



**Hotărârea Senatului Universității din Craiova nr. 2  
din data de 7 februarie 2020**

Senatul Universității din Craiova, reunit în ședința de Plen din data de 7 februarie 2020, în conformitate cu prevederile articolului 62 din Carta Universității și în conformitate cu prevederile art. 213, alin. 2 din Legea Educației Naționale nr. 1/2011,

**HOTĂRĂȘTE:**

Art. 1. Președintele Senatului Universității din Craiova este: prof. univ. dr. ing. Leonardo Geo MĂNESCU.

Art. 2. Se aprobă calendarul alegerii Rectorului Universității din Craiova:

- 19 februarie 2020 - data primului tur de scrutin;
- 21 februarie 2020 - data celui de al doilea tur de scrutin.

Art. 3. Se aprobă membrii birourilor electorale ale secțiilor de votare, cadre didactice și studenți.

**BIROU SECȚIA DE VOTARE NR.1**

1. Conf. univ. dr. Mihai Dragomir - Facultatea de Educație Fizică și Sport
2. Șef lucrări dr. ing. Constantin Alin Croitoru - Facultatea de Agronomie
3. Lect. univ. dr. Vlad Preda - Facultatea de Litere
4. Șef lucrări dr. ing. Ion Marian Popescu - Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică
5. Lect. univ. dr. Drăgan Silviu - Facultatea de Drept
6. Student Pîrvulescu Roberta - Facultatea de Științe
7. Student Dîrman Ionuț - Facultatea de Inginerie Electrică
8. Șef lucrări dr. ing. Dragoș Tutunea - Facultatea de Mecanică – supleant
9. Student Chirea Alexandra - Facultatea de Inginerie Electrică - supleant
10. Observator UUSUC – conf. univ. dr. Nicolae Boteanu

**BIROU SECȚIA DE VOTARE NR.2**

1. Conf. univ. dr. Sorina Gîrboveanu - Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor
2. Lect. univ. dr. Cioateră Nicoleta - Facultatea de Științe
3. Șef lucrări dr. ing. Nicolae Lascu - Facultatea de Horticultură
4. Lect. univ. dr. Gabriel Pricină - Facultatea de Științe Sociale

5. Șef lucrări dr. ing. Cristian Dinu - Facultatea de Inginerie Electrică
6. Student Godescu Adelina- Facultatea de Agronomie
7. Student Laurențiu Roșianu - Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică
8. Conf. univ. dr. Laurențiu Bălă - Facultatea de Litere – supleant
9. Student Voicilă Daniel - Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică - supleant
10. Observator UUSUC – conf. univ. dr. Silviu Săraru

Art. 4. Se aprobă un membru supleant student pentru Biroul Electoral al Universității din Craiova: Vlăescu Flori – studentă la Facultatea de Științe Sociale.

Art. 5. Se aprobă calendarul desfășurării colocviilor de admitere la studii doctorale și condițiile de admitere, pentru anul universitar 2020-2021. ([Anexa 1](#)).

Art. 6. Se aprobă taxa de participare în cuantum de 250 lei pentru Conferința ICAMNM organizată de Departamentul de Matematici Aplicate, Facultatea de Științe, în perioada 29-31 octombrie 2020.

Art. 7. Se aprobă cadrele didactice asociate care vor desfășura activități didactice în sistem „plata cu ora”, pe semestrul al II-lea al anului universitar 2019-2020, conform propunerilor facultăților.

Art. 8. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici, inclusiv valoarea totală, contribuția proprie și anexa privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizată prin proiect, la obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT- CORPURILE A(C8), B (C9) ȘI C (C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”:

Art. 8.1. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici, inclusiv anexa privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizată prin proiect, la obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURILE A(C8), B(C9) ȘI C(C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC” în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 10 îmbunătățirea infrastructurii educaționale, Prioritate de investiții 10.1 Investițiile în educație, și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectiv Specific 10.3 Creșterea relevanței învățământului terțiar universitar în relație cu piața forței de muncă și sectoarele economice competitive, conform documentației tehnice întocmite în cadrul DOCUMENTAȚIE DE AVIZARE A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE.

Art. 8.2. Se aprobă valoarea totală a proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURILE A(C8), B(C9) ȘI C(C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”, în cuantum de 29.980.580,00 lei (inclusiv TVA).

Art. 8.3. Se aprobă contribuția proprie de 0 % din valoarea eligibilă a proiectului, în cuantum de 0,0 lei, reprezentând cofinanțarea proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURILE A(C8), B(C9) ȘI C(C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC” .

Art. 8.4. Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile și cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT -

CORPURILE A(C8), B(C9) ȘI C(C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC” pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din veniturile proprii ale Universității din Craiova.

Art. 8.5. Se vor asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente structurale.

Art. 8.6. Se aprobă Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenții (DALI) pentru obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURILE A(C8), B(C9) ȘI C(C10) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”, indicatorii tehnico-economici și anexa privind descrierea sumara a investiției.

Art. 8.7. Orice modificare a indicatorilor tehnico-economici aprobați, va fi prezentată în plenumul Senatului, în vederea actualizării acestora.

Art. 9. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici, inclusiv valoarea totală, contribuția proprie și anexa privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizată prin proiect, la obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”:

Art. 9.1. Se aprobă documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici, inclusiv anexa privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizată prin proiect, la obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC” în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritara 10 Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, Prioritate de investiții 10.1 Investițiile în educație, și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectiv Specific 10.3 Creșterea relevanței învățământului terțiar universitar în relație cu piața forței de muncă și sectoarele economice competitive, conform documentației tehnice întocmite în cadrul STUDIULUI DE FEZABILITATE MIXT : SF + DALI.

Art. 9.2. Se aprobă valoarea totală a proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”, în cuantum de 29.996.680,72 lei (inclusiv TVA).

Art. 9.3. Se aprobă contribuția proprie de 0 % din valoarea eligibilă a proiectului, în cuantum de 0,0 lei, reprezentând cofinanțarea proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”.

Art. 9.4. Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile și cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”, pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din veniturile proprii ale Universității din Craiova.

Art. 9.5. Se vor asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente structurale.

Art. 9.6. Se aprobă STUDIUL DE FEZABILITATE MIXT: SF + DALI pentru obiectivul de investiții „REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI D(C5-6), E(C4) și F(C11) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC”, indicatorii tehnico-economici și anexa privind descrierea sumară a investiției.

Art. 9.7. Orice modificare a indicatorilor tehnico-economici aprobați, va fi prezentată în plenul Senatului, în vederea actualizării acestora.

Art. 10. Prezenta Hotărâre se afișează pe pagina de internet a Universității din Craiova.

**PREȘEDINTE SENAT,**

**Prof. univ. dr. ing. Leonardo Geo MĂNESCU**

