



## ÎN ATENȚIA STUDENȚILOR CARE DORESC SĂ SUSȚINĂ EXAMENUL DE DIPLOMĂ / DISERTAȚIE ÎN SEȘIUNEA IULIE 2026

- În momentul înscrierii la examenul de diplomă/disertație fiecare student / masterand trebuie să fie **integralist**, adică absolvent și trebuie să aibă la dosarul personal actele de studii în original (diplomă bacalaureat și foaie matricolă, respectiv diploma de licență/inginer și foaia matricolă/suplimentul la diplomă);
- **Înscrierea la examenul de diplomă/disertație** se va face **ON-LINE** în perioada **15 – 19 iunie 2026**;
- În vederea înscrierii la examenul de diplomă/disertație și a definitivării situației școlare, studenții/masteranzii anului terminal sunt obligați să verifice situația școlară și, la o eventuală neconcordanță a mediilor sau a notelor, să anunțe secretara de an;
- Pentru înscriere, absolvenții vor depune **on-line** cerere (conform modelului anexat) însoțită de copie a certificatului de naștere și a cărții de identitate **la adresa de e-mail specificată în tabelul mai jos. Titlul temei specificat în cerere trebuie să fie identic cu titlul temei înscris în contul de student. În cazul în care există neconcordanțe, trebuie să anunțați coordonatorul.**
- Studenții și masteranzii care au absolvit în promoții anterioare vor anexa și chitanța în cuantum de 600 lei.
- Studenții și masteranzii care au studiat pe cont propriu valutar vor anexa și chitanța în cuantum de 270 euro.
- Studenții și masteranzii care au susținut examene în săptămâna 17-20 septembrie 2025 nu trebuie să achite taxă, deoarece absolvenții care nu se prezintă la prima sesiune de susținere a examenului de licență/diplomă/disertație, pot susține acest examen în regim fără taxă, în sesiunea imediat următoare.

Program de studiu	Adresa de mail la care se transmit cereri
Automatică și informatică aplicată Ingineria sistemelor multimedia Sisteme automate încorporate Tehnologii informatice în ingineria sistemelor	<a href="mailto:simona.tomita@edu.ucv.ro">simona.tomita@edu.ucv.ro</a>
Calculatoare (în limba engleză) Mecatronică Robotică Information Systems for e-Business Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor Sisteme de conducere în robotică	<a href="mailto:ilona.mogosanu@edu.ucv.ro">ilona.mogosanu@edu.ucv.ro</a>
Calculatoare Electronică aplicată Inginerie software	<a href="mailto:lavinia.fugaru-marinescu@edu.ucv.ro">lavinia.fugaru-marinescu@edu.ucv.ro</a>

- Pentru absolvenții care nu au susținut examenul de finalizare a studiilor (licență/diplomă, disertație) cu promoțiile în care au fost înscriși, înscrierea la o sesiune ulterioară se va face în anul universitar în care urmează să susțină examenul de finalizare a studiilor astfel: în perioada 1 octombrie – 15 noiembrie pentru sesiunea iunie-iulie, în perioada 15 martie - 15 aprilie, pentru sesiunea septembrie; înscrierea este condiționată de alegerea temei lucrării/proiectului și depunerea cererii de preînscrisere.
- Taxele le veți achita
  - la casieria Universității din Craiova,
  - on-line la BRD în contul Universității din Craiova, ținând cont de specificațiile următoare:  
Titular cont: Universitatea din Craiova  
C.I.F. 4553380  
IBAN: **RO48BRDE170SV46910431700 (RON)**  
Mențiune: „plată examen licență/disertație, nume și prenume, CNP, facultate”.
  - la ghișeu BRD în contul Universității din Craiova, ținând cont de specificațiile următoare:  
Titular cont: Universitatea din Craiova  
C.I.F. 4553380

IBAN: **RO47BRDE170SV71982041700** (RON)

Mențiune: „plată examen licență/disertație, nume și prenume, CNP, facultate”.

**Pentru a se înscrie la examenul de diplomă/disertație:**

Se vor putea înscrie la examenul de licență absolvenții care îndeplinesc următoarele condiții:

- proiectul de diplomă / lucrarea de disertație în forma finală este încărcată de către absolvent în platforma Evidența Studenților (EvStud);

- raportul de similitudine detaliat este încărcat de cadrul didactic coordonator în platforma EvStud;

- există acceptul (validarea) cadrului didactic coordonator în platforma EvStud.

Proiectul de diplomă/lucrarea de disertație, referatul de apreciere asupra lucrării de licență, întocmit și semnat de cadrul didactic, cu propunerea de notare, raportul de similitudine detaliat, declarația pe proprie răspundere privind elaborarea, completată și semnată de absolvent se vor preda secretarului comisiei de licență/disertație la o dată specificată de acesta

<b>Program de studiu</b>	<b>Secretar comisie / Adresa de mail</b>
Automatică și informatică aplicată	Asist. univ. drd. ing. Gheorghe BUJGOI gheorghe.bujgoi@edu.ucv.ro
Ingineria sistemelor multimedia	Șef lucr. dr. ing. Claudiu NICOLA claudiu.nicola@edu.ucv.ro
Electronică aplicată	Asist. univ. drd. ing. Dragoș-Andrei CÎRCIUMARIU dragos.circiumariu@edu.ucv.ro
Mecatronică	Asist. univ. dr. ing. Stefan CISMARU stefan.cismaru@edu.ucv.ro
Robotică	Asist. univ. dr. ing. Stefan CISMARU stefan.cismaru@edu.ucv.ro
Calculatoare	Asist. univ. dr. ing. Horațiu POPESCU horatiu.popescu@edu.ucv.ro
Calculatoare (în limba engleză)	Șef lucr. dr. Renato IVĂNESCU renato.ivanescu@edu.ucv.ro
Tehnologii informatice în ingineria sistemelor Sisteme automate încorporate	Șef lucr. dr. ing. Anca ALBIȚA anca.albita@edu.ucv.ro
Inginerie software Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor	Șef lucr. dr. Alexandru BECHERU alexandru.becheru@edu.ucv.ro
Information Systems for E-Business	Șef lucr. dr. ing. Cătălina-Felicia MANCAȘ catalina.mancas@edu.ucv.ro
Sisteme de conducere în robotică	Asist. univ. dr. ing. Roibu HORAȚIU horatiu.roibu@edu.ucv.ro

## MODALITĂȚI DESFĂȘURARE EXAMEN DE DIPLOMĂ

Examenul de diplomă constă din două probe:

a) proba 1 – examenul de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate, este eliminătorie și se desfășoară scris -tip grilă  
Tematica și bibliografia sunt publicate pe site-ul web al facultății.

b) proba 2 – prezentarea și susținerea proiectului de diplomă se desfășoară oral

Examenul de diplomă este promovat dacă probele componente sunt promovate în aceeași sesiune. Nota de promovare trebuie să fie cel puțin 5,00 la fiecare din cele două probe. Media minimă de promovare a examenului de diplomă este 6,00 (șase);

**Examenul de diplomă se va susține în perioada 01.07.2026 -07.07.2026, astfel:**

Specializări licență	Înscrieri	Sesiunea iulie 2026	
		Data examen	
		Proba 1	Proba 2
- Automatică și Informatică Aplicată	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026
- Electronică Aplicată	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026
- Ingineria Sistemelor Multimedia	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026
- Calculatoare (în limba engleză)	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026

- Calculatoare (în limba română)	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026
- Mecatronică + Robotică	15-19.06.2026	3.07.2026	06-07.07.2026

## MODALITĂȚI DESFĂȘURARE EXAMEN DE DISERTAȚIE

Examenul de disertație constă dintr-o singură probă orală, și anume: prezentarea și susținerea lucrării de disertație.

În situația în care lucrarea de disertație este redactată într-o altă limbă decât limba română, aceasta va fi însoțită de un rezumat în limba română

Lucrarea de disertație se susține în ședință publică, și se desfășoară în prezența, în același loc și în același moment, a comisiei de examen și a examinatului.

Media minimă de promovare a examenului de disertație este 6,00 (șase).

**Examenul de disertație se va susține în perioada 01.07.2026 -07.07.2026, astfel:**

Specializări master	Înscrieri	Data examen
- Sisteme Automate Încorporate	15-19.06.2026	06-07.07.2026
- Tehnologii Informatice în Ingineria Sistemelor	15-19.06.2026	06-07.07.2026
- Information Systems for e-Business	15-19.06.2026	06-07.07.2026
- Ingineria Calculatoarelor și Comunicațiilor	15-19.06.2026	06-07.07.2026
- Inginerie Software	15-19.06.2026	06-07.07.2026
- Sisteme de Conducere în Robotică	15-19.06.2026	06-07.07.2026

- Deoarece “Nota de lichidare” va fi eliberată de secretariat, absolvenții vor putea intra în posesia actelor de studiu depuse la dosarul personal (diplomă bacalaureat, foaie matricolă, respectiv diploma inginer/licență, supliment la diplomă) și a adevărului de licență / disertație în perioada **09-13 iulie 2026, în intervalul orar 9:00-13:00**; Pentru aceasta, absolvenții studiilor universitare de licență trebuie să se prezinte la secretariat cu cartea de identitate în original și două fotografii identice realizate recent, pe hârtie fotografică, color, format 3x4 cm, iar absolvenții studiilor universitare de master trebuie să se prezinte cu cartea de identitate în original
- Absolvenții vor putea intra în posesia diplomei de inginer după cel puțin 2 luni de la susținerea examenului de diplomă (înainte de acest termen se achită taxă de urgență), dar nu mai târziu de 1 an de la susținerea examenului

## CONDUCEREA FACULTĂȚII