

2012/2013 I. félév ZH beosztása VIK

1. táblázat

MSc szakok ütemterve

Jóváhagyta a KTB 2012.09.19-i határozata. Vítás kérdésekben ez a táblázat tekinthető jogforrásnak. Változtatni rajta csak a Kar Dékánjának engedélyével lehet.

teremmódosítás utolsó dátuma:

2012.12.05

Informatikus szak

Tárgy	Zárthelyi időpontja	Terem
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 1	2012. szeptember 26.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 1 pót	2012. október 10.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 2	2012. október 17.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 2 pót	2012. október 31.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 3	2012. november 7.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 3 pót	2012. november 21.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 4	2012. december 5.
IN Információelmélet (BMEVISZM101)	Zárthelyi 4 pót	2012. december 12.
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 1	2012. október 1. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 1 pót	2012. október 15. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 2	2012. október 24. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 2 pót	2012. november 5. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 3	2012. november 12. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 3 pót	2012. november 19. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 4	2012. december 3. 18:00 - 20:00
IN Nyelvek és automaták (BMEVISZM104)	Zárthelyi 4 pót	2012. december 10.
IN Szofverarchitektúrák (BMEVIAUM105)	Zárthelyi	2012. november 26. 18:00 - 20:00
IN Szofverarchitektúrák (BMEVIAUM105)	Zárthelyi pót	2012. december 11. 10:00 - 12:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak B,C (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 1	2012. október 29. 10:00 - 12:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak A,D (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 1	2012. október 29. 18:00 - 20:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak A,B,C,D (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 1 pót	2012. november 15. 18:00 - 20:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak A,B,C,D (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 2	2012. november 29. 18:00 - 20:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak A,D (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 2 pót	2012. december 6. 18:00 - 20:00
IN Felsőbb matematika informatikusoknak B,C (BMETE90MX4_)	Zárthelyi 2 pót	2012. december 7. 10:00 - 12:00
IN Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi	2012. november 8. 18:00 - 20:00
IN Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi pót	2012. november 22. 18:00 - 20:00

Villasmérnöki szak

Tárgy	Zárthelyi időpontja	Terem
VI Felsőbb matematika villasmérnököknek A,B,C (BMETE90MX3_)	Zárthelyi 1	2012. október 24. 18:00 - 20:00
VI Felsőbb matematika villasmérnököknek A,B,C (BMETE90MX3_)	Zárthelyi 1 pót	2012. november 5. 16:00 - 18:00
VI Felsőbb matematika villasmérnököknek A,B,C (BMETE90MX3_)	Zárthelyi 2	2012. november 19. 16:00 - 18:00
VI Felsőbb matematika villasmérnököknek A,B,C (BMETE90MX3_)	Zárthelyi 2 pót	2012. december 3. 16:00 - 18:00
VI Fotonikai eszközök (BMEVJETM113)	Órán írás	
VI Nanotudomány (BMEVJETM114)	Órán írás	
VI Relativisztikus elektrodinamika (BMEVHVMM115)	Órán írás	
VI Villamos szigetelések és kislések (BMEVIVEM116)	Zárthelyi	2012. november 29. 18:00 - 20:00
VI Villamos szigetelések és kislések (BMEVIVEM116)	Zárthelyi pót	2012. december 6. 18:00 - 20:00
VI Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi	2012. november 8. 18:00 - 20:00
VI Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi pót	2012. november 22. 18:00 - 20:00

	Tárgy	Zárthelyi időpontja	Terem
GI	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában (BMEVIHIM100)	kisZárthelyi 1	Órán írák
GI	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában (BMEVIHIM100)	kisZárthelyi 2	Órán írák
GI	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában (BMEVIHIM100)	kisZárthelyi 3	Órán írák
GI	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában (BMEVIHIM100)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában (BMEVIHIM100)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Hálózati és adatbázis technológiák (BMEVITMM184)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Hálózati és adatbázis technológiák (BMEVITMM184)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Pénzügyek (BMEGT35M402)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Pénzügyek (BMEGT35M402)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Projektmenedzsment (BMEGT20M400)	Zárthelyi 1	Órán írák
GI	Projektmenedzsment (BMEGT20M400)	Zárthelyi 2	Órán írák
GI	Projektmenedzsment (BMEGT20M400)	Zárthelyi 3	Órán írák
GI	Projektmenedzsment (BMEGT20M400)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi	18:00 - 20:00 CHFMAX,,IB026,IE007,KF76,CHC14,
GI	Mérnöki menedzsment (BMEVITMM112)	Zárthelyi pót	18:00 - 20:00 CHFMAX,IB,026,IE007,KF76,CHC14,
GI	Integrált vállalatirányítási rendszerek (BMEVIETM190)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Integrált vállalatirányítási rendszerek (BMEVIETM190)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Vállalatgazdaságtan (BMEGT20M401)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Vállalatgazdaságtan (BMEGT20M401)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Közigazgatási és közszolgáltatási rendszerek (BMEVITMM194)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Közigazgatási és közszolgáltatási rendszerek (BMEVITMM194)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Üzleti és pénzügyi elemzés (BMEGT35M403)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Üzleti és pénzügyi elemzés (BMEGT35M403)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Média- és szövegbányászat (BMEVITMM275)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Média- és szövegbányászat (BMEVITMM275)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Kockázatelemzés és -kezelés (BMEVIHIM277)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Kockázatelemzés és -kezelés (BMEVIHIM277)	Zárthelyi pót	Órán írák
GI	Folyamatmenedzsment megoldások SOA környezetben (BMEVIAUM292)	Zárthelyi	Órán írák
GI	Folyamatmenedzsment megoldások SOA környezetben (BMEVIAUM292)	Zárthelyi pót	Órán írák

	Tárgy	Feladat sorszáma:	Kiadás:	Beadás:
MI	Szoftverarchitektúrák (BMEVIAUM105)	Feladat 1.		14. hét
GI	Matematikai statisztika (BMEVISZM102)	Feladat 1.		14. hét
GI	Alkalmazott funkcionális és logikai programozás (BMEVISZM100)	Feladat 1.		7. hét
GI	Alkalmazott funkcionális és logikai programozás (BMEVISZM100)	Feladat 2.		10. hét
GI	Alkalmazott funkcionális és logikai programozás (BMEVISZM100)	Feladat 3.		13. hét
VI	Elektromágneses Terek (BMEVIHVM108)			

Jelmagyarázat:

Zárthelyi

PótZH

Feladat

Oktatási szünet

Dátum

MScI

MScV

MScG

1. hét

2012. szeptember 3.	Hétfő			
2012. szeptember 4.	Kedd			
2012. szeptember 5.	Szerda			
2012. szeptember 6.	Csütörtök			
2012. szeptember 7.	Péntek			

Heti feladatok

2. hét

2012. szeptember 10.	Hétfő	BME Diáknapok - Egyetemi Sportnap		
2012. szeptember 11.	Kedd			
2012. szeptember 12.	Szerda			
2012. szeptember 13.	Csütörtök			
2012. szeptember 14.	Péntek			

Heti feladatok

3. hét

2012. szeptember 17.	Hétfő			
2012. szeptember 18.	Kedd			
2012. szeptember 19.	Szerda			
2012. szeptember 20.	Csütörtök			
2012. szeptember 21.	Péntek			

Heti feladatok

4. hét

2012. szeptember 24.	Hétfő			
2012. szeptember 25.	Kedd			
2012. szeptember 26.	Szerda	Információelmélet		
2012. szeptember 27.	Csütörtök			
2012. szeptember 28.	Péntek			

Heti feladatok

5. hét

2012. október 1.	Hétfő	Nyelvek és automaták		
2012. október 2.	Kedd			
2012. október 3.	Szerda			
2012. október 4.	Csütörtök	QPA		
2012. október 5.	Péntek			

Heti feladatok

6. hét

2012. október 8.	Hétfő			Adatbiztonság a gazdaságinformatikában kisZH
2012. október 9.	Kedd			
2012. október 10.	Szerda	Információelmélet		
2012. október 11.	Csütörtök			
2012. október 12.	Péntek			

Heti feladatok

7. hét

2012. október 15.	Hétfő	Nyelvek és automaták		
2012. október 16.	Kedd			
2012. október 17.	Szerda	Információelmélet		
2012. október 18.	Csütörtök			Projektmenedzsment
2012. október 19.	Péntek	Felsőbb matematika A, B, C, D		

Heti feladatok

Alkalmazott funkcionális és logikai programozás

8. hét

2012. október 22.	Hétfő	Munkaszüneti nap		
2012. október 23.	Kedd	1956-os forradalom és szabadságharc ünnepe		
2012. október 24.	Szerda	Nyelvek és automaták	Felsőbb matematika A, B, C	
2012. október 25.	Csütörtök			
2012. október 26.	Péntek			
2012. október 27.	Szombat			

Heti feladatok

* 2012. október 27.-én Hétfői nap szerinti tanítás lesz

9. hét

2012. október 29.	Hétfő			
2012. október 30.	Kedd			
2012. október 31.	Szerda	Információelmélet		Pénzügyek
2012. november 1.	Csütörtök	Munkaszüneti nap		
2012. november 2.	Péntek	Mindenszentek napja		
Heti feladatok				

10. hét

2012. november 5.	Hétfő	Nyelvek és automaták	Felsőbb matematika A, B, C	Integrált vállalatirányítási rendszerek Üzleti és pénzügyi elemzés Adatbiztonság a gazdaságinformatikában kisZH
2012. november 6.	Kedd			
2012. november 7.	Szerda	Információelmélet		Média- és szövegbányászat Folyamatmegoldások SOA környezetben
2012. november 8.	Csütörtök	Mérnöki menedzsment	Mérnöki menedzsment	Projektmenedzsment Mérnöki menedzsment Közigazgatási és közszolgáltatási rendszerek
2012. november 9.	Péntek			
2012. november 10.	Szombat			
Heti feladatok				Alkalmazott funkcionális és logikai programozás

* 2012. november 10.-én Pénteki nap szerinti tanítás lesz

11. hét

2012. november 12.	Hétfő	Nyelvek és automaták		Hálózati és adatbázis technológiák Kockázatelemzés és -kezelés
2012. november 13.	Kedd			Vállalatgazdaságtan
2012. november 14.	Szerda	Tudományos Diákköri Konferencia		
2012. november 15.	Csütörtök	Felsőbb matematika A, B, C, D		Pénzügyek
2012. november 16.	Péntek			
Heti feladatok				

12. hét				
2012. november 19.	Hétfő	Nyelvek és automaták	Felsőbb matematika A, B, C	Integrált vállalatirányítási rendszerek Üzleti és pénzügyi elemzés
2012. november 20.	Kedd			
2012. november 21.	Szerda	Információelmélet		Média- és szövegbányászat Folyamatmegoldások SOA környezetben
2012. november 22.	Csütörtök	Mérnöki menedzsment	Mérnöki menedzsment	Mérnöki menedzsment Közigazgatási és közszolgáltatási rendszerek
2012. november 23.	Péntek	Nyílt Nap Középiskolások Számára		
Heti feladatok				

13. hét				
2012. november 26.	Hétfő	Szoftverarchitektúrák		Hálózati és adatbázis technológiák Kockázatelemzés és -kezelés Adatbiztonság a gazdaságinformatikában
2012. november 27.	Kedd			Vállalatgazdaságtan
2012. november 28.	Szerda			
2012. november 29.	Csütörtök	Felsőbb matematika A, B, C, D	Villamos szigetelések és kistülések	
2012. november 30.	Péntek			
Heti feladatok		Alkalmazott funkcionális és logikai programozás		

14. hét				
2012. december 3.	Hétfő	Nyelvek és automaták	Felsőbb matematika A, B, C	Adatbiztonság a gazdaságinformatikában
2012. december 4.	Kedd			
2012. december 5.	Szerda	Információelmélet		
2012. december 6.	Csütörtök	Felsőbb matematika A,D	Villamos szigetelések és kistülések	Projektmenedzsment
2012. december 7.	Péntek	Felsőbb matematika B,C		Adatbiztonság a gazdaságinformatikában kisZH
Heti feladatok		Szoftverarchitektúrák		Matematikai statisztika

pótlási időszak				
2012. december 10.	Hétfő	Nyelvek és automaták		
2012. december 11.	Kedd	Szoftver architektúrák		
2012. december 12.	Szerda	Információelmélet		
2012. december 13.	Csütörtök			Projektmenedzsment
2012. december 14.	Péntek			