/a					
Pé	BLC2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Vasbeton szerkezetek I.  316		BLC2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Vasbeton szerkezetek I.  316									
Sz												

# Mizsei Anett

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs		BNA(7) 3  Komplex tervezés II. BSc										
Pé												
Sz												

# Molnár G. Levente

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
Hé												
Ke												
Sz		MNA(4) 2 (E)  Garden and Landscape Design  307		MNA(4) 1 (E)  Cultural History II.  114/a								
Cs								MNA(4) 1  Kultúrtörténet II.  C11				
Pé												
Sz												



# Müller Marianne

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
Hé					BNC2 Mechanika III. (Tartók staitkája) 316							
Ke												
Sz			BNC2 Mechanika III. (Tartók staitkája) 203				BNC2/Kereszt, Kifutó Nap. Vasbeton szerkezetek I. 315/a					
Cs												
Pé									BLC1/BLM1 Mechanika I. (Statika) 211		BLC1/BLM1 Mechanika I. (Statika) 211	
Sz	BLC2 Mechanika III. (Tartók staitkája) 316		BLC2 Mechanika III. (Tartók staitkája) 316									

# Nagy Béla DLA

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
Hé		BNC3/Kereszt, Kifutó Nap.  Település- és városépítés  211			BNA(7) 3  Várostervezés II.  205							
Ke												
Sz												
Cs		Kereszt, Kifutó Nap.  Épülettervezés VI.  220		Kereszt, Kifutó Nap.  Épülettervezés VI.  220								
Pé			BLA(7) 3 Várostervezés II. 315/c		BLC3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Település- és városépítés 105		Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épülettervezés VI. 220					
Sz												

# Nagy Gergely Domonkos PhD

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
Hé												
Ke		Kereszt, Kifutó Nap. Építészetelmélet						BNA(7) 1 Építészettörténet II.		BNA(7) 1 Építészettörténet II.		
				Egyéni konz.				218/19	*219			
Sz												
Cs								Választható Nap. Építészettörténet				
									105			
Pé								BLA(7) 1 Építészettörténet II.	BLA(7) 1 Építészettörténet II.			
								201	201	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Építészetelmélet		
										Egyéni konz.		
Sz												

# Nagy Gyula PhD

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
Hé												
Ke				BNC1 Matematika II. NAE			Választható Nap. Matematika és geometria az építészetben 201					
Sz	BNC1 Matematika II. 110		BNC1 Matematika II. 110									
Cs												
Pé	Választható Lev. hét:A Matematika és geometria az építészetben 318											
Sz												

# Nagy László Zoltán

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz						LFS1 Tűzvizsgálattan 301						

# Nemoda Ferenc

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
Hé		BNC1 Építőanyagok és termékek NAE								Választható Nap. Építőanyagok III. NAE		
Ke												
Sz	BNC1 Építőanyagok és termékek L1		BNC1 Építőanyagok és termékek L1			BNC1 Építőanyagok és termékek L1		BNC1 Építőanyagok és termékek L1				
Cs												
Pé												
Sz	BLC1 Építőanyagok és termékek 211	BLC1 Építőanyagok és termékek L1	BLC1 Építőanyagok és termékek L1			Választható Lev. hét:A Építőanyagok III. 318						

# Pósfai Péter

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
Hé	BNA(7) 3 Építéskivitelezés - szervezés II. 205		Kereszt, Kifutó Nap. Építési technológia I. 220	Kereszt, Kifutó Nap. Építési technológia I. 220			BNA(7) 3 Építéskivitelezés - szervezés II. 205					
Ke	BNA(7) 3 Építéskivitelezés - szervezés II. 205		BNA(7) 1 Épületszerkezetek II. *218		BNA(7) 1 Épületszerkezetek II. *218							
Sz	BNA(7) 3 Építéskivitelezés - szervezés II. 205		BNA(7) 2 Épületszerkezetek IV. 216		BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap. Épületszerkezetek IV. 216		BNA(7) 2 Épületszerkezetek IV. 216					
Cs												
Pé							BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Anyagmozgatás és logisztika (Ép.techn.I.) 315/c					
					BLA(7) 3/BLM3 Építéskivitelezés - szervezés II. 315/a	BLA(7) 3/BLM3 Építéskivitelezés - szervezés II. 315/a						
Sz		BLA(7) 1 Épületszerkezetek II. 315/a				BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Épületszerkezetek IV. 105						

# Putnoki Zsuzsanna dr.

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
Hé												
Ke		BNC3  Jogi ismeretek  203										
Sz							BNA(7) 3  Társadalomtudományi alapismeretek II.  205					
Cs	Kereszt, Kifutó Nap.  Jogi ismeretek I.  Egyéni konz.		BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Jogi ismeretek II.  211									
Pé		Kereszt, Kifutó Lev. hét:A  Jogi ismeretek I.  Egyéni konz.	BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A  Jogi ismeretek  315/c									
	BLC3  Jogi ismeretek  105		BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Ingatlanjog  315/a	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  EU-ismeretek  Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Jogi ismeretek II.  Egyéni konz.							
Sz	BLA(7) 3  Társadalomtudományi alapismeretek II.  315/c											



# RÁCZ SÁNDOR DR.

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz	LFS2 Tűzoltás és kárelhárítás B 301	LFS2 Tűzoltás és kárelhárítás B 301										

# Restás Ágoston Dr.

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé	LFS1 Égés és oltásmélet B. 301		LFS1 Égés és oltásmélet B. 301				BLC3 Szakirányú mérőgyakorlat (Tűz- és katasztrófavédelem szakirány) 318					
	BLC3 Égés- és oltásmélet II. 318		BLC3 Égés- és oltásmélet II. 318									
Sz												

# Rohoska Csaba DLA

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
Hé	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. 217		BNA(7) 2 Épülettervezés IV. 217									
Ke												
Sz												
Cs	BNA(7) 2 Épülettervezés IV. 217											
Pé												
Sz												

# Rozmann Viktor

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
Hé												
Ke											BNA(7) 1  Építészet- történet II.  *219	
Sz												
Cs						BNA(7) 2  Építészet- történet IV.  217		MNA(4) 1	Kultúrtörténet II.			
Pé									BLA(7) 2 Építésztörténet IV. 315/a			C11
Sz												

# Sörös Csilla

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
Hé						Választható Nap. Építők geometriája 106/a		Választható Nap. Görbék és felületek az építészetben 106/a				
Ke												
Sz												
Cs				Kereszt, Kifutó Nap. Ábrázoló geometria II. Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Nap. Ábrázoló geometria II. Egyéni konz.	BNA(7) 1 Rajz és ábrázoló II. 106/a		Kereszt, Kifutó Nap. Építészeti ábrázoló Egyéni konz.				
Pé			Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Ábrázoló geometria I I. Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Ábrázoló geometria I I. Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészeti ábrázoló Egyéni konz.	Választható Lev. hét:A Görbék és felületek az építészetben 315/b		Választható Lev. hét:A Építők geometriája 316				
Sz												

# Strábel József

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé								Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Vállalatgazdaságtan Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Vállalatgazdaságtan Egyéni konz.			
Sz				BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Projektmenedzsment 315/c								
	BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Vállalkozásmenedzsment 315/a		BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Vállalkozásmenedzsment 315/a	BLM3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Vállalatirányítási rendszerek 315/a								

# Sugár Viktória

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
Hé												
Ke			Választható Nap.  Történelmi épületek digitális modellezése  106/a							BNA(7) 1  Építészettörténet II.  *218		
Sz												
Cs		Kereszt, Kifutó Nap.  Energia- és környezet-tudatos építés  Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Nap.  Energia- és környezettudatos építés  Egyéni konz.		BNA(7) 2  Építészettörténet IV.  216	BNA(7) 2  Építészettörténet IV.  216						
Pé									BLA(7) 2  Építészettörténet IV.  105	BLA(7) 1  Építészettörténet II.  315/a		
											Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Energia- és környezet-tudatos építés  Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B  Energia- és környezet-tudatos építés  Egyéni konz.
Sz												

# Szabó Balázs

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
Hé				BNC1 Mechanika I. (Statika) NAE								
Ke												
Sz						BNC1 Mechanika I. (Statika) 203						
Cs		BNC2 Mechanika III. (Tartók statikája) 203			BNC1 Mechanika I. (Statika) 203							
Pé												
Sz												



# Szakács Gergely Zoltán

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs					MNA(4) 1 (E)  Related Disciplines of Design  114/a							
Pé												
Sz												

# Szakács Gergő

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs							BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Tervezőmódszertan  220					
Pé	BLA(7) 2  Épülettervezés IV.  105											
	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Tervezőmódszertan  220			BLA(8) 4/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Építészeti pályázati gyakorlat  315/b			BLA(8) 4 Épülettervezési gyakorlatok  315/b					
Sz	BLA(7) 1  Épülettervezés II.  201											
	BLA(7) 3 Komplex tervezés II. BSc  315/c											

# Szántó Marcell

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs			BNC1 Geodézia I. 315/b									
Pé												
Sz												

# Szösz Klaudia DLA

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
Hé						MNA(4) 1 (E) Applied Studies II. 114/a						
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz												

# Szűcs László PhD

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
Hé			BNC1  Geodézia I.  NAE	BNC2  A térinfor- matika alapjai  316			BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti geodézia  216					
Ke												
Sz			BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti geodézia  217		BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti geodézia  217		BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti geodézia  217					
Cs												
Pé			BLC1  Geodézia I.  211	BLC1  Geodézia I.  211	BLC1  Geodézia I.  211	BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészeti geodézia  105	BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Építészeti geodézia  105	BLC2  A térinformatika alapjai  L4				
Sz												

# Takács Lajos PhD

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs												
Pé									LFS1 Épületszerkezetek tűzvédelme B 301	LFS1 Épületszerkezetek tűzvédelme B 301		
Sz												

# Takátsy Miklós

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
Hé												
Ke												
Sz												
Cs	BNC1 Geodézia I. 315/b											
Pé												
Sz												

# Talamon Attila PhD

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
Hé												
Ke			BNA(7) 3 Épületgépészet 205		MNA(4) 1 (E) Related Disciplines of Design 114/a		BNC3 Épületgépészet 203					
Sz			BNA(7) 3 Épületfizika és energetika 205		BNA(7) 3 Épületfizika és energetika 205							
Cs							Kereszt, Kifutó Nap. Épületfizika II. Egyéni konz.					
Pé					Kereszt, Kifutó Lev. hét:A Épületfizika II. 315/c							
							BLA(7) 3 Épületfizika és energetika 315/c	BLA(7) 3 Épületfizika és energetika 315/c			BLC3/BLA(7) 3/Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Épületgépészet 105	
Sz												



# Talata István C.Sc.

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
Hé												
Ke												
Sz	Választható Nap.  Településstatisztika  L5		Választható Nap.  Számítógépes térgeometriai modellezés  L5									
Cs	BNC1  Matematika II.  110		BNC1  Matematika II.  110									
Pé	BLM2 Matematikai statisztika  L4		Választható Lev. hét:A Településstatisztika  L4		Választható Lev. hét:A Számítógépes térgeometriai modellezés  L4							
	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Matematika IV.  Egyéni konz.		Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Termelésmenedzsm ent  Egyéni konz.	Kereszt, Kifutó Lev. hét:B Termelésmenedzsm  Egyéni konz.								
Sz												

# Telekes Gábor PhD

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
Hé				Választható Nap.  Talajdinamika  318		BNC3  Geotechnika IV. (Alapozás II.)  211		BNC3  Műtárgyépítés II. (Alagútépítés)  211				
Ke												
Sz												
Cs												
Pé												
Sz	BLC3 Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 105	BLC3 Műtárgyépítés II. (Alagútépítés) 105		Választható Lev. hét:B Talajdinamika 315/b								

# Tóth János

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
Hé												
Ke												
Sz	BNC1 Geodézia I. 315/b											
Cs												
Pé												
Sz												

# Váradi István

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
Hé												
Ke					BNA(8) 4/Kereszt, Kifutó Nap.  Építészeti pályázati gyakorlat  220		BNA(8) 4  Épülettervezési gyakorlatok  220					
Sz												
Cs												
Pé	BLA(7) 2				Épülettervezés IV.							
					315/b							
Sz				BLA(7) 1				Épülettervezés II.				
							315/a					

# Vizi Gergely Norbert PhD

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
Hé							BNC2  Magasépítés III.  316					
Ke			BNA(7) 1  Épületszerkezetek II.  *219		MNA(4) 1 (E)  Related Disciplines of Design  114/a		Választható Nap.  Környezeti hatások  316					
Sz	BNA(7) 2/Kereszt, Kifutó Nap.  Épületszerkezetek IV.  216		BNA(7) 2  Épületszerkezetek IV.  216									
Cs												
Pé					BLC2/BLM2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A  Magasépítés III.  316							
Sz						BLA(7) 2/Kereszt, Kifutó Lev. hét:A  Épületszerkezetek IV.  315/b						

# Zsitvay Szilárdné

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
Hé												
Ke							Választható Nap.  Szennyvíztisztító telepek  106/a		BNC1  Hidraulika  106/a	BNC1  Hidraulika  106/a		
Sz			BNC3  Szakirányú mérőgyakorlat (települési szakirány)  GL									
Cs												
Pé						BLC1  Hidraulika  211						
			Választható Lev. hét:B Szennyvíztisztító telepek 105									
Sz												