



## ÎN ATENȚIA STUDENȚILOR CARE DORESC SĂ SUSȚINĂ EXAMENUL DE DIPLOMĂ/DISERTAȚIE ÎN SESIUNEA SEPTEMBRIE 2020

- În momentul înscrierii la examenul de diplomă/disertație fiecare student trebuie să fie **integralist**, adică absolvent și trebuie să aibă la dosarul personal actele de studii în original (diplomă bacalaureat și foaie matricolă);
- **Înscrierea la examenul de diplomă/disertație** pentru studenții **integraliști** se va face **ON-LINE** în perioada **01 – 04 septembrie 2020**;
- 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) **la adresa de e-mail specificată în tabelul mai jos**:

Program de studiu	Adresa de mail la care se transmit cereri de înscriere
Automatică și informatică aplicată Ingineria sistemelor multimedia	simona.tomita@edu.ucv.ro
Electronică aplicată Mecatronică Robotică MASTER	alina.fulger@edu.ucv.ro
Calculatoare Calculatoare (în limba engleză)	lavinia.fugaru-marinescu@edu.ucv.ro

- Studenții care au absolvit în promoții anterioare (inclusiv absolvenții promoției iulie 2019) vor anexa și chitanța în cuantum de 400 lei;
- Taxele le veți achita la casieria Universității din Craiova sau la BRD cu factura proforma generată din contul de student, sau prin virament bancar 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”.

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

- candidații vor încărca pe platforma **Evidența studenților** proiectul de diplomă/lucrarea de disertație în format .pdf cu cel puțin 10 zile înainte de data susținerii examenului de finalizare a studiilor;
- în situația în care lucrarea de disertație este scrisă într-o altă limbă decât limba română, aceasta va fi însoțită de un rezumat redactat în limba română;
- după validarea proiectului de diplomă/lucrării de disertație, cadrul didactic va elabora Referatul de apreciere asupra proiectului de diplomă/lucrării de disertație;
- după validarea proiectului de diplomă/lucrării de disertație de către cadrul didactic coordonator, **absolvenții** vor trimite electronic la adresele comunicate mai jos, cu cel puțin 7 zile înainte de data susținerii examenului, toate documentele prevăzute în *Regulamentul privind organizarea și desfășurarea examenelor de licență și disertație*, semnate (unde este cazul) și scanate în format PDF într-un singur fișier, intitulat **NUME\_STUDENT\_PROGRAM\_DE\_STUDII\_2020**. Se recomandă candidaților să utilizeze conturile instituționale atribuite de platforma EvStud pentru această corespondență.
- proiectul de diplomă/lucrarea de disertație se vor preda secretarului comisiei de licență/disertație la o dată specificată de acesta

Program de studiu	Secretar comisie / Adresa de mail
Automatică și informatică aplicată	Asist. univ. drd. ing. Bogdan POPA bogdan.popa@edu.ucv.ro
Ingineria sistemelor multimedia	Asist. univ. dr. ing. Andreea-Valentina IACOB andreea.iacob@edu.ucv.ro

Electronică aplicată	Asist. univ. dr. ing. Sanda-Diana FIRINCĂ diana.firinca@edu.ucv.ro
Mecatronică	Şef lucr. dr. ing. Daniela-Maria PĂTRAŞCU PANĂ daniela.pana@edu.ucv.ro
Robotică	Şef lucr. dr. ing. Daniela-Maria PĂTRAŞCU PANĂ daniela.pana@edu.ucv.ro
Calculatoare	Asist. univ. dr. ing. Mihai-Cătălin SBORA catalin.sboras@edu.ucv.ro
Calculatoare (în limba engleză)	Asist. univ. drd. ing. Paul-Ştefan POPESCU stefan.popescu@edu.ucv.ro
Automatica sistemelor complexe Tehnologii informatice în ingineria sistemelor Sisteme automate încorporate	Şef lucr. dr. ing. Virginia-Maria RĂDULESCU virginia.radulescu@edu.ucv.ro
Inginerie software Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor	Şef lucr. dr. ing. Radu-Teodoru POPA radu.popa@edu.ucv.ro
Information Systems for E-Business	Şef lucr. dr. ing. Cătălina-Felicia MANCAȘ catalina.mancas@edu.ucv.ro
Sisteme de conducere în robotică	Şef lucr. dr. ing. Liviu-Florin MANTA florin.manta@edu.ucv.ro

□ Examenul de diplomă este promovat dacă probele componente sunt promovate în aceeași sesiune (Proba 1 -examenul de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate care precede susținerea proiectului de diplomă este eliminatorie; proba 2 – prezentarea și susținerea proiectului de diplomă). 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 14.09.2020 -20.09.2020, astfel:**

Automatică și informatică aplicată  
Ingineria sistemelor multimedia  
Calculatoare  
Calculatoare (în limba engleză)  
Electronică aplicată  
Mecatronică  
Robotică

□ Examenul de disertație constă în Prezentarea și susținerea lucrării de disertație. Media minimă de promovare a examenului de disertație este 6,00 (șase).

**Examenul de disertație se va susține în perioada 14.09.2020 -20.09.2020, astfel:**

Sisteme automate încorporate  
Tehnologii informatice în ingineria sistemelor  
Inginerie software  
Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor  
Information Systems for E-Business  
Sisteme de conducere în robotică

- 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) și a adeverinței de licență pe baza de **programare on-line (la nr. de telefon 0251438198)** în perioada **23-25 septembrie 2020**;
- Absolvenții vor putea intra în posesia diplomei de inginer după cel puțin 6 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 (în situația în care nu este respectat acest termen, se va achita o taxă de arhivare dosar absolut).

## CONDUCEREA FACULTĂȚII