

## • INFRASTRUCTURE

### Universitatea din Craiova a obținut granturi de 6 milioane de euro: „Sprijinim tinerii care întâmpină dificultăți”

Data: 5 martie 2025

Sursa: <https://www.libertatea.ro/stiri/universitatea-din-craiova-obtine-granturi-6-milioane-euro-5220200>

Universitatea din Craiova a câștigat cinci granturi cu finanțare europeană prin programul „Educație și Ocupare 2021-2027”, în valoare totală de peste 6 milioane de euro. Aceste proiecte vizează sprijinirea tinerilor din medii defavorizate, inclusiv a celor cu dizabilități, pentru a facilita accesul la învățământul superior.

Sute de tineri vor beneficia de sprijin financiar și educațional. Investiții de 300.000 € în echipamente asistive pentru studenții cu dizabilități. Sute de tineri vor beneficia de sprijin financiar și educațional.

În cadrul proiectelor desfășurate de Universitatea din Craiova, 895 de elevi și 873 de studenți vor primi burse, subvenții și premii, fiind selectați în baza unor parteneriate cu licee din Oltenia. Programul include consiliere în carieră, mentorat, tutorat și cursuri remediale pentru creșterea șanselor de promovare a examenului de bacalaureat și integrarea în facultate.

În plus, au fost prevăzute subvenții, burse și premii pentru tinerii selectați în grupul țintă. Investiții de 300.000 € în echipamente asistive pentru studenții cu dizabilități. Granturile includ și achiziția de echipamente moderne pentru studenții cu

dizabilități, precum stilouri de scanare și citire, headmouse, ochelari inteligenți și dispozitive de citire a textului scris.

De asemenea, vor fi instalate platforme speciale pentru transportul persoanelor cu mobilitate redusă.

Valoarea totală a achizițiilor în cadrul proiectelor este de aproximativ 300.000 de euro. „Obținerea acestor granturi reprezintă încă un pas important în direcția unui învățământ superior incluziv și accesibil. Ne dorim să reducem decalajele educaționale și să oferim tinerilor resursele necesare pentru a-și atinge potențialul academic”, a transmis prof. univ. dr. Cezar Ionuț Spînu, rectorul instituției.

**Universitate 4.0: Transformarea digitală a Centrului Universitar Pitești**

Data: 1 martie 2025

Sursa: <https://anchetaonline.ro/universitate-4-0-transformarea-digitala-centrului-universitar-pitesti-227702/>

Centrul Universitar Pitești face pași importanți în direcția modernizării infrastructurii IT, esențială pentru îmbunătățirea procesului educațional și de cercetare. Recent, universitatea a recepționat 668 de computere dintr-un total de 1.101 sisteme, având o valoare totală de peste 3,3 milioane de lei. Acest demers, parte din proiectul „Universitate 4.0”, are ca scop sprijinirea activităților didactice și de cercetare prin furnizarea de resurse IT moderne, adaptate nevoilor actuale. În continuare, livrările vor continua, iar universitatea promite să ofere informații suplimentare despre evoluția acestui proiect esențial pentru viitorul educațional și științific.

UPIT Media a anunțat la mijlocul săptămânii că echipamente IT pentru activitățile didactice și de cercetare științifică prin proiectul „Universitate 4.0” – universitate deschisă și conectată pentru creșterea rezilienței instituționale”, finanțat prin “PNRR – Digitalizarea universităților și pregătirea acestora pentru profesiile digitale ale viitorului”. Centrul Universitar Pitești continuă procesul de modernizare a infrastructurii IT, un element esențial pentru creșterea calității procesului educațional și de cercetare. În acest context, universitatea a recepționat o nouă tranșă de echipamente, incluzând 668 de computere, dintr-un total de 1.101 sisteme achiziționate.

Valoarea echipamentelor recepționate: 3.315.672,44 lei (TVA inclus). Acest proiect contribuie direct la digitalizarea procesului educațional, oferind studenților și cadrelor didactice resurse IT moderne, adaptate cerințelor actuale. Infrastructura performantă va sprijini activitățile din cele 16 departamente ale universității, facilitând accesul la tehnologii de ultimă generație.

### UTCN va colabora cu mai multe universități din Thailanda

Data: 14 martie 2025

Sursa: <https://www.zcj.ro/educatie/utcn-va-colabora-cu-mai-multe-universitati-din-thailanda-277240.html>

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN) va colabora cu mai multe universități din Thailanda în domenii precum inteligența artificială, robotică, matematică aplicată și inginerie medicală.

O delegație a Universității Tehnice din Cluj-Napoca (UTCN), condusă de rectorul Prof. Dr. Ing. Vasile Țopa și de directorul Departamentului de Fonduri Europene, Alexandru Lazarec, a avut întâlniri oficiale cu reprezentanții mai multor universități de prestigiu din Thailanda. Prin aceste vizite în Bangkok, Chiang Mai și Phitsanulok, UTCN continuă să își consolideze poziția pe scena academică internațională.

Reprezentanții UTCN au fost la Universitatea Thammasat, Universitatea King Mongkut's North Bangkok (KMUTNB) și Universitatea King Mongkut's Thonburi (KMUTT) din Bangkok, dar și la Universitatea Chiang Mai și Universitatea Naresuan din Phitsanulok. Principalul obiectiv a fost dezvoltarea colaborărilor academice și științifice. Chiang Mai, una dintre universitățile vizitate, se află pe locul 601-700 în Academic Ranking of World Universities. Întâlnirile au vizat extinderea colaborărilor în domeniul cercetării, mobilității academice și inovării tehnologice, culminând cu semnarea unor Memorandumuri de Înțelegere (MoU) și cu inițierea unor proiecte comune. Prin aceste parteneriate, UTCN își propune să dezvolte rețele academice

solide, să atragă finanțări internaționale și să faciliteze schimburile academice și științifice între Europa și Asia. În cadrul acestor întruniri au fost discutate și stabilite multiple oportunități de colaborare, precum:

- Parteneriate de cercetare în domenii precum inteligența artificială, robotică, matematică aplicată și inginerie medicală, cu accent pe proiecte europene și pe Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR).
- Atragerea de cercetători străini și extinderea rețelelor internaționale de cercetare prin integrarea universităților thailandeze în programele Horizon Europe și Erasmus+.
- Mobilitate academică pentru studenți și cadre didactice, facilitând schimburile de experiență și dezvoltarea unor programe comune de studii.
- Crearea Institutului de Cercetare în Inteligență Artificială al UTCN, la care universitățile partenere din Thailanda au fost invitate să colaboreze.
- Sprijinirea antreprenoriatului universitar prin inițiative precum Programul Soft Landing, care oferă oportunități pentru dezvoltarea startup-urilor și spin-off-urilor academice în România și Thailanda.

Delegația UTCN a vizitat, printre altele, Data Center-ul Universității Chiang Mai – un centru tehnologic esențial, care deservește întreaga regiune Chiang Mai, fiind o infrastructură critică pentru cercetarea și dezvoltarea digitală. Acest centru joacă

un rol central în gestionarea resurselor informatice ale universității și în dezvoltarea proiectelor de inteligență artificială și analiză de date la scară largă.

Totodată, la King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB), delegația a vizitat laboratorul de compatibilitate electromagnetică (EMC) și a discutat despre posibilitatea unei cooperări ulterioare în acest domeniu.

Aceste întâlniri s-au concretizat prin semnarea a trei Memorandumuri de Înțelegere, urmând ca, în perioada următoare, să fie semnate alte două memorandumuri. De asemenea, mai mulți profesori din Thailanda au fost invitați în consiliile consultative ale UTCN și au fost stabiliți pași clari pentru implementarea proiectelor comune.

**Șapte facultăți modernizate la Universitatea Aurel Vlaicu Arad, printr-un nou proiect cu finanțare europeană**

Data: 8 martie 2025

Sursa: ADR Vest

Agenția pentru Dezvoltare Regională Vest a anunțat pe data de 5 martie 2025, semnarea unui contract de finanțare cu Universitatea Aurel Vlaicu Arad pentru proiectul „UAV - crearea unei infrastructuri moderne”, care va completa celelalte două investiții derulate de instituția de învățământ superior arădeană cu sprijin din PR Vest. Implementarea celor trei proiecte va însemna investiții în valoare totală de peste 5 milioane de euro pentru universitatea arădeană.

Conform comunicatului oficial, prin noul proiect, se vor realiza diferite lucrări de modernizare, iar infrastructura universitară va integra tehnologii avansate și va facilita învățarea online, accesul la resurse digitale și utilizarea instrumentelor și platformelor moderne de colaborare și comunicare. 23 de săli de curs, cabinete și laboratoare vor fi dotate cu echipamente specifice performante, care să susțină dezvoltarea activităților de inovare și cercetare în cadrul UAV.

De aceste lucrări și dotări vor beneficia Facultatea de Inginerie, Facultatea de Științe Economice, Facultatea de Științe Umaniste și Sociale, Facultatea de Științe Exacte, Facultatea de Științe ale Educației, Psihologie și Asistență Socială, Facultatea de Inginerie Alimentară, Turism și Protecția Mediului și Facultatea de Design.

De asemenea, modernizarea va include introducerea unui nou program de master – Ingineria Mediului în limba engleză, precum și crearea de oportunități de stagii și practică în mediul real al afacerilor.

Nu în ultimul rând, măsurile cuprinse în proiect vor conduce la creșterea accesului la educație de calitate și incluziunii, prin crearea de facilități adaptate pentru persoanele cu dizabilități și cele din grupuri marginalizate.

Valoarea totală a acestei investiții este de 2,02 milioane euro, din care 1,97 milioane euro reprezintă finanțare nerambursabilă.

Proiectul va fi implementat în decurs de 2 ani.

Universitățile publice din Regiunea Vest au la dispoziție 21 de milioane de euro prin Programul Regional Vest, finanțările nerambursabile care pot fi accesate pentru astfel de intervenții.

### Investiții de 4,5 milioane de euro la Universitatea de Științele Vieții „Regele Mihai I” din Timișoara

Data: 1 martie 2025

Sursa: ADR Vest

Agenția pentru Dezvoltare Regională Vest a semnat un contract de finanțare pentru proiectul privind „Modernizarea infrastructurii educaționale a USVT - P2”, care va fi implementat prin Programul Regional Vest.

Investiția, în valoare totală de 2 milioane de euro, vine în completarea unui alt proiect de modernizare a infrastructurii universității, de peste 2,5 milioane de euro, contractat de Universitatea de Științele Vieții la finele anului trecut.

Prin noul proiect vor fi dotate și modernizate cinci laboratoare, vor putea fi create două noi mastere în domeniul specializării inteligente - în agricultură, inginerie alimentară și management rural, la Facultatea de Bioingineria Resurselor Animale și Facultatea de Inginerie și Tehnologie, și se va investi în îmbunătățirea cursurilor existente la trei dintre facultățile USVT.

Totodată, vor fi implementate măsuri de accesibilizare pentru persoanele cu dizabilități (achiziționarea de materiale didactice adaptate pentru persoane cu diferite tipuri de dizabilități, realizarea de rampe de acces, marcaje tactil-vizuale, culori contrastante pe trasee de acces) și pentru sprijinirea studenților cu cerințe educaționale speciale și provenind din grupuri vulnerabile, de exemplu prin acordarea unor burse.

Vor fi achiziționate echipamente informatice, programe software, softuri integrate menite să faciliteze și să promoveze

accesul egal la educația terțiară de calitate, dotari moderne de laborator, inclusiv materiale didactice de tip "design to all".

Proiectul va fi implementat în decurs de 2 ani, cu o finanțare nerambursabilă de 1,95 milioane euro.