

	9:00-10:30	10:45-12:15	12:15-13:15	13:15-14:45	15:00-16:30
szepember 13.	Metrológiai alapismeretek (DKÁ)		Ebédészünet	Metrológiai alapismeretek (PSZ)	
szepember 20.	Metrológiai alapismeretek (DKÁ)		Ebédészünet	Matematikai statisztika (Hanka L.)	
szepember 27.	Matematikai statisztika (Hanka L.)		Ebédészünet	ISO 17025 (PSZ)	
október 4.	Matematikai statisztika (Hanka L.)		Ebédészünet	Metrológiai foly. minőségirányítása (HA)	
október 11.	Metrológiai folyamatok felügyelete (TGN)		Ebédészünet	Matematikai statisztika (Hanka L.)	
október 18.	ISO 17025 (PSZ)		Ebédészünet	ISO 17025 (Stelczer Attila)	
október 25.	Metrológiai folyamatok felügyelete (TGN)		Ebédészünet	Mérési hibák (Drégelyi-Kiss Á)	
november 1.	Munkaszüneti nap		Ebédészünet	Munkaszüneti nap	
november 8.	ISO 17025 (PSZ)		Ebédészünet	Metrológiai foly. minőségirányítása (HA)	
november 15.	ISO 17025 (CzA)		Ebédészünet	Metrológiai folyamatok felügyelete (TGN)	
november 22.	Metrológiai alapismeretek (PSZ)		Ebédészünet	Mérési hibák (Drégelyi-Kiss Á)	
november 29.	Metrológiai folyamatok felügyelete (TGN)		Ebédészünet	Mérési hibák (Drégelyi-Kiss Á)	
december 6.	Metrológiai foly. minőségirányítása (TGN)		Ebédészünet	Mérési hibák (Drégelyi-Kiss Á)	
december 13.	Mérési hibák (Drégelyi-Kiss Á)		Ebédészünet	Záródolgozati projekt (DKÁ)	

Terem: 305

Tantárgy megnevezés	Oktató	óraszám	köv.	kredit
Matematikai statisztika	Dr. Hanka László	16+0	é	3
Metrológiai alapismeretek	Drégelyi-Kiss Ágota, Paulik Szabina	16+2	é	4
Mérési hibák és a mérés bizonytalansága	Dr. Drégelyi-Kiss Ágota	20+0	v	5
Metrológiai folyamatok minőségirányítása	Horváth András, Tóth Georgina Nóra	12+6	v	3
Metrológiai folyamatok felügyelete, javítása,	Tóth Georgina	16+6	v	5
ISO 17025	Paulik Szabina, Czelleng Arnold, Stelczer Attila	20+2	v	6
Záródolgozati projekt I.	Dr. Drégelyi-Kiss Ágota	4	a	2