

Dr. Ósz Katalin

egyetemi docens

DEBRECENI EGYETEM, TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS TECHNOLÓGIAI KAR, FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

4032 DEBRECEN, EGYETEM TÉR 1.

☎ 4010 Debrecen, Pf. 7. ☎ (52)512-900/22386; (30)308-1633 ✉ osz.katalin@science.unideb.hu

Kedves Hallgatónk!

A kémiatanári levelező tagozatos MSc-képzés 2. félévében a következő tantárgyakat kell teljesítenie:

TKBL0605_L	Műanyagismeret gyakorlat	0 + 0 + 18	Gyakorlati jegy	3 kredit	(Dr. Deák György)
TKMG0106_L	Érettségi feladatok kémiából	0 + 14 + 0	Gyakorlati jegy	2 kredit	(Dr. Tóth Zoltán)
TKMG0107_L	Versenyszerkezetek kémiából	0 + 14 + 0	Gyakorlati jegy	2 kredit	(Dr. Lente Gábor)
BTTK910MAL	Modern szemléltetés	0 + 9 + 0	Gyakorlati jegy	2 kredit	(Dr. Buda András)
BTTK2100MAL	Tanulási nehézségek	0 + 9 + 0	Gyakorlati jegy	2 kredit	(Dr. Pető Ildikó)
BTTK420MAL	Iskolai tehetségfejlesztés	0 + 9 + 0	Gyakorlati jegy	2 kredit	(Bíró Zsolt)
TKME0020_L	Szakmai zárószigorlat		Vizsgajegy	3 kredit	(Dr. Farkas Etelka)
BTTK5500MAL	Portfólió		Gyakorlati jegy	5 kredit	
BTTK4500MAL	Tanítási gyakorlat	0 + 0 + 20	Gyakorlati jegy	9 kredit	
TKME0021_L	Záróvizsga		Vizsgajegy		
BTTK4600MAL*	Tanításon kívüli iskolai tevékenység*		Gyakorlati jegy	6 kredit	(sokan oktatják, részletesen lásd a félév beosztásánál)
BTTK4700MAL*	Iskolán kívüli tevékenység*		Gyakorlati jegy	3 kredit	(sokan oktatják, részletesen lásd a félév beosztásánál)

*A KÉT TANTÁRGY VIZSGÁZTATÁSÁRA 2016. ÁPRILIS 22-ÉN (PÉNTEKEN) A XI. TANTEREMBEN 10⁰⁰-12⁰⁰ KÖZÖTT KERÜL SOR.

Debrecen, 2016. február 11.

Ósz Katalin
szakfelelős

A félév beosztása:

(D404, D606, E111 és E105: kémiai épületben;

fszt.....: főépület földszintje)

		Február 19.	Február 26.	Március 4.	Március 18.	Április 8.	Április 15.	Április 22.
PÉNTEK	10-11						Őri Józsefné, Főépület XI.	* Vizsga, Főépület XI.
	11-12							
	12-13						Dr. Pataky Nóra: Tehetséggondozás , felzárkóztatás Főépület XI.	
	13-14							
	14-15	TKMG0107_L, Versenyfeladatok kémiából, D404	TKMG0107_L, Versenyfeladatok kémiából, D404	TKMG0107_L, Versenyfeladatok kémiából, D508	TKMG0107_L, Versenyfeladatok kémiából, D404	TKMG0107_L, Versenyfeladatok kémiából, D404	Dr. Veszprémi Bernadett: Oktatási jogi ismeretek, Főépület XI.	
	15-16					TKMG0106_L, Érettségi feladatok kém. (ZH), D404		
	16-17							
	17-18	TKMG0106_L, Érettségi feladatok kémiából, D404 és E111	TKMG0106_L, Érettségi feladatok kémiából, D404	TKMG0106_L, Érettségi feladatok kémiából, D508	TKMG0106_L, Érettségi feladatok kémiából, D404			
	18-19							
	19-20							
		Február 20.	Február 27.	Március 5.	Március 19.	Április 9.	Április 16.	
SZOMBAT	8-9	BTTK2100MAL, Tanulási nehézségek, Főépület fszt. 58.	BTTKL420MA, Iskolai tehetség- fejlesztés, Főépület fszt. 7/8.	TKBL0605_L, Műanyagismeret gyakorlat, E105	BTTK910MAL, Modern szemléltetés, Főépület fszt. 37.	TKBL0605_L, Műanyagismeret gyakorlat, E105	Posta László, Nyakóné Antal Ágnes, Főépület XI.	
	9-10							
	10-11						Ágoston Tamás: Tanárok adminisztratív kötelezettségei, Főépület XI.	
	11-12						Berényi András: Ifjúságvédelmi feladatok, drogprevenció, mentálhigiéné stb., Főépület XI.	
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17							
	17-18							
18-19								