

No	tantárgy	I félév			II. félév			órák száma	kreditek	tant. csoport	oktató
		ea	gy	k/gy	ea	gy	k/gy				
1	Hulladékgazdálkodási és jogi alapok	9	0	k				9	3	A	Dr. Mucsi Gábor, egyetemi docens
2	Hulladék mintavételezés, elemzés és minősítés	3	9	gy				12	3	Sz	Dr. Fajtli József, egyetemi docens
3	Hulladék begyűjtési rendszerek	2	4	gy				6	2	Sz	István Zsolt, címzetes egyetemi docens
4	A hulladékok előkészítése, feldolgozása technológiai folyamatának tervezési alapjai: másodnyersanyagok és másodtüzelőanyagok kinyerése hulladékokból	9	3	k				12	4	Sz	Dr. Csőke Barnabás, professor emeritus
5	A hulladékelőkészítés gépei, berendezései, azok üzemtana és a hulladék feldolgozó üzemek logisztikája	3	9	gy				12	4	Sz	Dr. Rácz Ádám, adjunktus
6	A hulladékok mechanikai- biológiai előkészítése	4	8	gy				12	4	Sz	Dr. Bokányi Ljudmilla, egyetemi docens
7	A hulladékok termikus hasznosítása	9	0	k				9	3	Sz	Nagy Gábor, tanszéki mérnök
8	Biológiailag lebomló hulladékok kezelése és feldolgozása	4	8	gy				12	4	Sz	Dr. Bokányi Ljudmilla, egyetemi docens
9	Fém tartalmú és gumihulladékok (elsősorban WEEE) kezelése és feldolgozása	2	7	gy				9	2	Sz	Dr. Nagy Sándor, egyetemi docens
10	Építési, bontási és üveg hulladékok kezelése feldolgozása				2	4	gy	6	2	Sz	Dr. Mucsi Gábor, egyetemi docens
11	Műanyag, papír hulladékok feldolgozása és hasznosítása				2	4	gy	6	4	Sz	Dr. Gombkötő Imre, egyetemi docens
12	Hulladékok ártalmatlanítása, lerakók üzemeltetése és rekultivációja				2	4	gy	6	3	Sz	Kántor Tamás, tanársegéd
13	Szennyvíz- és csurgalékvíz tisztítása, szennyvíziszapok kezelése				2	4	gy	6	3	Sz	Dr. Nagy Sándor, egyetemi docens
14	Környezet- és egészségvédelem a hulladékfeldolgozás területén				12	0	k	12	3	A	Dr. Zákányi Balázs, adjunktus
16	Hulladékgazdálkodás gazdaságtana				9	0	k	9	3	A	Dr. Gombkötő Imre, egyetemi docens
17	Menedzsment ismeretek				9	0	k	9	3	A	Veresné Dr. Somosi Mariann egyetemi tanár
18	Szakdolgozat					40	a	40	10	Sz	
19.	Üzemi gyakorlat							40		Sz	