



## ÎN ATENȚIA STUDENȚILOR CARE DORESC SĂ SUSȚINĂ EXAMENUL DE DIPLOMĂ/DISERTAȚIE ÎN SEȘIUNEA IULIE 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 **15 – 21 iunie 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@electronics.ucv.ro
Electronică aplicată Mecatronică Robotică MASTER	alinacoteanu@robotics.ucv.ro
Calculatoare Calculatoare (în limba engleză)	mlavinia@electronics.ucv.ro

- Studenții care au absolvit în promoții anterioare (inclusiv absolvenții promoției iulie 2019) vor anexa și chitanța în cuantum de 400 lei;

### 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.

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	Șef lucr. dr. ing. Daniela-Maria PĂTRAȘCU PANĂ daniela.pana@edu.ucv.ro
Robotică	Șef lucr. dr. ing. Daniela-Maria PĂTRAȘCU PANĂ daniela.pana@edu.ucv.ro
Calculatoare	Asist. univ. dr. ing. Mihai-Cătălin SBORA catalin.sbor@edu.ucv.ro

Calculatoare (în limba engleză)	Asist. univ. drd. ing. Paul-Ștefan POPESCU stefan.popescu@edu.ucv.ro
Automatica sistemelor complexe Tehnologii informatice în ingineria sistemelor Sisteme automate încorporate	Șef lucr. dr. ing. Virginia-Maria RĂDULESCU virginia.radulescu@edu.ucv.ro
Inginerie software Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor	Șef lucr. dr. ing. Radu-Teodoru POPA radu.popa@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	Șef 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 29.06.2020 -05.07.2020, astfel:**

Automatică și informatică aplicată	30.06.2020 – 03.07.2020
Ingineria sistemelor multimedia	30.06.2020 – 01.07.2020
Calculatoare	30.06.2020 – 03.07.2020
Calculatoare (în limba engleză)	30.06.2020 – 03.07.2020
Electronică aplicată	30.06.2020 – 01.07.2020
Mecatronică	03.07.2020 – 04.07.2020
Robotică	03.07.2020 – 04.07.2020

□ 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 29.06.2020 -05.07.2020, astfel:**

Sisteme automate încorporate	02.07.2020 – 04.07.2020
Tehnologii informatice în ingineria sistemelor	02.07.2020 – 04.07.2020
Inginerie software	02.07.2020 – 04.07.2020
Ingineria calculatoarelor și comunicațiilor	02.07.2020 – 04.07.2020
Information Systems for E-Business	04.07.2020
Sisteme de conducere în robotică	03.07.2020 – 04.07.2020

- 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 **08-13 iulie 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 absolvent).

## CONDUCEREA FACULTĂȚII