

LICEUL UMFST

George Emil Palade

ADMITERE 2026

Un liceu în cadrul unei universități

Descoperă · Învăță · Inspiră

Un liceu în cadrul unei universități

Matematică–informatică

Intensiv limba engleză

28 locuri

COD: 163

Științe ale naturii

Intensiv limba engleză

28 locuri

COD: 164

Total: 56 locuri disponibile

Matematică–Informatică (intensiv engleză) | Științe ale Naturii (intensiv engleză)

Liceul UMFST la 3 ani



Noul sediu al Liceului UMFST

Un spațiu modern, construit special pentru a inspira învățarea și colaborarea.

- Săli de clasă moderne
- Laboratoare echipate
- Spații de colaborare
- Campus universitar integrat

O zi la Liceul UMFST

George Emil Palade

▶ Urmărește pe YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=mbNVH1-Wz6A>



Valori și acțiuni

01

Pasiunea pentru cunoaștere

*Curiozitatea e motorul oricărei
descoperiri*

02

Excelența academică

*Performanță construită zi de
zi, cu dedicare*

03

Creativitate și etică

*Gândire originală cu
responsabilitate*

04

Perseverență

*Puterea de a continua chiar și
când e greu*

05

Cultură colaborativă

*Împreună învățăm mai bine,
mergem mai departe*

Ce vă așteaptă la Liceul UMFST?

Cadre didactice bine pregătite

Active în domenii științifice diverse

Comunitatea de elevi

Deștepți, deschiși, implicați

Spații moderne & campus universitar

Învățarea într-un loc care inspiră

Un mediu sigur

Grija pentru binele fiecăruia

MIX IT HUB UMFST

Cluburi, proiecte, pasiuni

Podcastul „Banca din față” & LyceumCloud.UMFST

Vocea elevilor

Campanii ale comunității

Conversații în jurul școlii, Voluntariat

Deschidere internațională

Perspective globale

Ce pregătim pentru anul următor

Noi discipline 2026–2027

Literație AI

**Habits of Mind:
The Art of Thinking Well**

Multimedia

Teatru și improvizație

Robotică

**Dezbateri și
argumentare**

Limba italiană

Orar Clasa a IX-a

Științe ale Naturii • Intensiv Limba Engleză

ORA	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
07:30–08:20	Lb. și lit. română	Chimie	Fizică	Biologie	Matematică
08:30–09:20	Matematică	Fizică	Matematică	Lb. și lit. română	Biologie
09:30–10:20	Fizică	Biologie	Lb. engleză	Lb. engleză	Consiliere și dezvoltare personală
10:40–11:30	Lb. engleză	Lb. și lit. română	TIC	Informatică	Chimie
11:40–12:30	Istorie	Geografie	Logică	Educație plastică / Muzicală	Lb. engleză
12:40–13:30	Habits of Mind	Lb. germană / franceză	Literație AI	Chimie	Religie
13:40–14:30	Lb. italiană*	Robotică*	Dezbateri și argumentare*	Teatru și improvizație*	Sport

* Se va alege unul dintre CDȘO-urile propuse.

Orar Clasa a IX-a

Matematică–Informatică • Intensiv Limba Engleză

ORA	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
07:30–08:20	Lb. și lit. română	Multimedia	Fizică	TIC	Matematică
08:30–09:20	Matematică	Fizică	Matematică	Lb. și lit. română	Biologie
09:30–10:20	Fizică	Matematică	Lb. engleză	Lb. engleză	Consiliere și dezv. personală
10:40–11:30	Lb. engleză	Lb. și lit. română	TIC	Informatică	Informatică
11:40–12:30	Istorie	Geografie	Logică	Educație plastică / Muzicală	Lb. engleză
12:40–13:30	Habits of Mind	Lb. germană / franceză	Literație AI	Chimie	Religie
13:40–14:30	Lb. italiană*	Robotică*	Dezbateri și argumentare*	Teatru și improvizație*	Sport

* Se va alege unul dintre CDȘO-urile propuse.



TED^x
Youth
Liceul UMFST
x = independently organized TED event

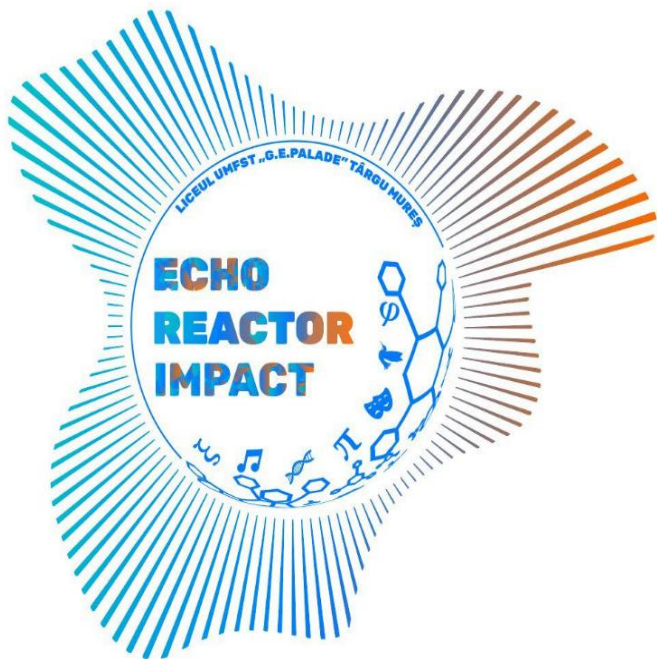
TEDxYouth Liceul UMFST

Idei care merită răspândite

TEDxYouth este un eveniment organizat independent, dedicat elevilor cu idei îndrăznețe. Liceul UMFST găzduiește propriul eveniment TEDxYouth, unde elevii urcă pe scenă și împart perspective care schimbă modul de a gândi.

Concursul EchoReactor Impact

Concurs de storytelling și știință



EchoReactor Impact este un concurs interdisciplinar care împletește știința cu arta povestirii.

Elevii prezintă proiecte originale care combină cercetarea științifică cu comunicarea creativă și impactul social.

Organizat de Liceul UMFST G.E. Palade, Târgu-Mureș.

Parteneriat Internațional

cu Heukseok High School, Seoul, Coreea de Sud



Heukseok High School

Seoul, Coreea de Sud

Activități comune de fizică desfășurate în parteneriat cu un liceu de top din Seoul.

Elevi din România și Coreea de Sud colaborează pe experimente științifice și proiecte interculturale.

Activități în cadrul MIX IT HUB & Voluntariat

Descoperă oportunitățile unice

Campanii

Online și în comunitate

LyceumCloud UMFST

Media & podcast elevilor

Banca din față

Vocea generației

MIX IT Hub UMFST

Centrul pasiunilor elevilor

Act4Change

Voluntariat & impact social

Echo Reactor

Știință & storytelling

Campanii



Liceul UMFST
„George Emil Palade”

Săptămâna lecturii la Liceul UMFST

Ediția a II-a
15-20 FEBRUARIE 2026

Lectura ca dialog
Lectura ca performanță
Lectura ca experiență socială, nu doar intelectuală
Lectura ca domeniu științific
Lectura și mass-media

Lectura în spațiul urban
Lectura ca responsabilitate civică



Liceul UMFST
„George Emil Palade”

CONVERSAȚII ÎN JURUL ȘCOLII

Educația ca proiect de comunitate
Întâlniri între profesori, părinți și elevi



80^{UMFST}
E PLURIBUS UNUM
ROMANIA

Liceul UMFST
„George Emil Palade”

BANCA DIN FAȚĂ

Un nou podcast la
UMFST Live
cu elevii Liceului UMFST

CONTACT

WEB

www.liceulumfst.ro

TEL

0265 215 551, int. 155

EMAIL

liceul.umfst@umfst.ro

SOCIAL MEDIA

Facebook.com/liceulumfst
Instagram.com/liceul_umfst/ &
Instagram.com/elevi_liceul_umfst/