



*Anexa nr.4 la Hotărârea Consiliului Facultății nr. 1 din 17.01.2024*

Facultatea de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică  
Comisia pentru reducerea abandonului școlar

### **Raport de activitate Octombrie 2023**

În ultimii ani, în cadrul Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică s-a înregistrat o rată mare a abandonului școlar în special la domeniile de licență. S-a constatat că foarte mulți studenți renunță după primele săptămâni de școală, după primul semestru sau la sfârșitul anului I de studiu. Acest lucru se întâmplă deoarece proaspeții admiși nu reușesc să se acomodeze cu mediul universitar, practic nu reușesc să se integreze și să se adapteze la noua etapă de învățământ. Schimbările sunt majore, de la cele care vizează procesul educațional (organizare, orar, metode de predare, metode de învățare, metode de evaluare etc.) până la cele personale (noi colegi, o nouă locație etc.).

Pentru a face trecerea mai ușoară de la mediul preuniversitar la cel universitar, Comisia de reducere a abandonului școlar din cadrul FACIEE a propus un program de mentorat pentru studenții de anul I licență, *anexa 4 din Hot. CF nr 17/04.07.2023*. Acesta este implementat cu ajutorul cadrelor didactice (tutori) pentru fiecare specializare și a studenților care s-au oferit voluntari în acest demers, denumiți în continuare studenți mentori. Tutorii au fost desemnați de directorii de departament și se regăsesc în tabelul I, iar studenții mentori care s-au autopropus sunt în tabelul II.

În săptămâna 25-29 septembrie 2023 a avut loc o întâlnire cu tutorii și cu studenții mentori pentru a planifica activitățile de mentorat din semestrul I. Tot atunci au avut loc acțiuni destinate bobocilor (**Student Info Point UDJG – Program de informare și integrare pentru studenții din anul I.**), organizate de Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră (CCOC), la care au participat și studenții mentori din cadrul FACIEE de la anul II CTI și IV EA.

Primul contact al tutorilor și mentorilor cu studenții proaspăt admiși a fost în prima zi de școală, pe 2.10.2023. Întâlnirile au fost organizate pe specializări, după festivitatea de deschidere din D02.

Tabelul I. Tutori 2023-2023 FACIEE

AN	DOMENIUL	SPECIALIZARE	CADRUL DIDACTIC
I	Calculatoare și Tehnologia Informației	Calculatoare	Conf. dr. Simona MOLDOVANU, Ș.l.dr.ing. Lucian DIMITRIEVICI
I	Ingineria Sistemelor	Automatica și Informatică Aplicată	Conf.dr.ing. George IFRIM As.drd.ing. Liliana Maria GHINEA
I	Inginerie Electrică	Inginerie Electrică	Prof.dr.habil.ing. Marian GĂICEANU Ș.l.dr.ing. Cristinel Radu DACHE
I		Inginerie Electrică și Calculatoare	Ș.l.dr.ing. Mădălin COSTIN Ș.l.dr.ing. Elena RĂDUCAN
I	Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	IETTI	Ș.l.dr.ing. Bogdan DUMITRAȘCU

Tabelul II. Studenți mentori 2023-2024 FACIEE

Nr. crt.	Student	Specializare
1.	Țăpeanu Cosmin	II CTI
2.	Diaconu Marian-Alexandru	II CTI
3.	Bercaru Valentin-Andrei	II CTI
4.	Filote Marius-Andrei	II CTI
5.	Băncilă Ana-Maria	II CTI
6.	Sălăvăstru Teodora	III AIA
7.	Țiru Crina	III AIA
8.	Bălan Andrei	IV EA

În cele ce urmează sunt detaliate activitățile desfășurate de tutori și de studenții mentori pe specializări în luna octombrie.

### 1. Automatică și Informatică Aplicată – responsabil As.drd.ing. Liliana Maria GHINEA

Luni, 02.10.2023, Y405 - prima întâlnire cu studenții. S-a discutat harta corpurilor din campus (unde se află corpurile unde au orele, Y, D, AN etc.), orarul (diferența între curs, laborator, seminar, săptămâna pară, săptămâna impară), cursuri opționale, modulul de studii psihopedagogice, tipuri de burse (de studii, sociale, medicale).

Marti, 10.10.2023, Y701 - întâlnire pentru a discuta despre examene, verificări, eventuale probleme cu adresele lor de student ugal, și crearea unui grup de Teams unde au fost adăugați toți studenții. Pe acesta au fost transmise anunțurile legate de prezentări ale firmelor, cum au fost IV Future și Endava.

Marti, 24.10.2023, Teams – întâlnirea a vizat modalitățile de recuperare a laboratoarelor pierdute, pentru că mai mulți studenți lucrează și vin la ore cu alte grupe față de cele de care aparțin.

## **2. Calculatoare – responsabil Conf. dr. Simona MOLDOVANU**

Luni – 2.10.2023 – D02 – prezentare campus, cum se citește orarul, prezentarea modalităților de organizare/predare (curs, seminar, laborator, proiect).

Marți – 10.10.2023 – G307 – discuțiile au fost despre:

- responsabilitățile șefilor de grupă,
- decontarea navetei
- ridicarea carnetelor de student de la secretariat
- conturile de logare pe UGAL
- adeverințe pentru asigurări de sănătate
- cazarea în cămin a studenților defavorizați.

## **3. Inginerie Electrică - responsabil Ș.I.dr.ing. Cristinel Radu DACHE**

Luni - 2.10.2023. Subiectele discutate în cadrul primei întâlniri au fost:

- cum se citește orarul,
- formele de organizare din învățământul universitar: curs/seminar/laborator/proiect
- formele de examinare: colocviu/verificare/examen
- despre conturile de logare la UGAL,
- despre localizarea sălilor din orar (prezentarea harții campusului din Științei)
- prezentarea bibliotecii UGAL și a modalităților de accesare
- cui să se adreseze dacă au vreo problemă,
- prezentarea pe scurt a planului de învățământ
- organizațiile studențești
- despre responsabilitățile șefilor de grupă

A fost creată o echipă pe Teams în care au fost încărcate materialele prezentate și în care au fost anunțați despre întâlnirea cu membrii CCOC, despre târgul de joburi, despre următoarele activități.

#### 4. Inginerie Electrică și Calculatoare - responsabil Ș.I.dr.ing. Mădălin COSTIN

Luni 2.10.2023 – prezentarea tutorilor și rolul acestora, prezentarea planului de învățământ, a orarului, a campusului UDJG

Vineri 27.10.2023 – discuții despre reducerea abandonului școlar la nivelul Universitatii și Facultatii noastre.

S-a creat un grup de Teams pentru întâlniri și discuții imediate cu studenții.

#### 5. Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale – tutore Ș.I.dr.ing. Bogdan DUMITRAȘCU

Luni, 02.10.2023, Y106 - prima întâlnire cu studenții. S-a discutat despre harta corpurilor din campus, despre citirea orarului (diferența între curs, laborator, seminar, săptămâna pară, săptămâna impară), cursuri opționale, modulul de studii psihopedagogice, tipuri de burse (de studii, sociale, medicale), precum și despre activitățile extracurriculare (concursuri, tabere etc.). S-a prezentat planul de învățământ de la specializarea IETTI și diferențele dintre EA și RST, precum și modalitatea de a opta pentru una dintre cele două la sfârșitul anului II.

S-a creat un grup de Teams pentru a comunica mai rapidă.

Luni 30.10.2023 – Teams – s-a discutat despre formele de evaluare în învățământul universitar, despre parțiale, despre burse și despre concursul Hackathon organizat în cadrul FACIEE la care s-a înscris deja un student.

Suplimentar, studenții mentori **Băncilă Ana-Maria, Bercaru Valentin, Filote Marius Andrei, Diaconu Marian Alexandru (II CTI)** au organizat activități destinate bobocilor după cum urmează:

##### Săptămâna 1

- Întâlnire cu scop informativ cu studenții de anul I, în prima zi împreună cu profesorii tutori.
- Pe întreg parcursul primei săptămâni au răspuns la întrebările legate de desfășurarea orarului și orientarea în campus, adresate atât în mediul online cât și în interacțiuni unu la unu.

##### Săptămâna 2

- Activități interactive de cunoaștere a comunității studențești și a orașului:
  - \* Treasure Hunt, cu scopul cunoașterii orașului.
  - \* Seara de Film, cu scopul consolidării relațiilor de prietenie între studenții de anul I.
  - \* Seara de Socializare în Campusul Studențesc Alexandru Ioan Cuza.

##### Săptămâna 3

- Atragerea studenților de anul I în Clubul Studenților din FACIEE.
- Informare despre metodologia de acordare a burselor, selecțiile Erasmus, Balul Bobocilor.
- Ieșire cu scop de socializare de tip Întrebări & Răspunsuri.