



Nr. 50 / 01.02.2016

**Raport sintetic de activitate,
pentru mandatul de Decan la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică,
din perioada 2012-2016**

Raportul de activitate prezintă sintetic acțiunile și rezultatele din perioada 2012-2016, pe componentele programului managerial propus.

I. Învățământ și studenți

- S-au revizuit și armonizat planurile de învățământ la toate specializările și programele de studii, cu organizarea de trunchiuri comune la toate disciplinele fundamentale și cele de domeniu, pentru reducerea numărului de ore până la minimul impus de standardele ARACIS.

- Au fost reacreditate specializările și programele de studii, acolo unde a fost cazul, cu mărirea capacității de școlarizare, ținând cont de contextul social și legislativ actual. Astfel, s-au reacreditat 8 specializări la nivel licență (chimie lr, toate specializările de inginerie în lb română și CISOPC în lm). Pentru toate aceste specializări s-a obținut o creștere a capacității de școlarizare. A fost întocmit dosar de acreditare pentru dubla specializare chimie și fizică (4 ani). Toate programele de master sunt acreditate cu o capacitate de școlarizare de 50 de locuri/program. Se organizează doar acele programe care sunt solicitate de către candidați. S-a renunțat la specializările care nu au fost atractive pentru studenți: unele s-au desființat (3 specializări la nivel licență și una la nivel master), altele nu se organizează (1 specializare la nivel licență – linia germană și 3 specializări la nivel master).

- S-a urmărit eliminarea suprapunerilor din planurile de învățământ precum și modernizarea conținuturilor cursurilor și elaborarea sistematică a fișelor disciplinelor.

- Programele de pregătire continuă au fost reacreditate conform prevederilor LEN 1/2011. S-au organizat cursuri de reconversie profesională, acreditate conform LEN 1/2011.

- Activitățile practice au fost modernizate, asigurându-se materialele necesare desfășurării lor (aparatură, chimicale, documentație necesară). Au fost complet modernizate și echipate 4 laboratoare didactice (fonduri exclusiv extrabugetare), 2 la departamentul de Chimie (Laborator de chimie generală (sala 102) și laborator de chimie Organometalică (sala 103)) și 2 la departamentul de Inginerie Chimică (Laboratorul de modelare de proces (sala 134) și laboratorul-stație pilot „chemical looping” (sala 13)).

- Un accent deosebit s-a pus pe găsirea de noi parteneri industriali pentru desfășurarea activităților de practică, în concordanță cu specializările și competențele urmărite. În perioada 2013-2015 facultatea noastră a fost partener în proiectul POSDRU/161/2.1/G/137240 prin care un număr de 90 de studenți au beneficiat de stagii de practică în cadrul a 9 firme cu care s-au încheiat acorduri în acest sens [Azo Mureș (ingrașămintă chimice), S.C. Natex (extracte naturale), S. C. Supremia Grup (aditivi alimentari), S.C. Cesiro Sighișoara (materiale ceramice), S.R.L. Parapharm (industria farmaceutică), S.C. SWS, Șimleul Silvaniei (materiale textile), S.C. Sinteza Oradea (produși chimici), S.C. Teraplast Bistrița (materiale plastice), S.C. Vital Baia-Bare (epurarea apelor)] .



S-au încheat și alte acorduri de practică cu parteneri industriali, astfel încât toți studenții facultății au putut desfășura activități de practică în domeniul lor de specializare (peste 50 de acorduri de practică încheiate).

- S-au organizat acțiuni ample pentru atragerea de studenți atât la nivel licență cât și la nivel masterat. În ultimii 3 ani, numărul studenților la nivel licență, buget a crescut constant, în timp ce la nivel master și doctorat acesta s-a menținut sau a înregistrat o ușoară scădere. Acest lucru se poate datora îmbunătățirii relațiilor facultății cu mediul de afaceri care a oferit studenților stagii de internship ce s-au finalizat de multe ori cu angajarea absolvenților după finalizarea studiilor de licență.

Evoluția numărului de studenți bugetați la FCIC (nivel licență și master) este redată în tabelul de mai jos:

Program	Studenți fizici octombrie 2012	SEU octombrie 2012
Licență	509	1160.9
Master	212	929.1
Total	721	2090
	Studenți fizici octombrie 2013	SEU octombrie 2013
Licență	555	1273
Master	186	817
Total	741	2090
	Studenți fizici octombrie 2014	SEU octombrie 2014
Licență	566	1297.7
Master	178	796.1
Total	744	2093.8
	Studenți fizici octombrie 2015	SEU octombrie 2015
Licență	596	1356.6
Master	175	788.4
Total	771	2145

Pentru formarea de specialiști de nivel ridicat s-a avut în vedere dezvoltarea continuă a școlilor doctorale. De remarcat faptul că posibilitatea finanțării activităților de cercetare de la școala doctorală prin granturile doctorale a contribuit la finalizarea activităților specifice și deopotrivă la susținerea infrastructurii majore de cercetare de care dispunem.

În perioada 2012-2014, numărul de doctoranzi de la facultatea noastră a avut următoarea evoluție:



An universitar	Număr studenți S.D.C	Număr studenți S.D.I.C
2012-2013	47	10
2013-2014	49	11
2015-2016	52	9
2015-2016	48	11

În această perioadă au obținut abilitarea 5 cadre didactice la Școala Doctorală de Chimie și 1 cadru didactic la Școala Doctorală de Inginerie Chimică.

Pentru deschiderea de noi oportunități studenților FCIC s-a pus accent pe dezvoltarea colaborărilor cu alte universități din țară și străinătate. Numărul studenților și cadrelor didactice care au beneficiat de mobilități ERASMUS a crescut constant așa cum se observă din tabelul de mai jos.

An universitar	Cadre didactice	Studenți
2011-2012	4	10
2012-2013	9	10
2013-2014	10	10
2014-2015	15	12

Pentru îmbunătățirea politicii comunicaționale între studenți și cadre didactice s-au realizat mai multe activități comune, mai ales în ceea ce privește promovarea imaginii facultății. De asemenea s-a avut în vedere o implicare mai mare a cadrelor didactice în organizarea și desfășurarea unor proiecte inițiate de studenți. Cel mai important proiect de acest fel îl constituie conferința internațională „Studenți pentru studenți”.

Activitățile de tutoriat au fost încurajate și mai apoi întâlnirile tutore-studenți au devenit obligatorii (cel puțin o dată pe lună).

S-a încurajat participarea studenților de la toate nivelurile de pregătire, la competiții profesionale, pentru obținerea de burse de performanță UBB sau alte tipuri de burse (burse SOE, bursa WFS) precum și participarea la diferite concursuri profesionale (ex. Concursul organizat de firma MOL, Bursele URSUS, premiile R. ROCAS, etc).

S-au extins colaborările cu facultățile de profil din țară (inclusiv schimburile studentești) și s-au inițiat programe comune, mai ales la nivel doctoral.

II. Cercetare

La FCIC s-a urmărit în permanență creșterea performanței științifice.

Acțiunile susținute în acest scop au fost:

- Promovarea continuă a excelenței în FCIC;
- Acreditarea / reacreditarea la nivel UBB a centrelor, laboratoarelor și a grupurilor de cercetare cu rezultate deosebite;



- Asigurarea parțială a service-ului și up-gradarea bazei materiale de cercetare (RMN, FTIR, echipamente de calcul, spectrometru de masă, RX). În condițiile în care în perioada de referință numărul competițiilor științifice și a fondurilor pentru cercetare disponibile la nivel național a scăzut, returnarea unei părți din regia cercetării spre cei care au generat-o a constituit o sursă reală de susținere a infrastructurii de cercetare în special și a activităților de cercetare în general.

- Angajarea masteranzilor în activitatea de cercetare contribuie la pregătirea tinerilor pentru domeniile de cercetare specifice ramurii în care activăm și totodată asigură parțial resursa umană pentru desfășurarea activităților de cercetare.

- La FCIC s-a realizat evaluarea anuală a personalului conform criteriilor pentru clasificarea programelor de studii/domeniilor/universităților din perspectiva cercetării, în concordanță cu criteriile europene de calitate și în conformitate cu cerințele noii Legi a Educației Naționale

- S-a stimulat creșterea productivității și vizibilității științifice prin publicarea de lucrări științifice în reviste recunoscute și brevetarea rezultatelor cercetării. În condițiile în care resursele financiare la FCIC sunt limitate, posibilitatea organizării de concursuri didactice, premiera rezultatelor cercetării (UEFSCDI) alături de competițiile de granturi pentru tineri cercetători finanțate din fonduri naționale și la nivel de UBB, rămân singurele surse de stimulare a creșterii calității activităților de cercetare.

- Găsirea de surse alternative de finanțate a cercetării (accesarea fondurilor naționale și internaționale de finanțare a cercetării prin proiecte) alături de lărgirea colaborării cu mediul economic a constituit o preocupare permanentă pe toată perioada mandatului.

- Tinerii cercetători au fost încurajați pentru participarea la competițiile interne și cele naționale și susținuți în implemențarea proiectelor obținute.

Deși mijloacele de stimulare a activităților de cercetare la dispoziția decanatului au fost modeste, rezultatele cercetărilor derulate sunt printre cele mai reprezentative la nivel de universitate, facultatea noastră situându-se alături de Facultatea de Fizică pe primul loc, în ceea ce privește activitatea de cercetare.

Tabelele următoare prezintă comparativ evoluția principalelor rezultate ale cercetării, în perioada 2012-2015, așa cum rezultă din baza de date „Managementul cercetării”.

Activitate de cercetare	2015	2014	2013	2012
Cărți publicate	5	9	11	5
Capitole cărți	3	7	6	2
Articole publicate în reviste recunoscute ISI	170	159	175	154
Lucrări publicate în reviste indexate BDI	5	14	9	7
Lucrări publicate în reviste neindexate BDI	2	2	2	31
Lucrări publicate în conferințe științifice cotate ISI	6	17	9	13
Lucrări publicate în conferințe științifice indexate BDI	6	17	8	13
Lucrări publicate în conferințe științifice neindexate BDI	42	68	36	38
Brevete	1	0	3	4
Proiecte naționale	36	43	50	41
Contracte naționale	3	4	2	1
Proiecte internaționale	7	8	6	1
Contracte internaționale	1	1	1	



Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică a obținut în această perioadă un număr însemnat de proiecte de cercetare naționale și internaționale, acestea constituind o sursă importantă de finanțare pentru derularea activităților de cercetare, susținerea activităților experimentale și a infrastructurii de cercetare din facultate (prin regia returnată). Tabelul de mai jos prezintă evoluția finanțării proiectelor de cercetare la FCIC, în perioada 2012-2015.

FCIC	2013	2014	2015	2013-2015
Valoare decontată (lei)	23295143.30	7387355.48	7678427.34	38360926.12
Valoare regie (lei)	1193932.06	1124672.62	1140939.52	3459544.20
Regie 24% (lei)	286543.69	269921.4288	273825.48	830290.61
Regie 16% (lei)	191029.13	179947.6192	182550.32	553527.07

Tematicile de cercetare abordate la FCIC urmăresc prioritățile promovate la nivel național și internațional, așa cum sunt prezentate ele în strategiile naționale și internaționale. Domeniile materialelor și tehnologiilor avansate (bio-nano material și tehnologii) și energiilor reprezintă principalele preocupări la nivelul facultății, alături de cercetările fundamentale.

III. Cooperări naționale și internaționale și relația cu societatea

În perioada 2012-2015 FCIC a urmărit Extinderea colaborărilor cu universități din țară și străinătate atât pentru armonizarea activităților curriculare și extinderea schimburilor studentești cât și pentru dezvoltarea de parteneriate de cercetare pe tematicile de interes actual (materiale avansate, energie, sănătate, mediu).

Pentru dezvoltarea ariilor tematice și creșterea șanselor de participare la proiecte de anvergură la nivel European, facultatea noastră a încheiat parteneriate cu o serie de instituții, prezentate în tabelul de mai jos.

La nivel național colaborăm *cu toate facultățile cu profil chimic din țară*, dar avem parteneriate și cu alte facultăți și institute, în cadrul unor proiecte inter- și transdisciplinare. Astfel de exemple sunt:

- Facultatea de Medicină Veterinară, USAMV Cluj-Napoca ;
- Universitatea de Medicină și Farmacie din Cluj-Napoca;
- Institutul Oncologic;
- ICIA, Cluj-Napoca;
- INCDTIM, Cluj-Napoca;
- ICPAO, Medias;
- Univeristatea Tehnică, Cluj-Napoca;
- Universitatea de Medicină din Târgu-Mureș etc.



Nr. Crt.	Numele	Durata parteneriatului
1	Institute for Chemical Processing of Coal, Zabrze, Poland	2015 - 2020
2	Secondos-Consortiun. Parteneri: University of Regensburg, University of Zagreb, University in Krakow, Babes-Bolyai University, Kazan (Volga Region) Federal University, Taras Shevchenko National University of Kyiv, University of Pecs	
3	University of Pannonia, Veszprém, Hungary	2015 - 2025
4	D.I. Medeleyev University of Chemical Technology, Russia	2014 - 2019
5	University of Warsaw, Faculty of Chemistry and Chemical Engineering	2014 - 2015
6	Zhejiang University of Science and Technology Hangzhou, China, School of Biological and Chemical Engineering	2013 - 2016
7	University of Pecs, Hungary, Faculty of Science, Institute of Chemistry	2011- 2016
8	Technische Universität Braunschweig, Faculty of Life Science, Institute of Organic Chemistry	2010- 2015
9	Universitatea Osnabrück, Germania, Institutul de Chimie	2011- nelimitat
10	Mordovia N.P. Ogarev State University, Russia, Physics and Chemistry Institute	2010 - 2016
11	Mordovia N.P. Ogarev State University, Russia, Faculty of Biology	2010 - 2016
12	Eötvös Loránd University, Budapest	2008 - 2013
13	Gdansk University of Technology, Poland, Faculty of Chemistry	2009 - nelimitat

Pentru amplificarea conexiunilor cu mediul economic s-au organizat întâlniri cu reprezentanți ai mediului de afaceri în vederea identificării unor posibile locuri de realizare a practicii de specialitate și a unor potențiale locuri de muncă pentru studenții / absolvenții facultății noastre. S-au încheiat protocoale de colaborare cu unități economice care în unele cazuri au dus la proiecte ferme. În tabelul de mai jos sunt redată colaborările existente cu mediul de afaceri, dar și cu alte instituții (*italic*) importante din comunitatea noastră.



Nr. Crt.	Numele	Durata parteneriatului
1	S.C. Silcotub Zalău S.A.	2015 – 2017
2	Agencia Județeană pentru Ocuparea Forței de Muncă	2015
3	Asociația Inceptus România	2015
4	Societatea Teraplast S.A.	2014 – 2017
5	S.C. Sylvania Worsted Spinning S.R.L.	2014 - 2017
6	S.C. Plastsistem S.A.	2014 - 2017
7	Emerson Electric U.K. Ltd.	2013 - 2018
8	S.C. Supremia Grup S.R.L.	semant de FCIC, în curs de semnare partener
9	S.C. Flexibil S.R.L.	2014 - 2015
10	S. C. Azomures	2015 - 2016
11	Saint-Gobain Construction Products Romania SRL (SGCPRo - Rigips BU)	2015 - 2016
12	SC KEMCRISTAL SRL	2015 - 2017
13	SC NET BRINEL SA	perioada de implementare POC
14	SC ARXIA SRL	perioada de implementare POC
15	Accesa IT Consulting SRL	perioada de implementare POC
16	<i>Brigada de combatere a criminalității organizate</i>	<i>confidențial</i>
17	<i>Inspectoratul de poliție a județului Cluj</i>	<i>confidențial</i>
18	<i>Inspectoratul Școlar Județean Cluj-Napoca</i>	<i>2012-2016</i>

IV. Management și resurse financiare

În anul 2012 FCIC s-a structurat pe 3 departamente (Chimie, Inginerie Chimică, Chimie și Inginerie Chimică al Liniei maghiare), punându-se în acord cu prevederile LEN 1/2011.

La FCIC învățământul este organizat pe doua linii de studiu (română și maghiară); specializările și programele de studii având planuri de învățământ similare. În toată perioada menționată s-a avut în vedere o bună colaborare între cele două linii de studiu, atât din punct de vedere educațional cât și al activităților de cercetare. Ca activități comune menționăm proiectele de cercetare în care au fost implicate cadre didactice și studenți de la ambele linii de studiu. Pe de altă parte, toate comisiile care funcționează la nivel de facultate au în componența lor membri de la ambele linii de studiu. Acțiunile de promovare a facultății au fost făcute cu sprijinul tuturor membrilor comunității noastre academice.

Pentru reabilitarea clădirii vechi a FCIC și structurarea direcțiilor de cercetare pe cele considerate prioritare la nivel național și european, în anul 2015 s-a realizat un studiu de fezabilitate și s-a depus un proiect POC pentru crearea unei platforme integrate de studii experimentale în domeniul eco-nanotehnologiilor și materialelor avansate, (valoarea totală a proiectului 85.686.679,00 lei).



Principalele activități desfășurate pentru **îmbunătățirea managementului academic** au fost:

- Elaborarea planului operațional al facultății în concordanță cu planul strategic de dezvoltare al universității și conform strategiilor EU.
- Actualizarea fișei postului și elaborarea anuală a anexei la fișa postului cu evidențierea tuturor activitatilor realizate încadrate pe domeniile didactic, administrativ și cercetare. Evidențierea numărului de ore aferent fiecărui tip de activitate și cuantificarea rezultatelor obținute.
- Restructurarea planurilor de învățământ, cu organizarea de trunchiuri comune la toate disciplinele fundamentale și cele de domeniu, pentru reducerea numărului de ore;
Diminuarea numărului de ore din planurile de învățământ la minimul impus prin standardele ARACIS;
- Renunțarea la specializările care nu au fost atractive pentru studenți: unele s-au desființat (3 specializări la nivel licență și una la nivel master), altele nu se organizează (1 specializare la nivel licență – linia germană și 3 specializări la nivel master);

Politica privind **dezvoltarea resursei umane** s-a corelat în permanență cu sustenabilitatea financiară.

În ceea ce privește resursa umană, s-a încercat menținerea unui echilibru între pozițiile de asistent-lector și cele de conferențiar și profesor. Astfel la FCIC, în prezent personalul didactic este distribuit pe poziții didactice astfel:

Numărul de profesori	Numărul de conferențieri	Numărul de lectori	Numărul de asistenți titulari	Total
15	28	23	12	78

Numărul total de personal angajat la FCIC este:

- Cadre didactice universitare cu contract pe perioada nedeterminată - 71**
- Cadre didactice universitare cu contract pe perioada determinată – 7 (6 asistenți și un lector)**
- Cercetatori perioada nedeterminată 4**
- Cercetatori perioada determinată 2**
- Didactic auxiliar și cercetare - 24**
- Administrativ - 5**
- Ateliere - 2**

Concursurile organizate la FCIC, în perioada 2012-2015, sunt redate în tabelul următor:

An universitar	Asistent	Lector	Conferențiar	Profesor
2012-2013	4	6	-	-
2013-2014	2	2	6	2
2014-2015	2	2	-	2
2015-2016 (sem I, în curs de confirmare)	1	1	1	1
TOTAL	9	11	7	5



Din totalul de 9 asistenți, 2 au fost angajați pe perioadă nedeterminată (sem II, 2012-2013) iar restul de 7 asistenți au contract pe o perioadă de 3 ani. Din cei 11 profesori, 10 sunt angajați pe perioadă nedeterminată și unul pe perioadă determinată. Tot în această perioadă au fost angajați pe durată determinată (3 ani) 2 cercetători în cadrul Centrului Național de Difrakție de Raze X.

În total, în mandatul 2012-2015, au fost organizate 32 de concursuri didactice, 8 concursuri cu ocuparea unei poziții pe perioadă determinată de 3 ani, 24 de concursuri cu ocuparea unei poziții didactice pe perioadă nedeterminată.

În următoarea perioadă (2016-2018), numărul cadrelor didactice de la FCIC se va diminua considerabil prin pensionarea a 10 colegi (4 la sfârșitul anului universitar 2015-2016, 3 la sfârșitul anului universitar 2016-2017 și alți 3 la sfârșitul anului universitar 2017-2018), la care se adaugă 2 colegi care și-au încheiat activitatea (prin pensionare în luna septembrie 2015) și alți 2 colegi care au părăsit sistemul la cerere.

Pe de altă parte, în intervalul septembrie 2016 – februarie 2018 încetează contractul de muncă pentru un număr de **6 asistenți și un lector, încadrați pe perioadă determinată. Din cele precizate, rezultă că în perioada septembrie 2015 – octombrie 2018, 21 de cadre didactice vor înceta activitatea academică.**

În consecință, în perioada următoare, trebuie făcută o corelație între numărul de posturi scoase la concurs și numărul de posturi vacante, pentru a menține calitatea actului educațional.

Resurse financiare

În ceea ce privește **sustenabilitatea financiară**, s-au luat o serie de măsuri cum ar fi: restructurarea planurilor de învățământ, diminuarea numărului de ore la minimul impus de ARACIS, eliminarea suprapunerilor din planul de învățământ, eliminarea programelor și specializărilor neatractive, realizarea unui control riguros asupra tuturor componentelor bugetului facultății (venituri și cheltuieli), corelarea cheltuielilor salariale pentru posturi scoase la concurs cu a celor eliberate prin pensionare, neacordarea prelungirilor după vârsta de 65 de ani pe poziții finanțate de la buget, creșterea numărului de studenți cu finanțare de la buget și a celor cu taxă, creșterea veniturilor extrabugetare (taxe, contracte cu terți, servicii...) etc.

Menținerea unei finanțări semnificative din proiecte de cercetare a permis acoperirea cheltuielilor de cercetare pentru elaborarea lucrărilor de finalizare de studii. Totodată, sumele provenite din returul de regie (cu precădere cota de 16%, vezi tabelul cu veniturile realizate din proiecte de cercetare) ne-a permis acoperirea unei părți însemnate din cheltuielile legate de întreținerea și funcționarea echipamentelor de infrastructură majoră.

Toate măsurile menționate au dus treptat la reducerea deficitului bugetar iar la finele anului 2015, FCIC a reușit să se încadreze cu cheltuielile în veniturile realizate.



Evoluția finanțării în perioada 2012-2015 este următoarea:

Fonduri	Total Finanțare 2012	Total Finanțare 2013	Total Finanțare 2014	Total Finanțare 2015
Buget de stat	3.746.453,97	4.101.468,40	4.359.183,62	4.537.820,60
Venituri extrabugetare	317.312	320.209	314.266	361.130

In 2015, la suma din tabel se adaugă 1.734.645 lei pentru acoperirea cheltuielilor judecătorești precum și o alocație de 136 606.9 lei de la UBB pentru acoperirea creșterilor salariale din 2015.

Prin HCA 817 din 18 ianuarie 2015, pentru stimularea financiară a facultăților, UBB a atribuit FCIC suma de 343148 lei (din care 243640 lei pentru performanțele științifice și 99498 lei, contribuție corelată cu numărul de SEU). Astfel, FCIC a înregistrat în anul 2015 o creștere bugetară cu 21,12 %, față de 2012.

Acțiuni pentru creșterea vizibilității FCIC

- Reeditarea materialelor de prezentare a facultății, a domeniilor, specializărilor/programelor de studii etc.
- Participarea la evaluările instituționale naționale și internaționale din anii 2013 (EUA) și evaluarea națională din 2015 (pentru stabilirea finanțării suplimentare).
- Participarea la evaluarea pe domeniul chimie, U-multirank din anul 2015.
- Organizarea anuală a zilei porților deschise. În ultimii ani interesul pentru acest eveniment, în cadrul societății, a fost unul crescut. În fiecare an am înregistrat peste 2000 de vizitatori. În ultimii 2 ani, un sprijin important în organizarea acestui eveniment a venit din partea studenților facultății noastre, care au participat într-un număr foarte mare, atât în organizarea și însoțirea grupurilor de vizitatori cât și la realizarea experimentelor din laboratoare și în aer liber.
- Prezentarea ofertei educaționale a facultății și a oportunităților în cercetare la diverse târguri, reuniuni, conferințe, simpozioane naționale și internaționale.
- Organizarea, în parteneriat cu Organizația Studenților Chimiști a caravanei de promovare a FCIC. În cadrul acestui proiect studenții au făcut vizite la școli din județ dar mai ales din afara județului cu scopul de popularizare a ofertei educaționale a facultății noastre.
- Organizarea de acțiuni comune cu cadrele didactice din învățământul preuniversitar, cum ar fi:
 - Pregătirea elevilor pentru Olimpiada națională și participare la pregătirea lotului național de olimpici la chimie;
 - Premiera în cadru festiv, în facultate, a elevilor cu rezultate bune la olimpiada de chimie;
 - Organizarea de cercuri pedagogice la FCIC;
 - Organizarea la FCIC, în anul 2013, a fazei naționale a concursului „Raluca Ripan”;
 - Participarea FCIC la organizarea concursului Gh. Spacu etc;
- Organizarea de acțiuni comune cu chimiștii arondați „Ordinului chimiștilor, biologilor și farmaciștilor din sistemul sanitar”;



- Acțiuni de promovare a rolului chimiei în societate, împreună cu Societatea Română de Chimie și Academia Română.

Alte activități administrative

- Organizarea de adunări generale anuale.
- Actualizarea regulamentelor de funcționare a FCIC, în conformitate cu legislația.
- Elaborarea anexei la fișa postului și evaluarea anuală a personalului didactic și didactic auxiliar conform acestor anexe.
- Reluarea activităților de evaluare colegială.
- Realizarea planului de calitate conform reglementărilor în vigoare.

Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică a Universității Babeș-Bolyai, este considerată a fi printre primele din țară, în ramura de științe de Chimie și Inginerie Chimică (singura care îmbină ambele domenii, chimie și inginerie chimică) și are reale posibilități de a se menține pe primele locuri (atât din punct de vedere al calificării personalului cât și al infrastructurii de cercetare). FCIC se bucură de o vizibilitate crescută la nivel internațional, având parteneriate cu universități de prestigiu din lume (parteneriate care au condus la proiecte internaționale câștigate, teze de doctorat în cotutelă, schimburi de studenți prin programe ERASMUS etc).

În perioada următoare se impune o dinamică adecvată a resursei umane, căutarea permanentă de noi resurse financiare pentru susținerea activităților academice, mai ales a activităților didactice experimentale și de cercetare în care sunt implicați studenții (găsirea unor resurse pentru consolidare, restructurarea și modernizarea infrastructurii existente, modernizarea și întreținerea infrastructurii de cercetare, asigurarea materialelor și consumabilelor specifice domeniului de activitate, remunerarea activităților desfășurate de membrii colectivității academice), îmbunătățirea criteriilor de evaluare a activităților academice și a performanțelor studențești, îmbunătățirea permanentă a relațiilor cu mediul de afaceri și corelarea tuturor activităților (educaționale și de cercetare) cu cerințele actuale ale societății.

DECAN,

Conf. univ. dr. Gabriela Nicoleta NEMEȘ



