

Alapanyaggyártási folyamatmérnök órarend 3. félévesek

Jelenléti oktatás helyszíne: C2, 1. hajó, 106 terem

3	MFEET739111L	Fázisszétválasztás	Dr. Faitli József	3	8	4	gy
3	MFEET739112L	Nanoőrlés, szemcsetervezés	Dr. Mucsi Gábor	4	8	8	k
3	MFEET739113L	Ipari vízkezelés és üzemi vízgazdálkodás	Dr. Nagy Sándor	4	8	8	k
3	MFEET7489000L	Szakdolgozat		15	32	0	b
3	GTGVG606L	Üzemgazdaságtan	Dr. Kiss Gergely	2	0	8	gy
3		Választható I.					
	MFEET739115L	Ipari hulladékok feldolgozása és hasznosítása	Dr. Csőke Barnabás	3	8	4	k

Gyakvezetők: Nanoőrlés: Dr. Bohács Katalin

1. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	október 27. (hétfő)	október 28. (kedd)	október 29. (szerda)	október 30. (csütörtök)	október 31. (péntek)
8:00	Üzemgazd	Ipari hullfeld.EA	Ipari vízkez EA	Fázisszétv. EA	Ipari vízkez EA
9:00	Üzemgazd	Ipari hullfeld.EA	Ipari vízkez EA	Fázisszétv. EA	Ipari vízkez EA
10:00	Üzemgazd	Ipari hullfeld.EA	Ipari vízkez EA	Fázisszétv. EA	Ipari vízkez EA
11:00	Üzemgazd	Ipari hullfeld.EA	Ipari vízkez EA	Fázisszétv. EA	Ipari vízkez EA
12:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. EA	Ipari hullfeld.EA		
13:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. EA	Ipari hullfeld.EA		
14:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. EA	Ipari hullfeld.EA	Üzemgazd	
15:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. EA	Ipari hullfeld.EA	Üzemgazd	
16:00				Üzemgazd	
17:00				Üzemgazd	
18:00					

2. konzultációs hét:

a foglalkozás kezdő időpontja	november 17. (hétfő)	november 18. (kedd)	november 19. (szerda)	november 20. (csütörtök)	november 21. (péntek)
8:00	Ipari vízkez gy		Nanoőrlés gy		Ipari vízkez gy
9:00	Ipari vízkez gy		Nanoőrlés gy		Ipari vízkez gy
10:00	Ipari vízkez gy		Nanoőrlés gy		Ipari vízkez gy
11:00	Ipari vízkez gy		Nanoőrlés gy		Ipari vízkez gy
12:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. gy	Nanoőrlés gy	Ipari hullfeld.gy	
13:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. gy	Nanoőrlés gy	Ipari hullfeld.gy	
14:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. gy	Nanoőrlés gy	Ipari hullfeld.gy	
15:00	Nanoőrlés EA	Fázisszétv. gy	Nanoőrlés gy	Ipari hullfeld.gy	
16:00					
17:00					
18:00					