

• INFRASTRUCTURE

Infrastructura DANUBIUS-RI intră în etapa de construcție a componentelor românești: Hub-ul și Supersite-ul Delta Dunării

Data: 14 ianuarie 2025

Sursă:

<https://www.marketwatch.ro/articol/18673/Infrastructura-DANUBIUS-RI-intra-in-etapa-de-construcție-a-componentelor-romanesti-Hub-ul-si-Supersite-ul-Delta-Dunarii/>

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Științe Biologice (INCDSB) a lansat ieri etapa de construcție a proiectului DANUBIUS-RO, Centrul Internațional de Studii Avansate pentru Sisteme Fluvii – Mări. Etapa presupune construcția efectivă și echiparea componentelor românești ale infrastructurii DANUBIUS-RI: Hub-ul și Supersite-ul Delta Dunării. Infrastructura este planificată a fi operațională la sfârșitul anului 2026 și va putea găzdui anual 300 de cercetători din toată lumea pentru a oferi soluții în zone științifice de impact.

Evenimentul a fost deschis printr-un mesaj transmis de Roxana Mînzatu, vicepreședinte executiv al Comisiei Europene: „DANUBIUS-RI este o inițiativă emblematică, ce poziționează România ca lider european în cercetarea ecosistemelor fluvio-mare. Astfel de proiecte sunt exact de ce are nevoie Europa pentru a depăși lipsa de colaborare în știință. Prin intermediul acestui proiect, Delta Dunării, cea mai mare comoară naturală a României,

va deveni un HUB științific important pentru Europa, pe teritoriul căreia se vor cerceta probleme de eroziune a coastei maritime, de biodiversitate și ecosisteme și modul cum acestea reacționează în situații extreme.”

130 de milioane de euro vor fi investiți în Delta Dunării, din care 85% este cofinanțare europeană prin Acțiunea 1.2, Prioritatea P1. Susținerea și promovarea unui ecosistem de CDI atractiv și competitiv în România a Programului POCIDIF, lansat de Organismul Intermediar pentru Cercetare din cadrul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării, împreună cu Autoritatea de Management pentru Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare 2021-2027, din cadrul Ministerului Investițiilor și Proiectelor Europene.

DANUBIUS-RI unul dintre cele două proiecte majore de cercetare ale României alături de ELI-NP («laserul de la Măgurele»), fiind declarat de Guvernul României încă din 2014 «proiect strategic de importanță națională».

“DANUBIUS-RI este primul proiect ESFRI coordonat de România (n.r. ESFRI = forumul strategic european de infrastructuri de cercetare care susține focalizarea investițiilor în statele membre către infrastructuri de cercetare de relevanță globală și de excelență) și va fi primul ERIC operaționalizat și coordonat de țara noastră (n.r. ERIC = consorțiu pentru infrastructură europeană de cercetare)”, a explicat Mihaela Păun, director general INCDSB, institutul care coordonează proiectul DANUBIUS-RO.

Investiții majore în modernizarea Universității din Petroșani, prin Programul Regional Vest

Data: 13 ianuarie 2025

Sursa: <https://www.replicahd.ro/investitii-majore-in-modernizarea-universitatii-din-petrosani-prin-programul-regional-vest/>

Universitatea din Petroșani beneficiază de o serie de investiții semnificative, totalizând 2,7 milioane de euro, destinate îmbunătățirii condițiilor de studiu și dezvoltării învățământului superior din Valea Jiului. Aceste fonduri sunt alocate prin Programul Regional Vest 2021-2027 și vor contribui la dotarea laboratoarelor, modernizarea infrastructurii educaționale și crearea unor noi programe de studii, adaptate cerințelor pieței muncii și specificului economic al regiunii.

Un nou proiect, în valoare de 1,32 milioane de euro, a fost semnat de Universitatea din Petroșani și Agenția pentru Dezvoltare Regională Vest, acesta vizează modernizarea infrastructurii educaționale. Fondurile vor fi utilizate pentru achiziționarea de echipamente IT, software avansat și mobilier de specialitate. În plus, vor fi implementate măsuri de formare profesională, în cadrul Fondului Social European+, pentru adaptarea ofertelor educaționale la cerințele pieței și pentru îmbunătățirea cursurilor din trei domenii cheie.

De aceste investiții vor beneficia aproximativ 4.150 de studenți, masteranzi, doctoranzi și profesori, care vor avea acces la condiții de studiu moderne și atractive. 17 laboratoare

din domeniile Ingineriei mecanice și electrice, Științelor și Minelor vor fi dotate cu echipamente de ultimă tehnologie, alăturându-se altor 24 de laboratoare modernizate în cadrul unui proiect anterior.

Perioada de implementare a proiectului este de 24 de luni, iar finanțarea europeană acoperă aproape întreaga valoare a acestuia, de 1,30 milioane de euro. Universitatea din Petroșani continuă să valorifice oportunitățile financiare oferite prin programele europene, cum ar fi Regio – Programul Operațional Regional 2014-2020, care a contribuit la reabilitarea unui corp de clădire și dotarea a peste 50 de laboratoare, cu o valoare totală de peste 2,6 milioane de euro.

În cadrul Programului Regional Vest 2021-2027, universitățile din Regiunea Vest au la dispoziție 21 de milioane de euro pentru investiții în modernizare, digitalizare și dezvoltarea programelor de studiu.

Până acum, au fost semnate opt contracte de finanțare, care vor sprijini transformarea învățământului superior din regiune și pregătirea noilor generații de specialiști.

Proiect de 1 milion de euro câștigat de UPT, prin Facultatea de Mecanică. Beneficii pentru peste 250 de studenți

Data: 15 ianuarie 2025

Sursa: <https://tribunasnm.ro/2025/01/16/proiect-de-1-milion-de-euro-castigat-de-upt-prin-facultatea-de-mecanica-beneficii-pentru-peste-250-de-studenti/>

Universitatea Politehnica Timișoara a câștigat un nou proiect pe fonduri europene în valoare de aproximativ 1 milion de euro. A fost accesat prin Facultatea de Mecanică, iar de el vor beneficia peste 250 de studenți, care vor participa la stagii de practică, workshop-uri și pregătire antreprenorială.

Zeci de studenți au participat joi, 16 ianuarie, la conferința de lansare a proiectului „ROBO-STEP: Stagii de practică în Mecatronică și Robotică la UPT”, care a avut loc la Facultatea de Mecanică. Este cel mai nou proiect câștigat de Universitatea Politehnica Timișoara, în valoare totală de aproape 5 milioane de lei, finanțare asigurată prin fonduri europene. Va cuprinde 251 de studenți, în special pe cei de la mecatronică și robotică, care vor beneficia inclusiv de burse și pot câștiga premii.

„Scopul nostru este să pregătim 251 de studenți, atât tehnic, cât și prin training-uri de coaching și antreprenoriat. Să îi ajutăm să se însereze pe piața muncii prin a le oferi oportunități de practică. Apoi, cu toate noțiunile pe care le-am dobândit se pot angaja și îi putem insera ușor pe piața muncii. Ei vor primi o subvenție netă de 1.440 de lei, iar cele mai bune 50 de portofolii vor fi premiate. Premiile au un quantum de

100.000 de lei, deci aproape 20.000 de euro”, a declarat ș.l. univ. dr. ing. Robert Kristof, managerul de proiect.

În cadrul proiectului va fi asigurată și achiziția unor echipamente importante. Trei laboratoare vor fi dotate cu standuri de roboți, va fi achiziționată o imprimantă 3D, dar și o casca ce poate interpreta activitate neuronală.

Proiectul se va încheia în 31 decembrie 2026, perioadă în care va contribui la creșterea ratei de participare a studenților la programe de învățare la locul de muncă prin dezvoltarea și implementarea unor parteneriate noi sau extinse între mediul de afaceri și universități. Scopul principal este facilitarea tranziției studenților de la statutul de elevi la cel de angajați, prin dobândirea de competențe practice și transversale relevante pentru piața muncii, în domenii precum mecatronica, robotica și modelarea CAD 3D.

Prioritățile pentru sute de proiecte de investiții intră în dezbatere publică; printre acestea – Academia Română, spitale, universități

Data: 10 ianuarie 2025

Sursa: <https://www.puterea.ro/prioritatile-pentru-sute-de-proiecte-de-investitii-intra-in-dezbatere-publica-printre-acestea-academia-romana-spitale-universitati/>

Ministerul Dezvoltării a publicat, vineri, spre dezbatere publică, un proiect de hotărâre de guvern care stabilește criteriile de prioritizare pentru proiectele de investiții.

Acestea sunt finanțate prin Programul național de construcții de interes public sau social (PNCIPS) și derulate, în anul 2025, de Compania Națională de Investiții (CNI).

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și administrației, Cseke Attila, a subliniat că, prin acest proiect, se urmăresc atât stabilirea unor criterii transparente și echitabile pentru prioritizarea investițiilor din cadrul PNCIPS pe parcursul anului 2025. Totodată, se urmărește stimularea unei implementări mai rapide a proiectelor aflate în stadii avansate de execuție, garantând, astfel, continuarea implementării programului într-un mod optimizat.

Astfel, 25% din creditele bugetare vor fi repartizate pentru investiții semnificative.

Din această categorie, CNI are în derulare 29 proiecte de investiții, printre care: Academia de Muzică din Cluj Napoca, Spitalul Orașenesc din Sinaia, căminele studentești din Timișoara și Suceava, sala polivalentă din Brașov, Academia Română, Universitatea de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” Timișoara, drumul județean 102I Valea Doftanei, stadioanele

„Gheorghe Hagi” din Constanța și „Nicolae Dobrin” din Pitești, patinoarul artificial din municipiul Sfântu Gheorghe, Centrul pentru Optică de Mare Putere din Măgurele.

De asemenea, 20% din bugetul alocat pentru acest an vor fi direcționați către domeniul educație, în cadrul căruia sunt în derulare peste 190 de obiective.

Acestea sunt Academia de Studii Economice București, Palatul Universității din București, cămine studentești din București, Constanța, Timișoara, Târgu Mureș, Colegiul Național „Carol I” și Opera Română din Craiova.

„Pentru infrastructura edilitară se vor aloca 15% din creditele bugetare, în contextul în care, la nivelul CNI, sunt în derulare peste 190 de proiecte de investiții care vizează înființarea sau extinderea unor rețele de alimentare cu apă și canalizare în județele Arad, Bihor, Botoșani, Gorj, Harghita și Vâlcea, precum și reabilitarea infrastructurii rutiere din județele Constanța, Iași, Maramureș și Olt,,, a precizat ministrul Cseke Attila, potrivit unui comunicat.

Proiectelor din domeniul sănătate li se vor aloca 10% din fonduri.

Noi afilieri internationale pentru Facultatea de Economie si de Administrare a Afacerilor din cadrul Universitatii de Vest din Timisoara

Data: 14 ianuarie 2025

Sursa: <https://www.impactpress.ro/2025/01/14/noi-afilieri-internationale-pentru-facultatea-de-economie-si-de-administrare-a-afacerilor-din-cadrul-universitatii-de-vest-din-timisoara/>

După obținerea statutului de membru cu drepturi depline al European Foundation for Management Development (EFMD), Facultatea de Economie si de Administrare a Afacerilor (FEAA) din cadrul UVT își extinde portofoliul de afilieri internaționale. Astfel, la finalul anului 2024, facultatea a devenit membră a rețelelor AACSB Business Education Alliance si respectiv PrimeNetworking. AACSB Business Education Alliance (Association to Advance Collegiate Schools of Business), cea mai mare rețea globală dedicată educației în domeniul afacerilor, este o organizație globală non-profit care reunește educatori, studenți și lideri din mediul de afaceri, având scopul comun de a pregăti următoarele generații de lideri excepționali.

Fondată în anul 1916, AACSB promovează cele mai înalte standarde de calitate în educația în domeniul afacerilor, oferind:

- ✓ Servicii de asigurare a calității;
- ✓ Acces la informații de specialitate;
- ✓ Programe de învățare și dezvoltare pentru organizațiile membre.

- ✓ Rețeaua AACSB numără peste 1.900 de organizații membre și peste 1.000 de facultăți de business acreditate la nivel global.