



APROBAT,

În ședința CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE al TUIAȘI

Din data de 26.03.2026

Rector,
Prof.univ.dr.ing. Dan CAȘCAVAL

AVIZAT,

În ședința CONSILIULUI FACULTĂȚII DIMA

Din data de 19.03.2026

Decan,
Conf.univ.dr.ing. Savin Dorin IONESI

RAPORT

PRIVIND ÎNDEPLINIREA OBIECTIVELOR ASUMATE ÎN PLANUL OPERAȚIONAL AL FACULTĂȚII DE DESIGN INDUSTRIAL ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR PENTRU ANUL 2025

1. MISIUNEA FACULTĂȚII

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor (FDIMA) își asumă misiunea de a forma specialiști competitivi pe piața muncii pentru industria textilă, în general, și industria modei, în particular, prin studii de licență, masterat și doctorat, de a susține cercetarea și inovarea, în acord cu dezvoltarea locală, regională și integrarea internațională, în concordanță cu cerințele actuale ale pieței muncii din societatea bazată pe cunoaștere.

2. OBIECTIVE STRATEGICE

Obiectivele strategice propuse sunt în strânsă legătură cu contextul actual al învățământului superior în plan național și internațional și vizează dezvoltarea sustenabilă a principalelor domenii de activitate care definesc valoarea unei structuri academice cum este și FDIMA:

1. Îmbunătățirea calității procesului educațional, integrat în schimbul de valori la nivel național, european și internațional;
2. Dezvoltarea strategică a activității de cercetare – inovare;
3. Dezvoltarea relației parteneriale cu studenții;
4. Dezvoltarea și consolidarea relațiilor cu mediul de afaceri și a relațiilor internaționale;
5. Asigurarea unui management performant, participativ și transparent;
6. Asigurarea unei politici coerente de dezvoltare a resurselor umane.

3. PREMISE

3.1. Structura programelor de studii din cadrul FDIMA

Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor organizează programe de studii universitare corespunzătoare celor trei cicluri, după cum urmează:

- ciclul I, studii de licență, în 3 domenii de studiu și 7 specializări;
- ciclul II, studii de masterat, în 3 domenii de studiu și 8 specializări;
- ciclul III, studii de doctorat, în 3 domenii de studiu.

Programele de studii de licență, acreditate și autorizate provizoriu, organizate în facultate în anul 2025 (ani universitari 2024/2025 și 2025/2026) sunt prezentate în **Tabelul 1**.

Tabelul 1. Domenii și programe de studii de licență (2025)

Nr.crt.	Domenii de studii	Programe de studii	Observații
1	Inginerie Industrială	Design industrial (DI)	Acreditate (A)
2		Tehnologia și designul produselor textile (TDPT)	
3		Tehnologia tricoturilor și confecțiilor (TTC)	
4		Tehnologia și designul confecțiilor din piele și înlocuitori (TDCPI)	
6	Inginerie și Management	Inginerie economică industrială (IEI)	Acreditat (A)
7		Ingineria și managementul afacerilor (IMA)	Acreditat (A)
8	Inginerie Chimică	Tehnologie chimică textilă (TCT)	Acreditat (A)

Domeniile și programele de studii universitare de masterat organizate în anul 2025 (ani universitari 2024/2025 și 2025/2026), sunt prezentate în **Tabelul 2**.

Tabelul 2. Domenii și programe de studii de masterat (2025)

Nr.crt.	Domeniul de studii		Observații
1	Inginerie Industrială	Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie	Acreditate (A)
2		Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte	
3		Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie	
4	Inginerie și Management	Management și administrarea afacerilor	
5		Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei	
6		Inovare și antreprenariat	
7	Inginerie Chimică	Ecodesign în finisarea textilelor	

În anul 2025, toate domeniile de studii de masterat au fost supuse evaluării interne.

Programele de studii doctorale se desfășoară sub coordonarea Consiliului de coordonare a programelor doctorale (CCPD) care funcționează la nivelul FDIMA, fiind cuprinse în trei domenii acreditate: *Inginerie industrială*, *Inginerie și management* și *Inginerie chimică*.

3.2. Situația numărului de studenți înmatriculați

Numărul total de studenți înmatriculați la FDIMA, pe cicluri, domenii și formă de finanțare, existenți la data de 1.01.2025 este redat în tabelul din **Anexa 1.a**, iar situația numărului de studenți la data de 1.01.2026, este redată în **Anexa 1.b**. Analiza comparativă a datelor reflectă o scădere cu 3.3% a cifrei totale de școlarizare (L+M+D) pe parcursul anului 2025 care, la 1.01.2025, a fost de 1092 studenți, iar la 1.01.2026, de 1056 studenți.

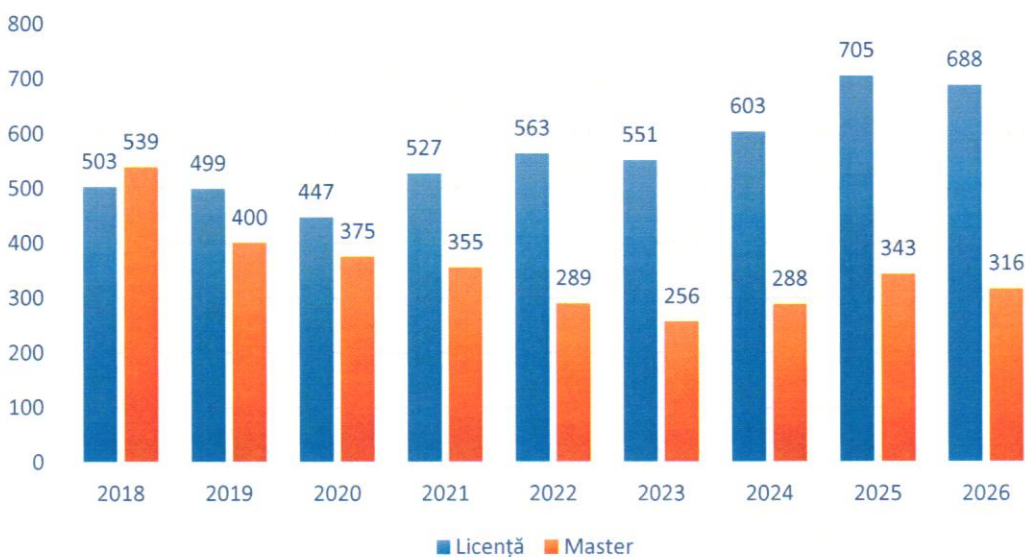
Numărul total de studenți cu finanțare bugetară, de la învățământul universitar de licență și masterat, a scăzut de la 973 la 945, (licență -11, master -17). În ceea ce privește numărul de doctoranzi cu finanțare bugetară, acesta a crescut de la 40 la 47.

Evoluția numărului de studenți înmatriculați, pe cicluri, domenii și formă de finanțare în ultimii 6 ani (perioada 1.01.2021 – 1.01.2026) este prezentată în **Anexa 1.c**. Această evoluție este ilustrată, comparativ, pentru licență și master, în graficele de mai jos:

Evoluția numărului de studenți (Buget)



Evoluția numărului de studenți (Buget+Taxă)



3.3. Admiterea 2025

Admiterea la Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor s-a desfășurat în conformitate cu procedurile PO.DID.05 (licență), PO.DID.06 (master) și PO.CSUD.02 (doctorat), calendarul și metodologiile aprobate.

Numărul de locuri ocupate în urma examenului de admitere 2025, pe cicluri, domenii, programe de studii și formă de finanțare, precum și metodele de selecție a candidaților, sunt prezentate în tabelele din **Anexa 2**.

Rezultatele concursului de admitere la studiile de licență indică o scădere cu 17.35% a numărului total

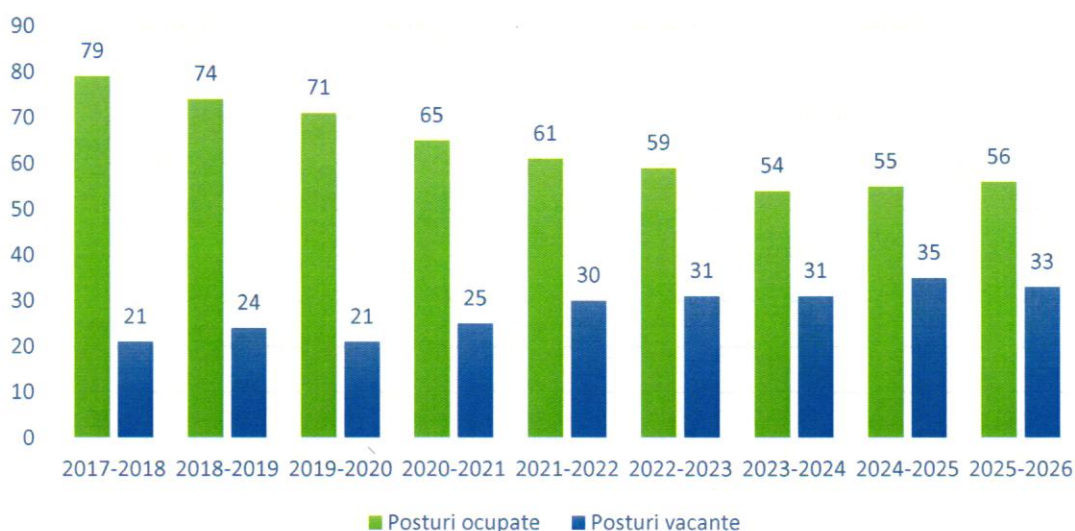
de locuri ocupate (219 locuri în 2026 față de 265 de locuri în 2025). La această cifră, contribuția cea mai mare a avut-o numărul total de candidați înscriși la domeniul *Inginerie și management* (121), urmat de domeniul *Inginerie Industrială* (74) și domeniul *Inginerie Chimică* (19). Numărul de candidați "români de pretutindeni" (majoritari din Republica Moldova) s-a menținut constant, 70 (în 2025), față de 72 (în 2024). Numărul de studenți admiși la taxă se menține la un nivel similar, 10 în 2024, respectiv 8 în 2025. Și în ceea ce privește numărul de locuri ocupate la studiile universitare de masterat, se remarcă o ușoară scădere de la 189 de locuri la buget în 2024 la 171 în 2025.

Trebuie remarcat și faptul că au fost admiși și un număr total (buget și taxă) de 32 candidați din Republica Moldova, dintre care 16 la domeniul Inginerie industrială, și 16 la domeniul Inginerie și management.

3.4. Resursa umană

Structura de personal didactic și auxiliar a FDIMA este prezentată în **Anexa 3**, fiind evidențiată atât situația existentă la începutul anului universitar 2025-2026, cât și evoluția numerică a acesteia în ultimii ani, reflectată și în graficul de mai jos:

Evoluția numărului de posturi didactice



Atât în cazul cadrelor didactice (angajate pe perioadă nedeterminată și determinată), cât și în cazul personalului auxiliar (didactic și nedidactic), se observă menținerea relativ constantă a numărului acestora.

Pentru a compensa scăderea numărului de cadre didactice titulare și pentru a micșora media de vârstă a personalului didactic, s-a avut în vedere atragerea spre cariera didactică a doctoranzilor în vederea recrutării de viitoare cadre didactice, cu efect asupra îmbunătățirii indicatorilor de calitate. Conform Statelor de funcții pentru anul universitar 2025/2026, pe post de asistent universitar, pe perioadă determinată, sunt angajați șase doctoranzi: patru în cadrul departamentului ITC și câte unul în cadrul departamentelor IDPT și IM.

Politica de resurse umane a FDIMA include și promovarea cadrelor didactice care îndeplinesc standardele naționale și ale universității. Astfel, în anul universitar 2024-2025, în sem. I, au fost promovate, prin concurs, patru cadre didactice, dintre care 1 post de profesor universitar și 3 de conferențiar universitar. De asemenea, pentru anul universitar 2024-2025, se regăsesc două posturi de

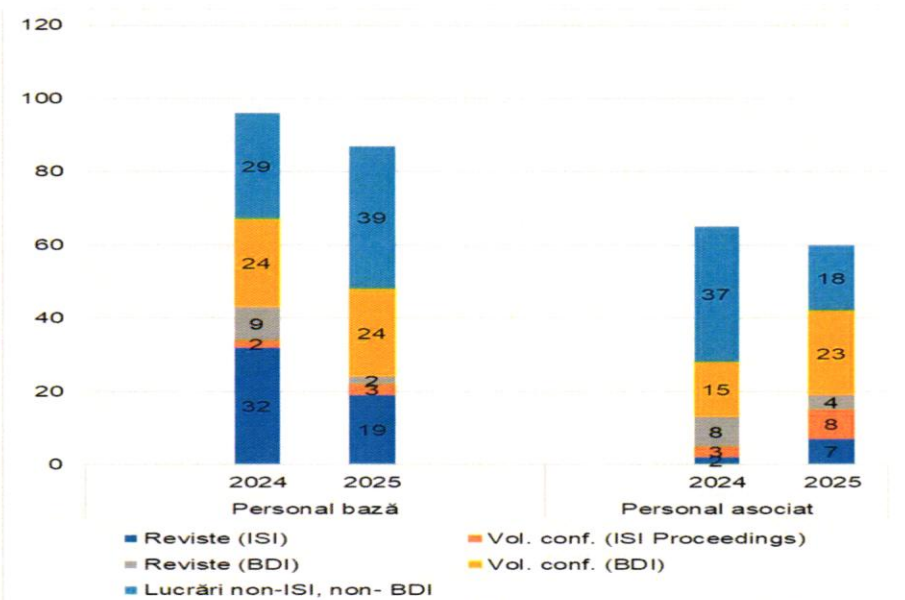
cercetător științific pe perioadă determinată.

Structura posturilor didactice din departamentele FDIMA, la 1.10.2026, este prezentată în **Anexa 3.d**.

3.5. Stadiul realizării indicatorilor de calitate aferenți activității de cercetare

Rezultatele activității de cercetare desfășurată de către personalul de bază și cel asociat în anul 2025, la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor, exprimate prin intermediul indicatorilor de calitate specifici, sunt prezentate în **Anexa 4.1**.

Din tabelul comparativ, prezentat în **Anexa 4.1**, precum și din reprezentările de mai jos, în anul 2025 comparativ cu anul 2024, pentru personalul de bază, se observă o scădere a numărului de lucrări publicate în reviste indexate ISI (de la 32 lucrări în 2024 la 19 lucrări în anul 2025). În schimb, pentru personalul asociat, se observă o creștere a numărului de lucrări publicate în reviste indexate ISI (de la 2 lucrări în 2024 la 7 lucrări în anul 2025). Situația poate fi interpretată favorabil admitând că personalul de bază (în calitate de coordonator de doctorat) a susținut mai mult activitatea de cercetare a doctoranzilor.



În ceea ce privește publicațiile în reviste indexate ISI cu/fără factor de impact, lucrările publicate de personalul de bază și asociat sunt grupate astfel:

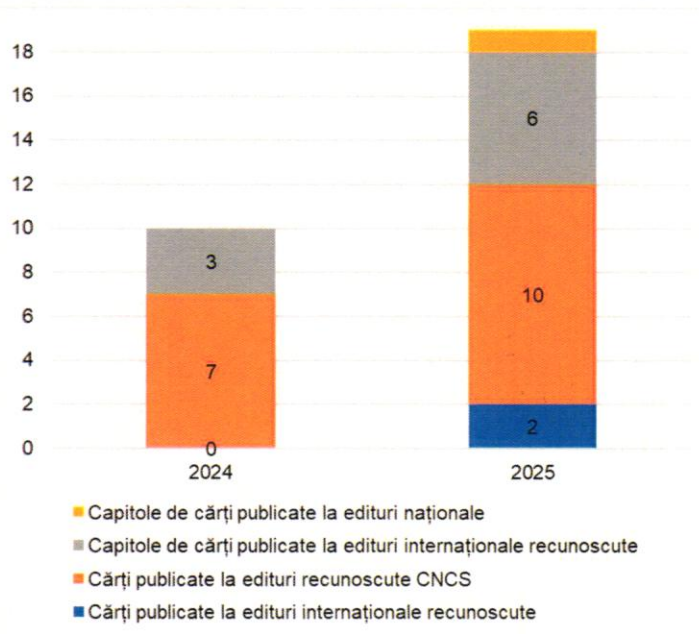
Ani	Nr. lucrări publicate în reviste indexate ISI	FI <1	1 < FI <3	FI >3	Total	Q4	Q3	Q2	Q1	Total
2025	Personal de bază	7	4	8	19	5	3	6	5	19
2024	Personal de bază	4	14	14	32	4	8	8	12	32
2025	Personal asociat	7	-	-	7	7	-	-	-	7
2024	Personal asociat	1	0	1	2	1	0	0	1	2

În ceea ce privește numărul lucrărilor publicate în volumele conferințelor indexate ISI Proceedings, atât pentru personalul de bază, cât și pentru personalul asociat se remarcă o creștere (de la 5 lucrări în anul 2024 la 11 lucrări în anul 2025, creștere mai semnificativă înregistrându-se pentru personalul asociat).

Numărul articolelor publicate în volume ale conferințelor indexate BDI a rămas același pentru personalul de bază (24), dar a crescut pentru personalul asociat (de la 15 la 23 în anul 2025). Numărul lucrărilor neindexate a crescut pentru personalul de bază, și a scăzut pentru personalul asociat. Din totalul articolelor publicate în volume ale conferințelor indexate BDI (47), 35 au fost publicate în volumul de

lucrări Proceedings of the The 19th Romanian Textiles and Leather Conference 2024, conferință organizată la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor (în 2024), fiind disponibile în regim Open Access, pe platforma Paradigm (<https://reference-global.com/book/9788367405829>), la începutul anului 2025. Un număr de 42 de lucrări prezentate la International Symposium Technical Textiles - Present and Future, Edition 2025, Iași, Romania, organizată la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor (în 2025), au fost publicate și indexate BDI la începutul anului 2026 (pentru anul 2025 aceste lucrări au fost raportate nonBDI).

În compensarea scăderii numărului de publicații (în reviste indexate ISI și BDI), se remarcă o creștere atât pentru numărul de cărți, cât și capitole de cărți publicate la edituri naționale și internaționale:



Numărul total de lucrări publicate de personalul de bază și asociat, incluzând lucrări ISI /nonISI, BDI/nonBDI și cărți (publicate la edituri internaționale și edituri recunoscute CNCIS), s-a menținut aproximativ la același nivel; personalul de bază a publicat 106 lucrări în anul 2024, respectiv, 107 în anul 2025; personalul asociat a publicat 65 lucrări în anul 2024, respectiv, 63 în anul 2025.

În anul 2025 a fost susținută o teză de doctorat (confirmată tot în 2025) și au fost înregistrate 3 presușineri de teze de doctorat. Tot în anul 2025 au fost susținute trei teze de abilitare, două cadre didactice obținând conducere de doctorat.

În ceea ce privește brevetele, în anul 2025 au fost transmise la O.S.I.M. două cereri de brevet de invenție: *Fermoar cu închidere magnetică și procedee de realizare* – drd. ing. Firicel Radu, dr. ing. Ailenei Constantin-Eugen, conf. univ. dr. Ionesi Savin Dorin, șef lucrări dr. ing. Loghin Emil-Constantin; *Dispozitiv de apucare flexibil pentru preluarea materialelor textile de pe suprafețe plane* – șef lucrări dr. ing. Loghin Emil-Constantin. Totodată, la Oficiul European de Brevete (European Patent Office) s-a transmis o cerere de brevet de invenție - *Dispozitiv de prindere magnetică* drd. ing. Firicel Radu, dr. ing. Ailenei Constantin-Eugen, conf. univ. dr. ing. Ionesi Savin Dorin, șef lucrări dr. ing. Loghin Emil-Constantin.

Tot în anul 2025, s-au înregistrat 11 premii și medalii obținute de personalul de bază, 14 participări la comitetele editoriale ale revistelor / conferințelor indexate ISI și o participare în comitetul de organizare/ științific al unei conferințe indexate ISI Web of Knowledge (Web of Science).

Proiectele derulate în anul 2025 și bugetele acestora pentru întreaga perioadă precum și cele încasate în 2024 sunt prezentate în **Anexele 4.2 – 4.3**.

În cadrul FDIMA, în anul 2025, s-au derulat o serie de proiecte câștigate prin competiție, în calitate de coordonator sau partener, după cum urmează: 3 proiecte câștigate în competiții naționale, 4 proiecte încheiate cu agenți economici, 2 proiecte de tip top-down, 5 proiecte finanțate de către instituții din străinătate, câștigate în competiții naționale, 12 proiecte câștigate în competiții din străinătate în cadrul programului Erasmus+.

În ceea ce privește bugetele acestor proiecte, în anul 2025 s-au încasat: 375.212 lei din proiectele câștigate în competiții naționale, 89.605 lei din proiectele încheiate cu agenți economici, 48.708 lei din proiecte de tip top-down, 8.613.880,27 lei din proiectele finanțate de către instituții din străinătate, câștigate în competiții naționale (dintre care 2 HORIZON, 3 PEO și 1 PR N-E), 377.520,69 lei din proiectele din cadrul programului Erasmus+ .

Valoarea dotărilor realizate prin proiectele derulate în anul 2025 este prezentată în **Anexa 5.g** (tabelele 1, 2 și 3). Aceste dotări s-au realizat pe baza achizițiilor de materiale, obiecte de inventar, mijloace fixe.

3.6. Resurse financiare

Resursele financiare ale FDIMA, proveniența și modul de cheltuire a acestora în anul 2025, precum și în ultimii 5 ani, sunt prezentate în **Anexa 5**, reflectând, în principal, următoarele aspecte:

- a) Situația încadrării în fonduri la 31.12.2025
- b) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2021-2025 (L + M)
- c) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2021-2025 (L + M + GD)
- d) Evoluția veniturilor proprii pentru perioada 2017-2025
- e) Evoluția cheltuielilor cu utilități / carburanți / servicii pentru perioada 2021 - 2025
- f) Valoarea cheltuielilor de investiții (dotări, consolidări, reabilitări etc.), anul 2025
- g) Valoarea dotărilor care au intrat în patrimoniul facultății în anul 2025
- h) Regie cercetare încasată din contractele derulate (7%) în anul 2025
- i) Total cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA în anul 2025

Datele prezentate arată o creștere a finanțării de bază - licență și master - de la 13.272.520,40 lei (2024) la 16.058.609,28 lei (2025), respectiv o creștere de la 828.318,94 lei (2024) la 1.206.670,02 lei (2025) pentru finanțare de bază – granturi doctorale.

La finalul anului 2025, la finanțarea de bază (licență + master) s-a înregistrat un deficit de -5.844,78 lei, totalul plăților (salarii, utilități și alte cheltuieli) fiind de 16.064.454,06 lei, din care 13.612.746,00 lei plăți pentru salarii și 790.531,70 lei pentru utilități. Această diferență este cauzată, în principal, de creșterea tarifelor pentru utilități.

4. ANALIZA INDEPLINIRII OBIECTIVELOR SPECIFICE PREVAZUTE ÎN PLANUL OPERATIONAL PENTRU ANUL 2025

4.1. Obiective specifice care vizează îmbunătățirea activității didactice și de asigurare a calității

4.1.1. Finalizarea procesului de evaluare periodică a programelor de studii de licență și a domeniilor de masterat care au depășit 5 ani de la ultima evaluare și întocmirea dosarelor de autoevaluare pentru evaluarea internă.

Realizări: S-a realizat evaluarea internă a domeniilor de studii de masterat Inginerie Industrială, Inginerie Chimică și Inginerie și Management.

4.1.2. Actualizarea și completarea paginii web a facultății privind programele de studii de licență, masterat și doctorat, utile studenților actuali și potențiali (planuri de învățământ, fișele disciplinelor-extras).

Realizări: Pagina web a facultății a fost actualizată, cu excepția postării fișelor disciplinelor și a variantei în limba engleză.

4.1.3. Actualizarea conținutului fișelor disciplinelor pentru asigurarea concordanței dintre competențele conferite prin fiecare program de studii și structura planurilor de învățământ. Elaborarea acestora în conformitate cu procedurile PSUL și PSUM, formularele PO.DID.04 L-F2 E3R0 și PO.DID.04 M-F2 E3R0.

Realizări: Toate Fișele disciplinelor au fost întocmite de către titulari, analizate la nivelul departamentelor și avizate de către directorii de departament și conducerea facultății la începutul anului universitar 2025/2026.

4.1.4. Analize ale metodelor de evaluare ale studenților prin prisma rezultatelor învățării și în corelare cu Fișa disciplinei.

Realizări: Au fost analizate, la nivelul departamentelor, fișele disciplinelor elaborate de fiecare titular de disciplină, fiind incluse metodele de evaluare în funcție de specificul disciplinelor și de modul de desfășurare a activităților. S-au avut în vedere procedurile PO.DID.04 și PO.DID.14.

4.1.5. Informatizarea procesului didactic modernizarea tehnicilor de predare prin utilizarea instrumentelor TIC. Elaborarea materialelor didactice prin prisma valorificării structurii informatice puse la dispoziție de către universitate și facultate (Google Meet, Microsoft Teams și Moodle).

Realizări: Materiale didactice suport (pentru curs, seminar, laborator, proiect) au fost elaborate ținând cont de structura informatică pusă la dispoziție de către universitate și facultate și puse la dispoziția studenților de către fiecare titular de disciplină.

4.1.6. Punerea la dispoziția studenților a materialelor suport utilizate pentru cursuri, seminarii, laboratoare, proiecte, în format electronic.

Realizări: Materialele didactice suport utilizate pentru cursuri, seminarii, laboratoare, proiecte elaborate în format electronic, menționate în Fișa disciplinei, au fost puse la dispoziția studenților de către fiecare titular de disciplină.

4.1.7. Diversificarea politicilor de marketing academic cu o abordare predominant calitativă, în care să fie pusă în valoare atractivitatea programelor prin diversitatea ofertei universitare și evidențierea șanselor de formare în domenii provocatoare și tentante pentru tineri.

Realizări: Completarea/actualizarea parțială a informațiilor pe pagina web a facultății și departamentelor; Publicarea de materiale publicitare și distribuirea lor la liceele din aria de recrutare tradițională; Publicarea de informații privind oferta academică a FDIMA pentru elevi pe pagina web a facultății (<https://dima.tuiasi.ro/admitere-licenta-2/>) și pe pagina de Facebook (<https://ro-ro.facebook.com/dima.tuiasi/>).

4.1.8. Asigurarea comunicării și colaborării cu liceele din aria de recrutare a FDIMA în vederea participării elevilor la acțiunea de promovare a facultății în format on-site și on-line (Open Days).

Realizări:

Promovarea imaginii facultății prin intermediul materialelor publicitare (pliante, postere), actualizarea paginii web a facultății și departamentelor, precum și menținerea unei comunicări permanente cu liceele din aria de recrutare a facultății.

Organizarea și desfășurarea campaniilor de promovare a ofertei educaționale „Caravana DIMA”, prin vizite și prezentări în licee din mai multe județe ale țării (Buzău, Vrancea, Galați, Brăila, Constanța, Brașov, Iași, Vaslui, Neamț, Botoșani, Suceava, Bacău și Bistrița), precum și în licee din Republica Moldova.

Participarea la organizarea evenimentului „OpenDays@TUIASI 2025”, organizat în luna mai, în cadrul căruia au fost realizate tururi ghidate (22 mai 2025) și prezentări ale ofertei educaționale pentru anul universitar 2025–2026.

Participarea la organizarea evenimentului „Noaptea Cercetătorilor Europeni” – ediția 2025, desfășurat în data de 26 septembrie 2025, în cadrul căruia au fost prezentate activități demonstrative, rezultate ale cercetării și oferta educațională a facultății.

Participarea la evenimentul „Edu Tech Fest”, 10 și 11 aprilie 2025, expoziție dedicată inovației în educație și tehnologiilor educaționale, în cadrul căruia au fost prezentate activități și rezultate ale cercetării realizate în cadrul facultății.

Organizarea Concursului Național de Creație Textilă „Junior Designer” – ediția a XVI-a (2025), în parteneriat cu ASTIP și ASITEX, concurs dedicat elevilor din învățământul preuniversitar, urmat de evenimentul „Fashion Night by DIMA”, ajuns la ediția a V-a.

Participarea la proiectul educațional „Deschidem poarta facultății tale”, 3-7 noiembrie 2025, organizat de Asociația CRIS Iași în parteneriat cu Consiliul Județean Iași, în cadrul căruia elevii de liceu au participat la workshopuri și activități de prezentare a facultății și a oportunităților de carieră oferite de programele de studii.

Organizarea de vizite educaționale și activități de orientare profesională pentru elevi, inclusiv tururi ghidate în laboratoare și activități desfășurate în cadrul programului „Școala Altfel”, precum și implicarea studenților și doctoranzilor în activități de prezentare și promovare a facultății.

4.1.9. Încurajarea participării cadrelor didactice în programe de mobilități internaționale în vederea perfecționării experienței didactice sau științifice (permanent).

Realizări: În cursul anului universitar 2024-2025 au fost efectuate un număr de 10 mobilități outgoing.

4.2. Obiective specifice care vizează activitatea de cercetare – inovare

4.2.1. Depunerea unui proiect în cadrul competiției de finanțare a Programului Regional Nord-Est 2021-2027, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS

Realizări: În luna aprilie 2025 a fost semnat contractul de finanțare pentru proiectul „Centrul pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-Tex-IS”, deșus în cadrul Programului Regional Nord-Est 2021-2027, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1 – Infrastructuri CDI, având ca obiectiv dezvoltarea infrastructurii de cercetare aplicată în domeniul textilelor și industriei modei.

4.2.2. Încurajarea și susținerea inițiativelor de participare la competițiile de granturi de cercetare-dezvoltare cu finanțare națională și/sau internațională, granturi interne precum și încheiere de contracte de cercetare-dezvoltare cu agenți economici, etc.

Realizări: În 2025 s-au contractat 3 proiecte PEO, 2 proiecte PN IV, 1 proiect Erasmus+ și 3 contracte de cercetare-dezvoltare cu agenți economici. De asemenea, au fost depuse 3 cereri de brevet de invenție (două la OSIM și una la Oficiul European de Brevete – EPO), rezultate ale activităților de cercetare desfășurate în cadrul facultății.

4.2.3. Actualizarea informațiilor pe pagina web a facultății privind oferta de cercetare a colectivelor Facultății, a proiectelor în derulare, a parteneriatelor și consorțiilor existente.

Realizări: Informațiile referitoare la proiectele derulate, pe tipuri de programe sunt postate pe site-ul facultății la adresa: <https://dima.tuiasi.ro/cercetare/proiecte-educationale-si-de-cercetare/>. Acestea se află în curs de completare pentru actualizare.

4.2.4. Informarea permanentă a membrilor comunității academice cu privire lansarea competițiilor în cadrul programelor naționale și internaționale de cercetare științifică, call-urile active, particularitățile și adresabilitatea proiectelor, aspectele financiare, datele cheie etc.

Realizări: Informațiile, de regulă transmise de la nivelul prorectoratului Cercetare Științifică și a Biroului Managementul Programelor cu Finanțare Externă au fost comunicate permanent întregii comunități academice a facultății de către Prodecanul de resort.

4.2.5. Stabilirea calendarului de desfășurare a manifestărilor științifice internaționale care au fost organizate în anul 2025 în Facultate (a 9-a ediție a simpozionului Technical Textiles – Present and Future” – TTPF2025, în format online.

Realizări: Biroul Consiliului facultății a stabilit organizarea, în noiembrie 2025, a celei de-a 9-a ediție a simpozionului Romanian Technical Textiles – Present and Future – TTPF2025, în format online, în data de 20 noiembrie 2025. Lucrările înscrise și prezentate au fost evaluate pentru publicare în Proceedings BDI.

4.3. Obiective specifice care vizează dezvoltarea relației parteneriale cu studenții

4.3.1. Implicarea efectivă a reprezentanților studenților din Consiliul facultății la elaborarea Metodologiei de acordare a burselor.

Realizări: În ședința Consiliului Facultății, la care au participat și reprezentanții studenților, s-a avizat Metodologia de acordare a burselor studenților din FDIMA (Ediția a 3-a, Revizia 0), după consultarea prealabilă a studenților.

4.3.2. Valorificarea infrastructurii create pentru consilierea studenților și a derulării proiectelor PEO din facultate, în vederea reducerii și mai accentuate a abandonului școlar.

Realizări: În cadrul a două proiecte tip PEO – Primul student din familia ta, un număr de 200 studenți din anii I-IV au participat într-un program educațional complex centrat pe facilitarea tranziției de la învățământul preuniversitar la învățământul superior, program care a cuprins activități de tutorat, activități remediale, consiliere și orientare în carieră, coaching și dezvoltare personală și workshopuri on-line în domeniul tehnic ales.

În cadrul Proiectului PEO – Stagii de practică pentru studenți, un număr de peste 260 de studenți din anii II-IV au participat la cursuri de dezvoltare personală și dintre ei un număr de 119 au efectuat stagii de practică de 60 sau 120 de ore în companii de profil.

4.3.3. Atragerea studenților în activități de promovare a facultății în rândul elevilor prin implicarea în organizarea evenimentelor Open Days 2025 și altele.

Realizări: Studenții facultății, reprezentanți în CF și/sau membri ai ASTIP, au participat la organizarea evenimentului de promovare "Open Days@TUIASI", respectiv Edu Tech Fest și Noaptea Cercetătorilor Europeni.

4.3.4. Încurajarea implicării studenților în cât mai multe programe internaționale (acorduri bilaterale, schimburi interacademice) care să le permită accesul la instruire în universități europene.

Realizări: Pentru popularizarea programelor de mobilități Erasmus+, în luna octombrie 2025 a avut loc prezentarea oportunităților de studiu oferite studenților prin programul Erasmus+ finanțat de comisia UE. În cursul anului 2025 au fost realizate un număr de 7 mobilități incoming student și 5 mobilități outgoing student.

4.3.5. Actualizarea informațiilor pentru studenți pe pagina facultății astfel încât să devină o obișnuință consultarea acestora pentru informare. Actualizarea informațiilor dedicate programelor ERASMUS+ și publicarea acestora și în limba engleză pentru studenții incoming. Elaborarea și postarea de materiale publicitare adecvate.

Realizări:

-Toate informațiile actualizate sunt postate pe site-ul facultății la adresa <https://dima.tuiasi.ro/studenti/informatii-utile/> (Calendar an academic, Orar, Examene și rezultate, Burse, Cazare, Cercuri studențești, Oferte de locuri de muncă, Organizații studențești, Tabere etc.).

-Pentru popularizarea programelor de mobilități ERASMUS+, pe site-ul facultății s-au actualizat toate informațiile utile studenților, ca posibili beneficiari de granturi:

<https://dima.tuiasi.ro/erasmus/>.

-Un impact deosebit în comunicarea informațiilor de interes pentru studenți l-a avut și pagina de facebook a facultății, <https://ro-ro.facebook.com/dima.tuiasi/> și a asociației ASTIP <https://www.facebook.com/Astiplasi/>

4.3.6. Încurajarea implicării studenților în activitățile specifice organizațiilor studențești (ASTIP, Best).

Realizări: Studenții FDIMA au fost implicați, în cadrul și prin intermediul organizației ASTIP, în activități specifice, una dintre acestea fiind participarea directă la acțiunea de Promovare a Facultății pentru prezentarea ofertei educaționale pentru anul univ. 2025-2026 - CARAVANA DIMA, în licee din Regiunile S-E, N-E și Centru (județele Buzău, Vrancea, Galați, Brăila, Constanța, Brașov, Iași, Vaslui, Neamț, Botoșani, Suceava, Bacău și Bistrița). De asemenea, a fost derulată și o activitate promovare a ofertei educaționale a FDIMA în licee din Republica Moldova. În același context, ASTIP s-a implicat în organizarea Concursului Național de Creație Textilă "Junior Designer", ajuns la Ediția a XVI-a în anul 2025, adresat exclusiv elevilor din învățământul preuniversitar, urmat de evenimentul „Fashion night by DIMA” ajuns la Ediția a VI-a.

-Totodată, proiectele educaționale derulate la FDIMA au fost desfășurate în parteneriat cu ASTIP.

4.3.7. Implicarea activă a cadrelor didactice în desfășurarea responsabilă a activităților de consiliere și tutorat în vederea reducerii și mai accentuate a abandonului școlar. Organizarea unor întâlniri periodice cu conducerea facultății și a departamentelor.

Realizări: Desemnarea tutorilor cu atribuirea unui număr redus de studenți pentru consiliere pentru eficientizarea comunicării cu studenții. Utilizarea grupurilor de e-mail create pentru

studenți. Dezvoltarea sistemului de tutorat prin organizarea de întâlniri cu studenții și cu cadrele didactice pentru identificarea soluțiilor la problemele care generează abandonul studiilor universitare a studenților din anii I prin activitățile organizate în cadrul Proiectelor tip PEO (ATTENDS și PRO-EDUCAȚIE).

4.3.8. Participarea studenților la activități organizate în cadrul facultății/universității în scopul orientării în carieră:

Realizări:

1. S-au organizat întâlniri periodice ale tutorilor cu studenții pe care îi consiliază. Fiecare grupă de studenți beneficiază de consiliere și orientare în carieră prin intermediul tutorilor nominalizați la nivelul fiecărui departament. Aceștia le revine sarcina de a acorda asistență studenților, de a organiza activități didactice de recuperare pentru studenții cu probleme de frecvență, și activități care să faciliteze orientarea în carieră.

2. În anul 2025, au fost organizate, la sediul facultății, întâlniri ale studenților cu potențiali angajatori. În cadrul proiectului 1stJOB-stagii de internship au fost organizate 30 de mini-stagii de internship pe parcursul a 4 zile în cadrul firmelor Formens Botoșani, Industries Yield Bacău (proiect finanțat de Ministerul Educației din bugetul destinat activităților extracurriculare).

4. Informarea permanentă privind ofertele de locuri de muncă, facilitată de existența portalului EMPLO, unde sunt postate oferte ale firmelor pentru angajarea inginerilor textiliști, și care poate fi accesat la adresa: <https://asitexlocdemunca.blogspot.com/>

4.4. Obiective specifice care vizează dezvoltarea și consolidarea relațiilor cu mediul de afaceri și a relațiilor internaționale

4.4.1. Sprijinirea inițiativelor de organizare a unor acțiuni de tipul conferințelor, prezentărilor, workshop-urilor etc. cu tematici atractive și de actualitate în domeniu, adresate studenților și cadrelor didactice, cu invitarea de specialiști din alte instituții de prestigiu din țară și străinătate (permanent).

Realizări:

1. În data de 20 noiembrie 2025 a fost organizată cea de-a 9-a ediție a simpozionului Romanian Technical Textiles – Present and Future – TTPF2025, în format online. Evenimentul a reunit experți internaționali din institute de cercetare, universități și companii, care și-au împărtășit cele mai recente descoperiri privind textilele tehnice și provocările sustenabilității în industria textilelor.

2. În perioada 2-10 iunie 2025, cadre didactice, asistenți de cercetare și doctoranzi din cadrul FDIMA au participat la „Săptămâna inovării la TUIASI”, formând echipe în cele două workshop-uri: Pre-Seed Workshop (în care s-a evaluat potențialul transformării unor teme de cercetare în start-up-uri) și Technology Scouting Workshop (dedicat evaluării potențialului comercial al rezultatelor cercetării nevalorificate). Totodată, în cadrul aceluiași eveniment, FDIMA a participat la expoziția TECHNOVERS, în cadrul căreia organizațiile participante au prezentat proiecte de cercetare și inovare, invenții, produse, servicii și soluții tehnologice de ultimă generație.

3. În cadrul evenimentului Romanian Creative Week (mai 2025), organizat de Federația Patronatelor din Industriile Creative, cadre didactice și studenții din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași au participat la competiția UniCredit Fintech Hackathon, organizată în cadrul Universității Alexandru Ioan Cuza din Iași. Evenimentul a reunit specialiști, experți fintech și reprezentanți ai mediului academic.

4. În perioada 20 noiembrie – 8 decembrie 2025 Facultatea DIMA a primit vizita reprezentanților Companiei E.ON România, care a lansat ediția a XII-a a competiției Energy Challenge. În cadrul întâlnirilor dedicate studenților, E.ON România a prezentat politica sa privind sustenabilitatea și strategiile prin care colaborează cu mediul academic și mediul de afaceri pentru atingerea obiectivelor privind sustenabilitatea socială și de mediu.

5. În anul 2025 s-a continuat colaborarea cu Junior Achievement România, organizație internațională de educație economică și antreprenorială, care desfășoară activități în 40 de țări din Europa. În cadrul proiectelor derulate în România, 5 echipe de studenți din cadrul FDIMA și un cadru didactic coordonator au participat la competițiile „JA applied learning” și „JA project based”. Două echipe au ajuns în semi-finala Competiției Europene „Compania anului - GEN-E”, o echipă calificându-se și în finală.

6. Așa cum s-a menționat și la punctul 3.4.8, în anul 2025, au fost organizate, la sediul facultății, întâlniri ale studenților cu potențiali angajatori. În cadrul proiectului 1stJOB-stagii de internship au fost încheiate parteneriate cu firme de profil (Formens Botoșani, Industries Yield Bacău).

4.4.2. Dezvoltarea legăturilor de colaborare dintre facultate și instituții de învățământ superior, cercetare, asociații, clustere etc., de peste hotare, prin participarea la proiecte comune de cercetare și/sau educaționale.

Realizări:

1. Numeroasele proiecte Erasmus+ au facilitat dezvoltarea legăturilor de colaborare cu universități din străinătate (Spania, Germania, Slovenia, Portugalia, Suedia, Grecia, Italia, Rep. Cehă, Belgia, Tunisia, Uzbekistan etc.), cercetare (Portugalia, Spania, Polonia), clustere (Spania, Italia), asociații profesionale (Belgia, Portugalia, Rep. Cehă), centre educaționale (Italia, Portugalia), firme de consultanță (Slovenia, Grecia, Cipru etc.).

2. Facultatea DIMA a reprezentat Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași la „Concursul Național de Sustenabilitate Organizațională” (mai 2025, Timișoara), alături de universități partenere precum Universitatea Politehnică Timișoara, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie București și Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu.

4.4.3. Participarea activă în cadrul organizațiilor la care este afiliată facultatea (ex. AUTEX) sau în cadrul organizațiilor cu afiliere individuală (AGIR, IFKT, AMIER etc.), pentru implementarea politicilor de dezvoltare a învățământului și cercetării în domeniul textilelor și industria modei.

Realizări: Deținerea de către numeroși colegi din cadrul FDIMA a calității de membru în cadrul organizațiilor cu afiliere individuală la nivel național și internațional (AGIR, IFKT, BASTE, AMIER și altele), reprezintă un avantaj pentru promovarea învățământului și cercetării în domeniul textilelor și industria modei din FDIMA și pentru o mai bună cooperare cu departamente / facultăți / universități similare pe plan european și internațional.

4.4.4. Creșterea vizibilității internaționale a membrilor colectivității academice a FDIMA prin participare la manifestări internaționale, profesor invitat, în colectivele editoriale ale revistelor de specialitate, participare în acțiunile de peer-review etc. (permanent).

Realizări: Contribuția membrilor colectivității academice a FDIMA la creșterea vizibilității internaționale s-a materializat prin:

- includerea în Comitete editoriale / științifice reviste indexate ISI Web of Knowledge și Comitete organizare / științifice conferințe indexate ISI Web of Knowledge (Web of Science), **Anexa 4.1.**

- apartenența la consorții internaționale în cadrul proiectelor tip HORIZON și proiectelor tip Erasmus+, **Anexa 4.2.**

4.4.5. Creșterea numărului de firme din portofoliul de colaborare cu mediul de afaceri din sectoarele textile, îmbrăcăminte, încălțăminte și deschiderea spre alte domenii.

Realizări: S-au menținut legăturile cu firmele cu care s-au încheiat acorduri de colaborare în anii precedenți și s-au inclus noi firme în lista de colaboratori.

4.4.6. Actualizarea permanentă a site-ului facultății și realizarea versiunii în limba engleză pentru a asigura îmbunătățirea randamentului comunicațional al acestuia.

Realizări:

1. Informațiile pentru studenți sunt permanent actualizate pe pagina web a facultății, la adresa <https://dima.tuiasi.ro/studenti/informatii-utile/> (Calendar an academic, Orar, Examenе și rezultate, Burse, Cazare, Cursuri on-line, Tabere, Organizații studentești, Cercuri studentești, Biroul de Informare Studenți etc.).

2. Nu s-au actualizat în totalitate informațiile cu privire la programele de studii și fișele disciplinelor.

3. Lansările de noi proiecte precum și acțiunile organizate în cadrul acestora, au fost semnalate prin postări la rubricile Evenimente și Noutăți.

4. Nu s-a realizat versiunea în Limba engleză.

4.5. Obiective specifice care vizează activitatea de administrare a resurselor

4.5.1. Continuarea amenajărilor și modernizarea infrastructurii prin reparații curente ale spațiilor și instalațiilor sanitare și termice din facultate:

Realizat:

1. Lucrări reparații curente imobil TEX 1 - FDIMA (S212, iluminat holuri, punct distribuție apă potabilă, copertina intrare principală), 294.832,05 lei (FB FDIMA);
2. Lucrări de reparații curente sala TEX1- 05A - FDIMA, 86.307,28 lei (FB ADM -TUIASI);
3. Lucrări de reparații curente tablouri electrice distribuție TEX1 - FDIMA, 134.257,56 lei (FB DIMA);
4. Lucrări de reparații curente pardoseală sala 206 - TEX 2 – FDIMA, 25.729,85 lei (FB DIMA);
5. Lucrări de reparații curente laborator finisare chimica textila imobil TEX-3, 507.792,13 lei (FB DIMA);
6. Lucrări de reparații curente instalație electrică laborator finisare chimica textila imobil TEX-3 FDIMA, 75.536,88 lei (FB DIMA);
7. Lucrări de reparații curente hidroizolații imobil TEX-3 (rest de executat), 275.880,00 lei, (FB ADM TUIASI);
8. Lucrări de reparații curente sediu ATTENDS B15 TEX 2 – FDIMA, 1.000.000,00 lei, (proiect + ch. ind. proiect PEO ATTENDS);
9. Pentru obiectivul „Reabilitare - modernizare, recompartimentare, realizare supantă și refacere fațadă – imobil TEX 4”, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS” au fost realizate:
 - Servicii de elaborare studii de specialitate, expertiză tehnică și Documentație de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I.), 210.700,00 lei (VP TAXE – FDIMA);
 - Servicii de elaborare Documentație Tehnică pentru obținerea Autorizației de Construire (D.T.A.C.), Proiect Tehnic (P.T.), asistență și verificare proiect, 303.408,00 lei (VP TAXE – FDIMA);

- Servicii de demontare - montare utilaje textile” - laboratoare TEX-4 FDIMA - proiect HORIZON CRAFT-IT4SD, Etapa 1 - Demontat utilaje și pregătirea acestora pentru transport în noul spațiu ; Etapa 2 - Mutat utilaje (transportul utilajelor în noul spațiu), 20.570,00 lei (ch. Indir. HORIZON CRAFT-IT4SD);
- Servicii de relocare utilaje TEX4 / TEX-3 – FDIMA (manipularea, transportul, ridicarea la înălțime și amplasarea pe noile locații a echipamentelor și utilajelor demontate în module și subansamble transportabile, cu utilaje de manipulare, transport și ridicare la înălțime adaptate pentru sarcini utile cuprinse între 2 și 15 tone și înălțime de ridicare ce cca. 10 m și personal de deservire), 62.999,99 lei (FB FDIMA);
- Servicii de montare echipamente și utilaje textile laboratoare TEX-3 și TEX-4 FDIMA - proiect „ATTENDS - Accesul Tinerilor Tenace la Educație Necondiționată de Discrepanțe Sociale”, Cod SMIS: 327887 (Etapa 3 – Montaj utilaje și punere în funcțiune), 17.278,80 lei (ch. Indir. PEO ATTENDS);
- Contract „Execuție lucrări pentru realizarea obiectivului de investiție MODERNIZARE, RECOMPARTIMENTARE, REALIZARE SUPANTĂ ȘI REFACERE FAȚADĂ - IMOBIL TEX 4”, 17.873.235,25 lei; plăți 2025 – 2.886.356,23 lei (fonduri structurale);
- Cote taxe ISC, 52.097,55 lei, (fonduri structurale);
- Dirigenție șantier, 42.771,03 lei (fonduri structurale).

Nerealizări: Lucrări de reparații curente hol amfiteatru și instalație termică TEX-1.

4.5.2. Realizarea documentelor suport, actualizarea documentațiilor de specialitate existente și solicitarea finanțării prin includerea pe listele de investiții buget-reabilitări ME a obiectivelor:

Realizări: includerea pe lista de investiții buget-reabilitări ME capitolul - venituri proprii a obiectivului „Reabilitare - modernizare, compartimentare, realizare supantă și refacere fațadă – imobil TEX 4” (tronsoan sud parter), a documentațiilor pentru DALI și PTH și a lucrărilor de execuție aferente proiectului câștigat în cadrul competiției de finanțare a Programului Regional Nord-Est 2021-2027, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS”.

Nerealizări: - Imobil TEX 2 – actualizare proiect existent + execuție lucrări reabilitare și refuncționalizare spații interioare (recompartimentări, igienizare, înlocuire pardoseli și tâmplărie interioară la săli curs, seminar, laboratoare, amfiteatre, instalații electrice / termice / sanitare / internet și telefonie / siguranță și securitate);

4.5.3. Realizarea proiectului tehnic și documentației de specialitate în vederea obținerii avizului ISU pentru locația în care se află amplasat laboratorul central de cercetare – TEX-4 parter (2020-2025).

Realizat: decontarea documentațiilor DALI și PTH elaborate în anul anterior pentru obiectivului „Reabilitare - modernizare, compartimentare, realizare supantă și refacere fațadă – imobil TEX 4” (tronsoan sud parter), aferente proiectului câștigat în cadrul competiției de finanțare a Programului Regional Nord-Est 2021-2027, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS”.

4.5.4. Informarea Consiliului asupra balanței de venituri și cheltuieli ale facultății. Analiza modalităților de creștere a veniturilor proprii ale facultății (ex. valorificarea prin închiriere a spațiilor disponibile existente).

Realizări: Situația încadrării în fondurile alocate (balanța de venituri și cheltuieli) s-a analizat lunar, în cadrul ședințelor BCF. Aceste informații au fost aduse la cunoștința membrilor întregii comunități academice a facultății, inclusiv a membrilor Consiliului. Pentru circuitul informațional

intern s-au utilizat grupurile de e-mail create pentru întregul personal didactic, decanat, Consiliul facultății, BCF, directorii de departament și școala doctorală.

4.5.5. Atragerea veniturilor proprii din taxe, închirieri, regii ale contractelor de cercetare, sponsorizări (permanent).

Realizări:

La constituirea VP din taxe, cea mai mare contribuție au avut-o încasările din chirii. Începând cu anul universitar 2025–2026, taxele pentru studiile de licență și master au crescut la 4500 lei, iar taxa pentru studiile doctorale a crescut la 6000 lei. BCF a aprobat cereri de reducere/scutire de taxă justificate pentru unii studenți. Conform **Anexei 1.c**), la 1.01.2025, numărul de studenți înmatriculați la forma cu taxă (licență, master și doctorat) a crescut față de anul precedent de la 68 la 79.

Modul de completare a VP din taxe și chirii este prezentat, sintetic, în **Anexa 5.d**. Pentru a crește veniturile proprii din chirii, s-au făcut demersurile necesare pentru închirierea unor spații disponibile și restituirea unor împrumuturi anterioare. Încasările totale însumează 946.358,41 lei (taxe = 203.475,50 lei, chirii = 742.882,91 lei).

Valoarea totală a regiei încasată din contractele derulate (7%) a crescut față de anul 2024, fiind, la data de 31.12.2025 de 266.538,36 lei conform **Anexei 5.j**; aceasta a acoperit parțial suma totală pentru susținerea contractelor, care a fost de 320.123,24 lei (202.192,86 lei pentru 2017-2024).

4.5.6. Reducerea cheltuielilor pentru utilități aferente întreținerii și funcționării, prin micșorarea consumurilor de energie electrică, termică și de apă potabilă (diminuarea pierderilor, reabilitarea rețelelor termice și de apă interne).

Realizări:

Cheltuielile totale pentru utilități și întreținere au crescut în 2025 față de 2024 (**Anexa 5.e**):

- cheltuielile cu utilitățile au crescut în anul 2025 față de 2024;
- deși consumul de agent termic a fost mai mic (ca urmare a furnizării agentului termic cu întârziere la imobilele TEX-2 și TEX-4 cauzată de lucrările de intervenție pentru instalarea modului termic la punctul termic II), pe fondul condițiilor meteorologice relativ, cheltuielile au fost determinate de majorarea prețului de furnizare a agentului termic;
- consumuri mai mari de energie electrică și apă, în condițiile prețurilor fluctuante, majoritar în creștere, a consumurilor necesare execuției lucrărilor de reparații curente și reabilitare și necesitatea utilizării aparatelor de aer condiționat pe fondul temperaturilor ridicate precum și pentru încălzire pe perioada în care nu a fost furnizat agent termic;
- menținerea consumului și cheltuielilor mari cu energia termică din cauza spațiilor în care se desfășoară activitățile, care au fost proiectate ca spații industriale, cu înălțimi, volume și suprafețe vitrate mari;
- menținerea cheltuielilor mari pentru energia electrică, apă, salubritate sunt cauzate de prețurile și tarifele acestora, în condițiile menținerii nivelului consumurilor;
- cheltuielile pentru întreținere au crescut semnificativ ca urmare a efectuării de lucrări de reparații curente la instalațiile electrice, termice și apă curentă.

4.5.7. Analiza stării mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar și efectuarea casărilor pentru cele care îndeplinesc condițiile privind uzura fizică și/sau morală și au durata de utilizare depășită, conform normelor legale în vigoare.

Realizări: S-au realizat analize la nivelul departamentelor, s-au propus pentru casare obiecte de inventar uzate și s-au finalizat casări propuse anterior. Cu toate acestea, în dotarea unor laboratoare există încă un număr însemnat de echipamente cu uzură 100%, care ocupă inutil spații didactice. De asemenea au fost identificate și estimate cantitativ deșeurile periculoase (cu specific chimic), parte din acestea fiind preluate și neutralizate de o firmă specializată.

4.6. Obiective specifice care vizează îmbunătățirea activității de management

4.6.1. Informarea permanentă a tuturor membrilor comunității academice (cadre didactice, studenți, personal auxiliar didactic și nedidactic), cu privire la deciziile, adoptate la nivelul TUIASI (Senat, Consiliu de Administrație) precum și ale celor adoptate de către autoritățile naționale.

Realizări: Toate informațiile au fost aduse la cunoștința membrilor întregii comunități academice a facultății în mod regulat: săptămânal (deciziile CA), lunar (hotărârile Senatului), și ori de câte ori s-a impus. Pentru circuitul informațional intern s-au utilizat grupurile de e-mail create pentru întregul personal didactic, membrii Consiliului facultății, membrii BCF, directorii de departament și școala doctorală.

4.6.2. Completarea schemei de personal auxiliar prin scoaterea la concurs a unor posturi din categoria personalului auxiliar didactic, ca urmare a descompletării masive a schemei de personal prin numeroase pensionări, necesare pentru asigurarea funcționării corespunzătoare a compartimentelor / departamentelor facultății.

Realizări: schema de personal nu s-a modificat.

4.6.3. Informarea permanentă a membrilor comunității academice cu privire la desfășurarea și stadiul de realizare a obiectivelor Programului Strategic și Programelor Operaționale anuale, deciziile / hotărârile luate la nivelul BCF precum și problemele de interes major și general, prin transmiterea informațiilor prin email și/sau postarea pe pagina de web a Facultății.

Realizări: Toate informațiile au fost aduse la cunoștința membrilor întregii comunități academice a facultății de către conducerea facultății (decan, prodecani) și secretariat, prin intermediul grupurilor de e-mail create pentru întregul personal didactic, iar, la nivelul colectivelor departamentelor, prin intermediul directorilor de departament. Informațiile de interes sunt, în cea mai mare măsură, postate și pe site-ul facultății.

4.6.4. Promovarea eticii profesionale, a spiritului academic și de colegialitate, atât la nivelul comunității cadrelor didactice, cât și a personalului administrativ.

Realizări: Toți membrii comunități a FDIMA a luat la cunoștință conținutul Cartei TUIASI, a Regulamentului Intern al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași – REG.01, a Codului etică și deontologie profesională – TUIASI.COD.01, și au avut la dispoziție, pentru consultare, toate celelalte Regulamente cuprinse în Manualul procedurilor, postat pe site-ul TUIASI, la adresa: <https://www.tuiasi.ro/manualul-procedurilor/#coduri>

În cursul anului 2025 nu au fost semnalate încălcări ale normelor de etică și deontologie profesională, iar relațiile în cadrul întregului colectiv al FDIMA au avut la bază principiile colegialității și spiritului academic, indiferent de poziția profesională ocupată.

4.6.5. Stimularea implicării efective a studenților în luarea de decizii, în evaluarea activităților didactice precum și în actul de control în domenii în care sunt direct vizați.

Realizări: Studenții sunt implicați în luarea de decizii prin reprezentanții lor aleși în Consiliul facultății, în mod democratic. Implicarea studenților în procesul de evaluare a activităților didactice și a cadrelor didactice este voluntară, iar acest proces se organizează în cadrul fiecărui departament.

4.6.6. Asigurarea condițiilor corespunzătoare de activitate pe linie de sănătate și securitate în muncă, prevenirea și stingerea incendiilor și protecția mediului cu respectarea normelor legale în vigoare. Aplicarea măsurilor tehnice, organizatorice și igienico-sanitare.

Realizări: Au fost asigurate condițiile corespunzătoare de activitate din punct de vedere a SSM (asigurarea EIL la nivel minim) și PSI (revizii anuale hidranți și stingătoare) cu respectarea normelor legale în vigoare.

DECAN,
Conf. dr. ing. Savin Dorin Ionesi

Raportul privind îndeplinirea obiectivelor asumate în Planul Operațional al Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor pentru anul 2025 este publicat pe pagina web a facultății, la adresa <https://dima.tuiasi.ro/planuri-si-rapoarte-2/>

ANEXE

Anexa 1. Situația numărului de studenți înmatriculați la FDIMA

a) Situația numărului de studenți la data de 01.01.2025

Domenii de studiu		Buget		TOTAL Buget	Taxă	TOTAL (Buget+Taxă)
		Români	Rom. de pret.			
Studii universitare de licență						
1	Inginerie Industrială	140	89	229	17	246
2	Inginerie și Management	285	117	402	19	421
3	Inginerie Chimică	36	0	36	2	38
	TOTAL LICENȚĂ	461	206	667	38	705
Studii universitare de master						
1	Inginerie Industrială	89	10	99	9	108
2	Inginerie și Management	155	13	168	26	194
3	Inginerie Chimică	39	0	39	2	41
	TOTAL MASTER	283	23	306	37	343
	TOTAL LICENȚĂ + MASTER	744	229	973	75	1048
Studii universitare de doctorat						
1	Inginerie Industrială	20	1	21	3	24
2	Inginerie și Management	16	0	16	1	17
3	Inginerie Chimică	3	0	3	0	3
	TOTAL DOCTORAT	39	1	40	4	44

b) Situația numărului de studenți la data de 01.01.2026

Domenii de studiu		Buget		TOTAL Buget	Taxă	TOTAL (Buget+Taxă)
		Români	Rom. de pret.			
Studii universitare de licență						
1	Inginerie Industrială	132	82	214	6	220
2	Inginerie și Management	271	127	398	24	422
3	Inginerie Chimică	44	0	44	2	46
	TOTAL LICENȚĂ	447	209	656	32	688
Studii universitare de master						
1	Inginerie Industrială	81	20	101	8	109
2	Inginerie și Management	120	34	154	14	168
3	Inginerie Chimică	34	0	34	5	39
	TOTAL MASTER	235	54	289	27	316
	TOTAL LICENȚĂ + MASTER	682	263	945	59	1004
Studii universitare de doctorat						
1	Inginerie Industrială	23	1	24	3	27
2	Inginerie și Management	17	0	17	2	19
3	Inginerie Chimică	6	0	6	0	6
	TOTAL DOCTORAT	46	1	47	5	52

c) Evoluția numărului de studenți înmatriculați în perioada 1.01.2021 – 1.01.2026

Buget (inclusiv români de pretutindeni)

Domeniul	1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024			1.01.2025			1.01.2026		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	228	165	19	180	107	21	161	100	15	195	96	13	229	99	21	214	101	24
Inginerie si management	216	125	20	263	118	12	328	102	12	344	121	12	402	168	16	398	154	17
Inginerie chimică	42	33	3	34	33	2	31	32	1	32	38	1	36	39	3	44	34	6
Total	486	323	42	477	258	35	520	234	28	571	255	26	667	306	40	656	289	47
TOTAL	851			770			782			852			1013			992		

Taxă

Domeniul	1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024			1.01.2025			1.01.2026		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	29	7	3	70	6	3	12	4	4	9	10	2	17	9	3	6	8	3
Inginerie si management	7	25	5	10	24	4	14	18	1	21	22	1	19	26	1	23	14	2
Inginerie chimică	5	0	1	6	1	1	5	0	1	2	1	0	2	2	0	3	5	0
Total	41	32	9	86	31	8	31	22	6	32	33	3	38	37	4	32	27	5
TOTAL	82			125			59			68			79			64		

TOTAL (Buget + Taxă)

Domeniul	1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024			1.01.2025			1.01.2026		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	257	172	22	250	113	24	173	104	19	204	106	15	246	108	24	220	109	27
Inginerie si management	223	150	25	273	142	16	342	120	13	365	143	13	421	194	17	421	168	19
Inginerie chimică	47	33	4	40	34	3	36	32	2	34	39	1	38	41	3	47	39	6
Total	527	355	51	563	289	43	551	256	34	603	288	29	705	343	44	688	316	52
TOTAL	933			895			841			920			1092			1056		

Anexa 2. Admiterea 2025

A. Număr locuri ocupate - studii universitare de licență

Domeniul	BUGET		Total BUGET	TAXĂ	Nr. total B+T
	Români	Români de pretutindeni			
Inginerie industrială	52	20	72	2	74
Inginerie și management	71	50	121	5	126
Inginerie chimică	18	0	18	1	19
TOTAL	141	70	211	8	219

Metoda de selecție: concurs de dosare

Pentru toate domeniile, media de admitere = media examenului de bacalaureat ($M_{adm} = M_{bac}$)

B. Număr locuri ocupate - studii universitare de masterat

Domenii și specializări	BUGET		Total buget	TAXĂ	Nr. total locuri ocupate B+T
	Români	Rom. de pret.			
Inginerie industrială					
Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie	19	2	21	0	21
Proiectarea și modelarea îmbrăcăminte	19	8	27	2	29
Dezvoltări în proiectarea produselor de încălțăminte și marochinărie	13	6	19	1	20
Total Inginerie industrială	51	16	67	3	70
Inginerie și management					
Management și administrarea afacerilor	33	12	45	5	50
Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei	26	4	30	1	31
Total Inginerie și management	59	16	75	6	81
Inginerie chimică					
Ecodesign în finisarea textilelor	20	0	20	0	20
Total Inginerie chimică	20	0	20	0	20
TOTAL CUMULAT	130	32	162	9	171

Metoda de selecție:

- Pentru toate domeniile, media de admitere s-a stabilit prin algoritmul de calcul:

Media admitere = $0,5 \cdot \text{Media Licență} + 0,5 \cdot \text{Medie Interviu}$

Anexa 3. Structura de personal didactic și auxiliar a FDIMA

a) Evoluția numerică a structurii de personal în perioada 2019 – 2025

Structura de personal	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025	2025/2026
Cadre didactice (posturi ocupate)	71	65	61	59	54	54	56
Cercetători științifici	0	0	0	1	1	2	2
Personal didactic auxiliar (inclusiv adm. și secr.)	14	11	12	12	12	12	12
Personal auxiliar nedidactic (inclusiv personal îngrijire)	10	10	10	10	10	10	10
Total personal angajat	95	86	83	82	77	78	80

b) Structura generală a posturilor didactice din FDIMA, în perioada 2016-2025

An universitar	Nr. posturi did.			Structura posturilor													
	T	O	V	Profesor			Conferențiar			Șef lucrări			Asistent			Cercet.	
				T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O
2016 - 2017	108	84	24	20	20	0	29	28	1	51	31	20	8	5	3	-	-
2017 - 2018	100	79	21	18	16	2	29	28	1	44	31	13	9	4	5	-	-
2018 - 2019	98	74	24	13	13	0	27	24	3	49	32	17	9	5	4	-	-

An universitar	Nr. posturi did.			Structura posturilor													
	T	O	V	Profesor			Conferențiar			Șef lucrări			Asistent			Cercet.	
				T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O
2019 - 2020	92	71	21	12	11	1	30	26	4	43	32	11	7	2	5	-	-
2020 - 2021	90	65	25	12	11	1	26	24	2	42	28	14	10	3	7	-	-
2021 - 2022	91	61	30	13	10	3	23	21	2	46	26	20	10	4	6	-	-
2022 - 2023	90	54	36	14	14	1	22	19	3	43	20	23	11	1	10	2	2
2023 - 2024	85	54	31	13	12	1	19	19	0	41	20	21	12	3	9	1	1
2024 - 2025	90	55	35	14	13	1	22	18	4	43	23	20	11	1	10	2	2
2025 - 2026	89	56	33	16	14	2	20	16	4	39	20	19	14	6	8	2	2

c) Structura posturilor didactice din departamentele FDIMA, 1.10.2025 (an univ. 2025-2026)

Nr crt	Departamentul	TOTAL POSTURI DIDACTICE			din care:														
		T	O	V	Profesor			Conferențiar			Șef lucrări			Asistent			Cercet.		
					T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O	V	T	O	V
1	TX01 - IDTP	17	14	3	3	2	1	5	5	0	7	6	1	2	1	1	0	0	0
2	TX02 - ITC	34	23	11	8	7	1	7	5	2	14	7	7	5	4	1	2	2	0
3	TX03 - ICTP	29	13	16	4	4	0	6	4	2	12	4	8	7	1	6	0	0	0
4	TX04 - IM	9	6	3	1	1	0	2	2	0	6	3	3	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	89	56	33	16	14	2	20	16	4	39	20	19	14	6	8	2	2	0

d) Structura de personal în anul universitar 2025 – 2026, prin prisma indicatorilor de calitate :

- numărul de posturi didactice ocupate / numărul total de posturi = 56 / 89 (62,92%)
- numărul de cadre didactice cu titlul de profesor / numărul total de cadre didactice = 14 / 56 (25%)
- numărul de cadre didactice cu titlul de conferențiar / numărul total de cadre didactice = 16 / 56 (28,57%)
- numărul de cadre didactice tinere (< 40ani) / numărul total de cadre didactice = 9 / 56 (16,07%)

e) Evoluția numerică a personalului tehnic - administrativ în perioada 2016 – 2025

Personalul tehnic-administrativ	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Administrator șef	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Secretariat	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
Auxiliar didactic	12	12	10	9	6	7	7	7	7	7
Auxiliar nedidactic	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Administrator patrimoniu	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
Administrator imobil	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Personal îngrijire	5	8	8	9	9	9	9	9	9	9
Personal pază	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	32	27	25	24	21	22	22	22	22	22

Anexa 4. Cercetare

4.1. Rezultatele cercetării științifice în perioada 2020-2025 (exclusiv proiecte de cercetare)

Nr. crt.	Indicator	Total											
		Personal de bază						Personal asociat					
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Lucrări publicate în reviste cu/fără factor de impact calculat și scor relativ de influență (ISI)	13	32	20	14	32	19	0	1	2	1	2	7
2.	Lucrări publicate în volume ale conferințelor indexate (ISI Proceedings)	2	2	4	1	2	3	1	0	0	0	3	8
3.	Articole publicate în reviste indexate BDI	10	4	7	14	9	2	8	10	1	5	8	4
4.	Articole în vol. ale conferințelor indexate BDI	18	7	28	40	24	24	17	7	17	3	15	23
	Total lucrări publicate ISI și BDI	43	45	59	69	67	48	26	18	20	9	28	42
5.	Lucrări în conferințe non-ISI, non- BDI	8	54	41	46	29	39	11	27	30	13	37	18
6.	Cărți și capitole de cărți publicate la edituri naționale și internaționale, publicate la edituri recunoscute CNCS	4	10	6	6	7 +3	12 +8	0	0	0	0	0	0+ 3
	Total lucrări publicate	55	109	106	121	106	107	37	45	50	22	65	63
7.	Brevete și produse cu drept de proprietate intelectuală	2	0	0	2	1	1	-	0	0	0	1	2
8.	Teze doctorat finalizate – Nr. total de titluri de doctor obținute	-	5	2	1	0	0	4/3	0	5/3	9/4	12/11	1/1
9.	Premii și medalii	6	20	16	17	12	11	5	0	4	2	0	1
10.	Comitete editoriale/științifice reviste ISI Web of Knowledge	7	13	17	18	8	18	1	0	0	0	0	0
11.	Comitete organizare/științifice conferințe indexate ISI Web of Knowledge (Web of Science)	1	0	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0

4.2. Proiecte de cercetare naționale derulate în 2025

a) Proiecte câștigate în competiții naționale

Nr	Nr contract/an	Tip contract	Director	Titlul proiectului	Durata de implem	Buget		Anul semn.	Tipul pr.	Tipul sursei de finantare	Denumirea finantatorului
						TUIASI TOTAL	TUIASI 2025				
1	5FTT /2025	PN IV FTT	Alexa Elena Lidia	HEALTHTECH CONNECT-Tehnologie si inovare in sanatate	05.06. 2025-05.12. 2025	291312	291312	2025	Coord.	PN IV FTT	UEFISCDI București
2	12PHE /2023	PN IV Premiere Orizont Europa	Loghin Emil Constantin	Lanturi de procese de productie reziliente rapid reconfigurabile	01.11. 2023-31.10. 2025	163415	41400	2023	Benef.	PN IV Premiere	UEFISCDI București
3	14PTE/ 2025	PN IV PTE	Costea Mariana	Încălțăminte sustenabilă, terapeutică (antimicrobiană, cu proprietăți de autocurățare), biodegradabilă, cu amprenta de carbon redusă	08.01. 2025-31.12. 2026	100000	42500	2025	Part.	PN IV PTE	UEFISCDI Bucuresti
-	-	-	-	Total	-	554727	375212	-	-	-	-

b) Proiecte naționale finanțate de societăți comerciale (fonduri private)

Nr	Nr contract/an	Tip contract	Director	Titlul proiectului	Durata de implem	Buget		Anul semn.	Tipul pr.	Tipul sursei de finantare	Denumirea finantatorului
						TUIASI TOTAL	TUIASI 2025				
1	27864/2025	Agent economic	Ciobanu Luminița	Dezvoltarea de materiale textile tricotate pentru decoratiuni interioare	21.07.2025-31.01.2026	51000	25500	2025	Benef.	Fonduri private	S.C. Builders Team SRL
2	28216/2025	Agent economic	Lăzărescu Raluca Petronela	Impactul digitalizării asupra stării de bine a angajaților. strategii de intervenție prin comunicare asertivă	23.07.2025-10.12.2025	26000	26000	2025	Benef.	Fonduri private	S.C. Arhipelago Interactive SRL
3	31712/2025	Agent economic	Bujor Adriana	Impactul optimizării și personalizării lentilelor oftalmice aeriene asupra purtătorului de ochelari de vedere	05.09.2025-15.12.2025	25500	25500	2025	Benef.	Fonduri private	S.C. AVVERO SRL
4	28002/2024	Agent economic	Ionesi Savin Dorin	Cercetari privind obtinerea de materiale compozite ranforsate cu deșeuri textile	22.07.2024-31.12.2024	25210	12605	2024	Benef.	Fonduri private	Asociația Proiectele Pandorei Focșani
-	-	-	-	Total	-	127710	89605	-	-	-	-

c) Granturi interne de tip TOP_DOWN desfășurate în anul 2025

Nr	Nr contract/an	Nume director	Titlul proiectului	Durata de implemen-tare	Buget (TOTAL)	2024	2025	Anul semnari i	Tipu l pr.	Sursa
1	GNaC 2023 287/2024	BUDEANU RAMONA	Aplicatii ale sustenabilitatii in dezvoltarea produselor de imbracaminte versatile si transformabile	01.03.2024-30.04.2025	49771	11818	37952	2024	bene ficiar	F.C.S.U. +V.P.
2	GNaC 2023 267/2024	VÎLCU ADRIAN	HUB de tehici soft computing cu inteligenta artificiala pentru probleme de inginerie si management	01.07.2024-31.08.2025	49771	39015	10756	2024	bene ficiar	F.C.S.U. +V.P.+F DI
-	-	-	Total	-	--	50833	48708	-	-	-

4.3. Proiecte finanțate de instituții din străinătate

a) Proiecte finanțate de instituții din străinătate câștigate în competiții naționale

Nr. crt.	Titlul proiectului	ID proiect	Tip finanțare	Director proiect	Încasat 2025	Perioada de finanțare
1.	Craft Revitalization Action for Future-proofing the Transition to Innovative Technologies for Sustainable Development - CRAFT-IT4SD	101132596	HORIZON-CL2-2023-HERITAGE-01	Conf.univ.dr. ing. Savin Dorin Ionesi	267718.91	01.01.2024-31.12.2026
2.	Resilient rapid reconfigurable production process chains – R3GROUP	101091869	HORIZON-CL4-2022-TWIN-TRANSITION-01	Ș.I.dr.ing. Emil Loghin	780782.03	2022-2026
3.	Practica pentru o industrie verde!	ID 305138	PEO 2021-2027	Conf. univ. dr. ing. Liliana Buhu	2258939.10	01.02.2025-31.01.2027
4.	Pro Educație - Acțiuni integrate de susținere pentru elevi și studenți	ID 326334	PEO 2021-2027	Conf. univ. dr. ing. Liliana Buhu	478229.41	01.02.2025-31.07.2027
5.	ATTENS - Accesul Tinerilor Tenace la Educație Necondiționată de Discrepanțe Sociale	ID 327887	PEO 2021-2027	Prof. univ. dr. ing. Maria Carmen Loghin	802392.13	01.02.2025-01.02.2028
6.	Centrul pentru cerceta re-inovare în domeniul textilelor și al industriei modei - SMART-Tex - IS	SMIS 334492	Programul Regional Nord Est 2021-2027	Conf. univ. dr. ing. Stelian Sergiu Maier	4025818.69	08.04.2025-31.03.2028
-	Total	-	-	-	8613880.27	-

b) Proiecte obținute prin participare la competiții organizate în străinătate (Erasmus+)

Nr. crt.	Titlul proiectului	ID proiect	Tip finanțare	Director proiect	Încasat 2025	Perioada de finanțare
1	New Footwear Designer qualifications for sustainable products that comply with the emerging demands of circular economy-SHOE-DES	2021-1-TR01-KA220-28186	ERASMUS+ KA2-Vocational and Educational strategic partnerships	Conf.univ.dr. Ing. Mariana Costea	34428,18	28.02.2022-27.02.2025
2	Collaborative online international learning in digital fashion – DIGITAL FASHION	2021-1-RO01-KA220-HED-000031150	ERASMUS+KA Cooperation partnership in higher education	Conf.univ.dr. ing. Irina Ionescu	34952,24	01.02.2022-31.01.2025
3	SHOE 5.0 Partnership for footwear industry 5.0 readiness – IND 5.0	2022-1-PT01-KA-220-VET-000088122 - 1346409	ERASMUS+	Prof.univ.dr. ing. Aura Mihai	26794,51	21.03.2023-31.10.2025
4	Vocational Education and Training Learning Factories – Creative and Agile Training for Green and Digital transition in Leather Goods Sector- FACTORY	KA220-VET-36BD6B35	ERASMUS+	Conf.univ.dr. ing. Iovan-Dragomir Alina	37522,33	01.12.2023-30.11.2025
5	Valorisation of Human Capital in the Moroccan and Tunisian Footwear Sector - VAL	101128 944	ERASMUS-EDU-2023-CB-VET	Conf.univ.dr. ing. Iovan-Dragomir Alina	98527,25	01.02.2024-31.01.2027
6	Innovative Skills for an old Vocation - ISOV	2024-1-DE02-KA220-VET-000254492	ERASMUS+	Ș.L. dr. ing. Arina Seul	129378,60	1.11.2024-31.10.2027
7	REILEAP – Reinforcing capacities of HEIs for leather and leather products in Uzbekistan-Kazahstan	618930-EPP-1-2020-EL-EPPKA2-CBHE-JP	ERASMUS+	Conf. univ. dr. ing. Rusu Bogdan	15917,58	11.02.2021-11.01.2024
8	TexUnite – Service Learning on Sustainability in Textile and Fashion Education	2024-1-DE01-KA220-HED-000253935	ERASMUS+	Prof.univ.dr. ing. Mirela Blaga	-	01.09.2024-31.08.2027
9	Digital tools for wearable products for the shoe industry - Digi4Wearables – DIGI4W	2022-CB-VET-101092436	ERASMUS-EDU	Prof.univ.dr. ing. Aura Mihai	-	01.01.2023-31.12.2025
10	Alliance for Cooperation on Digital and Circular Economy Skills for the TCLF sector across Europe - METASKILLS	101111842	ERASMUS-EDU-2022-PI-ALL-INO-BLUEPRINT	Prof.univ.dr. ing. Aura Mihai	-	01.09.2023-31.08.2027
11	3D Concepts for Fashion Education in Ukraine – 3D4U	101128856	ERASMUS-EDU-2023-CBHE	Conf. univ. dr. ing. Costea Mariana	-	01.11.2023-31.10.2026
12	Textile Manufacturing for the Future in Uzbekistan and Kazakhstan – TEX4FUTURE	101128 738	ERASMUS+	Conf.univ.dr. ing. Ciobanu Luminita	-	01.03.2024-01.02.2027
	Total	-	-	-	377520,69	-

Anexa 5. Resurse financiare

a) Situația încadrării în fonduri la data de 31.12.2025

Finanțare de bază	Sold initial 01.01.2025	Incasari	Total plati	Salarii+Vir. / Formare prof.	Utilitati / formare pr.	Alte	Disponibil fara SI	Disponibil cu SI
1	2	3	4=(5+6+7)	5	6	7	8=(3-4)	9=(2+3-4)
FB DIMA LIC+MASTER	-12.513.857,39	16.058.609,28	16.064.454,06	13.612.746,00	790.531,70	1.661.176,36	-5.844,78	-12.519.702,17
FB DIMA GD (I, II, III)	10.494.581,65	1.206.670,02	67.042,52	56.697,69		10.344,83	1.139.627,50	11.634.209,15
FB total	-2.019.275,74	17.265.279,30	16.131.496,58	13.669.443,69	790.531,70	1.671.521,19	1.133.782,72	-885.493,02

b) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2021-2025 (licență + master)

Finanțare de bază	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
Sold inițial	-8.348.524,80		-7.999.222,63		-10.391.306,59		-11.717.638,91		-12.513.857,39	
Încasări	12.052.627,58	1.004.385,63	10.808.360,27	900.696,69	11.070.022,61	922.501,88	13.272.520,40	1.106.043,37	16.058.609,28	1.338.217,44
Plăți total	11.441.070,68	953.422,56	12.042.850,31	1.003.570,86	12.741.961,38	1.061.830,12	14.058.395,42	1.171.532,95	16.064.454,06	1.338.704,51
Plăți salarii	10.469.446,00	872.453,83	10.618.086,00	884.840,50	11.410.035,00	950.836,25	12.984.353,00	1.082.029,42	13.612.746,00	1.134.395,50

Finanțare de bază	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
Plăți utilități	703.648,16	58.637,35	617.183,72	51.431,98	571.814,00	47.651,17	639.827,05	53.318,92	790.531,70	65.877,64
Alte plăți	267.976,52	22.331,38	807.580,59	67.298,38	760.112,38	63.342,70	434.215,37	36.184,61	1.661.176,36	138.431,36
Sold final	-7.736.967,90		-9.233.712,67		-12.063.245,36		-12.503.513,93		-12.519.702,17	
Sold anual	611.556,90		-1.234.490,04		-1.671.938,77		-785.875,02		-5.844,78	

c) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2021-2025 (include finanțare Granturi doctorale)

Finanțare de bază + GD	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
Sold inițial	-1.509.580,03		-75.066,19		-1.514.839,34		-1.990.685,09		-2.019.275,74	
Încasări	13.149.436,58	1.095.786,38	11.769.644,02	980.803,67	12.067.656,04	1.005.638,00	14.100.839,34	1.175.069,95	17.265.279,30	1.438.773,28
Plăți total	11.452.668,01	954.389,00	12.051.823,25	1.004.318,60	12.766.310,56	1.063.859,21	14.119.086,53	1.176.590,54	16.131.496,58	1.344.291,38
Plăți salarii	10.469.446,00	872.453,83	10.618.086,00	884.840,50	11.424.745,22	952.062,10	13.011.772,94	1.084.314,41	13.669.443,69	1.139.120,31
Plăți utilități	703.648,16	58.637,35	617.183,72	51.431,98	571.814,00	47.651,17	639.827,05	53.318,92	790.531,70	65.877,64
Alte plăți	279.573,85	23.297,82	816.553,53	68.046,13	769.751,34	64.145,95	467.486,54	38.957,21	1.671.521,19	139.293,43
Sold final	187.188,54		-357.245,42		-2.213.493,86		-2.008.932,28		-885.493,02	
Sold anual					-698.654,52		-18.247,19		1.133.782,72	

d) Evoluția veniturilor proprii (taxe și chirii) pentru perioada 2017-2025

Evoluția veniturilor proprii din taxe, pentru perioada 2017-2025

Venituri proprii TAXE	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Sold inițial	-474.787,32	-598.797,94	-41.779,93	-869.154,24	-846.138,27	-922.034,61	-759.279,24	-592.833,92	-608.262,81
Încasări	154.925,00	174.396,25	166.095,28	173.851,48	135.517,50	141.559,55	137.484,53	128.316,50	203.475,50
Plăți total	278.935,62	317.378,24	293.469,59	150.835,51	211.413,84	-21.195,82	-28.960,79	143.745,39	101.064,89
Plăți salarii	173.390,00	282.559,00	240.331,67	94.427,00	36.396,00	39.784,00	59.055,00	68.473,00	87.948,00
Alte plăți	105.545,62	44.600,53	53.137,92	56.408,51	175.017,84	-60.979,82	-88.015,79	75.272,39	13.116,89
Sold final	-598.797,94	-741.779,93	-869.154,24	-846.138,27	-922.034,61	-759.279,24	-592.833,92	-608.262,81	-505.852,20
Sold anual	-124.010,62	-142.981,99	-127.374,31	23.015,97	-75.896,34	162.755,37	166.445,32	-15.428,89	102.410,61

Evoluția veniturilor proprii din chirii pentru perioada 2017-2023

Venituri proprii CHIRII	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Sold inițial	151.765,45	193.664,00	243.009,19	273.799,90	289.384,66	314.290,83	254.115,26	496.542,87	675.349,95
Încasări	86.216,81	83.519,00	92.663,41	57.443,94	197.983,17	259.765,99	336.466,61	255.831,53	742.882,91
Plăți total	31.480,40	34.173,00	61.872,70	41.859,18	173.077,00	319.941,56	94.039,00	77.024,45	749.138,90
Plăți materiale	31.480,40	34.173,00	61.872,70	41.859,18	173.077,00	319.941,56	94.039,00	77.024,45	749.138,90
Sold final	206.501,86	243.010,00	273.799,90	289.384,66	314.290,83	254.111,26	496.542,87	675.349,95	669.093,96
Sold anual	54.736,41	54.736,41	30.790,71	15.584,76	24.906,17	-60.175,57	242.427,61	178.807,08	-9.255,99
Împrumuturi pentru proiecte				58.433,50	46.479,00	179.635,74	28.056,17	30.933,00	258.588,00

e) Evoluția cheltuielilor cu utilități, carburanți, servicii pentru perioada 2021-2025 (RON)

Tip cheltuieli	2021		2022		2023		2024		2025	
	Total an	Medie lunară	Total an	Total an	Medie lunară	Total an	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
Apa + canalizare	59.512,59	4.959,38	62.048,75	5.170,73	63.573,55	5.297,80	78.664,53	6.555,38	118.358,46	9.863,21
Energie electrica	117.346,15	9.778,85	73.268,32	6.105,69	138.192,19	11.516,02	172.513,68	14.376,14	252.677,47	21.056,46
Energie termica	475.930,46	39.660,87	446.444,14	37.203,68	349.640,76	29.136,73	352.364,82	29.363,74	364.831,64	30.402,64
Carburanți	-	-	-	-	6.337,78	528,15	4.018,09	334,84	9.367,47	780,62
Salubritate	20.569,75	1.714,15	22.240,91	1.853,41	42.550,22	3.545,85	34.880,53	2.906,71	52.580,78	4.381,73
Telefonie	2.033,74	169,48	1.717,15	143,10	1.352,58	112,72	1.418,37	118,20	1.304,53	108,71
TOTAL	675.392,69	56.282,72	605.719,27	50.476,61	601.647,08	50.137,26	643.860,02	53.655,00	799.120,35	66.593,36

f) Cheltuieli de investiții (dotări, consolidări, reabilitări, proiectări, etc)

Pentru obiectivul „Reabilitare - modernizare, recompartimentare, realizare supantă și refacere fațadă – imobil TEX 4”, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS” au fost realizate:

- Servicii de elaborare studii de specialitate, expertiză tehnică și Documentație de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I.), 210.700,00 lei (VP TAXE – FDIMA);
- Servicii de elaborare Documentație Tehnică pentru obținerea Autorizației de Construire (D.T.A.C.), Proiect Tehnic (P.T.), asistență și verificare proiect, 303.408,00 lei (VP TAXE – FDIMA);
- Servicii de demontare - montare utilaje textile” - laboratoare TEX-4 FDIMA - proiect HORIZON CRAFT-IT4SD, Etapa 1 - Demontat utilaje și pregătirea acestora pentru transport în noul spațiu ; Etapa 2 - Mutat utilaje (transportul utilajelor în noul spațiu), 20.570,00 lei (ch. Indir. HORIZON CRAFT-IT4SD);
- Servicii de relocare utilaje TEX4 / TEX-3 – FDIMA (manipularea, transportul, ridicarea la înălțime și amplasarea pe noile locații a echipamentelor și utilajelor demontate în module și subansamble transportabile, cu utilaje de manipulare, transport și ridicare la înălțime adaptate pentru sarcini utile cuprinse între 2 și 15 tone și înălțime de ridicare ce cca. 10 m și personal de deservire), 62.999,99 lei (FB FDIMA);
- Servicii de montare echipamente și utilaje textile laboratoare TEX-3 și TEX-4 FDIMA - proiect „ATTENDS - Accesul Tinerilor Tenace la Educație Necondiționată de Discrepanțe Sociale”, Cod SMIS: 327887 (Etapa 3 – Montaj utilaje și punere în funcțiune), 17.278,80 lei (ch. Indir. PEO ATTENDS);
- Contract „Execuție lucrări pentru realizarea obiectivului de investiție MODERNIZARE, RECOMPARTIMENTARE, REALIZARE SUPANTĂ ȘI REFACERE FAȚADĂ - IMOBIL TEX 4”, 17.873.235,25 lei; plăți 2025 – 2.886.356,23 lei (fonduri structurale);
- Cote taxe ISC, 52.097,55 lei, (fonduri structurale);
- Dirigenție șantier, 42.771,03 lei (fonduri structurale).

g) Valoarea dotărilor care au intrat în patrimoniul facultății în anul 2025

1. Dotări FDIMA din venituri, sponsorizări, granturi externe și de cercetare, 2025

SURSA DE FINANȚARE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
VENITURI (FB, VP)	25.231,38	14.893,89		40.125,27
SPONSORIZARE	-	-	-	-
GRANTURI / PROGRAME EXTERNE	11.970,04	20.096,59	24.710,24	56.776,87
ACTIVITATE CERCETARE	56.912,60	21.870,23	58.679,62	137.462,45
TOTAL	94.114,02	56.860,71	83.389,86	234.364,59

2. Dotări FDIMA din granturi de cercetare în anul 2025

GRANTURI / PROGRAME NAȚIONALE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
AE 20064	0,00	0,00	5.628,57	5.628,57
AE 28002	0,00	12.688,43	9.109,23	21.797,66
AE 28047	0,00	0,00	11.512,60	11.512,60
AE 31712	0,00	4.523,00	12.419,00	16.942,00
GNAC 287	0,00	4.658,80	4.886,27	9.545,07
PN IV R3GROUP	454,00	0,00	15.123,95	15.577,95
PN IV P7-7.4-FTT-2024-0063	56.458,60	0,00	0,00	56.458,60
TOTAL	56.912,60	21.870,23	58.679,62	137.462,45

3. Dotări FDIMA din granturi cu finanțare externă / nerambursabilă, 2025

GRANTURI / PROGRAME EXTERNE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
EISMEA 101180410 - SUSTAINX	7.344,09	14.528,71	3.867,50	25.740,30
ERASMUS SHOEDS 28186	0,00	0,00	6.998,64	6.998,64
ERASMUS AR4RECLTHING	764,13	3.529,89	13.844,10	18.138,12
HORIZON CRAFT	2.396,62	2.037,99	0,00	4.434,61
SMDTEX	1.465,20	0,00	0,00	1.465,20
TOTAL	11.970,04	20.096,59	24.710,24	56.776,87

i) Regie cercetare încasată din contractele derulate (7%), până la data de 31.12.2025 și plăți

1. TOTAL Regie cercetare încasată	266.538,36
2. Plăți din regie cercetare (7%) pentru susținerea contractelor	320.123,24 (202.192,86 lei cv. 2017-2024)
3. Disponibil	-53.584,89

j) Cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA

Total cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA	2021	2022	2023	2024	2025
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2014)	6.614,92	4.968,57	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2016)	150.000,00	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2019)	-	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2020)	36.773,00	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2021)	173.222,17	85.178,36	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2022)	-	164.760,00	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2023)	1.202,00	69.100,00	71.967,66		
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2024)	1.202,00	0,00	44.516,00	48.156,00	
Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe (2025)	4.968,57 (2014, 2019, 2019)	0,00	27.578,00	48.156,00	0,00
TOTAL Împrumuturi pentru proiecte din VP taxe					80.702,57
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2012-2014)	42.000,00	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2017)	-	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2020)	12.653,50	-	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2021)	46.479,00	27.574,00	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2022)	-	152.061,74	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2023)	11.314,37	16.741,80	-		
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2024)	-	-	-	30.933,00	
Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii (2025)	-	-	-	30.933,00	258.588,00
TOTAL Împrumuturi pentru proiecte din VP chirii					289.521,00
Regie cercetare (7%)	179.704,64	193.522,64	240.532,56	240.952,56	266.538,36
Plăți din regie cercetare (7%) pentru susținerea contractelor (incl. fond handicap programe externe)	185.202,23	247.442,60 (88.392,39 lei cv. 2017-2021)	186.784,99 (103.288,19 lei cv. 2017-2022)	284.910,86 (134.934,99 lei cv. 2017-2023)	320.123,24 (202.192,86 lei cv. 2017-2024)
Disponibil regie cercetare (7%)	-5.497,59	-53.919,96	53.747,57	-43.958,30	-53.584,89
Plăți din regie cercetare (4,5%) pentru susținerea contractelor/ granturilor de cercetare interne (împrumuturi, cofinanțare)	48.743,00	111.606,77	101.440,00	126.925,08	95.643,01

Anexa 6. Spațiile FDIMA

a) Situația spațiilor existente și a spațiilor închiriate

Nr crt	IMOBIL	Spatiu didactic TX	Spatiu TUIASI	Spatiu inchiriat	TOTAL spatiu imobil	Venituri din chirii
		m ²	m ²	m ²	m ²	Euro/luna
1	TEX-1 *	5596,00	0,00	37	5630,00	59,95
2	TEX-2 **	4189,00	10,00	0	4199,00	-
3	TEX-3 ***	870,23	1.073,77	0	1944,00	-
4	TEX-4 ****	5769,20	605,80	0	6375,00	-
5	TEX-5 ****	1900,00	0,00	0	1900,00	-
6	TEX-6 *****	300,91	3249,29	1439,80	4990,00	4.793,88
	TOTAL	18625,34	4938,86	1476,80	25038,00	4853,83

* ASITEX – 36 m² (comodat)

** CETEX – 295 m²; Arhiva TUIASI - 10 m²;

*** Punct termic – 225 m²; ENERED (Fac. Mecanică) - 549 m²; DGA Arhiva TUIASI – 390 m²;

**** Arhiva TUIASI – 32,30 m²; Biblioteca TUIASI-ARH – 406,00 m²; Fac. CI-EcMkt – 83,75 m²; SAS TUIASI – 83,75 m²;

SAS TUIASI – 36,00 m²

***** Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată – 2755 m², TUIASI - 495 m²

b) Centralizatorul spațiilor

Nr. crt.	Denumire	TEX 1	TEX 2	TEX 3	TEX 4	TEX 5	TEX 6	CH	TOTAL
1	Număr săli curs, lab., sem., doctoranzi	35,00	28,00	4,00	21,00	7,00	1,00	16,00	112,00
2	Supraf. săli curs, lab., sem., doctoranzi, m ²	2423,50	2644,00	852,00	3687,00	1036,20	125,00	835,40	11603,10
3	Suprafețe birouri cadre didactice, m ²	598,00	301,00	0,00	413,00	82,40	0,00	191,40	1585,80
4	Suprafețe magazii, ateliere întreținere, PT, Trafo, m ²	154,00	66,20	388,00	102,00	108,00	54,00	95,50	967,70
5	Supraf. holuri, casa scării, grupuri sanit.	1303,94	870,9	126,25	763,00	140,80	170,00	408,50	3783,39
6	Suprafețe terți (închirieri, comodat), m ²	37,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1439,80	0,00	1476,80
7	Spații disponibile, m ²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	495,00	0,00	495,00
8	Spații folosință generală (bibl., dec., cons., adm.)	546,00	0,00	0,00	126,00	0,00	0,00	0,00	672,00
	Suprafața totală, m²	5062,44	3882,10	1366,25	5091,00	1367,40	2283,80	1530,80	20583,79

c) Spațiile alocate desfășurării activităților doctoranzilor

Nr. crt.	Locația spațiului	Destinația	Suprafața (m ²)
1.	Tex 5 – et. I – sală doctoranzi	Sală studiu	36
2.	Tex 4 – parter – Centrul de cercetare SMARTEXIS	Centru de cercetare – în curs de amenajare	1500,00
3.	Tex 2 – et. II – sala 03 (CETEX)	Sală studiu	36
4.	Tex 2 – parter – sala 06	Sală Studiu și laborator	54
5.	Tex 2 – et. II – Tex2, E3	Sală curs	72
6.	Tex 1 – et. III – sala 312A	Sală studiu	36
7.	Tex 1 – et. III – sala 302	Laborator	54
8.	Tex 1 – et. I – sala 106	Sală studiu	36
9.	Tex 1 – et. II – sala 212A	Sală studiu	36
10.	Corp CH (FICPM)	Sală studiu și laborator	54

d) Lucrări de reparații efectuate în anul 2025

1. Lucrări reparații curente imobil TEX 1 - FDIMA (S212, iluminat holuri, punct distribuție apă potabilă, copertina intrare principală), 294.832,05 lei (FB FDIMA);
2. Lucrări de reparații curente sala TEX1– 05A - FDIMA, 86.307,28 lei (FB ADM -TUIASI);
3. Lucrări de reparații curente tablouri electrice distribuție TEX1 - FDIMA, 134.257,56 lei (FB DIMA);
4. Lucrări de reparații curente pardoseală sala 206 - TEX 2 – FDIMA, 25.729,85 lei (FB DIMA);
5. Lucrări de reparații curente laborator finisare chimica textila imobil TEX-3, 507.792,13 lei (FB DIMA);
6. Lucrări de reparații curente instalație electrică laborator finisare chimica textila imobil TEX-3 FDIMA, 75.536,88 lei (FB DIMA);
7. Lucrări de reparații curente hidroizolații imobil TEX-3 (rest de executat), 275.880,00 lei, (FB ADM TUIASI);
8. Lucrări de reparații curente sediu ATTENDS B15 TEX 2 – FDIMA, 1.000.000,00 lei, (proiect + ch. ind. proiect PEO ATTENDS);

Pentru obiectivul „Reabilitare - modernizare, recompartimentare, realizare supanță și refacere fațadă – imobil TEX 4”, apelul PR/NE/2024/P1/RSO1.1.2/1/ INFRASTRUCTURI CDI, pentru realizarea „Centrului pentru cercetare – inovare în domeniul textilelor și al industriei modei – SMART-TEX_IS” au fost realizate:

- Servicii de elaborare studii de specialitate, expertiză tehnică și Documentație de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (D.A.L.I.), 210.700,00 lei (VP TAXE – FDIMA);
- Servicii de elaborare Documentație Tehnică pentru obținerea Autorizației de Construire (D.T.A.C.), Proiect Tehnic (P.T.), asistență și verificare proiect, 303.408,00 lei (VP TAXE – FDIMA);
- Servicii de demontare - montare utilaje textile” - laboratoare TEX-4 FDIMA - proiect HORIZON CRAFT-IT4SD, Etapa 1 - Demontat utilaje și pregătirea acestora pentru transport în noul spațiu ; Etapa 2 - Mutat utilaje (transportul utilajelor în noul spațiu), 20.570,00 lei (ch. Indir. HORIZON CRAFT-IT4SD);

- Servicii de relocare utilaje TEX4 / TEX-3 – FDIMA (manipularea, transportul, ridicarea la înălțime și amplasarea pe noile locații a echipamentelor și utilajelor demontate în module și subansamble transportabile, cu utilaje de manipulare, transport și ridicare la înălțime adaptate pentru sarcini utile cuprinse între 2 și 15 tone și înălțime de ridicare ce cca. 10 m și personal de deservire), 62.999,99 lei (FB FDIMA);
- Servicii de montare echipamente și utilaje textile laboratoare TEX-3 și TEX-4 FDIMA - proiect „ATTENDS - Accesul Tinerilor Tenace la Educație Necondiționată de Discrepanțe Sociale”, Cod SMIS: 327887 (Etapa 3 – Montaj utilaje și punere în funcțiune), 17.278,80 lei (ch. Indir. PEO ATTENDS);
- Contract „Execuție lucrări pentru realizarea obiectivului de investiție MODERNIZARE, RECOMPARTIMENTARE, REALIZARE SUPANTĂ ȘI REFACERE FAȚADĂ - IMOBIL TEX 4”, 17.873.235,25 lei; plăți 2025 – 2.886.356,23 lei (fonduri structurale);
- Cote taxe ISC, 52.097,55 lei, (fonduri structurale);
- Dirigenție șantier, 42.771,03 lei (fonduri structurale);

DECAN,

Conf. dr. Ing. Savin Dorin IONESI

