



FACULTATEA DE FARMACIE, Str. Căpitan Aviator Al. Șerbănescu, nr. 6, Campus, Corp C, Constanța
TEL./ FAX: 0241-605050, E-mail: secretariat_FF@univ-ovidius.ro,
Web: <http://farmacie.univ-ovidius.ro/>

REGULAMENTUL Facultății de Farmacie privind organizarea și funcționarea cercurilor științifice studențești

EDITIA	Nume, prenume, funcția		Număr Art. și alin modificat/adăugat	Avizat	Aviz de legalitate nr.	Aprobat prin HS	REVIZIA
	Elaborat	Verificat					
1	Conf. univ. dr. Denisa-Elena Dumitrescu Conf. univ. dr. Florica Bușuricu	Prof. univ. dr. Mihaela Mirela Bratu Prof. univ. dr. Ticuța Negreanu-Pîrjol Ș.L. dr. Carmen Elena Lupu Ungureanu Cristian – student		HCA nr. 591/ 20.05.2022	76/10.06 2022	HS 249/ 14.06.2022	0

Capitolul I. Dispoziții generale

Art. 1

(1) Cercurile științifice studențești reprezintă un mod organizat în care studenții pot desfășura activitatea de documentare și cercetare științifică prin abordarea unor teme sau proiecte de importanță teoretică și practică în domeniul farmaceutic și medical.

(2) Cercul științific constituie și un instrument de pregătire a studenților care are drept scop principal aprofundarea cunoștințelor și formarea deprinderilor de cercetare științifică într-o ramură distinctă a științelor farmaceutice și medicale.

Art. 2

Activitatea de cercetare științifică a studenților poate fi:

- Cercetare fundamentală, desfășurată în principal prin acumularea de noi cunoștințe fără a se urmări o aplicabilitate imediată



- b) Cercetare experimentală care să utilizeze cunoștințele existente pentru o transpunere a lor în practică

Art. 3

Activitatea de cercetare științifică a studenților poate consta și în studii de documentare, traduceri științifice, colectare de date, elaborare de chestionare, organizare de sondaje de specialitate, testare a unor produse sau materiale după anumite criterii. Aceste activități, deși nu reprezintă cercetare propriu-zisă, așa cum este ea definită și acceptată pe plan internațional, constituie activități de trecere a studenților spre cercetarea științifică fundamentală și aplicativă.

Art. 4

Activitatea de cercetare științifică a studenților este importantă pentru formarea lor profesională. Participarea studenților la activitatea cercurilor științifice, urmată de elaborarea lucrării de licență, reprezintă un element de bază pentru orientarea în carieră.

Capitolul II. Înființarea cercurilor științifice

Art. 5

Înființarea și coordonatorul cercului științific se aprobă în Consiliul Facultății în urma solicitării acestuia (Anexa 1), de regulă, la începutul anului universitar.

Art. 6

După aprobarea în Consiliu Facultății, în termen de 15 zile, coordonatorul cercului științific studentesc va depune la Comisia de cercetare științifică și informatizare a Consiliului Facultății copii ale următoarelor documente necesare înființării cercului:

- a) Cererea de înființare a Cercului științific studentesc (Anexa 1)
- b) Fișa Cercului științific studentesc (Anexa 2)
- c) Procesul verbal de constituire a cercului, cu semnătura coordonatorului/coordonatorilor și a tuturor membrilor
- d) Cerere de înscriere a studentului în cercul științific (Anexa 3)
- e) Lista membrilor cercului (cadre didactice și studenți)
- f) Planul de activitate pentru anul universitar în curs (teme, obiective, rezultate scontate)

Art. 7

Fișa Cercului științific studentesc va cuprinde obligatoriu următoarele informații: denumirea cercului științific studentesc, cadrul didactic coordonator, lista membrilor, scopul cercului, temele de cercetare, modul de desfășurare a ședințelor.

Capitolul III. Activitatea cercurilor științifice studentești

Art. 8

(1) Cercurile științifice studentești se organizează pe discipline sau ca cercetare interdisciplinară.



(2) Cercul organizat pe profilul unei singure discipline este coordonat de cadrul didactic (șef lucrări/lector, conferențiar, profesor) care predă disciplina respectivă.

(3) Cercurile științifice interdisciplinare se organizează la propunerea cadrelor didactice titulare de disciplină, cu acordul cadrelor didactice care participă la realizarea temelor.

Art.9

Înscrierea studenților în cercurile științifice este facultativă. Studenții care au optat pentru un anumit cerc științific pot rămâne în cadrul acestuia cât timp doresc, inclusiv pentru alegerea și pregătirea lucrării de licență.

Art. 10

(1) Responsabilitatea alegerii temelor revine cadrului didactic coordonator sau colectivelor de cadre didactice care îndrumă cercul științific. Orice student membru al cercului poate propune teme care pot fi dezbătute în cadrul ședințelor cercului.

(2) Temele ședințelor cercului sunt afișate la avizierul disciplinei. Pe parcursul anului universitar pot fi propuse și teme noi, de interes științific.

Art. 11

Activitatea cercurilor științifice studentești se desfășoară pe parcursul întregului an universitar, cu aceiași studenți, indiferent dacă disciplina/disciplinele se studiază un singur semestru sau mai multe.

Art. 12

Ședințele cercurilor științifice studentești au loc cel puțin o dată pe lună, în afara orelor prevăzute în orar, conform unui program afișat la avizierul disciplinei. Convocarea ședințelor se face de către cadrul didactic coordonator al cercului.

Art. 13

(1) La prima ședință a cercului se va alege din rândul studenților participanți un președinte și un secretar. Președintele are rolul de a stabili legătura dintre cadrul didactic coordonator și membrii cercului. Secretarul are rolul de a redacta în caietul cu procese verbale, sub îndrumarea cadrului didactic, temele discutate în cadrul fiecărei întâlniri.

(2) Documentele cercului științific studentesc sunt păstrate la disciplina organizatoare de către coordonatorul cercului.

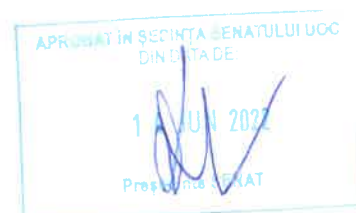
Art.14

La ședințele cercului participă, în afara cadrului didactic coordonator, și asistentul/asistenții de la disciplina/disciplinele respective. De asemenea, pot fi invitați studenți de la toate disciplinele prevăzute în planul de învățământ al facultății, cadre didactice din facultate sau de la alte facultăți, sau persoane din afara facultății (specialiști în domeniu).

Art. 15

(1) Desfășurarea ședințelor cercului se face conform tematicii și ordinii de zi anunțate la avizierul disciplinei.

(2) În cadrul ședințelor studenții prezintă referate, rapoarte, comunicate, studii, rezultate experimentale, participă la dezbaterile temelor, pun întrebări, fac propuneri etc.



Art. 16

(1) În cadrul cercurilor științifice studențești se pot organiza competiții între studenți.

(2) Studenții care prezintă în cadrul cercului materiale de interes științific pot participa la concursuri și manifestări științifice studențești desfășurate în cadrul cercului, în interiorul facultății, sau în afara ei.

Calendarul de desfășurare a concursurilor și manifestărilor studențești este stabilit de către Consiliul Facultății de Farmacie.

Art. 17

(1) Pentru susținerea lucrărilor premiate (premiile I, II, III, Mențiuni), în afara diplomei de participare, studenții pot primi și o serie de stimulente constând în premii în cărți sau alte materiale didactice de interes în domeniul farmaceutic și medical.

(2) Lucrările științifice prezentate în cadrul cercului pot constitui materiale documentare pentru disciplinele respective.

(3) Materialele prezentate pot fi incluse în broșuri de popularizare a cercului științific, pot fi comunicate la manifestări științifice studențești sau se pot publica în reviste de specialitate.

Art. 18

(1) Cadrele didactice coordonatoare sunt responsabile de tematica abordată, nefiind permisă reproducerea unor părți sau capitole din manual sau din alte lucrări anterioare, documentarea trebuie să fie originală.

(2) Originalitatea lucrărilor este verificată cu software-ul existent la nivelul facultății.

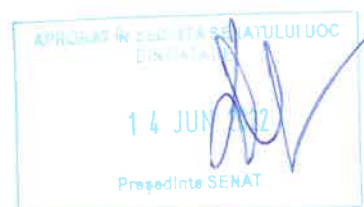
Art. 19

La sfârșitul fiecărui an universitar, coordonatorul cercului științific întocmește un *Raport anual privind activitatea cercului științific studențesc*, care se depune la Comisia pentru cercetare științifică și informatizare a Facultății de Farmacie. În Raport se vor preciza: denumirea cercului științific studențesc, data organizării, tematica și ordinea de zi a ședințelor, numele participanților, titlurile materialelor științifice prezentate, publicațiile prin care s-au diseminat informațiile și materialele științifice, sugestii și propuneri pentru activitatea viitoare.

Art. 20

Prezentul regulament a fost aprobat în Ședința Consiliului Facultății de Farmacie din 04.04.2022 și intră în vigoare la data aprobării în senat.

DECAN,
Conf. univ. dr. Laura Adriana Bucur



Nr. înreg.....

Cerere de înființare a Cercului științific studențesc

Subsemnata/ui (Nume, prenume, grad didactic)....., titular al disciplinei..... din Planul de învățământ al programului de studii Farmacie/Asistență de Farmacie, vă rog sa-mi aprobați înființarea Cercului științific studențesc intitulat..... începând cu anul universitar Locul de desfășurare a activității este.....

Data,



Nr. înreg.

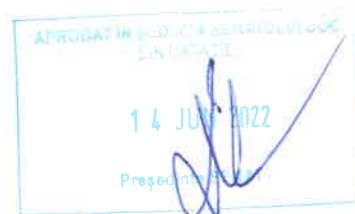
Fișa Cercului științific studentesc

Anul universitar.....

1. Disciplina/disciplinele
2. Denumirea cercului științific:
3. Coordonator/coordonatori (Nume, prenume, grad didactic):
4. Scopul cercului:
5. Membrii cercului (număr studenți, programul de studii, anul de studiu):
6. Temele abordate (teme dezbătute în timpul ședințelor cercului):
7. Modul de desfășurare a cercului:

Întocmit,
Coordonator cerc științific:

Data,



Nr. înreg.....

Aprobat coordonator cerc științific,

Cerere de înscriere a studentului în cercul științific

Subsemnata/ul (Nume, prenume).....
student/ă în anul la programul de studii: Farmacie/Asistență de Farmacie, vă
rog sa-mi aprobați înscrierea în Cercul științific studentesc (Numele
cercului).....,
coordonat de cadrul didactic (Nume, prenume, grad didactic).....

Semnătură student,

Data,

