



Kedves Hallgatók!

A kémiatanár 2 féléves levelező képzés (Főiskolai szintű tanári szakképzettség birtokában, ugyanazon a szakterületen, egy szakon a középiskolai tanári szakképzettség megszerzése) 2. félévében a következő tantárgyakat kell teljesíteniük:

Kötelező tárgyak

Modul	Tantárgykód	Tantárgynév	Óra-szám	Számon-kérés K, Gy	Kre-dit	Modul kredit-száma	Oktató
Szakterület	TKOE0601_L	Kémiai technológia I.	10	K	3	21	Dr. Nagy Lajos
	TTKOX0608_L	Üzemlátogatás*	1 hét	aláírás	0		Dr. Dékány-Adamoczký Anita
	TKOE0303_L	Szerves kémia III.: Biológiai kémia	10	K	3		Dr. Juhász Dr. Tóth Éva
	TTKOL0401_L	Bevezetés a fizikai kémiai mérésekbe	15	Gy	4		Dr. Papp Gábor
	TKOE0502_L	Elválasztástechnika I.	5	K	1		Dr. Lázár István
	TTKOL0502_L	Elválasztástechnika II. (labor)*	12	Gy	3		Dr. Gáspár Attila
	TKOE0007_L	A kémia története	10	K	3		Dr. Dávid Ágnes
	TKOG0107_L	Versenyfeladatok kémiából	12	Gy	3		Dr. Tóth Zoltán
	TKOE0040_L	Szakmai zárószigorlat		K	1		
Tanári felkészítés	TKOG0802_L	A kémia tanításának eszközei és módszerei	12	Gy	2	6	Dr. Tóth Zoltán
	BTTK4500MAL	Iskolai tanítási gyakorlat	15	Gy	2		
	BTTK5500MAL	Portfólió		Gy	2		
Összesen						27	

A félév beosztása:

február 11. péntek	12-14	Szerves kémia III.	Kémia épület E320
	17-21	Bevezetés a fiz. kém. mérésekbe	Kémia épület D104
február 12. szombat	14-19	Elválasztástechnika I.	Kémia épület D404
	15-17	Kémiai technológia I.	Kémia épület K/3

február 25. péntek	12-14	Szerves kémia III.	Kémia épület E320
	17-21	Bevezetés a fiz. kém. mérésekbe	Kémia épület D104
február 26. szombat	14-19	Elválasztástechnika II. (labor)	Kémia épület
	15-17	Kémiai technológia I.	Kémia épület K/3

március 11. péntek	12-14	Szerves kémia III.	Kémia épület E320
	17-21	Bevezetés a fiz. kém. mérésekbe	Kémia épület D104
március 12. szombat	14-19	Elválasztástechnika II. (labor)	Kémia épület



15-17 Kémiai technológia I. Kémia épület K/3

március 25. péntek 12-14 Szerves kémia III. Kémia épület E320

március 26. szombat 14-19 Elválasztástechnika II. (labor) Kémia épület D404
15-17 Kémiai technológia I. Kémia épület K/3

április 8. péntek 12-14 Szerves kémia III. Kémia épület E320

április 9. szombat 15-17 Kémiai technológia I. Kémia épület K/3

***Az Üzemlátogatás a szakmai héten, 2022. április 4-8. Előreláthatólag online formában lesz megtartva.**

Konzultáció az oktatóval – Dr. Dékány-Adamoczky Anitával

Az Elválasztástechnika II. labort minden héten más oktató tartja, más laboratóriumban. A leírás az elearning felületen található.

A kémia története előadás esetén egyeztetés az oktatóval – Dr. Dávid Ágnessel

Versenyfeladatok kémiából és A kémia tanításának eszközei és módszerei gyakorlatok esetén egyeztetés az oktatóval – Dr. Tóth Zoltánnal

Debrecen, 2022. január 31.

Üdvözlettel:

Vágvölgyiné Dr. Tóth Marietta
szakfelelős