



13534/9 din 25.10.2021

REGULAMENTUL Şcolii doctorale de Inginerie (SDI) de la Facultatea de Inginerie a Universităţii „Babeş-Bolyai”

Cod: R_SDI-01

Cuprins

1. Dispoziţii generale
2. Organizarea studiilor universitare de doctorat în domeniul Ingineriei Mecanice
3. Structura şi funcţionarea Şcolii Doctorale de Inginerie
4. Conducătorii de doctorat
5. Admiterea la studiile universitare de doctorat
6. Structura şi durata studiilor universitare de doctorat
7. Elaborarea şi susţinerea tezei de doctorat
8. Studenţii doctoranzi
9. Principii de etică şi deontologie ştiinţifică, profesională şi universitară
10. Dispoziţii finale

1. Preambul

Art. 1 Prezentul Regulament se fundamentează pe următoarele documente, completându-le cu reglementări specifice domeniului inginerie chimică:

- (1) Legea educației naționale nr. 1/2011; Legea nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare; cu modificările din Legea nr. 49/2013 H.G. nr. 681/2011 privind Codul studiilor universitare de doctorat;; OMENCS 4621/2020 din 23 iunie 2020 pentru aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a Consiliului Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare; OM nr. 5110/17.10.2018 privind aprobarea standardelor naționale minime pentru acordarea titlului de doctor; Ordinul nr. 3131/30.01.2018 privind includerea în planurile de învățământ, pentru toate programele de studii universitare organizate în instituțiile de învățământ superior din sistemul național de învățământ, a cursurilor de etică și integritate academică
- (2) Regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat în UBB aprobat prin Hotărârea Senatului UBB nr. 483/13.01.2020 (<https://senat.ubbcluj.ro/wp-content/uploads/2021/04/Anexa-la-HS-nr.-46-Regulament-UBB-de-organizare-si-desfasurare-studii-de-doctorat.pdf>) cu modificările și completările ulterioare aduse prin Hotărârea Senatului UBB nr.46/19.04.2021 (<https://senat.ubbcluj.ro/wp-content/uploads/2021/04/HS-nr.-46-privind-aprobare-modificare-la-Regulamentul-UBB-de-organizare-%C8%99i-desf%C4%83%C8%99urare-a-studiilor-de-doctorat.pdf>) și Anexa 3 la Regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat la Universitatea Babeș-Bolyai privind Procedura de susținere publică a tezei de doctorat în regim online (<https://senat.ubbcluj.ro/wp-content/uploads/2021/04/Anexa-la-HS-nr.-46-Anexa-3-la-Regulamentul-UBB-de-organizare-%C8%99i-desf%C4%83%C8%99urare-a-studiilor-de-doctorat.pdf>).

2. Organizarea studiilor universitare de doctorat în domeniul Ingineriei Mecanice

Art. 2. (1) Programele de studii universitare de doctorat desfășurate în cadrul SDI sunt de natura doctoratului științific, care are ca finalitate producerea de cunoaștere științifică originală, relevantă internațional, pe baza unor metode științifice. Doctoratul științific este o condiție pentru cariera profesională în învățământul superior și cercetare.

(2) În SDI se derulează studii universitare de doctorat în domeniul **Inginerie Mecanică**.

3. Structura și funcționarea Școlii Doctorale de Inginerie

Art. 3. (1) SDI își desfășoară activitatea în subordinea administrativă a Facultății de Inginerie din UBB și are un rang egal cu cel al unui departament din cadrul facultății.

(2) Activitatea SDI este îndrumată și coordonată de Consiliului pentru Studiile Universitare de Doctorat (CSUD) și de Institutul de Studii Doctorale (ISD) al UBB ca IOSUD

(3) Directorul SDI este numit de către CSUD pe baza propunerii făcute de Consiliul Școlii Doctorale (CSD) în urma alegerilor interne la care au fost convocați să participe toți conducătorii de doctorat titulari din acea școală doctorală.

(4) Consiliul SDI este alcătuit din 5 membri:

a) directorul SDI;

b) un conducător de doctorat titular al SDI, ales prin votul universal, direct, secret și egal al conducătorilor de doctorat din SDI;

- c) un student-doctorand, înmatriculat în SDI, ales prin votul universal, direct, secret și egal al studenților-doctoranzi membri ai SDI;
- d) doi membri din afara școlii doctorale, selectați dintre personalități științifice a căror activitate științifică are o recunoaștere internațională semnificativă și/sau personalități de seamă din sectoarele industriale și socio-economice relevante.

4. Conducătorii de doctorat

Art. 4. Conducătorii de doctorat care își desfășoară activitatea în SDI exercită drepturi și își asumă obligații în conformitate cu Legea educației naționale nr. 1/ 2011, Carta UBB și Regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat în UBB.

Art. 5 (1) Procedura de abilitare pentru conducerea de doctorat în domeniul Ingineriei Mecanice se va face cu respectarea legislației (privitoare la abilitare), aflată în vigoare la momentul abilitării și a Regulamentului UBB privind susținerea publică a tezelor de abilitare și cooptarea conducătorilor de doctorat.

(2) Pentru a obține calitatea de conducător de doctorat în cadrul SDI, candidatul trebuie să îndeplinească condițiile generale prevăzute de reglementările CNATDCU valabile la momentul abilitării, precum și pe cele specifice domeniului de Inginerie Mecanică.

5. Admiterea la studiile universitare de doctorat

Art. 6. Admiterea la studiile universitare de doctorat în SDI se desfășoară conform Metodologiei de admitere la doctorat în UBB (actualizată în fiecare an universitar).

6. Structura și durata studiilor universitare de doctorat

Art. 7. (1) Studiile universitare de doctorat se desfășoară în cadrul SDI, sub coordonarea unui conducător de doctorat, în conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat în UBB.

(2) Studiile universitare de doctorat se planifică pentru o perioadă de 3 ani universitari (fiecare alcătuit din câte 2 semestre) și cuprind:

- a) un program de pregătire bazat pe studii universitare avansate, organizat în cadrul școlii doctorale;
- b) un program individual de cercetare științifică.

7. Elaborarea și susținerea tezei de doctorat

Art. 8 (1) Finalizarea studiilor universitare de doctorat în SDI se realizează prin susținerea publică a tezei de doctorat.

(2) În vederea standardizării instituționale, SDI elaborează un ghid de redactare a tezei de doctorat, precizând elemente de formă, precum: structura tezei, numărul minim/ maxim de pagini, trimiterile la referințe bibliografice, cerințe de tehnoredactare etc.

(3) Ghidul de redactare face parte din prezentul regulament.

(4) Teza, anexele și rezumatul acesteia se redactează exclusiv prin mijloace digitale.

8. Studenții doctoranzi

Art. 9 (1) Studenții doctoranzi care își desfășoră activitatea în SDI exercită drepturi și își asumă obligații în conformitate cu Legea educației naționale nr. 1/ 2011, Carta UBB și Regulamentul de organizare și desfășurare a studiilor de doctorat în UBB.

9. Principii de etică și deontologie științifică, profesională și universitară

Art. 10. Normele și principiile de etică și deontologie științifică, profesională și universitară aplicabile în SDI sunt cele specificate în Legea educației naționale nr. 1/ 2011 și Codul de etică și deontologie profesională al UBB.

10. Dispoziții finale

Art. 11. (1) Regulamentul SDI a fost elaborat de CSD prin consultarea tuturor conducătorilor de doctorat titulari, cu respectarea prevederilor legale.

(2) Regulamentul SDI se avizează prin votul universal, direct, secret și egal al majorității absolute a conducătorilor de doctorat titulari ai SDI.

(3) Regulamentul SDI se completează, ori de câte ori este necesar, cu dispoziții legale noi, care vizează aspecte ale activității SDI.

Art. 12. Prezentul regulament intră în vigoare la data aprobării sale de către CSUD, în ședința din data de 25.10.2021