




a) PROGRAMUL CURSURILOR DE PREGĂTIRE LA DISCIPLINA CHIMIE PENTRU ADMITEREA DIN ANUL 2019 LA PROGRAMELE DE STUDII MEDICINĂ, MEDICINĂ MILITARĂ ȘI MEDICINĂ DENTARĂ – limba română

 ORAR* 		
DATA**	TEMATICĂ	SALA
SÂMBĂȚĂ 23.02.2019	Noțiuni generale de chimie. Structura compușilor organici.	Sala I, parter, Clădirea Centrală
SÂMBĂȚĂ 16.03.2019	Reactivitatea compușilor organici. Hidrocarburi.	Sala I, parter, Clădirea Centrală
SÂMBĂȚĂ 23.03.2019	Compuși halogenați, alcooli, fenoli, amine, aldehide și cetone, nitroderivați, compuși carboxilici	Sala I, parter, Clădirea Centrală
SÂMBĂȚĂ 06.04.2019	Derivați funcționali ai acizilor carboxilici, săpunuri, detergenți, medicamente, coloranți. Compuși cu importanță biologică (Aminoacizi)	Sala I, parter, Clădirea Centrală
SÂMBĂȚĂ 04.05.2019	Compuși cu importanță biologică (cont.) și noțiuni de biochimie.	Sala I, parter, Clădirea Centrală

**Cursanții sunt rugați să consulte periodic informațiile pentru a fi la curent cu eventualele modificări de program și locație.*

***Toate cursurile încep la ora 08:30, indiferent de dată sau locație*

b) PROGRAMUL CURSURILOR DE PREGĂTIRE LA DISCIPLINA CHIMIE ORGANICĂ PENTRU ADMITEREA DIN ANUL 2019 LA PROGRAMUL DE STUDII FARMACIE – limba română

ORAR* 		
DATA**	TEMATICĂ	SALA
SÂMBĂȚĂ 16.03.2019	Noțiuni generale de chimie. Structura compușilor organici. Reactivitatea compușilor organici. Hidrocarburi.	Sala 3, Etajul 1, Clădirea Facultății de Farmacie
DUMINICĂ 24.03.2019	Hidrocarburi (cont). Compuși halogenați, alcooli, fenoli, amine, aldehide și cetone	Sala I, parter, Clădirea Centrală
DUMINICĂ 07.04.2019	Compuși carboxilici, derivați funcționali ai acizilor carboxilici. Săpunuri și detergenți.	Sala I, parter, Clădirea Centrală
DUMINICĂ 05.05.2019	Aminoacizi. Proteine. Grăsimi. Zaharide.	Sala I, parter, Clădirea Centrală

**Cursanții sunt rugați să consulte periodic informațiile pentru a fi la curent cu eventualele modificări de program și locație.*

***Toate cursurile încep la ora 08:30, indiferent de dată sau locație*

LECTORI - CADRE DIDACTICE ALE UMFST TÂRGU MUREȘ

Prof. univ. dr. Silvia IMRE – coordonator cursuri de chimie

Conf. univ. dr. Amelia TERO-VESCAN

Șef lucr. dr. Șerban Andrei GĂZ FLOREA

Asist. drd. Amalia MIKLOS

ALTE PRECIZĂRI

- Cursurile se vor desfășura începând cu ora **08:30**, în **Campusul UMFST din str. Gheorghe Marinescu nr. 38**, în **sălile precizate în tabele**.

- Fiecare ședință se va finaliza cu un test.

- Pentru gestionarea rapidă a aspectelor administrative, [cursanții sunt rugați să se înscrie on line până cel târziu în ziua premergătoare fiecărui curs](https://www.umfst.ro/admitere/admitere-2019/cursuri-de-pregatire-pentru-admitere.html), informațiile legate de **înscrierea on line** fiind disponibile la <https://www.umfst.ro/admitere/admitere-2019/cursuri-de-pregatire-pentru-admitere.html>

Înscrierea se poate face și la fața locului.

- Costul unei ședințe este de **50 lei**, taxă care poate fi plătită la fața locului.

COORDONATOR PE UNIVERSITATE CURSURI DE PREGĂTIRE PENTRU ADMITERE

Prof. univ. dr. Angela Borda, Prorector UMFST Târgu Mureș