



UNDE PASIUNEA PENTRU MECANICĂ DEVINE MESERIE!

GRIJA PENTRU ANIMALE ÎNCEPE CU EDUCAȚIA ȘI DEVINE PROFESIE!!

AGRICULTURA DE AZI, SĂNĂTATEA DE MĂINE!!

INDUSTRIA ALIMENTARĂ - ȘTIINȚA CARE HRĂNEȘTE LUMEA!!

LA VOLAN CU PRICEPERE, PE DRUMUL SUCCESULUI!!

OMUL NU DEVINE OM DECÂT PRIN EDUCAȚIE.

LICEUL TEHNOLOGIC "DIMITRIE PETRESCU"

Misiunea școlii este să ofere educație la un înalt standard de calitate, pentru formarea de specialiști capabili să lucreze în producție, pe plan național și în conformitate cu cerințele pieței forței de muncă din Uniunea Europeană, în spiritul tradiției școlii noastre, a învățământului preuniversitar din România și a responsabilității sociale.



ÎNVĂȚĂM MESERII CARE PUN LUMEA ÎN MIȘCARE!

Scurt istoric

În anul 1923 a început construcția unității de învățământ, iar în anul 1929 a început activitatea didactică.

De-a lungul timpului unitatea noastră de învățământ a cunoscut mai multe etape de dezvoltare, odată cu transformările din învățământul românesc preuniversitar:

1929 – 1939	Școală Normală
1939 – 1942	Gimnaziu industrial
1942 – 1945	Școala tehnică industrială de băieți
1945 – 1948	Gimnaziu Industrial
1948 – 1954	Școala medie tehnică de mecanizarea agriculturii
1954 – 1959	Școala medie tehnică de agricultură
1959 – 1962	Centrul Agricol Caracal
1962 – 1966	Școala Tehnică Agricolă
1966 – 1975	Liceul Agricol
1975 – 1983	Liceul Agroindustrial
1983 – 1990	Liceul Industrial Agricol
1990 – 1998	Grup Școlar Agricol
1998 – 2000	Grupul Școlar Agricol „Dimitrie Petrescu”
2000 – 2018	Colegiul Agricol „Dimitrie Petrescu”
2018 – prezent	Liceul Tehnologic „Dimitrie Petrescu”

Profilul actual al școlii

Liceul Tehnologic „Dimitrie Petrescu” Caracal desfășoară procesul instructiv – educativ în forma învățământului liceal tehnologic, curs de zi, seară, și școala postliceală.

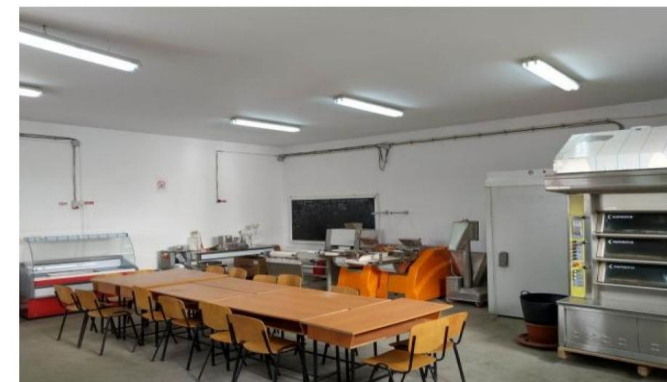
De la înființare și până în prezent, Liceul Tehnologic „Dimitrie Petrescu” Caracal a valorificat tradițiile învățământului agricol din zona de sud a țării noastre.



LICEUL TEHNOLOGIC „DIMITRIE PETRESCU”

„ OMUL NU DEVINE OM DECÂT PRIN
EDUCAȚIE ”

(I. KANT)



Oferta educațională Anul școlar 2026 – 2027

Tip învățământ	Nivel /ruta	Specializare liceală (Nivel 4)	Calificare profesională (Nivel 3)	Nr. clase/locuri
Învățământ de zi – liceu	Liceal/ Directa	Tehnician in agricultura cls IX-A	Agricultor culturi de câmp cls IX	9 locuri
		Tehnician in agricultura cls IX-A	Horticultor cls IX	10 locuri
		Tehnician zootehnist cls IX-A	Apicultor – sericicultor cls IX	9 locuri
		Tehnician Transporturi cls IX-B	Mecanic auto cls IX	14 locuri
		Tehnician Transporturi cls IX-B	Mecanic agricol cls IX	14 locuri
Învățământ seral	Liceal/ Ciclul inferior	Tehnician ecolog cls IX-A	Tehnician ecolog cls IX	15 locuri
		Tehnician în agricultură cls IX-A	Agricultor culturi de câmp cls IX	15 locuri
	Liceal/ Ciclul superior	Tehnician veterinar cls XI-A		15 locuri
		Tehnician în agricultură cls XI-A		15 locuri
	Liceal/ Ciclul superior	Tehnician transporturi		1 cls XI 30 locuri
Școală Postliceală	Anul I	Tehnician instructor auto		1 cls 32 locuri
Școală Postliceală	Anul I	Tehnician controlul calității produselor agroalimentare		2 cls 64 locuri

Misiune

Misiunea școlii este să ofere educație la un înalt standard de calitate, pentru formarea de specialiști capabili să lucreze în producție, pe plan național și în conformitate cu cerințele pieței forței de muncă din Uniunea Europeană, în spiritul tradiției școlii noastre, a învățământului preuniversitar din România și a responsabilității sociale.



Resurse umane

Școala noastră dispune de personal didactic și auxiliar calificat. Toți profesorii au obținut gradele didactice, majoritatea gradul I, II și participă la perfecționări periodice. Prioritară este formarea elevilor pentru integrarea într-un cadru comunitar modern și european.

Resurse materiale

Școala dispune de o bogată bază materială: doua corpuri de cladire și ateliere 28 săli de clasă. Toate laboratoarele sunt dotate cu mobilier și instrumentar nou, echipament didactic adecvat fiecărui profil (dotare Phare Tvet, Smartlab), computere/laptopuri + soft educațional specializat și videoproiectoare.

Dotarea este obținută prin proiectul european PHARE TVET, proiectul ROSE și prin programe guvernamentale.

2 lab. agricultură – echipament analize de laborator	Parc auto : - 2 Dacia Logan - 1 Autocamion - 2 tractoare
1 laborator horticultură – echipament analize de laborator	
1 laborator protecția mediului - echipament analize de laborator	Poligon conducere auto
1 laborator veterinar - echipament analize de laborator	1 sală de sport
2 laboratoare ind. alimentară – utilaje pentru linii automate de fabricație	1 teren baschet
1 cabinet legislație rutieră	3 cabinete informatică (1-AEL)
1 cabinet circulație	
3 ateliere școală – mecanică	Sală festivități / spectacole
1 atelier agregate și instalații agricole	
1 cabinet mecanică	1 bibliotecă 1 cabinet -fizică -chimie -biologie
1 cabinet -limbă română -limbi moderne -matematică -istorie -geografie	



SPECIALIZAREA – TEHNICIAN ÎN AGRICULTURĂ



AGRICULTURA DE AZI, SĂNĂTATEA DE MÂINE!

Mașini și utilaje agricole





SPECIALIZAREA – INDUSTRIE ALIMENTARĂ



INDUSTRIA ALIMENTARĂ - ȘTIINȚA CARE HRĂNEȘTE LUMEA!

ECHIPAMENTE LABORATOR INDUSTRIE ALIMENTARĂ





SPECIALIZAREA – MECANICĂ



LICEUL TEHNOLOGIC "DIMITRIE PETRESCU" - UNDE PASIUNEA PENTRU MECANICĂ DEVINE MESERIE



Supplément à l'entretien
- 088-874015703
Eclairage
Insonorisation

IESIRE

UTI



SPECIALIZAREA – TEHNICIAN VETERINAR

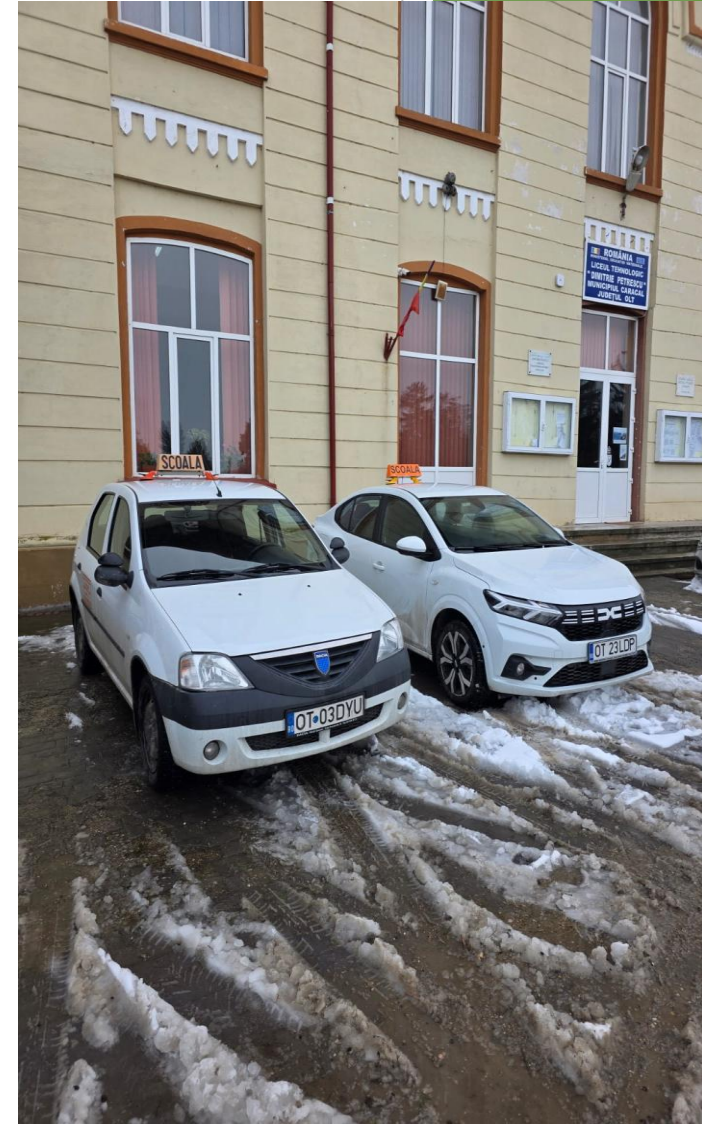


GRIJA PENTRU ANIMALE ÎNCEPE CU EDUCAȚIA ȘI DEVINE PROFESIE!





ȘCOALA DE ȘOFERI – CATEGORII B ȘI TR



LA VOLAN CU PRICEPERE, PE DRUMUL SUCCESULUI”

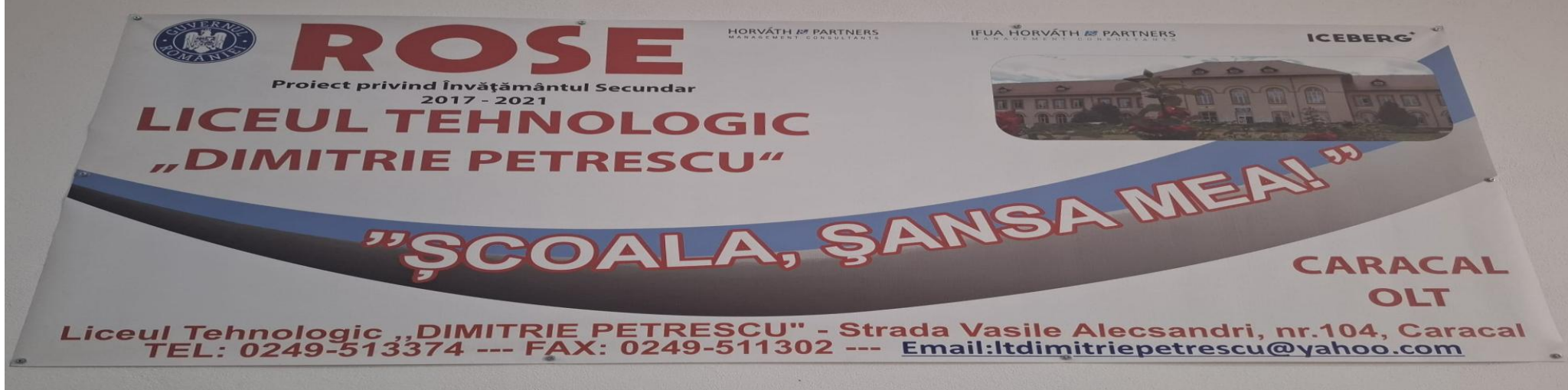
Investiții, finanțări, proiecte



Atelier mecanic – Proiect finanțat de M.A.D.R. în valoare totală de 250.000 Ron
Stare proiect finalizat



Seră didactică – Proiect finanțat de M.A.D.R. în valoare totală de 80.000 Ron
Stare proiect finalizat



Laborator ROSE – Parte a proiectului finanțat prin P.N.R.R. în valoare totală de 750.000 Ron
Stare proiect finalizat



Laborator industrie alimentară și cantină – Proiect finanțat de M.A.D.R. în valoare actuală de 3000.000 Ron
Stare proiect în desfășurare



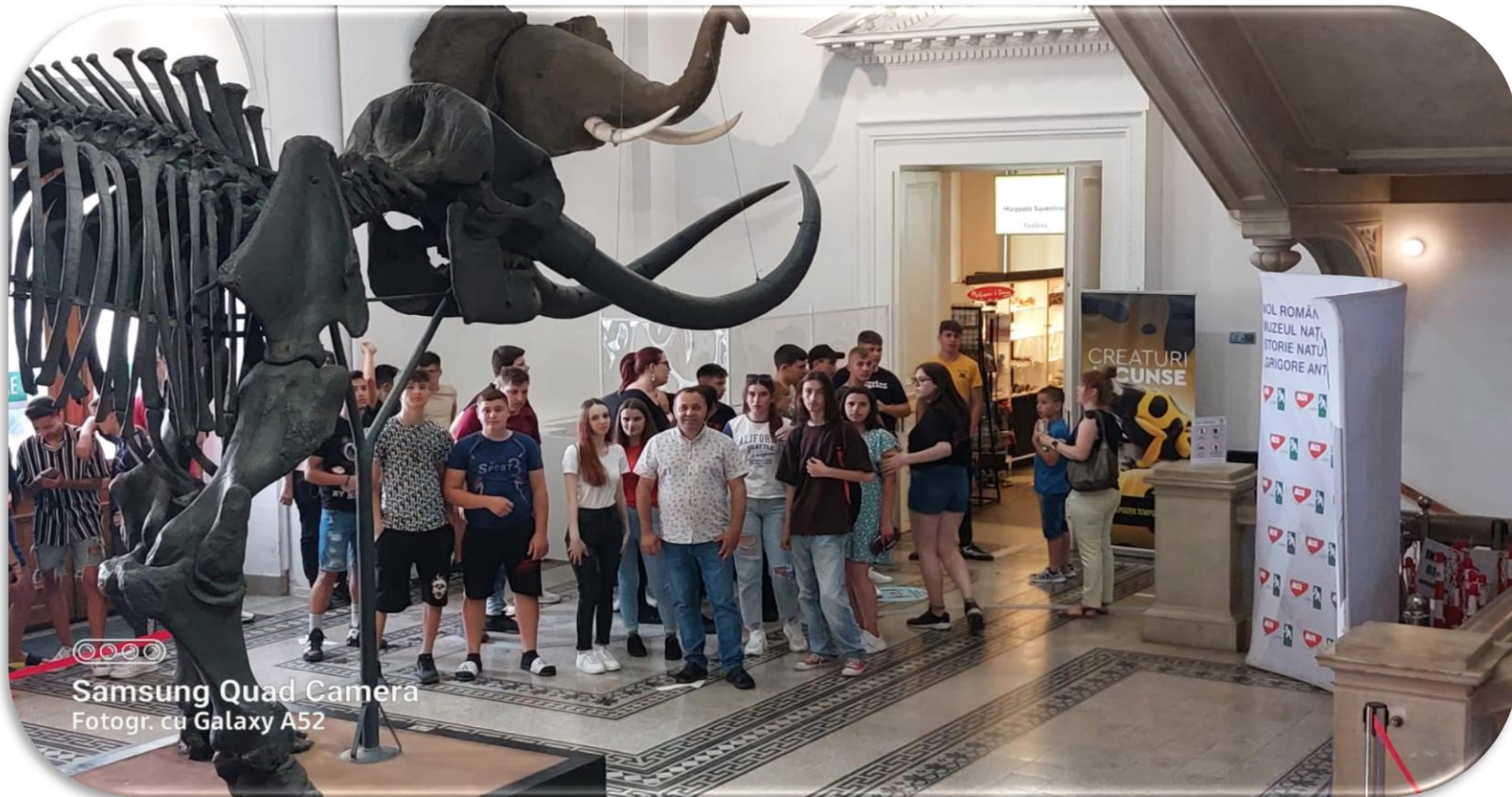
Vehicule școală șoferi și practică agricolă – Achiziții finanțate de M.A.D.R.

Parteneriate și colaborări pentru facilitarea, reușita și integrarea pe piața muncii.

- Universitatea Craiova, Facultatea de Agronomie
- Universitatea Timișoara ”Științele vieții”
- Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Craiova
- Ferme agricole locale
- Cabinete veterinare Dr. Ion Paul, Dr. Stan Lucian
- Service-uri Auto Seda și 2T

ACTIVITĂȚI PRACTICE ȘI EXTRACURRICULARE





Samsung Quad Camera
Fotogr. cu Galaxy A52







Împreună pentru un viitor mai bun!



LICEUL TEHNOLOGIC „DIMITRIE PETRESCU” CARACAL