

I. Chemistry BSc Schedule, 2017/18. 1st semester

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
8-9	General Chemistry Seminar (Calculus) TKBG0101_EN József Kalmár, Edina Baranyai	General Chemistry Laboratory Practice TKBL0101_EN József Kalmár, Tamás Fodor D308 and D311	Mathematics 1 seminar TMBG0606_EN Kertész Dávid Csaba K/1		
9-10	<u>Group I</u> D404 <u>Group II</u> E213				
10-11	History and structure of European Union TTBE0030-K1_EN Klára Czimre M105		Mathematics 1 lecture TMBE0606_EN Zoltán Muzsnay M426		Basic Environmental Science TEBE0004-A István Gyulai Old Library (A-101)
11-12					
12-13			General Chemistry Lecture TKBE0101_EN Gábor Lente K/1	General Chemistry Lecture TKBE0101_EN Gábor Lente Lecture Hall of Pulmonology	Mathematics 1 seminar TMBG0606_EN Zoltán Muzsnay M426
13-14		Physics for Engineers I. Seminar, TFBE2111-EN Zoltán Somogyi Lecture hall 5, Bem tér. 18/A			
14-15	Introduction Course TKBG0000_EN Katalin Várnagy (compulsory course)		Introduction to economics TTBEBVVM-KT1_EN István Kovács E103		
15-16	<u>6 times during the semester</u> <u>see time infos on the NEPTUN</u> D302				
16-17	Basic Chem. Informatics TKBL0901EN Mihály Purgel B103			Physics for Engineers I. lecture TFBE2111-EN Réka Eszter Trencsényi Szalay Hall Bem tér. 18/A	
17-18					

Courses in yellow cells are optional

CONTACTS TO THE LECTURERS

NAME	PHONE	E-MAIL
István Árpád	22052	arpad.istvan@science.unideb.hu
Attila Bényei	22486	benyei.attila@science.unideb.hu
Péter Buglyó	22305	buglyo@science.unideb.hu
György Deák	22452	deak.gyorgy@science.unideb.hu
Attila Gáspár	22843	gaspar@science.unideb.hu
Éva Tóth Juhászné	22474	toth.eva@science.unideb.hu
József Kalmár	22428	kalmar.jozsef@science.unideb.hu
Ákos Kuki	22452	kuki.akos@science.unideb.hu
Lajos Nagy	22452	nagy.lajos@science.unideb.hu
Miklós Nagy	22454	miklos.nagy@science.unideb.hu
Noémi Nagy	22263	nagy.noemi@science.unideb.hu
Tibor Nagy	22051	nagy.tibor@science.unideb.hu
Levente Novák	22437	novak.levente@science.unideb.hu
Mihály Purgel	22314	purgel.mihaly@science.unideb.hu
Zoltán Trócsányi	11185	zoltan.trocsanyi@science.unideb.hu
Katalin Várnagy	22405	varnagy.katalin@science.unideb.hu