

ÁRAMLÁSTANOK 2012-2013-I (ea.: Dr. Suda J.M.)

Mechatronika BSc  
 Mechatronika BSc  
 Mechatronika BSc  
 Környezetmérnök BSc  
 Ipari termék- és formatervező BSc

1 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT (fakZH, potZH)	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	Követelmény:
0 f6	AM01	1.ea BEVEZETŐ PPT			(2+0+1) 3kp ~V
9 f6	AM11	1.ea BEVEZETŐ PPT			(2+0+0) 2kp ~V
91 f6	AM21	1.ea BEVEZETŐ PPT			(2+0+0) 3kp ~F
4 f6	AKM1	1.ea BEVEZETŐ PPT			(2+0+0) 3kp ~V
70 f6	AT01	1.labor méréselőkészítő		1.ea BEVEZETŐ PPT	(2+0+1) 3kp ~V
2 hét	HÉTFŐ 12-14h SZÜNNAP	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		2. ea			
AM11		2. ea			
AM21		2. ea			
AKM1		2. ea			
AT01	SZÜNNAP			2. ea	
3 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		3. ea			
AM11		3. ea			
AM21		3. ea			
AKM1		3. ea			
AT01	2.labor méréselőkészítő			3. ea	
4 hét	HÉTFŐ 12-14h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		4. ea			
AM11		4. ea			
AM21		4. ea			
AKM1		4. ea			
AT01	2.labor méréselőkészítő			4. ea	
5 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		5. ea I 13:15h K150			
AM11		5. ea I 13:15h K150			
AM21		1. ZH + 5.ea I 13:15h K150			
AKM1		5. ea I 13:15h K150			
AT01	3.labor méréselőkészítő			5. ea	
6 hét	HÉTFŐ 12-14h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		6. ea			
AM11		6. ea			
AM21		6. ea	1. potZH Cs:18-19h (KF82)		
AKM1		6. ea			
AT01	3.labor méréselőkészítő			6. ea	
7 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		7. ea			
AM11		7. ea			
AM21		7. ea			
AKM1		7. ea			
AT01	1.labor mérés			7. ea	
8 hét	HÉTFŐ (okt. 22. pihenőnap)	KEDD (okt. 23)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	SZOMBAT okt.27.-okt.22.
AM01		ea elmarad SZÜNNAP	1. fakZH KF51 18-19h		
AM11		ea elmarad SZÜNNAP	1. fakZH KF51 18-19h		
AM21		ea elmarad SZÜNNAP			
AKM1		ea elmarad SZÜNNAP	1. fakZH KF51 18-19h		
AT01	SZÜNNAP		1. fakZH KF51 18-19h	8. ea	1.labor mérés (H:12-14h)
9 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT (nov1 szunnap)	PENTEK (nov2 szunnap =nov10)	
AM01		8. ea I 13:15h K150			
AM11		8. ea I 13:15h K150			
AM21		2. ZH + 8.ea I 13:15h K150			
AKM1		8. ea I 13:15h K150			
AT01	2.labor mérés			ea elmarad PIHENŐNAP	
10 hét	HÉTFŐ 12-14h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	SZOMBAT nov.10-nov2 P
AM01		9. ea			
AM11		9. ea			
AM21		9. ea	2. potZH Cs:18-19h (KF82)		
AKM1		9. ea			
AT01	2.labor mérés			9. ea	10. ea
11 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		10. ea I 13:15h K150			
AM11		10. ea I 13:15h K150			
AM21		3. ZH + 10.ea I 13:15h K150			
AKM1		10. ea I 13:15h K150			
AT01	labor mérésprezentáció			11. ea	
12 hét	HÉTFŐ 12-14h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		11. ea			
AM11		11. ea			
AM21		11. ea	3. potZH KM34 18-19h		
AKM1		11. ea			
AT01	labor mérésprezentáció			12. ea	
13 hét	HÉTFŐ 12-14h: 14-16h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		12. ea			
AM11		12. ea			
AM21		12. ea			
AKM1		12. ea			
AT01	labor mérésprezentáció			13. ea	
14 hét	HÉTFŐ 12-14h	KEDD 12:15-14:00 (K150=178 f6)	CSÜT	PENTEK 10:15h-12:00 (KM34=182 f6)	
AM01		13. ea I 13:15h K150	2. fakZH KM34 18-19h		
AM11		13. ea I 13:15h K150	2. fakZH KM34 18-19h		
AM21		4. ZH + 13.ea I 13:15h K150			
AKM1		13. ea I 13:15h K150	2. fakZH KM34 18-19h		
AT01	labor mérésprezentáció		2. fakZH KM34 18-19h	14. ea	
15 POTLÁSI HÉT					
AM01	fak. ZH nem pótolható				
AM11	fak. ZH nem pótolható				
AM21	4. potZH és TVSZ szerinti pótlások (nincs még se terem, se időpont)				
AKM1	fak. ZH nem pótolható				
AT01	fak. ZH nem pótolható				