

Biomérnök BSc órarend 2024/2025

I. évfolyam, I. félév, ősz

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK	
8-9						
9-10			<p align="center">Matematika I- szeminárium M316 Oláh Márk (Biomérnök csoport)</p>	<p align="center">Ált. Kém. szeminárium TTKBG0101 B csoport</p>	<p align="center">Környezeti alapismeretek ea Dr. Grigorszky István TTTBE0040</p>	<p align="center">Mérnöki ismeretek ea 8-10 h MK3MEIS K04KX17</p>
10-11		<p align="center">Bevezetés a közgazdaságtanba Dr. Hazarin Piroska TTBEBVVM-KT1</p>		<p align="center">Ált. Kém. szeminárium TTKBG0101 A csoport</p>		
11-12						
12-13	<p align="center">Ált. Kém. szeminárium TTKBG0101 B csoport</p>	<p align="center">Matematika I. előadás TTMBE0802 Dr. Muzsnay Zoltán M426</p>	<p align="center">Matematika I. előadás TTMBE0802 Dr. Muzsnay Zoltán M426</p>	<p align="center">EU Ismeretek TTTBE0030 Dr Teperics Károly, <i>kéthetente</i></p>	<p align="center">Sejtteni alapismeretek TTBBE5000 Revákné Dr. M. I. Ökológia épület volt könyvtár</p>	
13-14						
14-15		<p align="center">Mérnöki számítástechnika TTKBG0911 K/6 Lakatos Csilla</p>		<p align="center">Ált. kém. eladás TTKBE0101 ÉTK F015</p>	<p align="center">Ált. kém. előadás TTKBE0101 ÉTK F015-016</p>	
15-16						
16-17	<p align="center">Általános Kémia szeminárium TTKBG0101 A csoport</p>	<p align="center">Mérnöki számítástechnika TTKBG0911 K/6 Lakatos Csilla</p>		<p align="center">Bevezetés a fizikába I. ea TTFBE3101 Badankó Péter ÉTK: F015-16</p>		
17-18						
18-19	<p align="center">Mérnöki ismeretek gyakorlat MK3MEISK04KX17 MK 314 Rudicska Gábor</p>			<p align="center">Bevezetés a fizikába I. gyakorlat TTFBG3101 ÉTK F015-16 Dr. Batta Gyula, Dr. Csehi András, Badankó Péter</p>		
19-20			<p align="center">Környezeti alapismeretek ea Dr. Grigorszky István TTTBE0040</p>	<p align="center">Bevezetés a fizikába I. gyakorlat Badankó Péter (információ lent)</p>		

Bevezetés a fizikába gyakorlat időpontja és terme egyeztetés alatt.

További Matematika időpontok: sz:15-18 M426, cs:16-19 M315, p:10-13 M402

Termek:

M- Matek épület; B/D/K- Kémia épület; ÉTK-Élettudományi; MK- Műszaki Kar (Ótemető utca); LC-Learning Center (Kémia épület mögött)

Oktatási felelős: Ág Norbert, Kémia épület D210, email: ag.norbert@science.unideb.hu

Honlap: <http://www.biochemeng.unideb.hu>