

”PROIECTELE CU FINANTARE EUROPEANĂ” - OPORTUNITĂȚI PENTRU O EDUCAȚIE DE SUCCES

LICEUL TEHNOLOGIC ”DIMITRIE LEONIDA” IASI

08.05.2026

TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE: ERASMUS

Tip proiect Erasmus+	Cod acțiune	Ce finanțează	Cine participă	Durată	Buget orientativ	Potrivit pentru liceu tehnologic?	Observații
Mobilități elevi și profesori (VET)	KA121 / KA122	Stagii de practică elevi, job shadowing, cursuri profesori	Elevi + profesori	6–18 luni (proiect) / mobilități 5 zile–6 luni	20.000 – 300.000 €	Foarte potrivit	Cea mai utilizată linie pentru licee tehnologice
Acreditare Erasmus	KA120	Finanțare anuală pentru mobilități până în 2027	Instituția	multianual	buget anual stabil	Excelent	Odată obținută, acces mai ușor la fonduri
Parteneriate de cooperare	KA220	Proiecte educaționale, curriculum, digitalizare, incluziune	Școli + parteneri UE	1–3 ani	60.000 – 400.000 €	Da	Necesită consorțiu internațional
Parteneriate la scară mică	KA210	Proiecte simple, colaborări între 2–3 parteneri	Școli	6–24 luni	30.000 – 60.000 €	Foarte bun început	Mai puțin birocratic

TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE: ERASMUS

Tip proiect Erasmus+	Cod acțiune	Ce finanțează	Cine participă	Durată	Buget orientativ	Potrivit pentru liceu tehnologic?	Observații
Schimburi de elevi (școlar)	KA122 SCH	Mobilități de grup, experiență interculturală	Elevi + profesori	zile-săptămâni	inclus în buget	Parțial	Mai potrivit pentru licee teoretice, dar posibil
Mobilități pentru profesori (cursuri)	KA122	Cursuri internaționale, formare	Profesori	5-30 zile	inclus în proiect	Da	Pentru dezvoltare profesională
Alianțe pentru inovare	KA220/KA2	Inovație educațională, legături cu industria	Universități + companii	2-3 ani	mare	Rar	Nu pentru licee singure

TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE: PNRR

Tip proiect	Componentă PNRR	Ce finanțează	Cine aplică	Valoare orientativă	Potrivit pentru liceu tehnologic?	Observații
Digitalizarea școlilor	C15 – Educație	Laptopuri, table inteligente, Wi-Fi, platforme digitale	Școală / UAT	50.000 – 500.000 €	Da	De multe ori aplică primăria
Laboratoare inteligente (SmartLab)	C15	VR, robotică, imprimante 3D, STEM	Școli	~60.000 € / laborator	Foarte potrivit	Foarte popular
Dotarea cu mobilier și echipamente	C15	Mobilier, echipamente didactice	Școli / UAT	variabil	Da	Complementar digitalizării
Campusuri pentru învățământ dual	C15	Clădiri noi, ateliere, cazare elevi	Consortii (școală + firme + universități)	milioane €	Excelent	Ideal pentru licee tehnologice
Reabilitare și eficiență energetică	C5 / C10	Renovare, termoizolație, panouri solare	UAT	milioane €	Da	Prin primărie
Dotarea atelierelor tehnologice	C15	Echipamente tehnice, utilaje	Școli / consorții	mare	Foarte potrivit	Pentru calificări profesionale
Crearea de laboratoare STEM	C15	Fizică, chimie, IT, robotică	Școli	50.000 – 200.000 €	Da	Similar SmartLab

TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE: PEO

Tip proiect	Prioritate PEO	Ce finanțează	Cine aplică	Valoare orientativă	Potrivit pentru liceu tehnologic?	Observații
Reducerea abandonului școlar	P3 – Incluziune	Masă caldă, remedial, consiliere, activități extra	Școli + ONG + UAT	200.000 – 1.000.000 €	Da	Foarte accesat
Învățământ profesional și dual (VET)	P4 – Educație și competențe	Practică, dotări, parteneriate cu firme	Licee + companii	300.000 – milioane €	Excelent	Prioritar pentru licee tehnologice
Stagii de practică pentru elevi	P4	Practică la firme, tutorat, transport	Școli + parteneri economici	200.000 – 800.000 €	Da	Complementar Erasmus
Consiliere și orientare profesională	P4	Consiliere carieră, testare aptitudini	Școli + ONG	100.000 – 500.000 €	Da	Important pentru inserție
Formarea profesorilor	P5 – Calitate	Cursuri, competențe digitale, metode moderne	Instituții educaționale	variabil	Da	Nu direct pentru infrastructură

TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE: PEO

Tip proiect	Prioritate PEO	Ce finanțează	Cine aplică	Valoare orientativă	Potrivit pentru liceu tehnologic?	Observații
Incluziunea elevilor vulnerabili	P3	Sprijin social, bursă, activități	Școli + ONG	200.000 – 1.000.000 €	Da	Zone defavorizate
Programe „A doua șansă”	P3	Reintegrarea în educație	Școli	variabil	Parțial	Pentru cazuri speciale
Dezvoltare competențe digitale elevi	P4	Cursuri IT, digital skills	Școli	100.000 – 500.000 €	Da	Soft (nu echipamente)
Parteneriate școală–firmă	P4	Rețele educație–industrie	Consortii	mare	Foarte relevant	Pentru piața muncii
Antreprenoriat elevi	P4	Competențe business, firme de exercițiu	Școli	100.000 – 400.000 €	Da	Util pentru profil economic/tehnic

ALTE TIPURI DE PROIECTE EUROPENE PENTRU LICEE

Program / Finanțare	Tip proiect	Ce poate finanța	Cine poate aplica	Valoare orientativă	Observații
Program Regional	Modernizare școli	Clădiri, laboratoare, eficiență energetică	Primării / CJ	milioane €	Importantă colaborarea cu UAT
Fondul Social European Plus	Incluziune și competențe	Formare profesori, competențe digitale	Școli și parteneri	variabil	Finanțează activități soft
Interreg	Proiecte regionale	Schimburi, cultură, STEM, mediu	Școli din zone eligibile	50.000 – 500.000 €	Necesită partener extern
Corpul European de Solidaritate	Voluntariat și implicare civică	Activități sociale, voluntari europeni	ONG-uri și instituții partenere	10.000 – 100.000 €	Bun pentru dezvoltare comunitară
Horizon Europe	STEM și inovare	Educație STEM, AI, sustenabilitate	Consortii complexe	mare	Mai dificil pentru licee singure
eTwinning	Colaborări online	Proiecte digitale între clase	Profesori	fără grant direct	Excelent ca început
AFM România	Energie verde	Panouri fotovoltaice, eficiență energetică	UAT / instituții	variabil	Uneori complementar cu fonduri UE