



Nr. 6302/23.02.2024

APROBAT,

În ședința CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE al TUIAȘI

Din data de 05.02.2024

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



AVIZAT,

În ședința CONSILIULUI FACULTĂȚII DIMA

Din data de 06.02.2024

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



## RAPORT

PRIVIND ÎNDEPLINIREA OBIECTIVEOR ASUMATE  
ÎN PLANUL OPERAȚIONAL AL  
FACULTĂȚII DE DESIGN INDUSTRIAL ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR  
PENTRU ANUL 2023

## 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 8 specializări (HG 650/2023);
- ciclul II, studii de masterat, în 3 domenii de studiu și 10 specializări (HG 651/2023);
- ciclul III, studii de doctorat, în 3 domenii de studiu.

Programele de studii de licență, acreditate și autorizate provizoriu, organizate în facultate în anul 2023 (ani universitari 2022/2023 și 2023/2024) sunt prezentate în **Tabelul 1**.

**Tabelul 1. Domenii și programe de studii de licență (2023)**

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)	Autorizat provizoriu (AP)
8	Inginerie Chimică	Tehnologie chimică textilă (TCT)	Acreditat (A)

În anul 2023, programul de studii universitare de licență *Design industrial*, a cărui evaluare periodică externă a expirat, a fost supus evaluării externe, aceasta fiind programată și realizată în cursul lunii ianuarie, fiind menținută acreditarea cu calificativul “*de încredere*”. Programul de studii universitare de licență *Ingineria și managementul afacerilor*, a fost supus evaluării interne, cea externă fiind programată în prima parte a anului 2024.

Domeniile și programele de studii universitare de masterat organizate în anul 2023 (ani universitari 2022/2023 și 2023/2024), sunt prezentate în **Tabelul 2**.

**Tabelul 2. Domenii și programe de studii de masterat (2023)**

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	

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 1.01.2023 este redat în tabelul din **Anexa 1.a**, iar situația numărului de studenți la data de 1.01.2024, este redată în **Anexa 1.b**. Analiza comparativă a datelor reflectă o creștere cu 9.14% a cifrei totale de școlarizare (L+M+D) pe parcursul anului 2023 care, la 1.01.2023, a fost de 841 studenți, iar la 1.01.2024, de 920 studenți.

Numărul total de studenți cu finanțare bugetară, de la învățământul universitar de licență și masterat, a crescut, în aceeași perioadă, de la 754 la 826, (licență +51, master +21). În ceea ce privește numărul de doctoranzi, acesta a scăzut de la 28 la 26.

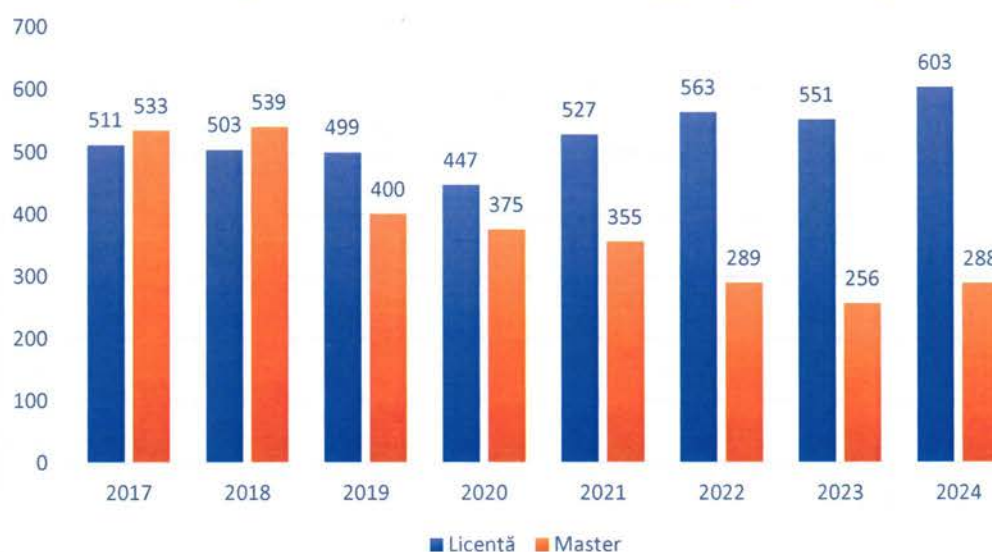
Evoluția numărului de studenți înmatriculați, pe cicluri, domenii și formă de finanțate în ultimii 5 ani (perioada 1.01.2018 – 1.01.2023) este prezentată în **Anexa 1.c**. Această evoluție este ilustrată, comparativ, pentru licență și master, în graficele de mai jos:



### Evoluția numărului de studenți (Buget)



### Evoluția numărului de studenți (Buget+Taxă)



Cauzele majore ale evoluției din ultimii trei ani sunt, pe de o parte, scăderea numărului de candidați români la studii de masterat și, pe de altă parte, abandonul școlar al studenților din anul I de studii.

### 3.3. Admiterea 2023

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 2023, pe cicluri, domenii, programe de

studii și formă de finanțare, precum și metodele de selecție a candidaților, sunt prezentate în tabelele din **Anexa 2**.

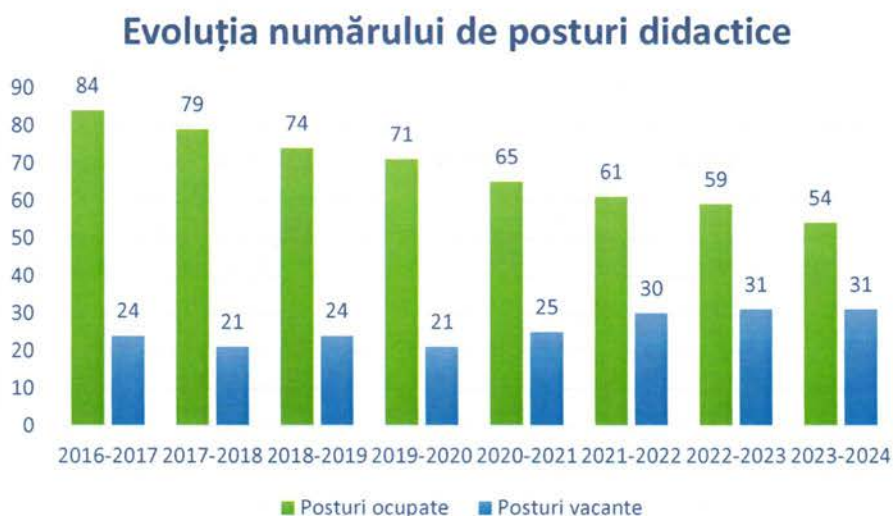
Rezultatele concursului de admitere la studiile de licență indică menținerea la același nivel a numărului total de locuri ocupate (234 de locuri). La această cifră, contribuția cea mai mare a avut-o numărul total de candidați înscriși la domeniul *Inginerie și management* (126), urmat de domeniul *Inginerie Industrială* (93) și domeniul *Inginerie Chimică* (15). De asemenea, și numărul de candidați "români de pretutindeni" (majoritari din Republica Moldova) a crescut la 68 (în 2023), față de 53 (în 2022). Numărul de studenți admiși la taxă se menține la un nivel similar, 7 în 2022, respectiv 12 în 2023, cu mențiunea că 5 dintre aceștia au posibilitatea de a ocupa un loc la buget în anul care urmează.

În ceea ce privește numărul de locuri ocupate la studiile universitare de masterat, se remarcă o ușoară creștere de la 168 de locuri la buget în 2022 la 176 în 2023.

Trebuie remarcat și faptul că au fost admiși și un număr total (buget și taxă) de 22 candidați din Republica Moldova, dintre care 7 la domeniul Inginerie industrială, și 15 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 2023-2024, cât și evoluția numerică a acesteia în ultimii 8 ani, reflectată și în graficul de mai jos:



Atât în cazul cadrelor didactice (angajate pe perioadă nedeterminată și determinată) cât și în cazul personalului auxiliar (didactic și nedidactic), se remarcă menținerea tendinței de scădere a numărului acestora. Astfel, numărul cadrelor didactice titulare a scăzut de la 59 în 2022, la 54, în 2023. Această scădere se datorează numeroaselor pensionări și demisiei unui coleg.

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. Astfel, conform Statelor de funcții pentru anul universitar 2023/2024, au fost angajați pe posturi de asistent universitar pe perioada determinată un număr de 3 doctoranzi.



Politica de resurse umane a FDIMA include și promovarea cadrelor didactice care îndeplinesc standardele naționale și ale universității. Astfel, în anul universitar 2022-2023, în sem. II, au fost promovate, prin concurs, cinci cadre didactice, dintre care 1 post de profesor universitar, 3 de conferențiar universitar și 1 de șef de lucrări. De asemenea, a fost menținut pentru anul universitar 2023-2024, un post de cercetător științific pe perioadă determinată.

Structura posturilor didactice din departamentele FDIMA, la 1.10.2023, este prezentată în **Anexa 3.d**.

### 3.5. Stadiul realizării indicatorilor de calitate a activității de cercetare

Rezultatele activității de cercetare desfășurată de către personalul de bază și cel asociat în anul 2023, la nivelul Facultății de Design Industrial și Managementul Afacerilor, exprimată prin intermediul indicatorilor de calitate specifici, sunt prezentate în **Anexele 4.1 ÷ 4.4**.

Din tabelul comparativ, prezentat în **Anexa 4.1**, rezultă o creștere a numărului de lucrări publicate în reviste și volume ISI și BDI la 69 (față de 59 în 2022) și scăderea numărului total de lucrări publicate, personal de bază și personal asociat, la 143 în 2023 față de 156 în 2022. Un număr de 50 de lucrări prezentate la CORTEP 2022 au fost publicate în volum inclus în categoria BDI. Un număr de 28 de lucrări prezentate la TTPF 2023 urmează a fi publicate în volum inclus în categoria BDI, ceea ce se va realiza la începutul anului 2024. Au fost publicate 6 cărți la edituri naționale și 2 capitole de cărți publicate la edituri internaționale recunoscute și au fost obținute un număr de 19 de premii și medalii la diferite expoziții internaționale de profil. S-au obținut 2 brevete de invenție.

Proiectele derulate în anul 2023 și bugetele acestora pentru întreaga perioadă precum și cele încasate în 2023 sunt prezentate în **Anexele 4.1 – 4.4**.

În cadrul FDIMA, în anul 2023 s-au derulat o serie de proiecte câștigate, în calitate de coordonator sau partener, după cum urmează: 2 proiecte câștigate în competiții naționale, 2 proiecte încheiate cu societăți comerciale, 5 proiecte cu finanțare de către instituții din străinătate câștigate în competiții naționale (dintre care 1 HORIZON, 2 POCU, 2 ROSE), 19 proiecte câștigate în competiții din străinătate în cadrul programului Erasmus+.

Bugetul total însumat prevăzut în contractele încheiate prin aceste proiecte este de 25.938.124,89 lei din care suma totală încasată în 2023 este de 9.358.190,06 lei.

Valoarea dotărilor realizate prin proiectele derulate în anul 2023, prezentată în **Anexa 5.h** (Tabelele 1, 2 și 3), se ridică la un total de 641.941,78 lei și reprezintă suma cheltuielilor pentru achiziționarea de materiale, obiecte de inventar, mijloace fixe.

### 3.6. Resurse financiare

Resursele financiare ale FDIMA, proveniența și modul de cheltuire a acestora în anul 2023, precum și în ultimii 5 ani, sunt prezentate în **Anexa 5**, reflectând, în principal, următoarele aspecte:

- a) Situația încadrării în fonduri la 31.12.2023
- b) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2020-2023 (L + M)
- c) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2020-2023 (L + M + GD)
- d) Evoluția veniturilor proprii pentru perioada 2017-2023
- e) Evoluția cheltuielilor pentru perioada 2020 - 2023
- f) Valoarea cheltuielilor de investiții (dotări, consolidări, reabilitări etc.), anul 2023
- g) Valoarea dotărilor care au intrat în patrimoniul facultății în anul 2023
- h) Regie cercetare încasată din contractele derulate (7%) în anul 2023

i) Total cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA în anul 2023

Datele prezentate arată o creștere a finanțării de bază - licență și master - de la 10.808.360,27 lei (2022) la 11.070.022,61 lei (2023), respectiv de la 961.283,75 lei (2022) la 997.633,43 lei (2023) pentru finanțare de bază – granturi doctorale.

La finalul anului 2023, la finanțarea de bază (licență + master) s-a înregistrat un deficit de -1.671.938,77 lei, totalul plăților (salarii, utilități și alte cheltuieli) fiind de 12.741.961,38 lei, din care 11.410,035,00 lei plăți pentru salarii și 571.814,00 lei pentru utilități. Această diferență este cauzată, în principal, de menținerea nivelului redus al finanțării de bază, ca urmare a numărului scăzut de studenți echivalenți, dar și a creșterilor salariale din anul 2023.

#### 4. ANALIZA INDEPLINIRII OBIECTIVELOR SPECIFICE PREVĂZUTE ÎN PLANUL OPERATIONAL PENTRU ANUL 2022

##### 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 care au depășit 5 ani de la ultima evaluare și întocmirea dosarelor de autoevaluare pentru evaluarea internă.

*Realizări:* S-a realizat evaluarea externă a programului Design industrial și evaluarea internă a programului Ingineria și managementul afacerilor, evaluarea externă de către ARACIS fiind programată pentru începutul anului 2024.

4.1.2. Inițierea și concretizarea demersurilor pentru completarea și actualizarea disciplinelor de domeniu și de specialitate pentru programele de studii de licență, pentru a fi aprobate și incluse, în Standardele ARACIS specifice privind evaluarea calității academice a programelor de studii (2022-2023).

*Realizări:* În cursul anului 2023 au fost incluse în standardele ARACIS o serie de noi discipline de specialitate, propuse la nivelul departamentelor coordonatoare, în lista disciplinelor de specialitate aferente programelor de studii TDPT, TTC, DI, TDCPI, IEI, IMA, TCT.

4.1.3. Actualizarea și completarea paginii web a facultății privind programele de studii de licență, master și doctorale, 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.

4.1.4. 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 procedura PO.DID.04-F3 și F4.

*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 2023/2024. În cazul programului de studii care a parcurs etapa de evaluare externă (DI), fișele disciplinelor au fost analizate și de către comisia de evaluare ARACIS. De asemenea, în cazul programului de studii care a parcurs etapa de evaluare



internă (IMA), fișele disciplinelor au fost analizate, la nivelul TUIASI și de către comisia de evaluare.

4.1.5. 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.4 și PO.DID.14.

4.1.6. 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.

4.1.7. 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.

4.1.8. 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/>).

4.1.9. 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, actualizarea paginii web a facultății și departamentelor, comunicarea permanentă cu liceele din aria de recrutare a facultății.

-Participarea la organizarea evenimentul de promovare "Open Days@TUIASI", în data de 18 mai 2023.

-Desfășurarea ediției a XIV-a a concursului național de creație JUNIOR DESIGNER - 2023, în parteneriat cu ASTIP și ASITEX. La ediția din acest an au participat un număr de peste 180 elevi din 41 licee distribuite în 11 județe, urmat de evenimentul „Fashion night by DIMA” ajuns la Ediția a IV-a. Participanților premianți li s-au oferit diplome de participare la care se adaugă, pentru cei care doresc să urmeze studiile universitare la FDIMA, scutirea pentru taxa de înscriere la examenul de admitere.



- FDIMA a colaborat din nou la a VII-a ediție a proiectului educațional intitulat "Deschidem poarta facultății tale", organizat de către Asociația CRIS în parteneriat cu Consiliul Județean Iași. Astfel, 80 de elevi din liceele din Pașcani, Hârlău, Târgu Frumos și Răducăneni au participat la workshopuri tematice la DIMA, în perioada 11–15 noiembrie 2023. Această inițiativă își propune să ofere elevilor oportunitatea de a descoperi și explora fascinanta lume a facultăților din Iași pentru alegerea unei cariere.

- Găzduirea unui număr de 40 de elevi români și străini, însoțiți de 8 profesori din România, Spania și Slovenia. Activitatea s-a desfășurat în colaborare cu Școala Otilia Cazimir din Iași, ca activitate interculturală în cadrul proiectului Erasmus+, 2022-1-RO01-KA121-SCH-000055602, coordonat de această unitate școlară.

4.1.10. Participarea elevilor la acțiuni prevăzute în cadrul proiectelor de tip ROSE – Școli de vară.

*Realizări:* Participarea elevilor la activitățile organizate în cadrul proiectului ROSE: Școala de vară Junior Designer - 119/SGU/PV/II – 2019-2024 (50 elevi de la Colegiul Tehnic - Maria Baiulescu – Brașov, Colegiul Tehnic - Mihai Băcescu – Fălticeni, Colegiul Tehnic Ion Creangă Târgu Neamț și Liceul Tehnologic Hârlău), în perioada 09 – 23 iulie 2023.

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

*Realizări:* În cursul anului universitar 2022-2023 au fost efectuate un număr de 15 mobilități outgoing respectiv un număr de 5 mobilități incoming.

## 4.2. Obiective specifice care vizează activitatea de cercetare – inovare

4.2.1. Definirea / actualizarea direcțiilor de cercetare reprezentative pentru Centrul de Cercetare, Dezvoltare, Inovare pentru Industrii Creative al FDIMA (2020-2024).

*Realizări:* S-au actualizat direcțiile de cercetare reprezentative odată cu restructurarea Centrului de cercetare al FDIMA, devenit Centrul de Cercetare, Dezvoltare, Inovare pentru Industrii Creative.

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 2023 s-au contractat 2 proiecte HORIZON, 3 proiecte Erasmus+, 1 proiect PN IV și 2 contracte de cercetare-dezvoltare cu agenți economici.

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-Dezvoltare și Inovare 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 2023 în Facultate (A 8-a ediție a Simpozionului Internațional Technical textiles – present and future – TTPF 2023), în format online.

*Realizări:* Biroul Consiliului facultății a stabilit organizarea, în noiembrie 2023, a celei de a 8-a ediții a Simpozionului Internațional Technical textiles – present and future – TTPF 2023, în format online, în data de 23 noiembrie 2023. 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 sesiunea CF din 29.11.2023 la care au participat și reprezentanții studenților s-a avizat valabilitatea Metodologiei 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 de tip ROSE din facultate, în vederea reducerii și mai accentuate a abandonului școlar.

*Realizări:* În cadrul proiectului tip ROSE 348/SGU/C/III, finanțat de Ministerul Educației (coordonator Conf. dr. ing. Ionuț Dulgheriu) un număr de 210 de studenți din anul I (din sem. II an univ. 2022-2023 și sem. I an univ. 2023-2024) au participat într-un program educațional complex care să permită 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.

4.3.3. Atragerea studenților în activități de promovare a facultății în rândul elevilor prin implicarea în organizarea evenimentelor Open Days 2023 și altele.

*Realizări:* Studenți ai facultății, reprezentanți în CF și/sau membri ai ASTIP, au participat la organizarea evenimentului de promovare "Open Days@TUIASI", 18 mai 2023, respectiv "Noaptea Cercetătorilor Europeni", ediția 2023, eveniment organizat data de 29 septembrie.

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 data de 12 octombrie 2023 a avut loc prezentarea oportunităților de studiu oferite studenților prin programul Erasmus+ finanțat de comisia UE sub genericul "To Be or Not To Be Erasmus+ Student". În cursul anului 2023 au fost realizate un număr de 2 mobilități outgoing student și 3 mobilități incoming 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, Examenе și rezultate, Burse, Cazare, Cercuri studentești, Oferte de locuri de muncă, Organizații studentești, 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 studentești (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. 2023-2024 - 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). În același context, ASTIP s-a implicat în organizarea Concursului Național de Creație Textilă "Junior Designer", ajuns la Ediția a XIV-a în anul 2023, adresat exclusiv elevilor din învățământul preuniversitar, urmat de evenimentul „Fashion night by DIMA” ajuns la Ediția a IV-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 Proiectului tip ROSE 348/SGU/C/III "Susținerea tinerilor ingineri-manageri!-STIM@DIMA!".

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. Acestora 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. Au fost desfășurate activități prin proiectul educațional tip ROSE (348/SGU/C/III), în



parteneriat cu asociațiile studențești în scopul sprijinirii orientării în carieră a studenților, la care au participat un număr de 210 de studenți din anul I, având ca scop facilitarea tranziției de la învățământul preuniversitar la învățământul superior, printr-un 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.

3. În anul 2023, au fost organizate, la sediul facultății, întâlniri ale studenților cu potențiali angajatorii ai absolvenților facultății noastre (Formens Botoșani, Fileca Industry Beclean Lear Iași, Faurecia Râmnicu Vâlcea, Sefar și Monosuisse Sighișoara etc.). În cadrul proiectului 1stJOB-stagii de internship au fost organizate 31 de mini-stagii de internship pe parcursul a 4 zile în cadrul firmelor Sefar Sighișoara, Monosuisse Sighișoara, Moncler Bacău și Ausburg Piatra Neamț (proiect finanțat de Ministerul Educației din bugetul destinat activităților extracurriculare). În cadrul proiectului tip ROSE – STIM@DIMA un număr de 90 de studenți de anul I au participat de vizite de studii în companiile Moncler Bacău, Autoliv – punctul de lucru din Sf. Gheorghe, Somarest Sibiu, Prada Sibiu. În cadrul proiectului ANTREPRENORIAT POLITEHNIST un număr de 120 de studenți au participat la o vizită de studii în cadrul firmelor Formens Botoșani și Fileca Industry Beclean. De asemenea, studenții din anul III de la specializarea Tehnologia și Designul Produselor Textile au efectuat o excursie de studii, în luna noiembrie 2023, la NOVAFIL S.A. din Gura Humorului, jud. Suceava.

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/>

5. Organizarea de activități on-line, relevante pentru orientarea în carieră a studenților, în cadrul proiectului POCU SMIS 123975 - Dezvoltarea culturii antreprenoriale a studenților de la inginerie și arhitectură prin crearea unei rețele de centre de pregătire în antreprenoriat – "AntreprenorIng": Modul de Educație antreprenorială (dedicat studenților din anul 3 de studii de licență).

#### **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:* A se vedea Ob.4.3.8 (paragrafele 3 și 5).

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:* 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.).



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

*Realizări:* Deținerea de către reprezentatul facultății (Prof.dr.ing. Mirela Blaga) a unei poziții în board-ul AUTEX (pe durata a 3 ani) și 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 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.

4.4.3. 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.**

4.4.4. 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.

4.4.5. 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, Examene și rezultate, Burse, Cazare, Cursuri on-line, Tabere, Organizații studențești, Cercuri studențești, 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 de reparații curente Post trafo TEX 3 - FDIMA, 31.382,00 lei (FB FDIMA)

2. Lucrări de reparații curente sala TEX2-02 FDIMA, 70.211,87 lei (POCU STAR + FB FDIMA)

3. Lucrări de reparații curente sala 204 – TEX2 – ERASMUS, 29.436,66 lei (ERASMUS)
4. Lucrări de reparații curente instalații electrice TEX-2 - FDIMA, 14.961,27 lei (FB FDIMA)
5. Lucrări reparații curente proiect POCU-STAR pentru sala 08-B - Simulator start-up în tricotate - proiect POCU-STAR și sala 209 - Sediul proiect POCU-STAR, imobil TEX-2, 32.612,66 lei (POCU STAR).
6. Lucrări de reparații curente sala TEX1 – 06, 22.376,47 lei (FB ADM TUIASI)
7. „Reabilitare termică imobil TEX2”, în anul 2023, au fost efectuate plăți în valoare totală de 5.532.034,65 lei din care:
  - fonduri europene POR 120773 : 2.423.937,44 lei
  - contribuția TUIASI (venituri proprii + buget reabilitări): 3.108.097,31 lei.

Nerealizări: Lucrări de reparații curente hol amfiteatru 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:

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 (2020-2024).

Nerealizat

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, școala doctorală, utilizând domeniile [tuiasi.ro](mailto:tuiasi.ro) și [academic.tuiasi.ro](mailto:academic.tuiasi.ro).

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 2022-2023, cuantumul taxelor la studiile de licență și master au crescut la valoarea de 2400 lei fiind menținută și în anul universitar 2023-2024. Taxa pentru studiile doctorale s-a păstrat la nivelul de 3000 lei. BCF a aprobat cereri de reducere/scutire de taxă justificate pentru unii studenți. Conform **Anexei 1.c**, la 1.01.2024, numărul de studenți înmatriculați la forma cu taxă (licență, master și doctorat) a crescut față de anul precedent de la 59 la 68.

Modul de completare a VP din taxe și chirii este prezentat, sintetic, în **Anexa 5.e**. Pentru a crește veniturile proprii din chirii, s-au făcut demersurile necesare pentru închirierea unor spații



disponibile. Încasările totale însumează 437.951,14 lei (taxe = 137.484,53 lei, chirii = 336.466,61lei).

Valoarea totală a regiei încasată din contractele derulate (7%) a crescut față de anul 2022, fiind, la data de 31.12.2023 de 240.532,56 lei **Anexa 5.i**, aceasta a acoperit suma totală pentru susținerea contractelor, care a fost de 186.784,99 lei (103.288,19 lei pentru 2017-2022).

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 2023 față de 2022 (**Anexa 5.c**):

- cheltuielile cu utilitățile au scăzut foarte puțin 2023 față de 2022;
- consum mai redus de agent termic, pe fondul condițiilor meteorologice favorabile și stabilității prețului, precum și al identificării și eliminării unor pierderi majore;
- consumuri mai reduse de energie electrică și apă, în condițiile prețurilor fluctuante;
- 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 (creștere majoră), apă, salubritate sunt cauzate de creșterile de prețuri și tarife, în condițiile unor consumuri mai reduse;
- cheltuielile pentru întreținere au crescut semnificativ ca urmare a efectuării de lucrări de reparații curente la instalațiile de apă și canalizare.

5.3. 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) obligatoriu și necesar a fi preluate și neutralizate de o firmă specializată, costurile estimate fiind foarte mari (cca. 300.000 lei).

#### 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, școala doctorală, utilizând domeniile alocate: [tuiasi.ro](mailto:tuiasi.ro) , [academic.tuiasi.ro](mailto:academic.tuiasi.ro) și [staff.tuiasi.ro](mailto:staff.tuiasi.ro) .



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 comunității 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 2023 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 vizati.

*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 2023 este publicat pe pagina web a facultății, la adresa <https://dima.tuiasi.ro/planuri-si-rapoarte/>





## ANEXE

## Anexa 1. Situația numărului de studenți înmatriculați la FDIMA

## a) Situația numărului de studenți la data de 01.01.2023

Domenii de studiu		Buget		TOTAL Buget	Taxă	TOTAL (Buget+Taxă)
		Români	Rom. de pret.			
<b>Studii universitare de licență</b>						
1	Inginerie Industrială	110	51	161	12	173
2	Inginerie și Management	238	90	328	14	342
3	Inginerie Chimică	30	1	31	5	36
<b>TOTAL LICENȚĂ</b>		378	142	520	31	551
<b>Studii universitare de master</b>						
1	Inginerie Industrială	87	13	100	4	104
2	Inginerie și Management	90	12	102	15+3*	120
3	Inginerie Chimică	32	0	32	0	32
<b>TOTAL MASTER</b>		209	25	234	22	256
<b>TOTAL LICENȚĂ + MASTER</b>		587	167	754	50+3*	807
<b>Studii universitare de doctorat</b>						
1	Inginerie Industrială	15	0	15	4	19
2	Inginerie și Management	12	0	12	1	13
3	Inginerie Chimică	1	0	1	1	2
<b>TOTAL DOCTORAT</b>		28	0	28	6	34

## b) Situația numărului de studenți la data de 01.01.2024

Domenii de studiu		Buget		TOTAL Buget	Taxă	TOTAL (Buget+Taxă)
		Români	Rom. de pret.			
<b>Studii universitare de licență</b>						
1	Inginerie Industrială	123	72	195	9	204
2	Inginerie și Management	247	97	344	21	365
3	Inginerie Chimică	32	0	32	2	34
<b>TOTAL LICENȚĂ</b>		402	169	571	32	603
<b>Studii universitare de master</b>						
1	Inginerie Industrială	84	12	96	10	106
2	Inginerie și Management	103	18	121	22	143
3	Inginerie Chimică	38	0	38	1	39
<b>TOTAL MASTER</b>		225	30	255	33	288
<b>TOTAL LICENȚĂ + MASTER</b>		627	199	826	65	891
<b>Studii universitare de doctorat</b>						
1	Inginerie Industrială	12	1	13	2	15
2	Inginerie și Management	12	0	12	1	13
3	Inginerie Chimică	1	-	1	0	1
<b>TOTAL DOCTORAT</b>		25	1	26	3	29

## c) Evoluția numărului de studenți înmatriculați în perioada 1.01.2019 – 1.01.2024

## Buget (inclusiv români de pretutindeni)

Domeniul	1.01.2019			1.01.2020			1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	315	138	18	243	163	20	228	165	19	180	107	21	161	100	15	195	96	13
Inginerie si management	121	175	24	128	128	22	216	125	20	263	118	12	328	102	12	344	121	12
Inginerie chimică	42	59	3	38	49	3	42	33	3	34	33	2	31	32	1	32	38	1
<b>Total</b>	<b>478</b>	<b>372</b>	<b>45</b>	<b>409</b>	<b>340</b>	<b>45</b>	<b>486</b>	<b>323</b>	<b>42</b>	<b>477</b>	<b>258</b>	<b>35</b>	<b>520</b>	<b>234</b>	<b>28</b>	<b>571</b>	<b>255</b>	<b>26</b>
<b>TOTAL</b>	<b>895</b>			<b>794</b>			<b>851</b>			<b>770</b>			<b>782</b>			<b>852</b>		

## Taxă

Domeniul	1.01.2019			1.01.2020			1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	13	9	7	26	10	6	29	7	3	70	6	3	12	4	4	9	10	2
Inginerie si management	7	18	4	12	25	6	7	25	5	10	24	4	14	18	1	21	22	1
Inginerie chimică	1	1	0	0	0	0	5	0	1	6	1	1	5	0	1	2	1	0
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>86</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>			<b>85</b>			<b>82</b>			<b>125</b>			<b>59</b>			<b>68</b>		

## TOTAL (Buget + Taxă)

Domeniul	1.01.2019			1.01.2020			1.01.2021			1.01.2022			1.01.2023			1.01.2024		
	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D	L	M	D
Inginerie industrială	328	147	25	269	173	26	257	172	22	250	113	24	173	104	19	204	106	15
Inginerie si management	128	193	28	140	153	28	223	150	25	273	142	16	342	120	13	365	143	13
Inginerie chimică	43	60	3	38	49	3	47	33	4	40	34	3	36	32	2	34	39	1
<b>Total</b>	<b>499</b>	<b>400</b>	<b>56</b>	<b>447</b>	<b>375</b>	<b>57</b>	<b>527</b>	<b>355</b>	<b>51</b>	<b>563</b>	<b>289</b>	<b>43</b>	<b>551</b>	<b>256</b>	<b>34</b>	<b>603</b>	<b>288</b>	<b>29</b>
<b>TOTAL</b>	<b>955</b>			<b>879</b>			<b>933</b>			<b>895</b>			<b>841</b>			<b>920</b>		

## Anexa 2. Admiterea 2023

## A. Număr locuri ocupate - studii universitare de licență

Domeniul	BUGET		Total BUGET	TAXĂ	Nr. total B+T
	Români	Români de pretutindeni			
Inginerie industrială	54	36	90	3	93
Inginerie și management	87	32	119	7	126
Inginerie chimică	13	0	13	2	15
<b>TOTAL</b>	<b>154</b>	<b>68</b>	<b>222</b>	<b>12</b>	<b>234</b>

## 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.			
<b>Inginerie industrială</b>					
Asigurarea calității în domeniul textile-pielărie	25	0	25	1	26
Proiectarea și modelarea îmbrăcăminteii	22	7	29	3	32
<b>Total Inginerie industrială</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>54</b>	<b>4</b>	<b>58</b>
<b>Management și administrarea afacerilor</b>					
Management și administrarea afacerilor	25	5	30	7	37
Managementul proiectelor europene în domeniul ingineriei	28	3	31	5	36
Inovare și antreprenariat	15	7	22	2	24
<b>Total Inginerie și management</b>	<b>68</b>	<b>15</b>	<b>83</b>	<b>14</b>	<b>97</b>
<b>Ecodesign în finisarea textilelor</b>					
Ecodesign în finisarea textilelor	20	0	20	1	21
<b>Total Inginerie chimică</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>21</b>
<b>TOTAL CUMULAT</b>	<b>135</b>	<b>22</b>	<b>157</b>	<b>19</b>	<b>176</b>

## Metoda de selecție:

- Pentru toate domeniile, media de admitere s-a stabilit prin algoritmul de calcul:  
Media admitere = 0,5·Media Licență + 0,5·Medie Interviu

## Anexa 3. Structura de personal didactic și auxiliar a FDIMA

## a) Evoluția numerică a structurii de personal în perioada 2018 – 2023

Structura de personal	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024
Cadre didactice (posturi ocupate)	74	71	65	61	59	54
Cercetători științifici	0	0	0	0	1	1
Personal didactic auxiliar (inclusiv adm. și secr.)	15	14	11	12	12	12
Personal auxiliar nedidactic (inclusiv personal îngrijire)	10	10	10	10	10	10
<b>Total personal angajat</b>	<b>99</b>	<b>95</b>	<b>86</b>	<b>83</b>	<b>82</b>	<b>77</b>

## b) Structura generală a posturilor didactice din FDIMA, în perioada 2016-2023

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	-	-
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	59	31	13	12	1	22	19	3	42	24	18	13	4	9	1	1
<b>2023 - 2024</b>	<b>85</b>	<b>54</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## c) Structura posturilor didactice din departamentele FDIMA, 1.10.2023 (an univ. 2023-2024)

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	15	15	0	2	2	0	6	6	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	TX02 - ITC	29	19	10	7	6	1	6	6	0	12	4	8	4	3	1	1	0	1	0	1
3	TX03 - ICTP	8	6	2	1	1	0	1	1	0	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
4	TX04 - IM	33	14	19	3	3	0	6	6	0	16	5	11	8	0	8	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL</b>	<b>85</b>	<b>54</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

## d) Structura de personal în anul universitar 2023 – 2024, prin prisma indicatorilor de calitate :

-numărul de posturi didactice ocupate / numărul total de posturi = 54 / 85 (63,53%)

-numărul de cadre didactice cu titlul de profesor / numărul total de cadre didactice = 12 / 54 (22,22%)

-numărul de cadre didactice cu titlul de conferențiar / numărul total de cadre didactice = 19 / 54 (35,18%)

-numărul de cadre didactice tinere (< 40ani) / numărul total de cadre didactice = 9 / 54 (16,66%)

## e) Evoluția numerică a personalului tehnic - administrativ în perioada 2016 - 2023

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

## Anexa 4. Cercetare

## 4.1. Rezultatele cercetării științifice în perioada 2019- 2023 (exclusiv proiecte de cercetare)

Nr. crt.	Indicator	Total									
		Personal de bază					Personal asociat				
		2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
1.	Lucrări publicate în reviste cu/fără factor de impact calculat și scor relativ de influență	33	13	32	20	14	1	-	1	2	1
2.	Lucrări publicate în volume ale conferințelor indexate (ISI Proceedings)	16	2	2	4	1	2	1	0	0	0
3.	Articole publicate în reviste indexate BDI	39	10	4	7	14	1	8	10	1	5
4.	Articole în vol. ale conferințelor indexate BDI	17	18	7	28	40	10	17	7	17	3
	<b>Total lucrări publicate ISI și BDI</b>	<b>105</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>59</b>	<b>69</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>9</b>
5.	Lucrări în conferințe non-ISI, non- BDI	9	8	54	41	46	8	11	27	30	13
6.	Cărți la edituri CNCS - Lista cărților, de unic autor sau coordonate, publicate la edituri recunoscute CNCS	12	4	10	6	6	-	-	0	0	0



Nr. crt.	Indicator	Total									
		Personal de bază					Personal asociat				
		2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
	<b>Total lucrări publicate</b>	<b>126</b>	<b>55</b>	<b>109</b>	<b>106</b>	<b>121</b>	<b>22</b>	<b>37</b>	<b>45</b>	<b>50</b>	<b>22</b>
7.	Brevete și produse cu drept de proprietate intelectuală	3	2	0	0	2	-	-	0	0	0
8.	Teze doctorat finalizate – Nr. total de titluri de doctor obținute	-	-	5	2	1	10	4/3	0	5/3	9/4
9.	Premii și medalii	6	6	20	16	17	8	5	0	4	2
10.	Comitete editoriale/științifice reviste ISI Web of Knowledge	23	7	13	17	18	-	1	0	0	0
11.	Comitete organizare/științifice conferințe indexate ISI Web of Knowledge (Web of Science)	5	1	0	2	0	-	1	1	1	0

#### 4.2. Proiecte de cercetare naționale derulate în 2023

##### a) Proiecte câștigate în competiții naționale

Nr. contr./an	Titlul proiectului	Dir / resp. proiect	Durata de implem.	Buget TUIasi pe inteaga per	Buget TUIasi pe 2023 (TOTAL)	Tipul sursei de finantare (Tip program)	Finanțator
27/2021	Dezvoltarea instituțională a TUIAȘI prin creșterea performanței în cercetare, dezvoltare și inovare - compete 2.0	Prof. dr. ing. M.C Loghin	01.11.2023 - 31.10.2025	6578117	3106373.58	PN III PFE	UEFISCDI București
12PHE/2023	Lanțuri de procese de producție reziliente rapid reconfigurabile	Asist. dr. ing. E.C Loghin	01.11.2023 - 31.10.2025	163415	6900	PN IV PREMIERE	UEFISCDI București
<b>TOTAL</b>				<b>6741532</b>	<b>3113273.58</b>		

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

Nr. Contr./an	Titlul proiectului	Nume dir / resp. pr.	Durata de implem.	Buget TUIasi pe inteaga per	Buget TUIasi pe 2023	Finanțator
1	Cercetări privind dezvoltarea sustenabilă a ecosistemului din IMM pe baza gradului în care sunt satisfăcute cerințele consumatorilor	Conf. dr. ing. Bogdan Rusu	2023	22356	22356	S.C. TEOVET SRL Iași
2	Identificarea și analiza factorilor care influențează nivelul de satisfacție al angajaților mechatronics innovation center srl, cu evidențierea unor modalități de îmbunătățire a acestuia	Conf. dr. ing. Bogdan Rusu	2023	22528.5	22528.5	S.C. Mechatronics Innovation Center SRL Iași
<b>TOTAL</b>				<b>44884.5</b>	<b>44884.5</b>	

## 4.3. Proiecte finanțate de instituții din străinătate

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

Nr. Contr. / an	Titlul proiectului	Dir / resp. proiect	Durata de implem.	Buget TUIasi pe inteaga per	Buget TUIasi pe 2023 (TOTAL, lei)	Tipul sursei de finanțare	Finanțator
Cod SMIS 121434	Crearea unui Centru de excelență în domeniul materialului compozit la SC TAPARO SA	Conf. dr. ing. C. Sava / Ș.I. dr. ing. M. Ichim	2020 - 2023	2.580.349,70	249.052,80	Fonduri structurale	POCU 2014-2020
SMIS 142152	Susținerea tinerilor pentru afaceri reușite - STAR	Conf. dr. ing. I. Dulgheriu	2021 - 2023	9.599.866,25	2.767.633,1	Fonduri structurale	POCU 2014-2020
AG 348/SGU /SS/III	Susținerea tinerilor ingineri-manageri!-STIM@DIMA!	Conf. dr. ing. I. Dulgheriu	2020 - 2023	1.078.288,50	368.947,5	fonduri publice din străinătate (BM) + Fonduri publice (BS)	R.O.S.E.
119/SGU /PV/II	CREATIVE - Școala de vară Junior Designer	Conf. dr. ing. S.D. Ionesi	2019 - 2024	1.088.646,00	192.133,07	Programe finanțate din fonduri publice din străinătate (BM) + Fonduri publice (BS)	R.O.S.E.
1010918 69	Resilient Rapid Reconfigurable pROduction Process chains	As. dr. ing. E.C. Loghin	2023 - 2026	466.900,00	1.111.529,38	HORIZON-CL4-2022-TWIN-TRANSITION-01	ORIZONT EUROPA
<b>TOTAL</b>				<b>14.814.050,45</b>	<b>4.689.295,85</b>		

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

Nr. crt.	Titlul proiectului	ID proiect	Tip finanțare	Director proiect	Calitatea TUIASI	Durata	Buget total TUIASI (lei)	Buget TUIasi pe 2023 (încasat)
1	REILEAP – Reinforcing capacities of HEIs for leather and leather products in Uzbekistan-Kazahstan	618930-EPP-1-2020-EL-EPPKA2-CBHE-JP	Erasmus+	Conf. dr. ing. Bogdan Rusu	Partener	11.02.2021-11.01.2024	209.311,46	70.842,98
2	WINTEX – Weaving innovation among academia and industry in the Tunisian textile sector	610373-EPP-1-2019-1-ES-EPPKA2-CBHE-JP/16.04.2020	Erasmus+	Conf. dr. ing. Luminița Ciobanu	Partener	15.01.2020-14.01.2023	215.280,00	86.933
3	Leather goods integrated action - Innovative training for the leather goods sector across Europe- LEIA	4/2019-1-PT01-KA202-60823	Erasmus+	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Partener	01.10.2019-31.03.2022	194.118	33.269,31
4	Developing Innovative and Attractive CVET programmes in industrial shoe production DIA-CVET	2020-1-DE02-KA202-007600	Erasmus+	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Partener	01.09.2020-31.08.2023	258.630,00	104.543,82
5	Digital Education Programme for Diabetic Foot Control - DIA SHOE	4/2020-1-PT01-KA202-078687	Erasmus+	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Partener	01.10.2020-30.09.2022	165.716,28	0,00



Nr. crt.	Titlul proiectului	ID proiect	Tip finanțare	Director proiect	Calitatea TUIASI	Durata	Buget total TUIASI (lei)	Buget TUIasi pe 2023 (incasat)
6	Language guide for footwear and leather industry -DICSHOEnary	2020-1-TR01-KA202-092689	Erasmus+	Conf. dr. ing. Mariana Costea	Partener	31.12.2020-29.06.2023	109.387,95	44.366,58
7	OPTIMTEX – Software tools for textile creatives	2020-1-RO01-KA203-079823	Erasmus+	Prof. dr. ing. Mirela Blaga	Partener	01.12.2020 – 31.10.2022	119.383,70	21.844,98
8	DigitalFABLAB – Footwear virtual learning by doing – Transition from analogue practices to digital education	2020-1-PT01-KA226-094924	Erasmus+, KA2	Conf. dr. ing. Mariana Costea	Partener	01.03.2021 – 28.02.2023	177.179,48	71.905,47
9	DIGITEX – Textile digitalization based on digital education and innovative E-Tools	2020-1-RO01-KA226-HE-095335	Erasmus+ KA2-KA226-	Prof. dr. ing. Daniela Fărîmă	Partener	01.03.2021-28.02.2023	142.938,88	29.125
10	Developing key competences in VET for the footwear industry through serious games – ShoeGAME- GAME	2021-1-RO01-KA220-VET-000028078	Erasmus+	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Coord.	28.02.2022-27.02.2024	162.840,00	129.962,33
11	European Digital readiness strategy for clothing studies - EDRESS	2021-1-DE01-KA220-HED-000023124-E-DRESS	Erasmus+	Prof. dr. ing. Manuela Avădanei	Partener	04.2022-12.2024	287.554,00	115.322,48
12	Stimulating gender-based innovative training methods to promote CLOTHING Recycling through augmented reality – AR4ReClothing	2021-1-EL01-KA220-VET-000034695	ERASMUS+/KA220-VET	Prof. dr. ing. Manuela Avădanei	Partener	28.02.2022-27.02.2024	141.627,00	68.906,81
13	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 Educ. strategic partnerships	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Partener	28.02.2022-27.02.2025	168.138,00	67.699,56
14	Innovative smart textiles&entrepreneurship - HACKTEX	2021-1-RO01-KA220-HED-000027527	ERASMUS+/KA2	Conf. dr. ing. Luminița Ciobanu	Beneficiar	02.2022-02.2023	222.200,00	88.995,13
15	Collaborative online international learning in digital fashion – DIGITAL FASHION	2021-1-RO01-KA220-HED-000031150	ERASMUS+ KA Cooperation partnership in higher education	Conf. dr. ing. Irina Ionescu	Partener	01.02.2022-31.01.2025	171.363,00	69.094,12
16	SHOE 5.0 Partnership for footwear industry 5.0 readiness – IND 5.0	2022-1-PT01-KA-220-VET-000088122 - 1346409	Alte programe UE	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Partener	2023-2025	219.748,92	26.279,83
17	Digital tools for wearable products for the shoe industry - Digi4Wearables – DIGI4W	2022-CB-VET-101092436	Alte programe UE	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Beneficiar	2021-2023	217.125,79	68.828,31
18	Alliance for Cooperation on Digital and Circular Economy Skills for the TCLF sector across Europe - METASKILLS	101111842	Alte programe UE	Prof. dr. ing. Aura Mihai	Beneficiar	2023-2027	789.440,02	254.179,28

Nr. crt.	Titlul proiectului	ID proiect	Tip finanțare	Director proiect	Calitatea TUIASI	Durata	Buget total TUIASI (lei)	Buget TUIasi pe 2023 (incasat)
19	3D Concepts for Fashion Education in Ukraine – 3D4U	101128856	Alte programe UE	Conf. dr. ing. Mariana Costea	Beneficiar	2023-2026	365.675,46	230.542,61
<b>TOTAL</b>							<b>4.337.657,94</b>	<b>1.510.736,13</b>

### Anexa 5. Resurse financiare

#### a) Situația încadrării în fonduri la data de 31.12.2023

Finanțare de bază	Sold initial 01.01.2022	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	-10.391.306,59	11.070.022,61	12.741.961,38	11.410.035,00	571.814,00	760.112,38	-12.063.245,36	-1.671.938,77
FB DIMA GD (I, II, III)	8.876.467,25	997.633,43	24.349,18	14.710,22		9.638,96	9.849.751,50	973.284,25
<b>FB total</b>	<b>-1.514.839,34</b>	<b>12.067.656,04</b>	<b>12.766.310,56</b>	<b>11.424.745,22</b>	<b>571.814,00</b>	<b>769.751,34</b>	<b>-2.213.493,86</b>	<b>-698.654,52</b>

#### b) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2020-2023 (licență + master)

Finanțare de Bază	2020		2021		2022		2023	
	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
<b>Sold inițial</b>	-7.044.264,38		-8.348.524,80		-7.999.222,63		-10.391.306,59	
Încasări	12.507.132,50	1.042.261,04	12.052.627,58	1.004.385,63	10.808.360,27	900.696,69	11.070.022,61	922.501,88
Plăți total	12.848.509,29	1.070.709,11	11.441.070,68	953.422,56	12.042.850,31	1.003.570,86	12.741.961,38	1.061.830,12
Plăți salarii	11.809.149,00	984.095,75	10.469.446,00	872.453,83	10.618.086,00	884.840,50	11.410.035,00	950.836,25
Plăți utilități	603.323,51	50.276,96	703.648,16	58.637,35	617.183,72	51.431,98	571.814,00	47.651,17
Alte plăți	436.036,78	36.336,40	267.976,52	22.331,38	807.580,59	67.298,38	760.112,38	63.342,70
<b>Sold final</b>	<b>-7.385.641,17</b>		<b>-7.736.967,90</b>		<b>-9.233.712,67</b>		<b>-12.063.245,36</b>	
<b>Sold anual</b>	<b>-341.376,79</b>		<b>611.556,90</b>		<b>-1.234.490,04</b>		<b>-1.671.938,77</b>	

#### c) Evoluția finanțării de bază pentru perioada 2020-2023 (include finanțare Granturi doctorale)

Finanțare de bază + GD	2020		2021		2022		2023	
	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară	Total an	Medie lunară
<b>Sold inițial</b>	<b>-1.372.973,38</b>		<b>-1.509.580,03</b>		<b>-75.066,19</b>		<b>-1.514.839,34</b>	
Încasări	13.682.285,00	1.140.190,42	13.149.436,58	1.095.786,38	11.769.644,02	980.803,67	12.067.656,04	1.005.638,00
Plăți total	12.856.008,02	1.071.334,00	11.452.668,01	954.389,00	12.051.823,25	1.004.318,60	12.766.310,56	1.063.859,21
Plăți salarii	11.809.149,00	984.095,75	10.469.446,00	872.453,83	10.618.086,00	884.840,50	11.424.745,22	952.062,10
Plăți utilități	603.323,51	50.276,96	703.648,16	58.637,35	617.183,72	51.431,98	571.814,00	47.651,17
Alte plăți	443.535,51	36.961,29	279.573,85	23.297,82	816.553,53	68.046,13	769.751,34	64.145,95
<b>Sold final</b>	<b>-546.696,40</b>		<b>187.188,54</b>		<b>-357.245,42</b>		<b>-2.213.493,86</b>	
<b>Sold anual</b>	<b>-546.696,40</b>		<b>187.188,54</b>		<b>-357.245,42</b>		<b>-698.654,52</b>	

#### d) Evoluția veniturilor proprii (taxe și chirii) pentru perioada 2017-2023

##### Evoluția veniturilor proprii din taxe, pentru perioada 2017-2023

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



**Evoluția veniturilor proprii din chirii pentru perioada 2017-2023**

Venituri proprii CHIRII	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<i>Sold inițial</i>	151.765,45	193.664,00	243.009,19	273.799,90	289.384,66	314.290,83	254.115,26
Încasări	86.216,81	83.519,00	92.663,41	57.443,94	197.983,17	259.765,99	336.466,61
Plăți total	31.480,40	34.173,00	61.872,70	41.859,18	173.077,00	319.941,56	94.039,00
Plăți materiale	31.480,40	34.173,00	61.872,70	41.859,18	173.077,00	319.941,56	94.039,00
<i>Sold final</i>	206.501,86	243.010,00	273.799,90	289.384,66	314.290,83	254.111,26	496.542,87
<b>Sold anual</b>	54.736,41	54.736,41	30.790,71	15.584,76	24.906,17	-60.175,57	<b>242.427,61</b>
Împrumuturi pentru proiecte				58.433,50	46.479,00	179.635,74	28.056,17

**e) Evoluția cheltuielilor cu utilități, carburanți, servicii pentru perioada 2020-2023 (RON)**

Tip cheltuieli	2020		2021		2022		2023	
	Total an	Medie lunară	Total an	Total an	Medie lunară	Total an	Total an	Medie lunară
Apa + canalizare	39.783,49	3.315,29	59.512,59	4.959,38	62.048,75	5.170,73	63.573,55	5.297,80
Energie electrica	90.571,25	7.547,60	117.346,15	9.778,85	73.268,32	6.105,69	138.192,19	11.516,02
Energie termica	428.667,29	35.722,27	475.930,46	39.660,87	446.444,14	37.203,68	349.640,76	29.136,73
Carburanți	6.887,65	573,97	-	-	-	-	6.337,78	528,15
Salubritate	13.318,48	1.109,87	20.569,75	1.714,15	22.240,91	1.853,41	42.550,22	3.545,85
Telefonie	2.130,47	177,54	2.033,74	169,48	1.717,15	143,10	1.352,58	112,72
<b>TOTAL</b>	<b>603.323,51</b>	<b>50.276,96</b>	<b>675.392,69</b>	<b>56.282,72</b>	<b>605.719,27</b>	<b>50.476,61</b>	<b>601.647,08</b>	<b>50.137,26</b>

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

Pentru obiectivul „Reabilitare termică imobil TEX2”, în anul 2023, au fost efectuate plăți în valoare totală de 5.532.034,65 lei din care:

- fonduri europene POR 120773 : 2.423.937,44 lei
- contribuția TUIASI (venituri proprii + buget reabilitări): 3.108.097,31 lei.

**g) Valoarea dotărilor care au intrat în patrimoniul facultății în anul 2023**

## 1. Dotări FDIMA din venituri, sponsorizări, granturi externe și de cercetare, 2023

SURSA DE FINANȚARE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
VENITURI (FB, VP)	76.527,60	6.135,95	0	82.663,55
SPONSORIZARE	0	0	1.669.400,00	1.669.400,00
GRANTURI / PROGRAME EXTERNE	123.571,43	49.517,20	108.144,88	281.233,51
ACTIVITATE CERCETARE	36.558,75	82.299,31	241.850,21	360.708,27
<b>TOTAL</b>	<b>236.657,78</b>	<b>137.952,46</b>	<b>2.019.395,09</b>	<b>2.394.005,33</b>

## 2. Dotări FDIMA din granturi de cercetare în anul 2023

GRANTURI / PROGRAME NAȚIONALE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
16704/2019	2.458,05	879,41	21.814,00	25.151,46
27 PFE COMPETE	34.100,70	81.419,90	208.270,24	323.790,84
HORIZON R3GROUP	0,00	0,00	11.765,97	11.765,97
<b>TOTAL</b>	<b>36.558,75</b>	<b>82.299,31</b>	<b>241.850,21</b>	<b>360.708,27</b>

## 3. Dotări FDIMA din granturi cu finanțare externă / nerambursabilă, 2023

GRANTURI / PROGRAME EXTERNE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
ERASMUS HACKTEX	0,00	2.162,82	10.072,76	12.235,58
ERASMUS SHOEDS 28186	4.461,94	4.008,87	1.524,39	9.995,20

GRANTURI / PROGRAME EXTERNE	Valoare achiziții (RON, inclusiv TVA)			
	Materiale	Obiecte de inventar	Mijloace fixe	TOTAL
ERASMUS+ SCILED NR.601137	22,61	5.586,56	0,00	5.609,17
ERASMUS +DICSHOENARY	3.097,57	2.000,39	0,00	5.097,96
ERASMUS AR4RECLCLOTHING	2.250,00	0,00	0,00	2.250,00
ERASMUS+ DIACVET	0,00	0,00	7.799,99	7.799,99
POCU STAR 142152	5.422,83	0,00	0,00	5.422,83
ROSE 119	25.540,67	32.027,66	11.049,15	68.617,48
ROSE 348	82.775,81	0,00	74.307,17	157.082,98
SMDTEX	0,00	3.730,90	3.391,42	7.122,32
<b>TOTAL</b>	<b>123.571,43</b>	<b>49.517,20</b>	<b>108.144,88</b>	<b>281.233,51</b>

**i) Regie cercetare încasată din contractele derulate (7%), până la data de 31.12.2023 și plăți**

<b>1. TOTAL Regie cercetare încasată</b>	<b>240.532,56</b>
<b>2. Plăți din regie cercetare (7%) pentru susținerea contractelor</b>	<b>186.784,99</b>
	(103.288,19 lei pentru 2017-2022)
REILEAP (B. Rusu)	20.208,00
DIET (M. Blaga)	29.102,00
PNCDI 12PHE (E. Loghin)	2.540,00
Materiale reparații (488PED/2020 I. Lupu)	12.242,44
Servicii reparații mobilier Laborator neșesute (488PED/2020 I. Lupu)	2.525,00
Audit financiar contracte cercetare	1.242,36
Plăți 2017+2018+2019+2020+2021+2022	103.288,19
Contribuție fond handicap aferent programe externe 2023	18.162,00
<b>3. Disponibil</b>	<b>53.747,57</b>

**j) Cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA**

Total cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2014)	12.713,92	10.674,92	10.674,92	6.614,92	6.614,92	4.968,57	-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2016)	150.000,00	150.000	150.000,00	150.000,00	150.000,00		-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2019)	-	-	24.163,00	17.084,93			-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2020)				36.773,00	36.773,00		-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2021)					173.222,17	85.178,36	-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2022)						164.760,00	-
Împrumuturi pt proiecte din VP taxe (2023)							71.967,66
<b>TOTAL Împrumuturi pt. proiecte din VP taxe</b>				<b>210.472,85</b>	<b>366.610,09</b>	<b>254.906,93</b>	<b>147.238,23</b>
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2013-2014)	42.000,00	42.000,00	24.163,00	42.000,00	42.000,00		-
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2017)	23.779,90	23.780,00	42.000,00	-			-
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2020)	-	-	-	16.433,50	12.653,50		-
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2021)					46.479,00	27.574,00	-
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2022)						152.061,74	-
Împrumuturi pt proiecte din VP chirii (2023)							-
<b>TOTAL Împrumuturi pt. proiecte din VP taxe</b>				<b>58.433,50</b>	<b>101.132,50</b>	<b>179.635,74</b>	<b>28.056,17</b>
<b>Regie cercetare (7%)</b>	<b>26.604,13</b>	<b>89.995,35</b>	<b>150.298,02</b>	<b>172.398,89</b>	<b>179.704,64</b>	<b>193.522,64</b>	<b>240.532,56</b>
Plăți din regie cercetare (7%) pentru susținerea contractelor	15.177,10	170.671,07	226.106,63	174.595,17	185.202,23	247.442,60 (88.392,39 lei pentru 2017-2021)	186.784,99 (103.288,19 lei pentru 2017-2022)
<b>Disponibil regie cercetare (7%)</b>	<b>11.427,03</b>	<b>-80.675,72</b>	<b>-75.808,61</b>	<b>-2.196,28</b>	<b>-5.497,59</b>	<b>-53.919,96</b>	<b>53.747,57</b>



Total cheltuieli pentru susținerea contractelor FDIMA	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Plăți din regie cercetare (4,5%) pentru susținerea contractelor/ granturilor de cercetare interne					48.743,00	111.606,77	101.440,00

## 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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	Euro/luna
1	TEX-1 *	5596,00	0,00	37	5630,00	56
2	TEX-2 **	4189,00	10,00	0	4199,00	
3	TEX-3 ***	1170,23	773,77	0	1944,00	
4	TEX-4 ****	5518,90	856,10	0	6375,00	
5	TEX-5 ****	1900,00	0,00	0	1900,00	
6	TEX-6 *****	769,20	2755,00	1465,80	4990,00	3407
	<b>TOTAL</b>	<b>19143,33</b>	<b>4394,87</b>	<b>1502,80</b>	<b>25038,00</b>	<b>3463</b>

\* ASITEX – 36 m<sup>2</sup> (comodat)

\*\* CETEX – 295 m<sup>2</sup>; Arhiva TUIASI - 10 m<sup>2</sup>;

\*\*\* Punct termic – 225 m<sup>2</sup>; ENERED (Fac. Mecanică) - 549 m<sup>2</sup>;

\*\*\*\* Punct termic – 68 m<sup>2</sup>; Arhiva TUIASI – 282,60 m<sup>2</sup>; Biblioteca TUIASI-ARH – 406,00 m<sup>2</sup>; Fac. CI-EcMkt – 83,75 m<sup>2</sup>; SAS TUIASI – 83,75 m<sup>2</sup>; SAS TUIASI – 36,00 m<sup>2</sup>

\*\*\*\*\* Facultatea de Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată – 2755 m<sup>2</sup>, TNI – 100 m<sup>2</sup> (comodat)

### 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 <sup>2</sup>	2423,50	2644,00	852,00	3687,00	1036,20	125,00	835,40	11603,10
3	Suprafețe birouri cadre didactice, m <sup>2</sup>	598,00	301,00	0,00	413,00	82,40	0,00	191,40	1585,80
4	Suprafețe magazii, ateliere întreținere, PT, Trafo, m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	37,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1465,80	0,00	1502,80
7	Spații disponibile, m <sup>2</sup>	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00	273,20	0,00	473,20
8	Spații folosință generală (bibl., dec., cons., adm.)	546,00	0,00	0,00	126,00	0,00	0,00	0,00	672,00
	<b>Suprafața totală, m<sup>2</sup></b>	<b>5062,44</b>	<b>3882,10</b>	<b>1366,25</b>	<b>5291,00</b>	<b>1367,40</b>	<b>2088,00</b>	<b>1530,80</b>	<b>20587,99</b>

### c) Spațiile alocate desfășurării activităților doctoranzilor

Nr. crt.	Locația spațiului	Destinația	Suprafața (m <sup>2</sup> )
1.	Tex 1 – et. I-sala 106	Sală Studiu	36
2.	Tex 1 – et. III-sala 310	Laborator	72
3.	Tex 1 – et. III-sala 311A	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 2 – et. II –sala 03 (CETEX)	Sală "Școala Doctorală Inginerie și Management"	36

Nr. crt.	Locația spațiului	Destinația	Suprafața (m <sup>2</sup> )
7.	Tex 4 – parter – Centrul de cercetare	Sală studiu și laborator	420
8.	Tex 5 – et. I –sală doctoranzi	Sală studiu	36
9.	Corp Ch (FICPM)	Sală Studiu și laborator	54

#### d) Lucrări de reparații efectuate în anul 2023

1. Lucrări de reparații curente Post trafo TEX 3 - FDIMA, 31.382,00 lei (FB FDIMA)
2. Lucrări de reparații curente sala TEX2-02 FDIMA, 70.211,87 lei (POCU STAR + FB FDIMA)
3. Lucrări de reparații curente sala 204 – TEX2 – ERASMUS, 29.436,66 lei (ERASMUS)
4. Lucrări de reparații curente instalații electrice TEX-2 - FDIMA, 14.961,27 lei (FB FDIMA)
5. Lucrări reparații curente proiect POCU-STAR pentru sala 08-B - Simulator start-up în tricotate - proiect POCU-STAR și sala 209 - Sediul proiect POCU-STAR, imobil TEX-2, 32.612,66 lei (POCU STAR).
6. Lucrări de reparații curente sala TEX1 – 06, 22.376,47 lei (FB ADM TUIASI)
7. „Reabilitare termică imobil TEX2”, în anul 2023, au fost efectuate plăți în valoare totală de 5.532.034,65 lei din care:
  - fonduri europene POR 120773 : 2.423.937,44 lei
  - contribuția TUIASI (venituri proprii + buget reabilitări): 3.108.097,31 lei.

DECAN,  
Conf. dr. ing. Savin Dorin IONESI

