

## RAPORT SINTETIC PE FACULTATE

privind evaluarea colegială și autoevaluarea cadrelor didactice

An calendaristic / universitar:	2025 / 2025-2026
Întocmit de (CEAC Facultate):	Conf. dr. ing. Constantin ȘULEA-IORGULESCU
Data:	Martie 2026

### 1. Situația generală

Număr total cadre didactice (titulare + asociate)	~96
din care: DCTI (Calculatoare și Tehnologia Informației)	31 titulari + 6 determinat = 37
din care: DAE (Automatică și Electronică)	25 titulari + 2 determinat = 27
din care: DMR (Mecatronică și Robotică)	10 titulari + 2 determinat = 12
Număr cadre evaluate colegial	67
Procent acoperire evaluare colegială (%)	95
Număr autoevaluări depuse	71
Procent depunere autoevaluări (%)	100

### 2. Distribuția calificativelor (nivel facultate)

Calificativele de mai jos urmează a fi completate pe baza rezultatelor finale ale evaluărilor colegiale și autoevaluărilor.

Calificativ	Număr	Procent
Foarte bine	67	94,37%
Bine	3	4,23%
Satisfăcător	1	1,40 %
Necesită îmbunătățire	0	0 %
<b>TOTAL</b>	<b>71</b>	<b>100 %</b>

### 3. Situația pe departamente

Departament	Nr. cadre	% evaluare colegială	Calificativ predominant	% autoevaluări depuse
DCTI – Calculatoare și Tehnologia Informației	37	100	FB	100
DAE – Automatică și Electronică	27	100	FB	100
DMR – Mecatronică și Robotică	12	100	FB	100

#### 4. Gradul de conformitate procedurală

Criteriu de conformitate	DA	NU
Procedura de evaluare aprobată și aplicată	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Evaluarea realizată anual	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Rezultatele analizate în Consiliul Facultății	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Măsuri de îmbunătățire stabilite	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Rapoarte de departament depuse conform calendarului	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Planuri de învățământ actualizate și aprobate în Senat	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Fișele disciplinelor completate și actualizate	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU
Programele de studii supuse reacreditării conform planificării	<input checked="" type="checkbox"/> DA	<input type="checkbox"/> NU

#### 5. Evoluția numărului de studenți

Date extrase din Raportul Departamentului DAE – an universitar 2025-2026.

Program de studii (DAE)	2022-23	2023-24	2024-25	2025-26	Tendință
AIA – Automatică și Informatică Aplicată	327	335	343	323	↓ Ușoară scădere
ISM – Ingineria Sistemelor Multimedia	152	139	141	114	↓ Scădere
ELA – Electronică Aplicată	114	112	120	107	↓ Scădere
SAI – Master Sisteme Automate Inteligente	67	60	59	61	→ Stabilă
TIIS – Master Tehnici Inteligente în Ingineria Sistemelor	24	20	37	37	→ Recuperare
<b>TOTAL DAE</b>	<b>684</b>	<b>666</b>	<b>700</b>	<b>642</b>	<b>↓ Scădere generală</b>

## 6. Performanță în cercetarea științifică

Date extrase din Raportul DAE (an 2025). Celelalte departamente urmează să completeze date similare.

Indicator	DAE	DCTI
Total publicații 2025	30	50
Articole reviste ISI (Q1+Q2)	8 din 10 reviste ISI	17
Factor de impact cumulat (reviste)	35,00	24,89
Granturi/proiecte active	4 (incl. H2020, ACROSS)	4
Cărți publicate	1	2
Conducători de doctorat activi	5 (17 doctoranzi)	6 (17 doctoranzi)

## 7. Situația programelor de studii

Program de studii	Nivel	Dept.	Status	Observații
Automatică și Informatică Aplicată	Licență	DAE	Reacreditare	REI finalizat, în așteptarea ARACIS
Calculatoare	Licență	DCTI	Reacreditare	REI finalizat, în așteptarea ARACIS
Calculatoare (lb. engleză)	Licență	DCTI	Activ	Continuă
Robotică	Licență	DMR	Reacreditare	REI finalizat, în așteptarea ARACIS
Mecatronică - Electronică Aplicată	Licență	DMR+DAE	Nou 2026	Dublă specializare, admitere 2026
Sisteme Automate Inteligente (SAI)	Master	DAE	Activ	61 studenți 2025-26
Autonomous and Intelligent Systems	Master	DAE	Nou 2026	Predare lb. engleză, admitere iulie 2026
Inginerie Software	Master	DCTI	Activ	Școlarizat 2025-26
Artificial Intelligence and Applied Computing	Master	DCTI	Activ	Școlarizat 2025-26
Securitate cibernetică și tehnologii cuantice	Master	DCTI	Activ	Școlarizat 2025-26

## 8. Concluzii sintetice

---

### Grad general de implementare al procedurilor de calitate:

Proceduri respectate conform regulamentului UCv 2025	Conform – 100% proceduri aplicate
--	-----------------------------------

### Tendință generală a performanței didactice:

<input type="checkbox"/> Stabilă	<input checked="" type="checkbox"/> În creștere (cercetare)	<input checked="" type="checkbox"/> Necesită îmbunătățire (nr. studenți)
----------------------------------	---	--

### Domenii care necesită atenție:

- Scăderea continuă a numărului de studenți la toate specializările de licență gestionate de DAE (ISM, ELA în special) — necesită măsuri urgente de atragere și retenție.
- Rata de absolvire redusă la unele specializări (ELA: 42,9% la licență, TIIS: 65,2% la master) — necesită sprijin suplimentar în finalizarea studiilor.
- Posturi vacante ridicate: DCTI are ~36,7% posturi vacante, DAE are 52% posturi vacante — necesită accelerarea concursurilor.
- Distribuția dezechilibrată a proiectelor de licență/disertație între cadrele didactice — necesită redistribuire și monitorizare.
- Lipsa unor granturi de cercetare de grup în DAE; necesitatea creșterii colaborării interne și a vizibilității internaționale.
- Informatizarea completă a paginilor web ale facultăților conform cerințelor ARACIS (hotărâri CF, rapoarte evaluare studenți, formule ANC actualizate).
- Finalizarea dosarelor de reacreditare pentru programele AIA, Calculatoare și Robotică.

---

**Președinte CEAC Facultate,**  
Conf. dr. ing. Constantin ȘULEA-IORGULESCU

Semnătura: \_\_\_\_\_

**Decan,**  
Prof. dr. ing. Gheorghe Dorin ȘENDRESCU

Semnătura: \_\_\_\_\_