

di. 58/27.02.2018
Bp. 58/27.02.2018



Parlamentul României

Camera Deputaților



CONSILIUL ECONOMIC ȘI SOCIAL
Înregistrat nr. 1027
Data 08.03.2018

București
Biroul permanent al Camerei Deputaților
Birou legislative

Către:

Nr. 75 din 21.02.2018

BIROUL PERMANENT AL CAMEREI DEPUTAȚILOR

În conformitate cu prevederile art. 92 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, și ale art. 75 alin. (1) din Constituția României, republicată, vă înaintăm spre dezbateră și adoptare propunerea legislativă privind exercitarea profesiei de bioinginer medical, precum și înființarea, organizarea și funcționarea Ordinului Bioinginerilor din România.

Inițiator,

Deputat PMP

Petru Movilă

[Handwritten signature]
Deputat
Cornelia Băduț
Raluca Florin Băduț

CONSILIUL ECONOMIC ȘI SOCIAL	
Înregistrat nr.	1027
Data	08.03.2018

EXPUNERE DE MOTIVE

În cadrul sistemului de sănătate din România își exercită profesia bioinginerii medicali, categorie de personal cu studii superioare, specializați prin programe de pregătire universitare și postuniversitare pentru a răspunde unei nevoi reale de creștere a performanțelor medicale prin buna cunoaștere și întreținere a aparaturii medicale, management sanitar, inovarea de noi mijloace de protezare și realizarea unor produse obținute prin biotehnologii.

Conform cu definiția BECON (Bioengineering Consortium): "Bioingineria integrează principiile fizicii, chimiei sau matematicii și pe cele ingineresti pentru studiul biologiei, medicinei, comportamentului sau sănătății".

Bioinginerul medical angajat în sistemul de sănătate ca personal de specialitate cu studii superioare are obligația să participe, potrivit pregătirii sale, la activitatea de acordare a asistenței medicale populației alături de ceilalți specialiști.

Până în prezent, din anul 2000, au absolvit Facultatea de Bioinginerie Medicală din cadrul Universității de Medicină și Farmacie Grigore T. Popa Iași un număr de 982 de bioingineri, și putem vorbi despre apariția unui nou grup profesional distinct menționat și în Codul Ocupațiilor din România prin Ordinul Nr. 86/1453 din 2001 privind completarea Clasificării ocupațiilor din România.

Absolvenții bioingineri medicali își desfășoară încă de la început activitatea în spitale, direcții de sănătate publică, servicii de ambulanță, unități de primiri urgențe, laboratoare paraclinice, centre de radioterapie, producători și distribuitori de medicamente, RENAR, unități de producere a protezelor medicale, precum și facultăți din domeniul medical/cercetare. Din acest motiv, se impune reglementarea acestei profesii în România și o dezvoltare ulterioară organizată a programelor de formare profesională continuă.

Multe dintre actele normative în care se face referire la această profesie nu sunt destul de clare și nu reglementează modul cum își desfășoară activitatea bioinginerul medical, repartiția fizică reală a bioinginerilor medicali realizându-se practic după nevoia stringentă de specialiști din unitățile sanitare. Tehnologizarea masivă a domeniului medical a creat o cerere de personal care să rezolve problemele legate de alegerea aparaturii, mentenanță, problemele de soft și biostatistică medicală, electrosiguranța pacienților, telemedicină și nu în ultimul rând managementul unor sectoare din unitățile sanitare.

Funcția inginerului clinic/inginerului de spital a fost creată în Europa și SUA în cadrul procesului general de modernizare a spitalelor, acesta devenind treptat un profesionist în tehnica medicală. Se poate considera dezvoltarea specialităților biomedicale ca un moment

important în tehnologizarea spitalelor. Tehnicile avansate au apărut ca atare după anul 1950, dar a fost necesar să treacă o perioadă de aproape 20 de ani pentru ca funcția de inginer biomedical să depășească spitalele urbane mari și se răspândească în spitale mici.

În momentul de față specialiștii în domeniul bioingineriei din Europa și SUA participă activ la implementarea unor tehnici și tehnologii noi în domeniul medical.

Pentru prima dată activitățile de bioinginerie sunt menționate în legislația sanitară în anul 1999 la articolul 2, lit. n în Ordinul N 527 din 29 iulie 1999 pentru stabilirea activităților conexe serviciilor medicale.

Specialiștii bioingineri sunt menționați și ca operatori în cadrul laboratoarelor de imagistică medicală în Ordinul MS/CNAS Nr. 412/159 din 14 aprilie 2006 privind aprobarea Criteriilor de selecție a furnizorilor de investigații medicale paraclinice - radiologie și imagistică medicală, precum și a Metodologiei de evaluare a furnizorilor de investigații medicale paraclinice - radiologie și imagistică medicală

Începând cu anul 2010 bioinginerul medical este menționat în normativul de personal pentru unitățile sanitare cu paturi din „ Ordinul MS Nr. 1224/ 2010 privind aprobarea normativelor de personal pentru asistența medicală spitalicească, precum și pentru modificarea și completarea Ordinului ministrului sănătății publice nr. 1.778/2006 privind aprobarea normativelor de personal” la posturi fixe generale.

Precizări privind această profesie există și în alte acte normative, dar nu suficient de detaliate.

Unitățile sanitare au întocmit fișele de post ținând cont de necesități, legislație în vigoare și curricula universitară.

Principala cerință și necesitate din piața muncii a fost generată însăși de Legea 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății – cu modificări. Titlul XX din actul normativ menționat reglementează principala activitate a bioinginerului medical, cea legată de dispozitivele medicale.

Articolul 933 prevede extrem de clar obligațiile utilizatorilor persoane fizice și juridice

„(1) În vederea asigurării nivelului de securitate și performanță adecvat scopului pentru care sunt realizate dispozitivele medicale și a evitării generării de incidente, utilizatorii au obligația:

- a) de a utiliza dispozitivele medicale numai în scopul pentru care au fost realizate;
- b) de a se asigura că dispozitivele medicale sunt utilizate numai în perioada de valabilitate a acestora, când este cazul, și că nu prezintă abateri de la performanțele funcționale și de la cerințele de securitate aplicabile;

c) de a aplica un program de supraveghere a dispozitivelor medicale, care să țină seama de riscul acestora pentru pacient, de domeniul de utilizare și de complexitatea acestora, potrivit normelor metodologice în vigoare;

d) de a asigura verificarea periodică, întreținerea și repararea dispozitivelor medicale cu unități avizate pentru efectuarea acestor servicii;

e) de a comunica producătorilor și structurii de specialitate orice incident survenit în timpul utilizării;

f) de a raporta ANMDM toate dispozitivele medicale existente în unitate, înregistrate în evidențele contabile ca mijloace fixe, indiferent de modul de procurare a acestora, conform normelor metodologice aprobate prin ordin al ministrului sănătății;

g) de a asigura un sistem documentat de evidență privind dispozitivele medicale utilizate, reparate și verificate, potrivit normelor metodologice în vigoare.

(2) Excepție de la prevederile alin. (1) fac dispozitivele medicale care se găsesc la utilizator pentru investigare clinică sau evaluare a performanței în vederea certificării și care se supun cerințelor reglementărilor sau, după caz, procedurii de evaluare a conformității prevăzute în reglementarea tehnică aplicabilă.

(3) Utilizatorii de dispozitive medicale trebuie să se asigure că pentru dispozitivele medicale puse în funcțiune și utilizate se asigură piese de schimb și că există unități avizate pentru efectuarea service-ului.”

Nu departe de aceste prevederi, sunt menționate și în Ordinul MS Nr. 308 /2015 privind controlul prin verificare periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare, alte obligații prevăzute la: articolul 7, punctul 2, Verificările de electrosecuritate se efectuează în conformitate cu prevederile ediției în vigoare a Standardului SR EN 62353,

articolul . 9 „Fiecare unitate sanitară, atât din domeniul public, cât și din cel privat, are obligația să supună dispozitivele medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare, de tipul celor prevăzute în anexă, controlului prin verificare periodică efectuat de ANMDM, indiferent dacă are sau nu are încheiat contract cu casa de asigurări de sănătate județeană sau a municipiului București, după caz.”

articolul. 10

„Unitățile sanitare au următoarele obligații:

a) să desemneze o persoană responsabilă cu menținerea evidenței dispozitivelor medicale aflate în utilizare și a legăturii în acest sens cu ANMDM;

b) să instituie un registru general al dispozitivelor medicale aflate în utilizare, în care să se menționeze în mod expres:

1. denumirea/tipul dispozitivului medical, producătorul, țara;
2. seria/anul de fabricație, numărul de inventar;
3. codul de clasificare conform Hotărârii Guvernului nr. 2.139/2004 pentru aprobarea Catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, cu modificările ulterioare;
4. actul de proveniență;
5. data punerii în funcțiune;
6. evidența reparațiilor și a altor operații de întreținere, precum și a celor care le execută;
7. evidența controalelor prin verificare periodică;
8. implicarea în eventuale incidente în utilizare (data, locația, descrierea incidentului, personalul responsabil, acțiunile corective etc.);
9. mișcarea internă în cadrul unității (de unde provine, noul loc de utilizare, data etc.);

c) să asigure planificarea pentru controlul prin verificare periodică a dispozitivelor medicale aflate în utilizare, în condițiile prezentului ordin.”

Toate aceste aspecte motivează o întreagă ramură de activitate care se evidențiază în structura unităților sanitare. Bioinginerul, alături de alți specialiști din domeniul ingineriei clinice, poate contribui substanțial la îmbunătățirea managementului tehnologiei medicale care, de la an la an, ocupă o pondere tot mai importantă în domeniul sanitar, în diagnostic și tratament.

În condițiile mai sus prezentate, a fost elaborat prezentul proiect de Lege privind exercitarea profesiei de bioinginer medical, precum și organizarea și funcționarea Asociației Bioinginerilor din România.

Prin proiectul de act normativ se stabilește cadrul de reglementare pentru exercitarea profesiei de bioinginer medical.

Precizăm că, prin proiectul de lege sunt transpuse prevederile din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 102/2005 privind libera circulație pe teritoriul României a cetățenilor statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 260/2005, cu modificările și completările ulterioare conform art. 3 din Legea 80/2011. Proiectul de act normativ reglementează condițiile generale

de exercitare a profesiei, incompatibilitățile profesiei, autorizarea exercitării profesiei, formele de exercitare a profesiei, recunoașterea calificărilor profesionale în situația stabilirii pe teritoriul României a profesionistului echivalent, precum și situația prestării de servicii. De asemenea este menționat controlul și supravegherea exercitării profesiei, precum și organizarea și funcționarea Asociației Bioinginerilor din România. Prin proiectul de lege se propune dezvoltarea celor mai eficiente modalități de utilizare a resursei umane pentru asigurarea stării de sănătate a populației din România, gestionarea eficientă și adecvată a bazei tehnologice din unitățile sanitare publice și private.

Medicii și ceilalți profesioniști din sectorul sanitar vor beneficia de sprijinul specialiștilor din domeniul biomedical în alegerea, utilizarea eficientă și eliminarea riscurilor asociate folosirii dispozitivelor medicale utilizate pentru diagnosticarea unor boli sau alte afecțiuni ale funcțiilor fiziologice sau în tratarea, atenuarea, sau prevenirea bolilor.

În vederea elaborării proiectului de act normativ a fost solicitată colaborarea Facultății de Bioinginerie Medicală, Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. - Popa” – Iași.

Adoptarea acestei propuneri legislative va duce la preluarea din atribuțiile instituțiilor publice responsabile cu eliberarea unor documente cum ar fi: dreptul de liberă practică, cursuri și programe de educație și perfecționare (în colaborare cu unități de învățământ și centre de perfecționare), organizarea concursurilor de promovare în grade profesionale, conform legislației, care în prezent sunt organizate la sediul angajatorului, monitorizarea exercitării activităților desfășurate de bioinginerii medicali.

În sensul celor prezentate, a fost elaborat prezentul proiect de Lege privind exercitarea profesiei de bioinginer medical, precum și înființarea, organizarea și funcționarea Asociației Bioinginerilor din România.

Inițiator,

Deputat Petru Movilă





ROMANIA

Parlamentul României



ROMANIA
1918-2018 | SĂRBĂTORIM ÎMPREUNĂ

CAMERA DEPUTAȚILOR

SENATUL

LEGE

**privind exercitarea profesiei de bioinginer medical,
precum și înființarea, organizarea și funcționarea Ordinului Bioinginerilor din România**

Parlamentul României adoptă prezenta lege.

CAPITOLUL I: Exercițarea profesiei de bioinginer medical în România

SECȚIUNEA 1: Dispoziții generale

Art. 1

(1) Profesia de bioinginer medical se exercită, pe teritoriul României, în condițiile prezentei legi, de către persoanele fizice posesoare ale unui titlu oficial de calificare în profesia de bioinginer medical, care pot fi:

- a) cetățeni ai statului român;
- b) cetățeni ai unui stat membru al Uniunii Europene, ai unui stat aparținând Spațiului Economic European sau ai Confederației Elvețiene;
- c) membri de familie ai unui cetățean al unuia dintre statele prevăzute la lit. b), așa cum sunt definiți la art. 2 alin. (1) pct. 3 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 102/2005 privind liberă circulație pe teritoriul României a cetățenilor statelor membre ale Uniunii Europene și Spațiului Economic European, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 260/2005, cu modificările și completările ulterioare;
- d) cetățeni ai statelor terțe, beneficiari ai statutului de rezident permanent în România;
- e) beneficiari ai statutului de rezident pe termen lung, acordat de către unul dintre statele prevăzute la lit. b).

(2) În sensul prezentei legi, prin titlu oficial de calificare în profesia de bioinginer medical se înțelege diplomele, titlurile sau certificatele care atestă formarea și perfecționarea în profesia de bioinginer medical, dobândite de persoanele prevăzute la alin. (1) în România sau într-un stat membru al Uniunii Europene, într-un stat aparținând Spațiului Economic European sau în Confederația Elvețiană și recunoscute conform legii.

(3) Diplomele, titlurile sau certificatele care atestă formarea și perfecționarea în profesia de bioinginer medical, dobândite într-un alt stat decât cele prevăzute la alin. (2) de către persoanele prevăzute la alin. (1), se echivalează potrivit legii. Excepție de la aceste prevederi fac cele care au fost recunoscute de un stat membru al Uniunii Europene, de un stat aparținând Spațiului Economic European sau de Confederația Elvețiană."

Art. 2

(1) Controlul și supravegherea exercitării profesiei de bioinginer medical se realizează de către Ministerul Sănătății Publice și de către Ordinul Bioinginerilor din România, denumite în continuare autorități competente române.

(2) Ordinul Bioinginerilor din România are obligația furnizării datelor și a informațiilor privind exercitarea profesiei de bioinginer medical către coordonatorul național de recunoaștere a calificărilor profesionale.

Art. 3

Profesia de bioinginer medical se exercită în regim independent și/sau în regim salarial, cu respectarea prevederilor prezentei legi.

Art. 4

Profesia de bioinginer medical poate fi practică:

- a) în unități medico-sanitare publice sau private, în laboratoare și cabinete private și în instituțiile de învățământ ori de cercetare;
- b) în laboratoare de liberă practică. Veniturile acestora pot fi realizate și din servicii prestate în baza contractului cu furnizorii de servicii medicale ori cu casele de asigurări sociale de sănătate sau/și casele de asigurări private de sănătate;
- c) în cadrul societăților comerciale cu răspundere limitată, asociații familiale, precum și de către persoane fizice autorizate potrivit legislației în vigoare.

Art. 5

(1) Profesia de bioinginer medical poate fi exercitată pe teritoriul României de orice persoană prevăzută la art. 1 alin. (1), care îndeplinește următoarele condiții:

- a) este posesoare a unui titlu oficial de calificare în profesia de bioinginer medical, prevăzut de prezenta lege;

b) este aptă din punct de vedere medical pentru exercitarea acestei profesii;

c) nu are antecedente penale;

d) este membră a Ordinului Bioinginerilor din România.

(2) Bioinginerii medicali, cetățeni ai unui stat membru al Uniunii Europene, ai unui stat aparținând Spațiului Economic European sau al Confederației Elvețiene, stabiliți în România, au în exercitarea profesiei aceleași drepturi și obligații ca și bioinginerii medicali, cetățeni români, membri ai Ordinului Bioinginerilor din România.

Art. 6

Bioinginerul medical are următoarele drepturi:

a) să beneficieze, pentru serviciile prestate în relațiile contractuale ce se stabilesc, de un onorariu negociat în mod liber;

b) să realizeze venituri din serviciile prestate în baza contractului cu furnizorii de servicii medicale sau cu casele de asigurări sociale de sănătate și/sau casele de asigurări private de sănătate;

c) să se perfecționeze prin programe cu conținut și durată specifice, în specializările prevăzute de prezența lege;

d) poate angaja persoane salarizate în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 7

Bioinginerul medical are următoarele obligații:

a) să cunoască și să respecte reglementările legale în vigoare referitoare la exercitarea profesiei de bioinginer medical;

b) să respecte Codul de etică și deontologie al profesiei de bioinginer medical și Regulamentul de organizare și funcționare a Ordinului Bioinginerilor din România;

c) să se pregătească prin programe de educație profesională continuă, avizate de Ordinul Bioinginerilor din România și de Centrul Național de Perfecționare în Domeniul Sanitar;

SECȚIUNEA 2: Autorizarea exercitării profesiei de bioinginer medical

Art. 8

Exercitarea profesiei de bioinginer medical se face pe baza certificatului de membru al Ordinului Bioinginerilor din România, eliberat pe baza următoarelor documente:

a) diploma, titlul sau certificatul de absolvire a unei forme de învățământ cu profil de bioinginerie medicală;

b) certificatul de cazier judiciar;

c) certificatul de sănătate fizică și psihică.

Art. 9

Condițiile în care bioinginerii medicali cetățeni ai altor state, în afara celor la care se face referire la art. 1, își pot exercita profesia în România și pot cere înscrierea în Ordinul Bioinginerilor din România vor fi stabilite prin convenții încheiate între părți.

SECȚIUNEA 3: Formarea, perfecționarea și specializarea bioinginerilor medicali din România

Art. 10

Formarea bioinginerilor medicali se realizează în instituții de învățământ de profil recunoscute de lege, pe baza programelor avizate de Ministerul Educației și Cercetării, Ministerul Sănătății Publice și de Ordinul Bioinginerilor din România.

Art. 14

Programele de pregătire profesională continuă se realizează de furnizori acreditați, cu avizul Ordinului Bioinginerilor din România.

Art. 15

Activitățile de bioinginerie medicală se exercită în România cu titlul profesional de bioinginer medical.

SECȚIUNEA 4: Norme de etică și deontologie profesională

Art. 16

În exercitarea profesiei, bioinginerul medical respectă demnitatea ființei umane și principiile eticii, dând dovadă de responsabilitate profesională și morală, acționând întotdeauna în interesul clientului și al comunității.

Art. 17

Bioinginerul medical este obligat să păstreze secretul profesional.

Art. 18

Litigiile sau abaterile de la etică profesională se analizează, iar măsurile se iau de conducerea unității ori de către Ordinul Bioinginerilor din România, după caz, potrivit Codului de etică și deontologie al profesiei de bioinginer medical.

SECȚIUNEA 5: Relații care se stabilesc în exercitarea profesiei de bioinginer medical

Art. 19

Relațiile dintre bioinginerii medicali și membrii echipei medicale se bazează pe corectitudine, colaborare, respect reciproc și solidaritate profesională, potrivit Codului de etică și deontologie al profesiei de bioinginer medical.

CAPITOLUL II: Înființarea, organizarea și funcționarea Ordinului Bioinginerilor din România

Secțiunea 1: Definirea și obiectivele Ordinului

Art.20

Ordinul Bioinginerilor din România (ABR) este o organizație profesională, neguvernamentală, apolitică și non-profit care își desfășoară activitatea în conformitate cu legislația în vigoare. Ordinul are obiect de activitate aplicarea legilor și regulamentelor care organizează și reglementează exercițiul profesiei de bioinginer.

Ordinul Bioinginerilor din România este autonomă în raport cu orice autoritate publică sau persoană juridică de drept privat și își exercită atribuțiile fără posibilitatea vreunei imixțiuni.

Art.21

Ordinul Bioinginerilor din România este o organizație cu personalitate juridică, constituită pentru durată nelimitată, cu sediul în Municipiul Iași, str. Kogălniceanu nr. 8 – 10, județ Iași.

Art.22

Obiectivele fundamentale ale Ordinului Bioinginerilor din România sunt:

- a. susținerea și promovarea bioingineriei ca profesie și știință, având ca finalitate creșterea calitatii vieții umane și a eficienței activităților sociale și economice;
- b. crearea unor înalte standarde de competență și de etică profesională
- c. promovarea profesiei de bioinginer în sistemul de sănătate național în raport cu cerințele și standardele de calitate ale actului medical;
- d. promovarea cercetării științifice fundamentale și aplicative în domeniul bioingineriei;
- e. stimularea schimburilor și contactelor științifice interne și internaționale;
- f. asumarea unui rol activ în cadrul societății civile;
- g. reprezentarea internațională a profesioniștilor în domeniul bioingineriei;

Art.23

Pentru îndeplinirea obiectivelor sale, ABR folosește următoarele mijloace generale:

- a. cooperarea cu autoritățile administrației publice locale și centrale, precum și cu organizații de orice fel, implicate în activitățile din domeniul sănătății;
- b. cooperarea cu asociații profesionale similare, pe plan intern și internațional;

- c. informarea cât mai largă privind specificul activității și preocupările profesioniștilor din acest domeniu;
- d. organizarea de manifestări profesionale și științifice pe plan național și internațional.

Art.24

Ordinul Bioinginerilor din România urmărește realizarea obiectivelor sale și prin următoarele acțiuni specifice:

- a. implicarea în procesul de elaborare a legislației în domeniul bioingineriei, inclusiv prin propunerea de acte normative;
- b. implicarea în stabilirea cadrului legal și instituțional de practicare a profesiei de bioinginer și colaborarea în acest sens cu administrația publică centrală și locală;
- c. editarea de publicații și alte materiale informative;
- d. organizarea unor programe de formare profesională în domeniu, pentru membrii săi;
- e. organizarea și implicarea în desfășurarea programelor de formare profesională în domeniu, în parteneriat cu instituțiile de învățământ superior sau cu alte organizații interesate;
- f. informarea și acordarea de sprijin, în plan juridic, membrilor Ordinului Bioinginerilor din România;
- g. acordarea de consultanță de specialitate administrației publice, comunităților locale, precum și organizațiilor non-guvernamentale, la solicitarea acestora;
- h. organizarea și desfășurarea unor campanii publice sau a activităților de lobby în domeniul bioingineriei.

Secțiunea 2: Membrii Ordinului Bioinginerilor din România

Art.25

- (1) Ordinul Bioinginerilor din România se compune din membri fondatori, membri și membri de onoare.
- (2) Membrii fondatori sunt cei menționați în Anexă ce face parte integrantă din prezentul statut.

Art. 26

Pot fi membri ai Ordinului Bioinginerilor din România:

- a. persoane licențiate în bioinginerie;
- b. persoane care desfășoară activități în domeniul bioingineriei;
- c. persoane care desfășoară sau au desfășurat cercetare fundamentală și aplicativă în

domeniul bioingineriei;

d. Ordinul Bioinginerilor din România poate primi în rândul membrilor săi și persoane cu altă cetățenie decât cea română, în condițiile respectării legilor și a prezentului Statut.

Art.27

Pot fi membri de onoare:

- a. persoane care desfășoară sau au desfășurat activități de formare și pregătire profesională în învățământul de bioinginerie, precum și în alte forme de pregătire profesională sau de specializare în domeniu;
- b. persoane care au merite deosebite la atingerea obiectivelor Ordinului Bioinginerilor din România.

Art.28

Dobândirea calității de membru se face prin îndeplinirea următoarelor condiții:

- a. depunerea documentației de înscriere în conformitate cu regulamentul de înscriere, elaborat de Consiliul Director
- b. aprobarea în Consiliul Director
- c. plata taxei de înscriere și a cotizației semestriale.

Art.29

Dobândirea calității de membru de onoare se face prin hotărârea Consiliului director, ca o recunoaștere a meritelor excepționale în plan profesional și științific, afirmate pe plan național și internațional.

Art.30

Pierderea calității de membru se face în următoarele condiții:

- a. în cazul unor prejudicii morale sau materiale aduse Ordinului, prin aprobare de către Adunarea generală, la propunerea Consiliului director
- b. cerere scrisă adresată de membru către Consiliul director.
- c. neplata consecutivă a 2 (două) cotizații semestriale.

Secțiunea 3: Drepturile și obligațiile membrilor Ordinului Bioinginerilor din România

Art.31

Membrii Ordinului Bioinginerilor din România au următoarele drepturi:

- a. dreptul să aleagă și să fie aleși în organismele de conducere a ABR;
- b. dreptul să se adreseze organelor abilitate ale ABR și să primească informațiile solicitate;
- c. dreptul să participe la orice acțiune a ABR și să fie informat în timp util despre acestea;

- d. să apeleze la ABR pentru apărarea drepturilor ce decurg din exercitarea profesiei, inclusiv a dreptului de autor;
- e. să beneficieze de toate facilitățile pe care ABR le asigură membrilor săi;
- f. să colaboreze la publicațiile ABR;
- g. dreptul să poarte însemnele corpului profesional;
- h. dreptul la asistență juridică și cel de a fi judecat pe baza prezumției de nevinovăție de către organele competente ale Ordinului Bioinginerilor din România pentru abaterile deontologice și disciplinare;
- i. dreptul de a contesta sancțiunile primite;
- j. dreptul de a solicita ajutoare materiale pentru situații deosebite, atât personal cât și prin membrii săi de familie;

Art.32

Ordinul Bioinginerilor din România va depune diligența că, în contractele colective de muncă și cele individuale ale bioinginerilor să fie inserată o clauză care să interzică desfacerea ori modificare unilaterală de către angajator a contractelor de muncă ale membrilor organelor de conducere a Ordinului Bioinginerilor din România pe durata în care aceștia își exercită mandatul și încă cel puțin un an după încetarea mandatului.

Art.33

Obligațiile membrilor Ordinului Bioinginerilor din România sunt următoarele:

- a. să respecte dispozițiile Statutului, a Codului de Deontologie Profesională, hotărârile organelor de conducere ale Ordinului Bioinginerilor din România și regulamentele profesiei;
- b. să promoveze obiectivele Ordinului Bioinginerilor din România;
- c. să participe la ședințele ori adunările la care au fost convocați;
- d. să execute cu bună credință sarcinile care decurg din prezentul Statut ori stabilite prin hotărârile organelor de conducere;
- e. să se abțină de la deliberările organismelor de conducere în care sunt aleși, în cazul în care, în îndeplinirea unor atribuții ale acestor organe, au un interes propriu;
- f. să respecte normele, principiile și îndatoririle deontologiei profesionale și să aibă un comportament demn în exercitarea profesiei ori a calității de membru al Ordinului Bioinginerilor din România;
- g. să achite în termenul stabilit cotizația datorată în calitate de membru al Ordinului Bioinginerilor din România;
- h. să rezolve litigiile cu alți membri, în primul rând, prin intermediul medierii de către comisiile de specialitate din cadrul Ordinului Bioinginerilor din România;

Art.34

Membrii de onoare au aceleași drepturi, cu excepția dreptului de vot și de a fi aleși în organele de conducere.

Art.35

Membrii de onoare nu au obligația de a plăti cotizație.

Secțiunea 4: Organizarea și funcționarea Ordinului Bioinginerilor din România

Art.36

Ordinul Bioinginerilor din România este reprezentată de următoarele organisme de conducere la nivel național: Adunarea Generală, Consiliul Director, Comisia de Cenzori.

Art.37

În cadrul Ordinului Bioinginerilor din România se pot constitui filiale teritoriale.

O filială se poate constitui din cel puțin 5 membri.

Raporturile dintre organele de conducere naționale și cele ale filialelor se stabilesc prin regulament.

Ele vor avea la bază autonomia organismelor locale, respectarea principiului democratic în luarea deciziilor și a competențelor speciale stabilite de lege și prezentul Statut.

Art. 38

Adunarea Generală este organismul de conducere suprem alcătuit din totalitatea membrilor săi sau de reprezentanți aleși.

Art. 39

Atribuțiunile Adunării Generale sunt următoarele:

- a. adoptă Regulamentul de Organizare și Funcționare a Ordinului Bioinginerilor din România precum și Codul de Deontologie Profesională, precum și modificările acestuia;
- b. aprobă strategia și obiectivele generale ale Ordinului;
- c. aprobă modificările la statut;
- d. alege membrii Consiliului Director;
- e. alege Comisia de Cenzori;
- f. aprobă bugetul de venituri și cheltuieli și bilanțul contabil;
- g. aprobă cuantumul cotizației anuale;
- h. aprobă propunerile de excludere din asociație;
- i. aprobă dizolvarea și lichidarea Ordinului precum și stabilirea destinației bunurilor rămase după lichidare;

Art. 40

Adunarea Generală adoptă hotărâri în prezența a cel puțin 2/3 din numărul membrilor săi cu majoritate simplă de voturi.

Dacă la prima convocare nu se realizează condiția de cvorum după două săptămâni se va organiza o altă ședință, cu aceeași ordine de zi, care va putea adopta hotărâri indiferent de numărul membrilor prezenți cu excepția situațiilor prevăzute la art. 39 pct. i.

Art.41

Adunarea Generală este condusă de către Președintele Ordinului Bioinginerilor din România.

Art.42

Adunarea Generală este convocată de către:

- a. Președintele Ordinului Bioinginerilor din România;
- b. Trei dintre membrii Consiliului Director;
- c. 1/3 dintre membri Adunării Generale.

Art.43

Adunarea Generală se întrunește cel puțin o dată pe an, în baza convocării de către Consiliul Director.

În pregătirea Adunării Generale, Consiliul Director va anunța tuturor membrilor, ordinea de zi și problemele supuse la vot cu 7-14 zile înainte de întrunirea Adunării Generale.

Art.44

Convocarea membrilor Adunării Generale se va face, după caz, prin:

- a. scrisoare recomandată cu confirmare de primire;
- b. telefon sau fax;
- c. e-mail.

Art.45

Consiliul Director asigură conducerea operativă a Ordinului, între două întruniri consecutive ale Adunării Generale.

Art. 46

Consiliul Director este format din 5 membri cu drept de vot aleși de Adunarea Generală, președintele Ordinului, doi vicepreședinți, un trezorier, un secretar general, opt consilieri.

Art. 47

Consiliul Director se întrunește în ședințe ordinare în fiecare lună sau în ședințe extraordinare de câte ori este nevoie.

Art. 48

Convocarea membrilor Consiliului Director se va face, după caz, prin:

- a. scrisoare recomandată cu confirmare de primire;
- b. telefon sau fax;
- c. e-mail.

Art. 49

Ședințele extraordinare pot fi convocate de către:

- a. Președintele Consiliului Director;
- b. Cinci dintre membri Consiliului Director;
- c. Secretarul General sau ori care alt membru al Consiliului Director la cererea a cel puțin o treime din membrii Consiliului Director;

Procedura de convocare a ședințelor extrordinare este cea prevăzută de art.48;

Art. 50

Consiliul Director lucrează în prezența a două treimi din numărul membrilor cu drept de vot și decid cu o majoritate de două treimi din numărul membrilor. Votul președintelui este hotărâtor.

Art.51

Atribuțiile Consiliului Director:

- a. asigură activitatea permanentă a Ordinului Bioinginerilor din România;
- b. aprobă angajarea de personal și asigură execuția bugetului Ordinului Bioinginerilor din România;
- c. întocmește raportul anual de activitate și gestiune, pe care îl supune aprobării Adunării Generale;
- d. acceptă donațiile, legatele și sponsorizările făcute A.B.R.;
- e. execută hotărârile Adunării Generale;
- f. elaborează și supune spre avizarea Adunării Generale proiectul Bugetului de venituri și cheltuieli;
- g. îndeplinește orice alte sarcini stabilite de către Adunarea Generală;
- h. informează Adunarea Generală cu privire la deciziile emise între ședințele Adunării Generale.
- i. propune valoarea cotizației care trebuie plătită obligatoriu de către fiecare membru;
- j. elaborează Codul de deontologie profesională, Regulamentul de organizare și funcționare a Ordinului Bioinginerilor din România precum și proiectele de modificare ale acestora;
- k. gestionează bunurile Ordinului Bioinginerilor din România și poate să creeze și să subvenționeze acțiuni interesând profesiunea de bioinginerie, acțiuni de întrajutorare sau de

sponsorizare;

l. adoptă moțiuni în care prezintă poziția Ordinului Bioinginerilor din România față de probleme ce interesează sau au legătură cu activitatea de bioinginerie, cu rolul sau statutul bioinginerului, precum și în alte probleme de interes general;

m. alege dintre membrii Ordinului pe cei care vor forma comisiile de lucru;

n. stabilește numărul comisiilor de specialitate, competențele acestora și regulamentul lor de funcționare; perioada de funcționare a comisiilor poate fi temporară sau permanentă;

o. modificarea sediului social

p. orice alte atribuții pe care legea le stabilește în sarcina Ordinului Bioinginerilor din România.

Art. 52

Președintele Ordinului Bioinginerilor din România este ales de Adunarea Generală din rândul membrilor săi.

Art.53

Consiliului Director este condus de președintele Ordinului Bioinginerilor din România.

În realizarea atribuțiilor ce îi revin președintele A.B.R. emite decizii.

Art. 54

Deciziile emise de către Președintele Ordinului Bioinginerilor din România sunt obligatorii pentru membrii Ordinului Bioinginerilor din România.

Art. 55

Atribuțiile Președintelui:

a. reprezintă Ordinul Bioinginerilor din România în relațiile cu persoanele fizice și juridice din țară și străinătate;

b. încheie contracte și convenții în numele Ordinului Bioinginerilor din România cu aprobarea Consiliului Director;

c. convoacă și conduce ședințele Adunării Generale și ale Consiliului Director;

d. prezintă raportul anual de activitate al Consiliului Director în fața Adunării Generale;

e. duce la îndeplinire deciziile Consiliului Director și hotărârile Adunării Generale;

f. angajează personalul de specialitate și administrativ, cu aprobarea Consiliului Director;

g. îndeplinește orice alte sarcini date de consiliul național ori biroul executiv.

Art. 56

Președintele Consiliului Director păstrează și folosește stampila Ordinului Bioinginerilor din România și are drept de semnătură în Bancă.

În lipsa sa poate mandata pe oricare dintre vicepreședinți sau pe secretarul general pentru a realiza competențele care îi revin sau numai o parte dintre acestea.

Art. 57

Vicepreședinții Ordinului Bioinginerilor din România înlocuiesc pe președinte în exercitarea atribuțiilor sale și coordonează domenii și activități stabilite de Consiliul Director, în conformitate cu prevederile regulamentelor Ordinului.

Art. 58

Secretarul general al Ordinului Bioinginerilor din România răspunde de actele Ordinului, precum și de organizarea și bună desfășurare a Adunării Generale și a reuniunilor Consiliului Director.

Art. 59

Comisia de cenzori a Ordinului Bioinginerilor din România este formată din trei persoane. Președintele Comisiei de cenzori este desemnat de către Adunarea Generală, dintre membrii acesteia.

Membrii Comisiei de cenzori nu pot face parte în același timp din Consiliul Director.

Comisia de cenzori controlează modul de constituire și utilizare a patrimoniului și a resurselor financiare ale Ordinului Bioinginerilor din România;

Comisia de cenzori are drept de control, din acest punct de vedere și în ceea ce privește activitatea președintelui sau a celorlalți membri ai Consiliului Director.

Art. 60

Trezorierul Ordinului Bioinginerilor din România are drept de semnătură în bancă.

Trezorierul este numit de Consiliul director și are atribuțiuni tehnice de colectare, evidență a cotizațiilor și a altor resurse bănești. Prezintă Adunării Generale raportul anual cu privire la bugetul Ordinului.

Art.61

Consiliul director este alcătuit din membri aleși pentru un mandat de patru ani, cu drept de alegere pentru un mandat consecutiv.

Art.62

Comisia de cenzori, formată din 3 persoane, este aleasă de către Adunarea Generală

Art.63

Procedura de alegere pentru organele Ordinului:

a. Consiliul director transmite membrilor Ordinului o listă deschisă de propuneri, solicitându-se acordul pentru includerea pe lista de vot, precum și alte propuneri.

b. Persoanele care au întrunit un procent de acord de cel puțin 5-10%, sunt invitate să accepte candidatura și să prezinte un program de intenții în legătură cu exercitarea funcției pentru care candidează.

c. Programele de intenții ale candidaților vor fi făcute publice prin mijloace electronice și prin consultare la sediul Ordinului, cu cel puțin 10 zile înaintea Adunării Generale.

d. Se constituie listele de vot, care se supun aprobării Adunării Generale.

Art.64

Organizarea pe secțiuni specifice profesiei de bioinginer

a. Secțiunile Ordinului se organizează la inițiativa membrilor și cu aprobarea Consiliului director.

b. Secțiunile se organizează pentru a acoperi domenii majore ale intereselor profesionale și științifice, pe criterii exclusive de specializare.

c. Aprobarea înființării unei secțiuni se va întemeia pe următoarele criterii:

i. solicitare din partea unui procent minim de 10% dintre membrii Ordinului

ii. exprimarea unui interes real, care garantează o activitate susținută și utilă pentru membrii săi

iii. contribuția la atingerea obiectivelor Ordinului Bioinginerilor din România

iv. evitarea paralelismului și suprapunerii cu secțiuni deja existente

d. Dizolvarea secțiunii se poate face în următoarele condiții:

i. prin autodizolvare, pe baza votului membrilor acesteia

ii. prin hotărârea Consiliului director al Ordinului Bioinginerilor din România, atunci când se constată absența unei activități semnificative pe durata a doi ani consecutiv sau dacă prin activitatea sa, o secțiune contravine statutului Ordinului Bioinginerilor din România.

e. Secțiunile își vor elabora propriul statut de organizare și funcționare, fără a contraveni statutului Ordinului Bioinginerilor din România. Pot face obiectul de reglementare prin statutul propriu numai aspectele care nu sunt reglementate de către statutul Ordinului Bioinginerilor din România. Statutul secțiunilor și modificările acestuia vor fi aprobate de Consiliul director.

f. Secțiunea va fi condusă de un președinte și un secretar; se pot prevedea și alte funcții, în raport cu cerințele proprii de organizare.

g. Președintele secțiunii va prezenta un raport anual de activitate în Consiliul director

h. Secțiunea poate solicita fonduri din bugetul Ordinului Bioinginerilor din România pentru activitățile incluse în programul propriu, cu aprobarea Consiliului director al Ordinului Bioinginerilor din România. Orice alte fonduri procurate de către secțiune, în conformitate cu

statutul Ordinului Bioinginerilor din România, vor fi puse integral la dispoziția secțiunii, prin intermediul bugetului Ordinului Bioinginerilor din România, dacă destinația acestor fonduri nu contravine obiectivelor Ordinului Bioinginerilor din România.

i. Președintele secțiunii are dreptul de a participa la ședințele Consiliului director, cu drept de vot consultativ.

Secțiunea 5: Patrimoniul și resursele Ordinului Bioinginerilor din România

Art.65

Veniturile Ordinului Bioinginerilor din România provin din:

- a. donația inițială a membrilor fondatori ai Ordinului Bioinginerilor din România în cuantum de 630 RON (constituind patrimoniul inițial conform dispozițiilor OG 26/2000).
- b. cotizațiile membrilor.
- c. dobânzile și dividendele rezultate din plasarea sumelor disponibile, în condiții legale.
- d. venituri realizate din activități economice directe: editare și difuzare de materiale profesional-științifice, activități din sfera educației permanente.
- e. donații, sponsorizări, în condițiile legii.
- f. alte venituri, în condițiile legii.

Art.66

La încheierea unui mandat de patru ani, Consiliul director va angaja un audit extern pentru activitatea financiar contabilă, al cărui rezultat va fi prezentat Adunării Generale.

Secțiunea 6: Dispoziții finale și tranzitorii

Art. 67

Ordinul se dizolvă prin votul majorității a 2/3 din numărul membrilor, care hotărăsc și asupra destinației patrimoniului Ordinului cu respectarea dispozițiilor art. 60 din OG 26/2000.

CAPITOLUL III: Dispoziții finale și tranzitorii

Art. 68

Bioinginerii medicali sunt obligați să respecte prevederile prezentei legi și reglementările specifice sectorului în care își desfășoară activitatea.

Art. 69

Ordinul Bioinginerilor din România funcționează pe baza prevederilor prezentei legi și pe baza reglementărilor proprii, elaborate în conformitate cu prevederile legii.

Art. 70

Prezenta lege intră în vigoare la 30 de zile de la data publicării ei în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Această lege a fost adoptată de Camera Deputaților în ședința din cu respectarea prevederilor art. 76 alin. 2 din Constituția României.

Președintele Camerei Deputaților

Liviu-Nicolae DRAGNEA

Această lege a fost adoptată de Senat în ședința din cu respectarea prevederilor art. 76 alin. 2 din Constituția României.

Președintele Senatului

Călin Popescu TĂRICEANU

[The main body of the page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the paper.]