

Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu
Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și
Protecția Mediului

**Program managerial pentru funcția de Decan al
Facultății de Științe Agricole, Industrie Alimentară și
Protecția Mediului, Universitatea „Lucian Blaga” din
Sibiu**

2020 - 2024

CANDIDAT: Conf. univ. dr. Cecilia GEORGESCU

Sibiu

04.03.2020

1. Argumente în favoarea candidaturii

Prin Strategia de dezvoltare ULBS 2024 – "O viziune a viitorului", Universitatea „Lucian Blaga” își propune o strategie complexă, care să abordeze în egală măsură resursa umană, cercetarea, infrastructura, actul didactic, problemele studenților și dezvoltarea instituțională într-o manieră sistematică și coerentă.

Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului (ȘAIAPM), din Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, se află într-un moment crucial al evoluției sale, în care trebuie să conștientizăm faptul că activăm într-un spațiu european al învățământului superior și, corespunzător, un spațiu european al muncii. Schimbările care se preconizează în structura învățământului superior au la bază ideea fundamentală că *nici un domeniu nu poate să prospere dacă absolvenții săi nu și pot găsi locuri satisfăcătoare de muncă*. Abordarea schimbărilor din punctul meu de vedere ar trebui să se axeze mai mult pe aspectele interne ale problemei (ce putem face noi) și mai puțin pe cele externe, pe care nu le putem controla. Însă trebuie să fim conștienți de faptul că reușita va depinde și de condițiile externe (incluzând aici legislația, finanțarea din fonduri bugetare și mai ales extrabugetare și europene, dezvoltarea economică etc.).

Trebuie însă să fim mai flexibili în acceptarea ideilor noi mai întâi ca temă de discuție și apoi ca hotărâre de aplicare a celor convenite. Conjuncturile favorabile, atunci când se ivesc, trebuieexploataate. Eu cred că aștepta (cât 3, 4, 5 ani) pentru a ne lămuri care sunt oportunitățile care merită exploatație nu este productiv. De cele mai multe ori când ne dezmeticim noi, cei care au început să se modernizeze sunt departe.

Dar oare noi trebuie să aștepțăm până când toate acestea se vor realiza de la sine? Universitatea, facultatea, prin structurile și prin reprezentanții ei, trebuie să fie mai agresivă, în sensul bun al cuvântului, în a-și arăta utilitatea. Școala trebuie să exerce presiuni asupra societății iar societatea trebuie să înțeleagă că nu poate prograda fără cetățeni educați și informați. Școala trebuie să fie în fruntea societății și nu coada ei.

Conform Cartei Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, decanul reprezintă facultatea și răspunde de managementul și conducerea acesteia. Înscrierea mea în competiția pentru ocuparea aceste funcții are în vedere:

Experiența managerială:

- Manager de proiect/responsabil proiect (PN, POSDRU);
- Implicarea activă în viața universității și a facultății;
- Membru în Consiliul Facultății în mandatele 2006-2010, 2020-2024;
- Membru în Senatul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu în mandatul prezent (2020-2024);
- Membru în comisii de realizare a dosarelor de autorizare/acreditare a specializărilor, membru în comisii de concurs pe posturi didactice, membru în comisii de admitere, licență, master și președinte de bacalaureat, etc.
- Membră ARACIS din 2019;
- Membră în Comitetul de Securitate și Sănătate în Muncă a ULBS 2014-2018.

Experiența în activitatea didactică și de cercetare:

- 1996 - prezent - Preparator universitar, Asistent universitar, Șef lucrări, Conferențiar universitar în Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu;
- Doctor în Chimie (2002);
- Activitatea științifică (prezentată ca anexă la CV) include cărți și manuale universitare, articole și studii în reviste de specialitate din țară și străinătate, participarea la conferințe naționale și internaționale de prestigiu, participarea în proiecte de cercetare;

Cei 25 de ani petrecuți până în prezent în Universitatea „Lucian Blaga”, munca și rezultatele obținute în această perioadă, sunt argumente în favoarea faptului că sunt îndeplinite cerințele necesare pentru ocuparea funcției de decan, și anume: experiență în domeniul managementului universitar; calitate de lider și negociator; personalitate reprezentativă în domeniul profesional, cu recunoaștere națională și internațională; loialitate față de ULBS; capabilă să dezvoltă și să întrețin relații partenariale cu alte universități, precum și cu alte instituții ale mediului economic din țară și străinătate.

Prezentul planul strategic conține „liniile generale” după care trebuie să funcționeze timp de 4 ani Facultatea Ș.A.I.A.P.M., și consider că reprezintă o evoluție în sens pozitiv a tuturor activităților, stabilind totodată un cadru adecvat și favorabil schimbărilor de substanță, și creează totodată un sistem de urmărire și evaluare a efectelor acestor schimbări.

Menționez totodată că Programul managerial pe care îl propun se înscrie pe linia îmbunătățirii continue a activităților desfășurate în perioada anterioară, precum și a diversificării acestora în raport cu noile tendințe de pe piața educațională. Acest program se subscrive programului **managerial propus de rectorul ULBS, pentru perioada 2020 – 2024, acela de atingere a performanței în domeniul didactic și a excelenței în cercetare prin răcordarea la fluxuri tehnologice internaționale, pentru a deveni o universitate a dezvoltării și inovării.**

Candidatura mea și a echipei cu care vom coordona activitățile de la Decanatul Facultății Ș.A.I.A.P.M. va fi pusă sub semnul **Dinamismului, Transparenței și Responsabilității** totale în a crea și realiza din Facultatea Ș.A.I.A.P.M. o instituție academică performantă și dinamică pe plan național și internațional.

Activitatea mea profesională și științifică realizată până în prezent va contribui la implementarea acestui program managerial consistent, iar împreună cu toate cadrele didactice din facultate vom continua să consolidăm și dezvoltăm aceste principii ce ne călăuzesc.

Carta Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, arată că „*„Deontologia universitară obligă, în primul rând, cadrele didactice, precum și ceilalți angajați ai universității, ca, prin întreaga lor activitate și prin exemplul personal, să contribuie la realizarea obiectivelor fundamentale ale sistemului educațional românesc: cultivarea dragostei față de țară și a respectului față de legile țării, a spiritului de dreptate și egalitate, precum și însușirea, la un înalt nivel, a cunoștințelor profesionale”.*

2. Misiunea facultății

Misiunea facultății este aceea de a promova educația și cercetarea științifică în acord cu cerințele de integrare în societatea cunoașterii, care presupune consolidarea și dezvoltarea Spațiului European al Educației și Spațiului European al Cercetării Științifice prin promovarea excelenței la nivelul tuturor activităților și proceselor desfășurate. Ne propunem ca prin activitățile didactice și cele educative să contribuim la dezvoltarea locală, regională și națională din punct de vedere economico-social, științific și cultural, în acord cu nevoile comunității și să aducem valoare adăugată contextului comunitar și internațional.

Facultatea trebuie să se mențină la nivelul unei componente de primă importanță în construcția și desăvârșirea unei societăți a „învățării și a cunoașterii”. Ea trebuie să se afle într-o permanentă „reformă”; obiectivele pe termen scurt, mediu și lung trebuie să fie realiste și să țină pasul cu dezvoltarea fără precedent a societății europene. Reforma trebuie să aducă o nouă definire a profilului absolventului, o reconsiderare a specializărilor, o îmbunătățire de substanță a planurilor și programelor de învățământ, o profundă modernizare a mijloacelor de predare și evaluare, etc. Nu numai conținutul disciplinelor prevăzute în planul de învățământ este foarte important ci și pedagogia predării, atraktivitatea în expunere, justificarea practică a teoriei, legătura celor expuse cu domeniul practic de pregătire al studenților.

Unul dintre obiectivele de bază ale Facultății §.A.I.A.P.M este și acela de a transmite studentului acele cunoștințe fundamentale prin care să se formeze baza noului specialist de înaltă clasă care să poată răspunde în societate la cerințele în permanentă schimbare de pe piața muncii:

- capacitatea de a înțelege și explica cu claritate informațiile;
- capacitatea de a se adapta rapid în noi domenii;
- capacitatea de a se autoeduca și orienta în noi zone ale gândirii;
- capacitatea de adaptare rapidă la lucrul în echipă, colaborarea cu ușurință în domenii interdisciplinare înrudite;
- capacitatea de a înțelege „ansamblul relațiilor” sociale, economice și manageriale, astfel încât să-și poată asuma răspunderi de „grup” (capacitatea de a conduce) etc.

Misiunea asumată, poate fi realizată prin:

1. Aplicarea permanentă a unui management strategic însotit de un proces de planificare eficientă pe coordonatele stabilite pentru evoluția viitoare, cu receptarea permanentă a cerințelor comunității, cu analiza pieței muncii și a tendințelor viitoare ale acesteia;
2. Dezvoltarea globală a facultății, echilibrată și armonioasă;
3. Impunerea principiului calității – element vital pentru activitatea facultății și stabilirea unor procese efective de asigurare și evaluare a acesteia;
4. Adaptarea continuă și permanentă la cerințele economice, sociale și culturale.

3. Analiza SWOT a Facultății Ș.A.I.A.P.M.

Consider oportună prezentarea programului meu managerial în urma realizării unei analize de tipul „puncte tari - puncte slabe” a facultății. Această analiza va servi la evidențierea domeniilor pe care ne putem baza în dezvoltarea facultății, cât mai ales a celor în care nevoia de schimbare și de îmbunătățire este stringentă.

PUNCTE TARI

1. Resursele educaționale

- a. Ș.A.I.A.P.M. are acreditate 6 programe de studii de licență și 2 programe de master, urmând să intre în acreditarea instituțională din acest an cu două programe de licență unul de la profilul agricol și unul de la profilul alimentar;
- b. Ș.A.I.A.P.M. le oferă studenților săi, din toate ciclurile de studii, posibilitatea de a efectua stagii de studii și de practică în străinătate, stagii asigurate prin proiecte europene de educație sau prin programe proprii (Erasmus +, Erasmus Partner Countries, Hasso Plattner s.a.);
- c. Ș.A.I.A.P.M. dispune de importante resurse de informare-documentare: acces la baze de date informaționale și un fond de carte / publicații care este îmbogățit în mod continuu.

2. Resursele de cercetare științifică

- a. La nivelul facultăți se organizează anual evenimente naționale și internaționale de nivel științific ridicat;
- b. Există la nivelul facultății o revistă recunoscută pe plan național și internațional, indexată în baze de date internaționale importante, ce urmează să intre în proces de evaluare pentru indexare ISI Thomson;
- c. Există la nivelul ULBS instrumente care asigură controlul rezultatelor și ierarhizarea pe criterii de performanță a cercetării științifice și a cadrelor didactice care lucrează în cercetare, instrumente care au condus, în timp, la stimularea creșterii performanțelor din cercetarea științifică din facultate;
- d. Membrii facultății realizează proiecte de cercetare aplicată cu parteneri economici;
- e. ULBS a beneficiat de o consistentă donație din partea Fundației Hasso Plattner, care a generat un fond dedicat cercetării științifice și de care beneficiază și facultatea noastră.

3. Resursa umană

- a. Facultatea dispune de cadre didactice titulare, personal didactic auxiliar și personal nedidactic cu competențe solide în domeniul postului pe care îl ocupă;
- b. Un număr mare de angajați ai facultății sunt implicați în proiecte de educație și de cercetare, naționale și internaționale;
- c. Un număr mare de angajați ai facultății participă la activități de perfecționare și sunt încurajați și susținuți să participe.

4. Infrastructura didactică și de cercetare

- a. Laboratoarele didactice și de cercetare sunt dotate cu aparatură modernă;
- b. În majoritatea sălii de curs există aparatură modernă necesară pentru predarea (calculator + videoproiector);

- c. Facultatea dispune de o fermă didactică în localitatea Rusciori, pentru studenți de la profil agricol, bază care urmează să intre într-un proces de modernizare și extindere.

5. Servicii suport pentru cadre didactice și pentru studenți

- a. Studenții facultății beneficiază de cămine moderne, cu acces la internet, supraveghere video, sistem de comunicare și control al accesului;
- b. ULBS asigură cadrelor didactice accesul la resurse electronice de informare și documentare;
- c. Unele dintre companiile partenere ale facultății le oferă studenților burse și locuri pentru efectuarea stagiarilor obligatorii de practică.

PUNCTE SLABE

1. Spațiile destinate activităților didactice și de cercetare sunt suficiente, dar majoritatea clădirilor necesită lucrări masive de renovare, reabilitare și modernizare;
2. Spațiile de cazare pentru studenți sunt insuficiente;
3. Cea mai mare parte a cadrelor didactice muncesc în condiții improprii (lipsa birourilor și a dotărilor);
4. Exploatarea insuficientă a expertizei și a resursei umane din facultate: cunoaștere și colaborare insuficiente, reglementări care nu încurajează folosirea comună a resurselor și inițierea de proiecte interdisciplinare;
5. Pondere relativ mare a ratei de întrerupere a studiilor și de abandon în rândul studenților, în special a celor din anul I (fenomen complex care trebuie studiat separat pentru fiecare specializare în parte);
6. Implicarea redusă a cadrelor didactice în activitățile extra-didactice derulate în cadrul facultății;
7. Atragerea unui număr foarte mic de studenți internaționali: lipsa programelor de studii în limbi străine;
8. Număr relativ redus de lucrări științifice publicate în reviste indexate ISI din zona roșie și galbenă sau cu Scor Relativ de Influență mare;
9. Sume foarte mici atrase de facultate din fondul de cercetare;
10. O relativă îmbătrânire a corpului de cadre didactice;
11. Dificultăți în atragerea de tineri care să își dorească să urmeze o carieră universitară;
12. Comunicare insuficientă cu studenții;
13. Lipsa unei asociații ALUMNI puternice la nivel de facultate, precum și a unei asociații a studenților din facultate;
14. Procesul de evaluare a cadrelor didactice de către studenți, precum și evaluarea colegială sunt formale.

OPORTUNITĂȚI

1. Existența unor parteneri industriali puternici atât în municipiul, cât și în județul Sibiu (și județele limitrofe), cu companii care au nevoie de absolvenți bine pregătiți în domeniul alimentar și agricol;
2. Companii și instituții care au nevoie de specialiști din facultate pentru a realiza diverse proiecte de cercetare;
3. Programele europene de formare și de cercetare științifică, care oferă finanțare

conceptelor noi și/sau inovative ce se regăsesc în strategia universității;

4. Dezvoltarea programelor de studii (deja existente) în limba engleză și înființarea de noi programe în limba engleză;
5. Vizibilitate relativ bună atât pe plan național, cât și pe plan internațional.

AMENINȚĂRI

1. Scăderea demografică, rata mare a abandonului școlar la nivel preuniversitar și mobilitatea în creștere a absolvenților de liceu (care optează pentru studii universitare în străinătate);
2. Tendința de scădere a interesului tinerilor pentru studiile universitare;
3. Prestigiul din ce în ce mai redus de care se bucură în societatea românească profesorul (și „omul cult” în genere);
4. Menținerea la un nivel ridicat a ratei abandonului după primul an universitar (din cauze externe organizației, altfel ar intra la puncte slabe);
5. Dinamica adeseori imprevizibilă a pieței muncii și accentul (uneori excesiv) pus pe angajabilitate în evaluarea programelor de studii;
6. Mulți studenți sunt angajați încă din facultate, ceea ce are impact negativ asupra pregătirii lor;
7. Facultatea trebuie să fie într-o cursă contra cronometru pentru a fi la curent cu ceea ce apare permanent pe piața ideilor și cu descoperirile din diferite domenii;
7. Apariția pe piață a unor tehnologii noi, care vor schimba abordările în diverse domenii de activitate și, prin aceasta, vor conduce, într-un viitor foarte apropiat, la reconfigurarea semnificativă a acestor domenii (industria automotive, medicină, agricultură, industria textilă, construcții etc.);
8. Lipsa de predictibilitate a legislației naționale, a finanțării învățământului universitar și a cercetării științifice.

Plecând de la analiza SWOT a facultății și de la ideea că planificarea strategică este un proces continuu, în plină desfășurare, care cuprinde atât planificarea propriu-zisă la nivel de facultate dar și corelarea acestia cu planificarea strategică a ULBS și cu încadrarea acestora în planul instituțional al universității, misiunea și obiectivele Facultății S.A.I.A.P.M., pot fi realizate la parametrii calitativi superiori, numai cu un management strategic bazat pe următoarele principii:

- 1. În domeniul învățământului:**
 - Învățământ formativ bazat pe dezvoltarea personalității, a inițiativei și a capacitații de opțiune;
 - Internaționalizarea studiilor prin crearea unor fluxuri bidirectionale în domenii proprii facultății;
 - Extinderea formelor moderne de învățământ: masterat, doctorat, învățământ la distanță, studii postuniversitare, învățământ dual, etc.
- 2. În domeniul cercetării:**
 - Asigurarea unui raport optim între cercetare fundamentală și aplicativă;
 - Crearea centrelor de excelență, a centrelor de consultanță și a centrelor de transfer de tehnologie (sau după caz optimizarea celor deja existente);
 - Crearea unor rețele de canale informaționale care să asigure accesul cadrelor didactice la programele naționale și internaționale de cercetare;

- Consolidarea, sub aspect științific, uman și material, a capacitați de cercetare în domeniile de excelență ale Facultății Ș.A.I.A.P.M. (dotarea și reorganizarea laboratoarelor existente și înființarea de noi laboratoare performante).

3. În domeniul managementului și al resurselor umane:

- **creativitate și flexibilitate în procesul de conducere**, prin promovarea și sprijinirea soluțiilor inovatoare, care pot spori calitatea și eficiența activităților specifice din facultate;
- **coerența măsurilor**, astfel încât toate acțiunile să se subordoneze obiectivului fundamental al comunității academice, definite în cadrul instituției și în programul managerial al rectorului acestei instituții;
- **centrarea preocupărilor pe calitatea activităților de formare educațională, de cercetare științifică și publicistică, de servicii oferite studenților**;
- **eficiența procesului managerial**, prin implicarea tuturor factorilor și a eșaloanelor decizionale (decan, prodecani, directori de departamente, comisiile permanente de lucru ale Consiliului Facultății, directorii centrelor de excelență), a cadrelor didactice, a studenților și a personalului auxiliar, în analiza și conducerea diferitelor activități, potrivit competențelor atribuite prin Carta Universitară și Regulamentul de organizare și funcționare al Facultății Ș.A.I.A.P.M.;
- **transparență** în stabilirea obiectivelor strategice, precum și în adoptarea și aplicarea măsurilor de conducere operativă, prin analize de oportunitate și informarea persoanelor interesate asupra soluțiilor identificate, prin reintroducerea sistemului raportării anuale din partea fiecărui factor de conducere din instituție;
- **deschidere unui dialog cu toate grupurile de interese**, care gravitează în jurul facultății, care se concretizează în disponibilitatea de a discuta, negocia și coopera cu parteneri din mediul universitar și extrauniversitar, din țară sau din străinătate;
- **continuitate** în susținerea celor activități, programe, etc. care s-au dovedit de succes în activitatea anterioară;
- **continua îmbunătățire** a programelor existente, precum și crearea și dezvoltarea de programe noi, interdisciplinare și cu precădere în limbi de circulație internațională;
- **promovarea competenței manageriale, profesionale, educaționale, științifice a tuturor membrilor facultății**. Acest grup de competențe va sta la baza preocupării acoperirii posturilor didactice și a promovărilor;
- **mărirea gradului de responsabilizare** de la nivel individual până la cel managerial, marcată în primul rând de **responsabilitatea** actului managerial, profesional, științific și comportamental de la orice nivel. Responsabilitatea și responsabilizarea ca proces, vor presupune sporirea controlului privind corectitudinea și calitatea activităților universitare.

4. În domeniul infrastructurii:

- Dezvoltarea și modernizarea spațiilor și dotărilor pentru învățământ, cercetare și servicii;
- Regândirea utilității unor spații mai puțin folosite, realizarea unui echilibru în cadrul facultății, realizarea de laboratoare multidisciplinare;
- Elaborarea planurilor manageriale anuale care să țină cont de analizele SWOT periodice, prin care să se valorifice oportunitățile și să se evite sau preîntâmpine pericolele, ținând cont de punctele tari și punctele slabe identificate.

4. Învățământul

Obiective strategice

În stabilirea strategiei de dezvoltare a Facultății Ș.A.I.A.P.M. pe termen mediu și lung mă voi baza pe armonizarea obiectivelor cu cele ale Universității „Lucian Blaga” din Sibiu. Pentru aceasta, se vor avea în vedere următoarele aspecte:

- obiectivele academice formulate în Carta Universității;
- cerințele actuale și de perspectivă ale pieței muncii;
- internaționalizarea și computerizarea informației;
- scurtarea continuă a „ciclului de viață” a informației cu aplicarea practică a metodelor moderne, agile de dezvoltare;
- creșterea importanței învățării și cunoașterii ca forme esențiale de asigurare a specializării și respecializării absolvenților de învățământ superior etc.

Priorități cu caracter general:

- promovarea interdisciplinarității în curricula universitară, continuarea dezvoltării de noi cursuri, în special înființarea de noi specializări, îndeosebi în limbi străine (prioritar limba engleză) în concordanță cu cerințele pieței muncii;
- sprijinirea prin toate mijloacele a procesului de integrare a structurilor universitare în mediul socio-economic din zonă, prin dezvoltarea parteneriatului universitate-societate comercială;
- înființarea de noi specializări și eventuala restructurare a celor existente în concordanță cu cerințele pieței muncii și cu poziția acestor specializări în ierarhizările naționale și internaționale;
- dezvoltarea centrelor de formare continuă și extinderea serviciilor de consultanță care să permită valorificarea pregătirii științifice a personalului din cadrul Facultății Ș.A.I.A.P.M.

Priorități imediate:

- actualizarea, dezvoltarea și extinderea site-ului facultății, chiar și cu o variantă în limba engleză;
- activitate de marketing intensă, continuă, coerentă, pentru atragerea de candidați la examenul de admitere;
- creșterea gradului de acoperire cu cadre didactice titulare a posturilor vacante din Statul de funcții. Găsirea de mijloace de atragere și păstrare a personalului tânăr;
- acoperirea cu manuale și cursuri, atât pe suport de hârtie cât și electronic, pentru disciplinele de la specializările noi create cât și reeditarea de noi cursuri pentru cele existente, introducerea și extinderea platformelor online de învățare și instruire);
- adaptarea programelor analitice la specificul specializării și formei de învățământ;
- modernizarea metodelor didactice de predare, seminarizare și examinare;
- implementarea măsurilor rezultate din evaluările cadrelor didactice de către studenți.

Priorități pe termen mediu:

- specializarea cadrelor didactice și perfecționarea lor pentru „zona de cercetare proprie”;
- dotarea corespunzătoare a laboratoarelor cu aparatură și material didactic nou și multifuncțional;

- dezvoltarea de noi specializări de pregătire post universitară (master, doctorat);
- dezvoltarea și realizarea de noi cursuri și/sau adoptarea unor cursuri tradiționale deja produse de cadrele didactice ale departamentului;
- acreditarea și autorizarea echipamentelor existente precum și a celor care urmează a fi achiziționate în vederea realizării de laboratoare autorizate pentru a putea oferi diversilor parteneri economici soluții viabile în domeniul cercetării și al prestărilor de servicii.

Priorități pe termen lung:

- participarea activă a facultății la cooperarea inter-universitară, atât pe plan intern cât și pe plan extern, prin schimburi de cadre didactice, studenți, materiale de învățământ etc.;
- oferirea de servicii în domeniile de competență ale facultății, atât membrilor comunității universitare cât și societății civile în ansamblu;
- aprecierea, promovarea și remunerarea cadrelor didactice prin criterii unice de competență profesională;
- realizarea unei transparențe totale a modului de acordare a gradațiilor de merit și/sau a altor premii;
- modernizarea și dezvoltarea bazei materiale a facultății, prin extinderea și dezvoltarea colaborărilor cu partenerii economici;
- colaborări multiple cu partenerii educaționali și de cercetare din țară și străinătate.

Activități specifice cadrelor didactice

Îmbunătățirea componentei didactice a activității membrilor Facultății S.A.I.A.P.M. implică, din partea acestora, o permanentă adaptare la noile cerințe impuse prin procesul Bologna. Pentru aceasta sunt propuse următoarele acțiuni:

- continuarea și dezvoltarea procesului de asigurare a transparenței în actul de conducere privind: întocmirea planurilor de învățământ, evaluarea și corelarea programelor analitice ale disciplinelor;
- creșterea calității prestigiului corpului academic și stabilirea unor sisteme de evaluare, selecție și promovare a personalului didactic;
- armonizarea structurii specializațiilor din facultate cu tendințele naționale și internaționale în acest domeniu, cu cererea individuală de studenți și cu piața forței de muncă. Dorim să continuăm și să dezvoltăm parteneriatele și schimburile de informații între decanii facultăților de același profil din țară, prin dezvoltarea Consorțiului facultăților de industrie alimentară și agricultură;
- asigurarea unor responsabilități și drepturi mărite directorilor de departamente în dezvoltarea, gestionarea și coordonarea departamentelor, colectivelor și programelor de studiu coordonate de acestea, având ca scop creșterea rolului acestora în actul managerial al Facultății S.A.I.A.P.M.;
- luarea de măsuri speciale pe domenii și specializații privind elementele de reformă în contextul adaptării învățământului superior românesc la cel european: creșterea calității procesului de învățământ, implementarea reformei cu discernământ și cu implicarea tuturor catedrelor, recrutarea viitorilor studenți, valorificarea absolvenților pe piața forței de muncă, creșterea rolului Biroului Consiliului Facultății și a Consiliului Facultății în luarea deciziilor importante, calarea activităților didactice și de cercetare pe echipe interdisciplinare, utilizarea rațională a resurselor facultății;
- asigurarea unor noi modalități de atragere a candidaților la admiterea în Facultatea S.A.I.A.P.M. prin creșterea vizibilității facultății, atât la nivel național, dar și

- internațional, prin creșterea utilizării mijloacelor moderne de promovare: e-mail, forumuri, blog-uri, concursuri profesionale, worksopuri în facultate, școli de vară, etc., în completare la metodele „clasice” de promovare;
- realizarea periodică a evaluării cadrelor didactice în vederea perfecționării și adaptării procesului de învățământ la cererea studenților. Adaptarea stilului și modului de predare spre atragerea și obținerea de rezultate mai bune în munca cu studenții. În acest context vom susține efectuarea evaluărilor semestriale privind nivelurile de satisfacție ale studenților, evaluările colegiale și studentești, precum și diseminarea informațiilor obținute în mediul academic intern al facultății. Analiza periodică a cursurilor în cadrul facultății (la nivelul fiecărui departament) astfel încât conținutul acestora să conducă la dezvoltarea creativității studentului și să-i asigure dezvoltarea competențelor cognitive, aplicativ practice, de comunicare și relaționare, de dezvoltare personală și profesională;
 - formarea de serii de predare într-o limbă de circulație internațională, astfel încât să se poată răspunde afirmativ solicitărilor de studii din străinătate;
 - dezvoltarea formării continue prin realizarea unor cursuri postuniversitare pe diferite programe de studiu și a formei de e-learning;
 - mărirea caracterului practic, aplicativ al seminarilor, proiectelor și laboratoarelor;
 - identificarea modalităților prin care să fie facilitat accesul studenților la resursele laboratoarelor din facultate, acces cu card-ul la un unele laboratoare);
 - crearea de servicii educaționale, în condițiile de liberalizare crescândă a piețelor, în condițiile în care "clienții" - studenții vin cu noi cereri și doleanțe în procesul de învățământ;
 - utilizarea internetului și intranetului facultății și universității pentru susținerea activităților didactice (postare de cursuri, aplicații, teme, etc.). Susținerea eforturilor managementului ULBS pentru utilizarea platformelor de management al conținutului pentru activitățile educaționale, prin promovarea și susținerea participării cadrelor didactice la utilizarea acesteia;
 - analiza programelor de învățământ neperformante sau cu număr redus de studenți și eliminarea acestora sau regândirea lor în scopul eficientizării acestora;
 - sprijinirea recalificării cadrelor didactice care ar putea să fie afectate de modificările programelor de învățământ și de evoluția numărului de studenți;
 - analiza normelor didactice și crearea unui standard la nivelul facultății;
 - introducerea în cursurile predate a rezultatelor propriilor cercetări, obținute în cadrul proiectelor de cercetare;
 - susținerea cadrelor didactice în elaborarea de materiale didactice publicate de către editura universității, dar și susținerea publicării acestor materiale de către edituri prestigioase din țară sau străinătate, precum și susținerea diseminării materialelor didactice pe toate căile, inclusiv pe internet, utilizând platforme educaționale. Premiera anuală a celor care promovează prestigiul facultății prin publicarea cărților lor în edituri cunoscute, naționale și internaționale.

Activități specifice privind dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructurii educaționale

În vederea realizării unui proces didactic care să corespundă cerințelor de calitate, în cadrul facultății, pe lângă suportul uman este necesar și de o infrastructură adecvată procesului de predare. Pentru atingerea performanțelor dorite, propunem:

- Reevaluarea bazei materiale a laboratoarelor și sălilor de proiect și găsirea de mijloace de îmbunătățire a dotărilor. O atenție deosebită se va acorda intrării în legalitate privind utilizarea software-urilor, precum și dotarea laboratoarelor cu software performant;

- Reabilitarea spațiilor proprii de învățământ;
- Reabilitarea mobilierului existent în laboratoarele și sălile de curs ale facultății (acolo unde se impune acest lucru);
- Reabilitarea mobilierului existent în cabinetele cadrelor didactice (acolo unde se impune acest lucru);
- Recondiționarea și întreținerea aparaturii și dispozitivelor existente în laboratoare;
- Extinderea spațiilor de învățământ, atât prin eforturi proprii, cât și prin parteneriate cu companii.

Activități didactice desfășurate cu studenții

Pe baza datelor statistice din ultimii ani s-au desprins următoarele direcții de urmat:

- Se vor utiliza toate metodele și mijloacele ce stau la dispoziția cadrelor didactice (în special pregătirea profesională, metodele de cointeresare, etc.), pentru creșterea promovabilității și a calității absolvenților;
- Cercetarea științifică studențească are o foarte frumoasă și bogată tradiție în Facultatea Ș.A.I.A.P.M., desfășurându-se prin intermediul cercurilor științifice coordonate de cadrele didactice ale facultății. Astfel se vor menține aceste activități, încercându-se să se găsească noi metode și resurse de cointeresare a cât mai multor studenți (contracte de cercetare, sponsorizări, programe naționale și comunitare, etc.). Totodată pentru a crește rolul studenților în activitatea de cercetare vom susține constituirea de echipe mixte: cadre didactice-studenți-specialiști din companii, dezvoltarea de echipe de cercetare împreună cu specialiști din companii de prestigiu din Sibiu, țară și străinătate;
- Se vor depune eforturi în sensul ridicării calității lucrărilor științifice studențești și a măririi numărului de studenți care să ia parte la sesiuni științifice naționale și internaționale;
- Se vor face toate demersurile posibile în sensul colaborării cu companiile sibiene, pentru o foarte bună efectuare a practiciei productive a studenților;
- Modernizarea programei de practică, coordonarea și controlul practiciei productive;
- Se va intensifica activitatea cu studenții anilor terminali, astfel încât calitatea absolvenților să fie la standarde foarte înalte;
- Se vor ține „prelegeri” de prezentare a specializațiilor din cadrul facultății și a necesității continuării studiilor absolvenților de studii de licență la masterat și doctorat în domeniile aflate în derulare în Facultatea Ș.A.I.A.P.M.;
- Se vor face oferte de prezentare a studenților anilor terminali (și nu numai), la firmele din județ și din țară, pentru o bună integrare a acestora pe piața muncii;
- Acoperirea cu material didactic a tuturor cursurilor, seminariilor și laboratoarelor;
- Reactualizarea lucrărilor de laborator pe baza dotării tehnice a facultății ținându-se cont de echipamentele noi achiziționate prin programele de dotare;
- Modernizarea sistemului de predare prin oferirea unor suporturi de curs și aplicații avându-se în vedere apropiata trecere la utilizarea platformei de e-learning la nivelul universității;
- Identificarea și atragerea în cadrul unor cercuri științifice de cercetare a studenților, de la toate programele de studiu, cu reale aptitudini în vederea dezvoltării proiectelor de diplomă și a înscrierii acestora la programele de masterat dezvoltate de Facultatea Ș.A.I.A.P.M.

5. Cercetarea științifică

Cea de-a doua latură a activității cadrelor didactice membre al Facultății Ș.A.I.A.P.M., va fi orientată spre acțiuni de cercetare științifică. Rezultatele cercetării științifice, desfășurate în

cadrul facultății, trebuie să aibă ca finalitate dezvoltarea de produse precum și de studii și analize de înalt nivel cuantificabile atât prin numărul lor cât și prin impactul bulletinelor științifice sau a revistelor în care sunt publicate.

Obiective strategice

- Dezvoltarea cercetării ca sursă de venituri extrabugetare;
- Creșterea calității cercetării științifice;
- Creșterea autonomiei centrelor de excelență în abordarea unor cercetări interdisciplinare, în parteneriat național și internațional.

Din punct de vedere structural, activitatea de cercetare științifică va fi orientată către două direcții de acțiune, descrise în continuare. Indiferent însă de direcțiile de acțiune, cercetarea științifică universitară trebuie regândită complet sub aspectul mecanismelor de finanțare, criteriilor de evaluare, a renumerării distințe, a recompenselor, a analizei mecanismelor și sistemelor existente, precum și urmărind elaborarea de noi sisteme funcționale, menite să atragă fonduri pentru cercetare.

Cercetarea desfășurată în cadrul proiectelor cu finanțare națională și internațională

Pornind de la cerințele actuale în domeniul cercetării științifice, pe baza strategiei de cercetare dezvoltate de la nivelul Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, se propune ca în perioada următorilor patru ani să fie întreprinse următoarele acțiuni:

- Definirea clară a temelor de cercetare la nivelul fiecărui departament din facultate în concordanță cu tradiția, rezultatele și necesitățile actuale și de perspectivă (direcții prioritare la nivel național și internațional) menționate în planul strategic de cercetare a universității și facultății;
- Propunerea anuală a unor proiecte de tip Idei, Capacități, PN, etc. în care să fie implicate toate cadrele didactice și care să contribuie la creșterea prestigiului colectivelor Facultății Ș.A.I.A.P.M. și la dezvoltarea bazei materiale a acestie;
- Definirea unor colective importante de cercetare care să creeze poli de cercetare în cadrul facultății și universității. În acest context vom încuraja crearea de Centre de excelență multidisciplinare, care să reunească echipe multidisciplinare;
- Realizarea unui număr cât mai mare de teze de doctorat axate pe tematici dezvoltate în cadrul unor proiecte de cercetare în derulare precum și dezvoltarea unor proiecte de cercetare pe baza rezultatelor tezelor elaborate și susținute în cadrul facultății;
- Atragerea unui număr de doctoranzi, corelat cu posibilitățile de cercetare – dezvoltare ale facultății, în cadrul formelor de pregătire cu frecvență. Totodată vom identifica acele modalități care să ne permită susținerea tinerilor cercetători prin acordarea de „subvenții” pentru încurajarea participării la conferințe și sesiuni științifice internaționale;
- Dezvoltarea unor proiecte de cercetare comune cu celelalte facultăți din ULBS, în același timp cu dezvoltarea unor cercetări inter – și/sau multidisciplinare;
- Dezvoltarea de activități de cercetare cu colective din cadrul altor departamente similare din universități din țară și din străinătate cu preocupări similare sau conexe;
- Realizarea unei baze de date cu toată activitatea de cercetare a cadrelor Facultății Ș.A.I.A.P.M.;
- Diseminarea rezultatelor cercetării din cadrul Facultății Ș.A.I.A.P.M. prin lucrări științifice publicate în reviste (Journal) cotate și indexate ISI;

- Obligativitatea evidențierii cercetării normate în statele de funcțiuni și urmărirea îndeplinirii acestei activități.

Cercetarea desfășurată în cadrul proiectelor dezvoltate cu parteneri economici

O activitate deosebit de importantă, de care trebuie să se țină cont, este aceea de servicii care, cu efort minim, pot aduce beneficii materiale și științifice. În vederea valorificării superioare a ceea ce, generic, se definește ca fiind know-how se propun următoarele:

- Definirea unui portofoliu de oferte de consultanță și expertizare pe baza proiectelor anterioare dezvoltate utilizând baza materială existentă în facultate;
- Întreprinderea unor acțiuni de marketing pentru identificarea potențialilor beneficiari a serviciilor pe care le poate oferi Facultatea S.A.I.A.P.M.
- Dezvoltarea de parteneriate de colaborare cu firme mici și mijlocii în vederea câștigării unui segment de piață pe care îl poate acoperi, cu succes, facultatea noastră;
- Dezvoltarea în cadrul site-ului facultății a unei rubrici în care să poată fi făcută publică și direct accesibilă oferta de cercetare, expertiză, servicii și consultanță oferită de specialiștii din Facultatea de S.A.I.A.P.M.
- Dezvoltarea de cursuri de specializare diverselor categorii de personal din companii, la cererea partenerilor industriali.

Cercetarea desfășurată în cadrul activităților doctorale

Un aspect deosebit trebuie acordat implicării în activitățile de cercetare ale facultății, în primul rând, a doctoranzilor cu frecvență. Tinând cont de strategia de cercetare la nivel universitar se impune ca în cadrul facultății să fie organizate o serie de acțiuni care să vizeze:

- Dezvoltarea unor teze de doctorat cu teme concrete de cercetare cu aplicativitate practică sau cu tematică fundamentală, interdisciplinară;
- Dezvoltarea doctoratelor în co-tutelă, cu universități din țară și străinătate;
- Implicarea doctoranzilor în proiecte proprii de cercetare cu finanțare din diverse surse (bugetare sau extrabugetare).

Alte direcții de acțiune

În completarea acestor direcții, considerate de noi prioritare, vom continua și dezvolta:

- organizarea periodică a manifestărilor științifice cu participare internațională de prestigiul;
- organizarea unei conferințe internaționale la fiecare 2 ani, la nivelul facultății;
- organizarea de sesiuni științifice, cel puțin cu participare națională, dacă nu internațională, la nivelul fiecărei specializări/catedre, cel puțin odată la 4 ani;
- organizarea de workshop-uri cu specialiști și manageri din firme pentru diseminarea informației referitoare la cercetarea științifică a facultății și modul în care aceasta poate veni în sprijinul companiilor;
- diseminarea informației referitor la programe de cercetare naționale și/sau internaționale precum și susținerea rezultatelor prestigioase obținute în domeniul cercetării prin premieri materiale sau de altă natură (ex.: instituirea unui premiu anual, înscrierea într-o carte de onoare, etc.);
- menținerea revistei Acta Universitatis Cibinensis, Seria E – Tehnologii Alimentare cel puțin la nivelul actual, cu cel puțin în două apariții anuale și promovarea ei pentru trecerea la indexarea ISI;
- susținerea implementării și dezvoltării sistemului integrat SIEPAS, de astă manieră încât să permită o evaluare corectă a activităților didactice și științifice ale cadrelor didactice.

6. Studenții

Obiective strategice

- Antrenarea studenților în toate procesele desfășurate în Facultatea Ș.A.I.A.P.M., educațional, cercetare și cu precădere în procesul managerial;
- Dezvoltarea serviciilor universitare și de voluntariat;
- Antrenarea absolvenților în acțiunile de promovare și dezvoltare a facultății, prin diverse mijloace, inclusiv susținerea financiară.

Activități specifice

Domeniul de activitate cu studenții este domeniul cel mai important din cadrul programului managerial, pentru că noi oferim nu numai cunoștințe ci formăm caracter, oameni care devin specialiștii de mâine, creșterea exigenței în procesul de învățământ cu creșterea responsabilităților studenților în pregătirea teoretică și practică. În acest context ne propunem:

- analiza activității curente de tutoriat și găsirea acelor metode și mijloace prin care aceasta să-și îndeplinească rolul;
- recrutarea noilor studenți, utilizând cele mai diverse metode de recrutare, pornind și dezvoltând actualele metode și tehnici (broșuri, vizite, porți deschise, postere, organizare de târguri, concursuri, cu atragerea și implicarea elevilor la diversele activități, etc.) ;
- continuarea efectuării pe o perioadă mai lungă și compactă a practicii tehnologice de către studenți în companii prin oficializarea activității în planurile de învățământ și statele de funcționi; Susținerea practicii extinse și a internship-urilor în companii prin acordarea de credite suplimentare;
- preluarea proiectelor de an și de diplomă în regim de co-tutelă din companii, crearea unei baze de date, accesibilă pe internet, cu temele tuturor proiectelor de licență și disertație, cu înscrisarea unor date minime cum sunt: titlul temei, autorul, conducătorul științific, specializarea, data susținerii și rezumatul proiectului;
- crearea unei baze de date cu lucrări de licență și master, accesibile în intranetul facultății, iar în acest context promovarea utilizării programelor anti-plagiat;
- creșterea schimbului de studenți prin programele susținute de Uniunea Europeană sau pe baza parteneriatelor directe între universități și/sau facultăți, atât prin crearea de noi contacte, cât și prin creșterea numărului de studenți participanți;
- creșterea implicării asociației Alumni a absolvenților Facultății Ș.A.I.A.P.M. în bunul mers al facultății;
- continuarea, întărirea și dezvoltarea colaborărilor cu companiile sibiene de prestigiu din profilul facultății și cu facultăți din țară și străinătate din același domeniu;
- realizarea unor colaborări utile și benefice Facultății Ș.A.I.A.P.M. cu administrația locală, cu Prefectura și Primăria;
- integrarea în spațiul european și mondial al Facultății Ș.A.I.A.P.M., prin participarea la activități de colaborare internațională pe domeniul profesional, educațional, științific, etc.

7. Imagine

Având în vedere contextul finanțier actual atât pe plan național cât și internațional, un rol important trebuie acordat cheltuirii fondurilor bugetare și extrabugetare ale facultății. Înțînd cont de strategia finanțieră a ULBS se impune ca în cadrul facultății să fie organizate o serie de acțiuni care să vizeze:

- Monitorizarea procesului de actualizare a materialelor de prezentare a facultății, departamentelor, centrelor de cercetare, ofertei educaționale etc.;
- Îmbunătățirea imaginii facultății prin actualizarea permanentă a paginii web, dezvoltarea prezenței pe rețelele profesionale și de socializare, precum și realizarea unei versiuni în limba engleză a acestui site;
- Îmbunătățirea imaginii competenței profesionale a membrilor facultății prin actualizarea promptă a CV-urilor și listelor de lucrări a fiecărui cadru didactic pe pagina web;
- Stimularea și sprijinirea demersurilor cadrelor didactice în vederea publicării unor articole și studii în reviste indexate/cotate ISI;
- Promovarea imaginii facultății în mass-media locală și națională, vizite la liceele din județul Sibiu și din județele de unde provin cei mai mulți candidați la concursul de admitere organizat de facultate, concomitent cu realizarea unor afișe și plante cu oferta de studii a facultății, acestea urmând a fi prezentate inclusiv la târgurile de oferte educaționale;
- Continuarea colaborării didactice și de cercetare cu facultățile de profil din țară și străinătate.

8. Activitatea managerială și financiară

Un rol important trebuie acordat promovării ofertei educaționale și de cercetare a Facultății S.A.I.A.P.M., precum și rezultatelor obținute de facultatea noastră în cele două mari direcții (cercetare și învățământ).

Obiective strategice

- Eficientizarea activității social administrative
- Asigurarea finanțării
- Transparență și comunicare în procesul decizional

ACTIONIUNI SPECIFICE

- participarea activă a cadrelor didactice din facultate la actul managerial și administrativ prin activarea comisiilor de specialitate pe domenii de activitate, cu exercitarea atribuțiilor ce le revin;
- dezbaterea în colective și departamente a acelor măsuri administrative care implică facultatea;
- extinderea și dezvoltarea activităților de informatizare a secretariatelor facultății și catedrelor. În acest context susțin extinderea utilizării programului UMS, dar și crearea de noi produse care să permită automatizarea activităților de întocmire a orarului, de planificare a examenelor, actualizare în timp real a rezultatelor cercetării etc.;
- stabilirea unui plan calendaristic al activităților administrative și realizarea fluxului informațional în circulația documentelor de la departament sau de la studenți;
- stabilirea unor raporturi normale de colaborare și parteneriat cu Conducerea Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, de sprijin reciproc în luarea deciziilor și priorităților, dar și obținerea unei autonomii reale atât financiare cât și administrative a facultății;
- utilizarea rațională și eficientă a resurselor facultății, a resurselor umane precum și a resurselor financiare și materiale;
- reducerea cheltuielilor administrative și diversificarea resurselor de finanțare;
- realizarea unui program de investiții realist și bazat pe o evaluare reală împreună cu departamentul, stabilirea priorităților imediate, atragerea companiilor mari în dezvoltarea și dotarea laboratoarelor;

- eficientizarea din punct de vedere finanțier a Facultății Ș.A.I.A.P.M., prin atragerea de studenți în regim cu taxă, prin realizarea altor servicii educaționale (recrutare, selecție, instruire personalizată, etc.);
- creșterea salarilor cadrelor didactice cu performanțe deosebite din punct de vedere profesional și științific pe baza unor criterii și etaloane de apreciere bine definite;
- dezvoltarea site-ului Facultății Ș.A.I.A.P.M. astfel încât să răspundă nu numai cerințelor de informare pentru potențiali studenți sau alte persoane interesate în cunoașterea facultății, dar și pentru a deveni o platformă educațională și științifică utilă studenților, profesorilor precum și tuturor celor interesați, atât în limba română, cât în limba engleză;
- creșterea expunerii facultății în viața socio-culturală și economică a orașului, județului și țării. Îmbunătățirea și corectarea imaginii facultății prin informare periodică prin mijloacele proprii dar și prin mass-media a activităților desfășurate. „Implicarea în viața cetății.”
- îmbunătățirea relațiilor cu institutele de învățământ liceal din Sibiu și regiunea Sibiu (Sibiu și județele învecinate), cu inspectoratele școlare, etc. în vederea îmbunătățirii comunicării cu viitorii studenți.

Tinând cont de strategia de imagine a ULBS se impune ca în cadrul facultății să fie organizate o serie de acțiuni care să vizeze:

- Folosirea eficientă a resurselor finanțiere ale Facultății Ș.A.I.A.P.M. în vederea asigurării unei evoluții sustenabile în viitorul apropiat (previzibil);
- Atragerea de fonduri prin activități de cercetare în contracte și programe de cercetare la nivel național și internațional;
- Administrarea judicioasă a fondurilor destinate procesului didactic și aprovizionarea laboratoarelor cu echipamente și materiale necesare.

9. Cooperarea națională și internațională

Obiective strategice

- Poziționarea facultății în grupul facultăților de prestigiu din spațiul național și european.
- Participarea cadrelor didactice la proiecte de cercetare cu caracter comunitar.
- Realizarea de parteneriate-consorții cu universități de prestigiu din țară și străinătate. Dezvoltarea parteneriatului cu mediul economic, social, cultural.

Activități specifice

- participarea cadrelor didactice și studenților la activitățile organizate de către consorții din care face parte Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu și Facultatea Ș.A.I.A.P.M. prin stabilirea și amplificarea parteneriatelor cu facultățile de profil;
- participarea la seminarii, conferințe și congrese organizate în străinătate;
- realizarea unor școli de vară, împreună cu alte instituții;
- participarea la proiecte de cercetare cu finanțare europeană.

10. Considerații finale

Spiritul non-conflictualității, al căutării armoniei, dă dimensiune raportării pe care o am față de mandatul la care aspir. Abordarea alternativă pe care v-o propun nu înseamnă dislocarea a ceea ce s-a făcut anterior. Ea are în vedere continuarea practicilor bune dezvoltate până acum. O continuitate ce cred că se cere, însă, acum, filtrată prin prisma constrângerilor previzibil mai dure ale viitorului. Constrângeri ce vor veni mai ales din direcția împuținării resurselor.

În termenii alternativei pe care v-o propun, răspunsul facultății la aceste evoluții constrângătoare ar trebui să fie **"soluția dublei deschideri"**. Adică:

- Pe de o parte, *deschiderea noastră spre punerea în bună rânduială a problemelor din "interiorul" facultății*. Este o deschidere ce vizează ansamblul relațiilor interpersonale între membrii colectivului nostru, la care m-am referit mai sus. Ea s-ar traduce în disponibilitatea noastră de a da mai mult credit comportamentului de conlucrare neconflictuală, în detrimentul celu de confruntare competitiv-agresivă. și aceasta, ca modalitate de întrajutorare în fața vitregiei vremurilor. S-ar mai traduce, de asemenea, printr-o preocupare constantă pentru adekvata configurare a profilului profesional al mai tinerilor nostri colegi, cu predilecție, și sprijinirea acestora spre dezvoltarea unor cariere academice solide. Totodată, s-ar mai traduce și în formarea de echipe de lucru la nivel de disciplină;
- Pe de altă parte, *deschiderea noastră spre oportunitățile ce există în "exteriorul" facultății*. Prin dezvoltarea sistematică a relațiilor de colaborare cu alte facultăți/departamente din cadrul ULBS, cât și prin înscrierea facultății în programele și afilierea sa la rețelele universitare naționale și internaționale de colaborare academică.

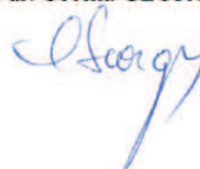
Pledez pe această cale pentru o atitudine pro-activă a ȘAIAPM în plan educațional, considerând-o unică șansă de afirmare a unei identități proprii incontestabile (în viitor) care să aibă în centru formarea de adevărate elite, în același timp însotind-o de înarmarea studenților cu un bagaj de aptitudini practice care să fie valorizate pe piața muncii.

Prezentul plan managerial cuprinde un set de acțiuni specifice și motivante pentru Facultatea Ș.A.I.A.P.M., care se înscriu în cadrul de orientări fixate de Planul Strategic de Dezvoltare al Universității "Lucian Blaga" din Sibiu. Mă bazez pe experiența mea de lider și spiritul de echipă, pe apartenența la universitate, pe capacitatea de a crea un mediu academic, democratic și participativ favorabil punerii în aplicare a acestui proiect strategic de dezvoltare, împreună cu toți membrii facultății, prin **Dinamism, Transparență și Responsabilitate**.

Sibiu

Conf. dr. Cecilia GEORGESCU

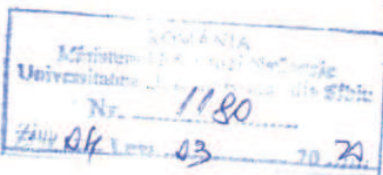
04.03.2020





ULBS

Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu



Ministerul Educației Naționale

Anexa 1 -DECAN

SCRISOARE DE INTENȚIE

Subsemnatul **Cecilia Georgescu**, în baza Legii Educației Naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, a Cartei Universitare și a Regulamentului de organizare și desfășurare a concursului public pentru selectarea decanilor în cadrul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, îmi depun candidatura la alegerile în funcția de decan în cadrul **Facultății Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului**.

În sprijinul acestei candidaturi, fac următoarele precizări:

1. Sunt cadre didactice/ de cercetare științifică titular al Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Departament Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare/ ocup funcția de _____ în cadrul _____.
2. Am gradul didactic de **Conferențiar universitar** și titlul științific de **Doctor în Chimie**.
3. Dispun de o bogată experiență dovedită în activitățile didactice și de cercetare/ alte domenii _____.
4. Posed calități de leader și de negociator.
5. Sunt o personalitate reprezentativă în domeniul profesional, cu recunoaștere națională și internațională.
6. Manifest și probez loialitate față de ULBS;
7. Sunt capabil să dezvolt și să întrețin relații partenariale cu alte universități, precum și cu instituții ale mediului economic din țară și din străinătate.
8. În mandatul 2016-2020 am îndeplinit următoarele funcții de conducere: _____
_____.
_____.

Anexez prezentei candidaturi următoarele documente:

- a) Curriculum vitae, format EUROPASS;
- b) Declarația de eligibilitate privind neexistența niciunui caz de incompatibilitate sau conflict de interese;
- c) Fișa de aptitudini;
- d) Acordul scris de susținere executivă a planului managerial al rectorului;
- e) Planul managerial privind dezvoltarea didactică, științifică, a resurselor umane, a bazei materiale, atragerea de resurse financiare și creșterea prestigiului național și internațional al facultății.

Data, 4.03.2020

Semnătura, _____

Anexa 2- DECAN

DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE

privind neexistența niciunui caz de incompatibilitate sau conflict de interes prevăzute în Regulamentul de organizare și desfășurare a concursului public pentru selectarea decanilor în cadrul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu

Subsemnatul/subsemnata

Georgescu Cecilia

(numele și toate prenumele din actul de identitate, precum și eventualele nume anterioare)

Cetățean român, fiu/fiica lui

Georgescu Mircea-Eugen și al Georgescu Maria

(numele și prenumele tatălui) (numele și prenumele mamei)

Domiciliat/domiciliată în

jud. Sibiu

(domiciliul stabil din actul de identitate)

Legitimat/legitimată cu **CI**, Seria

(felul, seria și numărul actului de identitate)

Funcția didactică **Conferențiar universitar/ Departamentul Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare Facultatea Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului,/ funcția.....** în cadrul.....

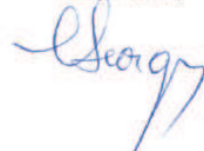
cunoscând prevederile art. 326 Cod penal cu privire la falsul în declarații, declar prin prezenta, pe propria răspundere, că am luat cunoștință de prevederile Regulamentului de organizare și desfășurare a concursului public pentru selectarea decanilor în cadrul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu și nu mă încadrez în niciuna din incompatibilitățile prevăzute la art. 5, respectiv nu sunt în conflict de interes cu instituția.

Declar pe propria răspundere că:

- nu am împlinit vîrstă de 65 de ani la data alegerilor/concursului;
- nu am suferit condamnări definitive pentru infracțiuni de serviciu ori pentru infracțiuni săvârșite cu intenție, nu am desfășurat activități de poliție politică constatare printr-o hotărâre judecătorească;
- nu sunt angajat(ă) în activități astfel încât să intervină conflicte de interes cu activitatea desfășurată în Universitate (conflictul de interes este definit de Carta ULBS);
- nu sunt în relație de soț, rudă sau afin până la gradul III inclusiv cu persoane angajate de ULBS aflate în funcție de conducere, control, autoritate sau evaluare instituțională directă la orice nivel din universitate;
- nu sunt în relație de soț, rudă sau afin până la gradul III inclusiv cu persoane angajate de ULBS față de care să mă aflu în poziție de conducere, control, autoritate sau evaluare instituțională directă la orice nivel;
- nu am fost sancționat(ă) disciplinar în cursul mandatului care se încheie.

Data,
4.03.2020

Semnătura,



Anexa 3 - Decan

ACORD DE SUSȚINERE EXECUTIVĂ A PLANULUI MANAGERIAL AL RECTORULUI

Subsemnata **Conf. univ. dr. Cecilia GEORGESCU**, cadru didactic în Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Departamentul de Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare, în baza Legii Educației Naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, a Cartei Universitare și a Regulamentului de organizare și desfășurare a concursului public pentru selectarea decanilor în cadrul Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, prin depunerea candidaturii la alegerile în funcția de decan în cadrul Facultății de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului, îmi exprim în scris acordul de susținere executivă a planului managerial al rectorului Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, pentru mandatul 2020 – 2024.

Data, 4.03.2020

Semnătura, Cecilia Georgescu



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume/Prenume

Georgescu, Cecilia

E-mail

cecilia.georgescu@ulbsibiu.ro

Telefon

Cetățenia

Română

Data nașterii

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Principalele activități și responsabilități

2015 - PREZENT

Conferențiar

Coordonator discipline „**Chimie organică**” și „**Chimia alimentelor**”, Specializările: Ingineria produselor alimentare, Controlul și expertiza produselor alimentare, Biotehnologii alimentare cursuri ingineri zi și învățământ la distanță; **Metode moderne în controlul fizico-chimic al alimentelor**, Master: Asigurarea calității și siguranței alimentelor.

Titulara cursul de „**Chimia mediului**” la Specializarea Ecologie și Protecția Mediului cursuri zi din cadrul Facultății de Științe a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu și „**Chimie Generală și Anorganică**” Specializarea Farmacie din Facultatea de Medicină a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu.

Titulara cursului de **Activitate cercetare (în programe POSDRU, FP7)**.

Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Științe Agricole Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Departamentul de Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare.
Bld. Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România.

Industria Alimentară - Controlul și calitatea produselor alimentare.

2002 - 2015

Şef lucrări

Coordonator discipline „**Chimie organică**” și „**Chimia alimentelor**”, Specializările: Ingineria produselor alimentare, Controlul și expertiza produselor alimentare, Biotehnologii alimentare cursuri ingineri zi și învățământ la distanță; **Metode moderne în controlul fizico-chimic al alimentelor**, Master: Asigurarea calității și siguranței alimentelor.

Titulara cursul de „**Chimia mediului**” la Specializarea Ecologie și Protecția Mediului cursuri zi din cadrul Facultății de Științe a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu și „**Chimie Generală și Anorganică**” Specializarea Farmacie din Facultatea de Medicină a Universității „Lucian Blaga” din Sibiu.

Activitate cercetare (în programe PN II, CEEEX, IDEI, POSDRU).

Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Științe Agricole Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Departamentul de Științe Agricole și Ingineria Produselor Alimentare.
Bld. Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România.

Industria Alimentară - Controlul și calitatea produselor alimentare.

1998-2002

Asistent universitar

Discipline: Analize chimice și instrumentale, Chimie organică, Chimie generală-agrochimie, Tehnici și apărate pentru controlul produselor.montane specializarea Agromontanologie, ingineri zi.

Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Științe Agricole Industrie Alimentară și Protecția

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Principalele activități și responsabilități

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate

Perioada

Funcția sau postul ocupat

Principalele activități și responsabilități

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de activitate	Mediuului, Catedra de Chimie și Catedra de Inginerie Montană. Bhv. Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România.
Perioada	Industria Alimentară - Controlul și calitatea produselor alimentare.
Funcția sau postul ocupat	1996-1998
Principalele activități și responsabilități	Preparator universitar Discipline: Chimie generală și agrochimie, Toxicologie și agrochimie, Biochimie vegetală și animală, specializarea Agromontanologie, ingineri z și Colegiu Tehnici și activități montane, 3 ani.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Științe Agricole Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Catedra de Inginerie Montană. Bhv.Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Industria Alimentara - Controlul și calitatea produselor alimentare.
Perioada	1995-1996
Funcția sau postul ocupat	Chimist Responsabil cu întocmirea, documentarea, elaborarea și finalizarea contractelor de cercetare.
Principalele activități și responsabilități	Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Științe Agricole Industrie Alimentară și Protecția Mediului, Colectivul de Cercetare și Microproducție. Bhv.Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România.
Numele și adresa angajatorului	Cercetare Industria Alimentară.
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Educație și formare	
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Master
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Managementul Sistemelor Integrate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Lucian Blaga”, Facultatea de Inginerie Bhv.Victoriei nr.10, 550024, Sibiu, România
Perioada	2002
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de doctor
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Domeniul: Chimie Titlul tezei: "Chimia florei montane din România" Universitatea "Babeș-Bolyai" Cluj-Napoca Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	
Perioada	1989-2004
Calificarea / diploma obținută	Diploma de licență
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Chimie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea București, Facultatea de Chimie
Perioada	1982-1986
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Bacalaureat
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Profil Pedagogic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Pedagogic "Gh. Șincai" Blaj

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă	Română
Limbi străine cunoscute	
Autoevaluare	
Nivel european	
Limba Franceză	
B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent
B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
Limba Engleză	
B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent
B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent
Competente și abilități sociale	Bun evaluator, membru în Comisia de autorizare și evaluare a furnizorilor de formare profesională a adulților începând cu anul 2004. Spirit de echipă; participant la numeroase contracte de cercetare naționale și internaționale. Capacitate de integrare în diferite grupuri sociale, competențe de comunicare, capacitate de dezvoltare personală, de ascultare, spirit de echipă, capacitate de autocontrol, toleranță, responsabilitate în relații, punctualitate. Activitate de tutoriat cu studenții.
Competente și aptitudini organizatorice	<p>Organizator al diverselor sesiuni de comunicări științifice și congrese de specialitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Membru în colectivul de organizare a Congresului Central European de Alimente, CEFood Congres, Sibiu, România 2018. ➢ Membru în colectivele de organizare ale Conferințelor Internaționale în domeniul agriculturii și Industriei alimentare, Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu: "Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies", Sibiu, 1998, 2000, 2002, 2005, 2007, 2009, 2011, 2013, 2015, 2017. ➢ Membru în colectivele de organizare a Conferinței internaționale „Sisteme integrate de producție agroalimentară” SIPA Sibiu, România edițiile 2013. ➢ Co-organizator Conferințelor Internaționale de Biologie Celulară Sibiu 2005. <p>Coordonare cerc științific studențesc „Valorificarea potențialului bioactiv al plantelor în vederea obținerii unor produse alimentare inovative”</p> <p>Președinte comisie bacalaureat sesiunea iunie-iulie și august-septembrie 2003; 2004.</p> <p>Bun organizator, capacitate de lucru în echipă.</p> <p>Coordonator al programului Erasmus (mobilități pentru studenți și cadre didactice) cu 3 universități/ institute: Universitatea din Pisa Italia, St. Petersburg State Institute of Technology-Rusia, Instituție Federală Autonomă de Stat de Învățământ Superior din Belgorod.</p>
Competențe și aptitudini tehnice	<p>Cunoștințe tehnice și practice excelente în domeniul implementării și evaluării sistemelor de Managementul calității și siguranței alimentelor cf. ISO 9001:2008 și ISO 22000:2005 și Managementului de mediu cf. ISO 14001:2005 și reglementărilor EMAS. Implementare Sistem de Management al Sigurantei Alimentului conform ISO 22000:2005 și HACCP la firme de industria alimentara din zona. Elaborare Standarde Ocupaționale: Manager în domeniul siguranței alimentului și Auditor în domeniul siguranței alimentului.</p> <p>Chimia alimentelor. Metode fizico-chimice de control a alimentelor.</p> <p>Extractia și analiza principiilor active din plante. Compuși naturali. Valorificarea potențialului bioactiv al acestora în obținerea de alimente funcționale.</p> <p>Utilizare aparatură modernă de cercetare.</p> <p>Aplicații ale cercetărilor / Lucrari publicate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 cărți, 2 cursuri, 2 îndrumare de laborator, 110 articole de cercetare (din care 20 articole ISI/ISI proceedings, 35 articole indexate BDI, 45 în volumele conferințelor internaționale și naționale), 11 în alte reviste internaționale și naționale fără cotajie ISI. ▪ Director la 2 proiecte naționale și membru în 3 proiecte naționale de cercetare. Membru în 3 proiecte internaționale. Membru în 2 proiecte POSDRU.
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Bună stăpânire a instrumentelor Windows, Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), ChemWind.
Alte competențe și aptitudini	<p>Dejin Carnet de conducere – categoria B, din 1992.</p> <p>Membru în Comisiile de ocupare a posturilor didactice în învățământul superior.</p> <p>Membru în Comisiile de admitere în învățământul superior.</p> <p>Membru în Comisiile de Dizertație și Licență.</p>

Organizator al practiciei de specialitate a studenților de la specializarea Ingineria Produselor Alimentare.
Conducător științific proiecte de licență și dizertație.

Informații suplimentare
Proiecte de cercetare-dezvoltare internaționale

- Proiect Seventh Framework Programme Marie Curie Actions, "Nutritional Labeling Study in Black Sea Region Countries", NUTRILAB, PIRDEA-GA-2012-318946, 2013-2015.
- Proiect Erasmus+ KA2 - 2016-1-RO01-KA203-024797 KNOWinFOOD, "Knowledge triangle for food innovation by harnessing the tradition and assuring sustainability"
- Proiect Erasmus+ KA2 - 585729-EPP-1-2017-1-TN-EPPKA2-CBHE-JK SPAAT4FOOD "Strategic Platform from Ameliorating for Ameliorating Tunisian Higher Education on Food Sciences and Technology"
- Teaching Mobility
 - 12-19 noiembrie 2011, Universitatea din Pisa-Italia;
 - 3-9 iulie 2013, Universitatea de Tehnologie Alimentară, Plovdiv-Bulgaria;
 - 1-8 noiembrie 2015, Universitatea din Pisa-Italia;
 - 19-28 iunie 2016, Institutul Tehnologic de Stat din St. Petersburg, Rusia.
 - 16-24 mai 2017, Institutul Tehnologic de Stat din St. Petersburg, Rusia.
 - 28.04-09.05 2018, Institutul Tehnologic de Stat din St. Petersburg, Rusia.
 - 1-5.09.2019, Universitatea de Tehnologie Alimentară, Plovdiv-Bulgaria;
 - 12-23.10.2019, Universitatea de Stat din Belgorod, Rusia.
- Burse:
 - Socrates, 4-15 iunie 2001, Institutul Politehnic din Toulouse-Franța;
 - Tempus Mobilitate Individuală, IMG-96-RO-2053, martie-aprilie 1997, Universitatea de Studii din Verona-Italia.

Proiecte de cercetare-dezvoltare naționale

Responsabil proiect de cercetare:

1. Proiecte complexe nr. 91-011, din cadrul Programul Parteneriate în domenii prioritare, Direcția de Cercetare 9, competiția nr. 1/2007 cu tema *Produse și tehnologii ecologice pentru conservarea integrată a patrimoniului cultural național arhitectural din zona Sibiu – Capitală Culturală Europeană 2007*. Proiectul s-a derulat pe perioada 18 septembrie 2007 – 1 septembrie 2010, coordonator Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Chimie și Petrochimie – Din partea Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, partener în cadrul proiectului, responsabil proiect șef lucrări dr. Cecilia GEORGESCU.

Responsabil Tehnic:

2. POSDRU/39/3.2/G/26960 - "Formare profesională continuă în scopul creșterii competitivității organizațiilor din domeniul alimentar privind asigurarea calității proceselor și siguranța alimentului"- Responsabil tehnic, 2009-2011, valoare nerambursabilă 1,594,209.00 lei și expert pe termen lung în cadrul aceluiși proiect.

Membru în proiecte de cercetare:

3. Program AGRAL nr. 5505, competiția nr. 4/2004, cu tema *Realizarea de preparate de carne cu amestecuri de sărare și condimentare cu condimente indigene pentru persoanele cu diabet*, ce s-a desfășurat în perioada septembrie 2004 – octombrie 2006, coordonator proiect S.C. Institutul de Cercetări Alimentare S.A. București, reprezentat prin director general Prof. Univ. Dr. Gh. MENCINICOPSCHI, director de proiect C.P. III biolog Ioana Vătuțiu.
4. Program CEEX, cu tema *Tehnologii moderne neconvenționale conform cu reglementările europene de epurare a apelor uzate și tratare a nămolului rezidual în scopul reutilizării acestuia*, ce se desfășoară în perioada 2006 – 2008, coordonator proiect Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, reprezentat prin Prof. Univ. Dr. Letitia OPREAN, director de proiect.
5. Grant de cercetare CNCSIS cod 473/2009, programul "Idei - Proiecte de cercetare exploratorie" Cercetări privind producerea, caracterizarea și modelarea structurală și funcțională a polizaharidelor sintetizate de microorganisme extrem halofile, membru, director proiect Șef lucrări dr. Ing. Monica MIRONESCU.
6. POSDRU/102/5.1./G/77836 - "Calificarea persoanelor aflate în căutarea unui loc de muncă, a somerilor și a persoanelor inactive, pentru ocuparea de „Măcelar”"- 2011-2012, expert pe termen lung.
7. POSDRU/159/1.5./S/ID 133675 - "Inovare și dezvoltare în structurarea și reprezentarea cunoașterii prin burse doctorale și postdoctorale (IDSRC-doc postdoc) iunie 2014 - octombrie 2015, referent tehnico-științific

**Specializări post-universitare
în țară și străinătate**

- 2013 Absolvent cursuri post-universitare în cadrul proiectului *"Dezvoltarea și implementarea unui program-plor integrat pentru creșterea accesului la învățământul superior pentru persoane cu dizabilități"*, proiect POSDRU/86/1.2./S/63951, Ministerul Educației Naționale în parteneriat cu Universitatea

- din Târgoviște, Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu, Universitatea "Dunărea de Jos din Galați, Uniunea Națională a Studenților din România, S.C. The Red Point S.R.L. și Gold Agama Consulting
- 2013 Absolvire curs postuniversitar de formare și dezvoltarea continuă "Evaluarea riscurilor și auditarea în domeniul securității și sănătății în muncă", Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu
 - 2013 Participare la programul de formare în specializarea "Antreprenoriat și inovare", în cadrul proiectului "Academia de antreprenoriat bazat pe cunoaștere", POSDRU/92/3.1/S/56330, Academia de Studii Economice, București
 - 2012-2013 Absolvent cursuri post-universitare în cadrul proiectului "Exelență academică în învățământul la distanță și învățământul cu frecvență redusă – un demers pentru calitate", proiect POSDRU/86/1.2/S/61878, Consorțiu universitar: Univ. "Lucian Blaga" din Sibiu, Univ. de Știinte Agricole și Medicină Veterinară a Banatului Timișoara, Univ. de Științe Agricole și Medicină Veterinară București.
 - 2010, Certificat Auditor Intern ISO 22000:2005, Organismul pentru certificare personal al TUV Thuringen e.V
 - 2009, Certificat Formator, Consiliul Național de Formare profesională a Adulților, centru de evaluare și certificare S.C. REDIS SRL
 - 2009, Course „Food hygiene, from equipment design to GHP implementation”, Bucharest, International Workshop „EHEDG”, organizat de EHEDG, INMA și USAMV București - Facultatea de Biotehnologii din Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București
 - 2008, Diplomă de participare la cursul „Metode rapide de detectie și predicție a patogenilor pe lanțul alimentar în vederea asigurării trasabilității produselor”, Facultatea de Biotehnologii din Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară București
 - 2008, Participare la cursul „Norme și standarde internaționale în domeniul siguranței alimentului”, organizat de Organismul de certificare pentru sisteme și personal al TUV Thuringen e.V. prin TUVKarpat
 - 2007, Diplomă de participare la cursul „Implementarea Sistemului Integrat de Management al calității și Siguranței Alimentare. Referințe Încrucișate SR EN ISO 9001; SR EN ISO 22000 / Proiectarea și implementarea unui Sistem de Calitate și Siguranță a Alimentelor conform: SR EN ISO 9001:2005, SR EN ISO 22000:2005 și recomandărilor Codex Alimentarius”, organizat de S.C. NEW SYSTEM S.A.; București
 - 2007, Certificat Manger al Sistemelor de Management al Calității / Proiectarea și implementarea unui Sistem de Calitate conform SR EN ISO 9001:2005, S.C. Management Consulting Group S.R.L.; Sibiu.
 - 2006, Certificat de participare la cursul „Siguranța Alimentului Sistemul HACCP; Cerințele SR EN ISO 22000:2005 / Proiectarea și implementarea unui Sistem de Siguranță a Alimentelor conform principiilor HACCP și recomandărilor Codex Alimentarius”, organizat de S.C. NEW SYSTEM S.A.; București
 - 2004, Certificat ARC-EOQ, Curs Manager Mediu / Proiectarea și implementarea unui Sistem de Management Mediu conform SR EN ISO 14001:2005, organizat de Asociația Română pentru Calitate – ARC, București.

Brevete, inventii

- Brevet de inventie nr. 127610 „Procedeu de tratare conservativă a suprafețelor exterioare de piatră și zidărie veche” care a obținut medalia de argint la Salonul Internațional de Inventii IWIS 2011, 3-5 noiembrie 2011, Varșovia, Polonia + Medalia de aur la Salonul Internațional de Inventii Innova Eureka, 17-19 noiembrie 2011, Bruxelles, Belgia. Invenția prezentata la Salonul Internațional de Inventii, Cercetare Științifică și Tehnologii Noi – INVENTIKA 2011, ediția a 15-a, București, ROMEXPO, 5-9 oct. 2011.
- Membru la inventia "Biofilm polizaharidic cu acțiune antimicrobiană", înregistrată la OSIM cu nr. RO 127620-A0, premiată cu medalia de aur la Salonul Internațional de Inventică PRO INVENT, Ediția a XIII-A, 2015, Cluj-Napoca, România.

Memebru în organizații științifice, din domeniul educației și cercetării

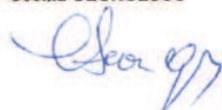
Societatea Română de Biologie Celulară SRBC
 Asociația Specialiștilor de Industrie Alimentară din România ASIAR din învățământ, cercetare și producție
 Centrul de Cercetare în Biotehnologii și Inginerii Alimentare, ULBS
 Societatea Română de Chimie

Informații adiționale

Referințe - disponibile la cerere.

Sibiu, 04.03.2020

Conferențiar dr.
 Cecilia GEORGESCU



Conferențiar univ. dr. Cecilia GEORGESCU

LISTA DE LUCRĂRI

a) Teza de doctorat

"Contribuții la chimia florei montane din România". Doctor în specializarea „Chimie”, domeniul Chimie, conducător științific Prof. univ. dr. Ioan OPREAN Universitatea „Babeș Bolyai din Cluj-Napoca.

b) Lucrări care pun în evidență activitatea didactică:

- cursuri universitare publicate:
 - b1) Georgescu C., Chimie Organică. Manual pentru uzul studenților la forma de Învățământ la Distanță*, Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2010, ISBN 978-606-12-0458-0, 131 p.
 - b2) Georgescu C., Chimia Alimentelor. Manual pentru uzul studenților la forma de Învățământ la Distanță*, Editura Universității "Lucian Blaga" din Sibiu, 2013, ISBN 978-606-12-0450-2, 89 p.
- îndrumare publicate:
 - b3) Dumitru Gh., Barbu H., Bratu S., Bucureasa L., Darie N., Georgescu C., Bolba D., Dumitru C., Moise G., Popa M., Nutriție și toxicologie. Îndrumar de lucrări practice*, Editura Academiei Forțelor Terestre, Sibiu, 2002, ISBN 973-8088-22-4, 334 p.
- materiale didactice realizate:
 - b4) Georgescu C., Contaminanți fizico-chimici ai alimentelor*, în cadrul proiectului POSDRU 39/3.2/G/ 26960 "Formare profesională continuă în scopul creșterii competitivității organizațiilor din domeniul alimentar privind asigurarea calității proceselor și siguranța alimentului", axa priorităț nr. 3 "Creșterea adaptabilității lucrătorilor și a întreprinderilor", domeniul major de intervenție 3.2 "Formare profesională și sprijin pentru întreprinderi și angajați pentru promovarea adaptabilității" 2009-2011.
 - b5) Georgescu C., Aplicarea normelor de protecția mediului*, în cadrul proiectului POSDRU POSDRU/102/5.1./G/77836 - "Calificarea persoanelor aflate în căutarea unui loc de munca, a șomerilor și a persoanelor inactive, pentru ocupația de „Măcelar”"- 2011-2012.
- comunicări prezentate la activități de perfecționare a personalului didactic.

c) Lucrări care pun în evidență activitatea de cercetare:

- proiecte în cadrul unor programe de cercetare internaționale:
 - c1) Membru* în proiectul internațional Proiect Seventh Framework Programme Marie Curie Actions, "Nutritional Labeling Study in Black Sea Region Countries", NUTRILAB, PIRDEA-GA-2012-318946, 2013- <http://www.nutrilabproject.eu/>
 - c2) Membru* în proiectul internațional Proiect Erasmus+ KA2 - 2016-1-RO01-KA203-024797 KNOWinFOOD, "Knowledge triangle for food innovation by harnessing the tradition and assuring sustainability
 - c3) Membru* în proiectul internațional Proiect Erasmus+ KA2 – 585729-EPP-1-2017-1-TN-EPPKA2-CBHE-JK SPAAT4FOOD "Strategic Platform from Ameliorating for Ameliorating Tunisian Higher Education on Food Sciences and Technology"
- proiecte în cadrul unor programe de cercetare naționale:
 - c4) Referent tehnico-științific* în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5./S/ID 133675 - "Inovare și dezvoltare în structurarea și reprezentarea cunoașterii prin burse doctorale și postdoctorale (IDSRC-doc postdoc) iunie 2014 - octombrie 2015.
 - c5) Responsabil tehnic și expert pe termen lung* în cadrul proiectului POSDRU 39/3.2/G/ 26960 "Formare profesională continuă în scopul creșterii competitivității organizațiilor din domeniul alimentar privind asigurarea calității proceselor și siguranța alimentului", axa priorităț nr. 3 "Creșterea adaptabilității lucrătorilor și a întreprinderilor", domeniul major de intervenție 3.2

"Formare profesională și sprijin pentru întreprinderi și angajați pentru promovarea adaptabilității" 2009-2011, valoare nerambursabilă 1,594,209.00 lei.

c6) *Expert pe termen lung* în cadrul proiectului POSDRU/102/5.1./G/77836 Titlu: Calificarea persoanelor aflate în căutarea unui loc de muncă, a șomerilor și a persoanelor inactive, pentru ocuparea de „Măcelar”, S.C. Morale Trabajo S.R.L.

c7) *Responsabil proiect* complex nr. 91-011, din cadrul Programul Parteneriate în domenii prioritare, Direcția de Cercetare 9, competiția nr. 1/2007 cu tema *Produse și tehnologii ecologice pentru conservarea integrată a patrimoniului cultural național arhitectural din zona Sibiu – Capitală Culturală Europeană 2007*. Proiectul s-a derulat pe perioada 18 septembrie 2007 – 1 septembrie 2010, coordonator Institut Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Chimie și Petrochimie – ICECHIM, București, director proiect ing. Sanda VELEA , Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, partener în cadrul proiectului, *responsabil proiect* șef lucrări dr. Cecilia GEORGESCU, val. totală 400.000 lei.

c8) *Membru* grant de cercetare național CNCSIS nr. 473 programul "Idei - Proiecte de cercetare exploratorie" intitulat „Cercetări privind producerea, caracterizarea și modelarea structurală și funcțională a polizaharidelor sintetizate de microorganisme extrem halofile”, proiect derulat pe 3 ani (2009-2011), valoare 100000 RON (app. 300000 Euro), <http://cnccs.gov.ro/articole/103/Rezultate-finale-2008.html>

c8) *Membru* grant de cercetare CEEX 3822 contract nr. 135/2005-2008 „ Tehnologii moderne neconvenționale, conforme cu reglementările europene, de epurare a apelor uzate și de tratare a nămolului rezidual în scopul reutilizării acestuia”, 2008-2010.

c9) *Membru* grant de cercetare Program AGRAL nr. 5505, competiția nr. 4/2004, cu tema *Realizarea de preparate de carne cu amestecuri de sărare și condimentare cu condimente indigene pentru persoanele cu diabet*, ce s-a desfășurat în perioada septembrie 2004 – octombrie 2006, coordonator proiect S.C. Institutul de Cercetări Alimentare S.A. București, reprezentat prin director general Prof. Univ. Dr. Gh. MENCINICOPSCHI, director de proiect C.P. III biolog Ioana Vătuiu.

- *proiecte de cercetare pe bază de contract/granturi internaționale;*

- *proiecte de cercetare pe bază de contract/granturi naționale;*

c10) *Membru* contract de cercetare „Determinarea stadiului actual de poluare al apelor uzate din S.C. ROMANOFIR S.A. Tălmaciu, contract încheiat cu S.C. ROMANOFIR S.A. Tălmaciu - Sibiu, nr. 1012/2005. Responsabil contract: Șef lucrări Dr. ing. Adrian Turtureanu, Univ. Lucian Blaga Sibiu.

c11) *Membru* contract de cercetare „Determinarea parametrilor optimi pentru procesele de neutralizare și coagulare, contract încheiat cu S.C. ROMANOFIR S.A. Tălmaciu - Sibiu, nr. 2066/2005. Responsabil contract: Șef lucrări Dr. ing. Adrian Turtureanu, Univ. Lucian Blaga Sibiu.

c12) *Membru* contract de cercetare „Monitorizarea parametrilor optimi pentru procesele de neutralizare și coagulare; contract încheiat cu S.C. ROMANOFIR S.A. Tălmaciu - Sibiu, nr. 2500/2005. Responsabil contract: Șef lucrări Dr. ing. Adrian Turtureanu, Univ. Lucian Blaga Sibiu.

c13) *Membru* contract de cercetare „Cercetarea potențialelor riscuri ce pot contamina produsele de panificație” – S.C. Simpa S.A. Sibiu, Nr. 1699/26.08.2005. responsabil contract: Conf. dr. Iuliana BRATU, Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu.

c14) *Membru* contract de cercetare Contract de cercetare nr. 1093/1995, Cercetări privind structura, compozitia și posibilitățile de aplicare în industrie a pământurilor diatomitice din Sămătuca – Republica Moldova. Beneficiar Institutul de Cercetări Chimice „Raluca Ripan” Cluj-Napoca, director de contract Prof. Dr. Gh. Rădulescu.

- *lucrări de cercetare finalizate prin raport de cercetare:*

d) *Lucrări care pun în evidență contribuția științifică:*

- *cărți (monografii, tratate) publicate în edituri din țară, recunoscute de CNCSIS;*

d1) Georgescu C., Bîrca A., Myachikova N., *Chimie generală și anorganică*, Editura Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, 2014, ISBN 978-606-12-0878-4, 224p.

d2) Jitianu C., Georgescu C., *Chimie Organică – Tehnici experimentale*, Editura Universității „Lucian Blaga”, Sibiu, 1999, ISBN 973-651-001-8, 193p.

d3) Cecilia Georgescu, Mihaela Adriana Tiță, *Obtaining and characterizing innovative dairy products*, Lambert Academic Publishing, Berlin, 2019, 978-620-0-48335-5, 204p.

- *articole publicate în reviste de circulație internațională, specifice domeniului, cotate I.S.I. sau indexate în baze de date internaționale;*
- d4) Mariia Kokina, Mark Shamsyan, Cecilia Georgescu, Monica Mironescu, Viktor Nedovic - Essential oil/alginate microcapsules; obtaining and applying. Immunopathologia Persa, 2019;5(1):e04, DOI:10.15171/ipp.2019.04.*
- d5) Alexander A. Krovets, Nina I. Myachikova, Cecilia Georgescu, Vyacheslav S. Andreenkov - PROPERTIES OF NANOSTRUCTURED CHIA SEEDS AND PROSPECTS OF THEIR APPLICATION IN FUNCTIONAL FOODSTUFFS, Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 20(1), 2019 pp. 103 – 109, ISSN 1582-540X, CSCC6201901V01S01A0010.*
- d6) Ekaterina V. Solomonova, Nikolai A. Trusov, Tatiana D. Nozdrina, Tatiana P. Meer, Vladimir N. Sorokopudov, Cecilia Georgescu - FOOD POTENTIAL OF ALTERNATIVE POME FRUIT TREES CULTIVATED IN MOSCOW REGION, Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 20(4), 2019 pp. 597 – 607, ISSN 1582-540X, CSCC6201904V04S01A0009.*
- d7) Lidia Ioana Virchea, Cecilia Georgescu, Monica Mironescu - Obtaining and Characterization of Volatile Oils from Aromatic Plants, Advances in Biological Sciences Research, 2019, volume 7, 350-353.*
- d8) Cecilia Georgescu, Monica Mironescu, Ion Dan Mironescu - The "Knowledge Triangle for Food Innovation by Harnessing the Tradition and Assuring Sustainability" KNOWinFOOD Project as a Tool to Educate Students to Obtain Innovative Products Incorporating Bioactive Compounds, Advances in Pharmacology and Clinical Trials, Volume 4, Issue 1, ISSN: 2474-9214, p 1-4, DOI: 10.23880/apct-16000150.*
- d9) Adelina Maria CONSTANTINESCU, Mihaela Adriana TIȚĂ, Cecilia GEORGESCU - COMPARATIVE ANALYSIS OF YOGHURTS OBTAINED WITH BIOACTIVE COMPOUNDS, Bulletin of the Transilvania University of Brașov Series II: Forestry • Wood Industry • Agricultural Food Engineering • Vol. 12 (61) No. 2 – 2019, p. 73-84
<https://doi.org/10.31926/but.fwiafe.2019.12.61.2.6>*
- d10) Kokina M, Shamsyan M, Georgescu C, Mironescu M. - Antimicrobial Activity of Essential Oils from Plants against Selected Microorganism, Journal of Medical Bacteriology, Vol. 7(1-2), 2018, <http://jmb.tums.ac.ir/index.php/jmb/article/view/375>.*
- d11) Aurelia Magdalena Pisochi, Aneta Pop, Cecilia Georgescu, Violeta Turcuș, Neli Kinga Olah, Endre Mathe – An overview of natural antimicrobials role in food, European Journal of Medicinal Chemistry, 143(2018), 922-935, Impact factor 4,816.*
- d12) Adina Frum, Cecilia Georgescu, Felicia G. Gligor, Ecaterina Lengyel, Diana I. Stegarus, Carmen M. Dobrea, Ovidiu Tita - IDENTIFICATION AND QUANTIFICATION OF PHENOLIC COMPOUNDS FROM RED GRAPE POMACE, Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 19(1), 2018 pp. 45 – 52, ISSN 1582-540X, CSCC6201801V01S01A0005,
<http://pubs.ub.ro/?pg=revues&rev=csc6&num=201801&vol=1&aid=4689>.*
- d13) Nikolay M. Solomatin, Elena Solomatina, Vladimir N. Sorokopudov, Olga A. Sorokopudova, Nina I. Myachikova, Cecilia Georgescu - THE USE OF THE NEW APPLE HYBRIDS FRUITS WITH RED PULP IN THE FOOD INDUSTRY, Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 19(3), 2018 pp. 345 – 351, ISSN 1582-540X, CSCC6201803V03S01A0010,
<file:///C:/Users/GEORGE-1/AppData/Local/Temp/CSCC6201803V03S01A0010.pdf>.*
- d14) Vladimir N. Sorokopudov, Nina I. Myachikova, Cecilia Georgescu - MAHONIA AQUIFOLIUM AS A PROMISING RAW MATERIAL FOR THE FOOD INDUSTRY, Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 18(4), p.424-434, 2017, 427-434, ISSN 1582-540X, CSCC6201704V04S01A0007, WOS:000419643100007, <http://pubs.ub.ro/?pg=revues&rev=csc6&num=201704&vol=4&aid=4638>.*
- d15) Frum Adina, Georgescu Cecilia, Gligor Felicia, Dobrea Carmen, Tiță Ovidiu - Identification and Quantification of Phenolic Compounds from Red Currant (*Ribes rubrum L.*) and Raspberries*

- (Rubus idaeus L.), International Journal of Pharmacology, Phytochemistry and Ethnomedicine, 6, 2017, p.30-37, <https://www.scipress.com/IJPPE.6.30>.
- d16) Roxana Tufeanu, **Cecilia Georgescu**, Adina Frum, Mihaela Tiță, Ovidiu Tita - Minerals and Total Polyphenolic Content of Some Vegetal Powder, Bulletin UASVM Animal Scence and Biotechnologies, 74(2), 2017, p.185-190, ISSN 1843-5262; Electronic ISSN 1843-536X, <http://journals.usamvcluj.ro/index.php/zootehnie/article/view/12825>.
- d17) Felicia G. Gligor, Carmen M. Dobrea, **Cecilia Georgescu**, Loredana A. Vonica Gligor, Adina Frum, Maria Totan, SILYMARIN FOOD SUPPLEMENTS – ORAL SOLID DOSAGE FORMS, Scientific Study & Research - Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry, 2016, 17, 4, p.349-354.
<file:///C:/Users/GEORGE-1/AppData/Local/Temp/CSCC6201604V04S01A0003.pdf>
- d18) **Cecilia Georgescu**, Adriana Birca, Monica Mironescu, Mihaela Adriana Tita, Mark Shamtsyan, Ion Dan Mironescu, Ovidiu Tita - CONSUMER PERCEPTIONS OF NUTRITION AND HEALTH CLAIMS FROM FOOD LABELS IN ROMANIA, Journal of Hygienic Engineering and Design, 16, 2016, p.13-16.
https://www.researchgate.net/publication/312017427_Consumer_perceptions_of_nutrition_and_health_claims_from_food_labels_in_Romania
- d19) Monica Mironescu, Ion Dan Mironescu, **Cecilia Georgescu** - INVESTIGATIONS ON USING WASTEWATER FROM CORN PROCESSING AS SUBSTRATE FOR PROBIOTICS, Journal of Hygienic Engineering and Design, 15, 2016, p.66-71.
https://scholar.google.ro/scholar?q=INVESTIGATIONS+ON+USING+WASTEWATER+FROM+CORN+PROCESSING+AS+SUBSTRATE+FOR+PROBIOTICS&hl=ro&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholar&sa=X&ved=0ahUKEwjPIJfRxeTXAhWE6xoKHdTrAY8QgQMIJDAA
- d20) ANNA BELIAEVA, ADINA FRUM, GALINA NIANIKOVA, **CECILIA GEORGESCU**, Journal of EcoAgriTourism, 2016, 2, p34-38, <http://www.rosita.ro/jeat/index.html>.
- d21) A. Frum, E. Lengyel, **C. Georgescu**, F. Gligor, O. Tita - ANALYSIS OF PHENOLIC COMPOUNDS EXTRACTED FROM THREE TYPES OF BERRIES, Journal of EcoAgriTourism, 2016, 2, p 5-8, <http://www.rosita.ro/jeat/index.html>.
- d22) Frum A., **Georgescu C.**, Birca A. G., Gligor F. G., Tita O. - STUDY QUALITY AND QUANTITY OF PHENOLIC COMPOUNDS BILBERRY (VACCINIUM MYRTILLUS L.) AS RAW MATERIALS FOR FOOD AND PHARMACEUTICAL INDUSTRY, Business and Service Technologies, 2016, 2(4), 53-59, <http://rrbusiness.ru/en/business/annotation/970/>.
- d23) **Georgescu C.**, Birca A. G., N. Myachikova, FUNCTIONAL FOOD PRODUCTS IN EUROPE, Business and Service Technologies, 2016, 2(3), 39-43.
http://rrbusiness.ru/media/business/2016/3/39-43_Жеоржеску_Бирца_2016.pdf
- d24) O.B. Oprea, **C. Georgescu**, O. Tiță, Romanian consumers behavior regarding Food Labeling - Short analyse in the frame of Irses - 318946 Project, Journal of EcoAgriTourism, Vol.11, Nr.1, p. 5-8, http://rosita.ro/jeat/archive/1_2015.pdf, Indexat in CAB Abstract, Global Health, 2015.
- d25) Diana STEGARUS, Violeta NICULESCU, **Cecilia GEORGESCU**, Ramona IANCU, Ecaterina LENGYEL and Ovidiu TITA, Techniques for extraction and enhancing flavour substances in chardonnay and sauvignon blanc grapes by enzyme substrate, Rev. Roum. Chim., 60(5-6), 507-513, 2015, <http://revroum.lew.ro/wp-content/uploads/2015/5/Art%202013.pdf>.
- d26) Bratu I., **Georgescu C.**, Protection and Food Safety. The Management of Contamination Incidence in Food Processing Sectors, Scientific Journal of Management Systems - Quality-Access to Success, Vol. 15, No.141, p. 100-102, <http://www.srac.ro/calitatea/en/arhiva/2014/2014-04-Abstracts.pdf>. Este inclusă în bazele de date internaționale: SCOPUS, EBSCO, CABELL'S și PROQUEST, 2014
- d27) **Georgescu C.**, Ognan C.F., Tiță O., Milk and dairy products labeling in Romania, Acta Universitatis Cibiniensis. Series E: Food Technology, 18 (2), 85-91, începând cu 2013, the journal is published online by DeGruyter <http://www.degruyter.com/view/j/auft>, indexat CABI www.cabi.org/AbstractDatabases.asp?SubjectArea=&Subject=&Section=sc&letter=A&PID=125,

- indexat FoodScienceCentral www.foodsciencecentral.com, indexat Chemical Abstracts (CAS ref. CODEN AUCSD5), 2014.
- d28) Muresan M., Oniga I., Georgescu C., Paltinean R., Gligor F., Crăciunăs M.F., Oprean R., Botanical and phytochemical studies on Tanacetum vulgare L. from Transylvania, Acta Medica Transilvanica, Vol II, No.4, p 300-302, http://www.amtsibiu.ro/index.php?option=com_content&view=article&id=1759:botanical-and-phytochemical-studies-on-tanacetum-vulgare-l-from-transylvania&catid=31:nr-4-2014, indexat: INDEX COPERNICUS, EBSCOhost™, ULRICH'S, OPEN J-GATE, DIRECTORY OF RESEARCH JOURNAL INDEXING (DRJI), DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS (DOAJ), GENAMICS, 2014.
- d29) Tiță O., Ognean M., Iancu R.M., Ognean C.F., Tiță M.A., Georgescu C., Study of the compliance with EU food labeling regulations in Romania, Journal of EcoAgriTourism, Vol.10, Nr.1(28), p. 201-210, http://rosita.ro/jeat/archive/1_2014.pdf, Indexat în CAB Abstract, Global Health, 2014.
- d30) Sandru D.M., Turtureanu A., Georgescu C., The study of the influence of the main parameters in separating the Pb²⁺ ions from diluted aqueous solutions through perlite absorption, Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, Volume 19, Issue 3; p. 367-373, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/Journal-of-Agroalimentary-Processes-and-Technologies-Issue_JiG.html, 2013.
- d31) Trăistaru E., Moldovan R.C., Menelaou A., Kakaourou, P., Georgescu C., A comparative study on the quality of air in offices and homes, Journal of Environmental Science and Health, Part A: Toxic/Hazardous Substances and Environmental Engineering, V48, No. 14, 1806-1814, 2013, <http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/10934529.2013.823335#UmRAGVM1gTI>. Factor de impact în 2013/2014 1,135, Scor relativ de influență, 0,15 în 2013.
- d32) Tita O., Lengyel E., Iancu R.M., Pacala M., Georgescu C., Mutu D., Bătușaru C., Tita M., The determination of the chromatic intensity of Cabernet Sauvignon, Merlot and Pinot Noir red wines, through rapid methods, 13th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2013, Albena Bulgaria, p.311-316, SGEM title into ELSEVIER products - SCOPUS and COMPENDEX. Regarding SCOPUS Citation Tracker our h-index is 5, <http://www.sgem.org/>, 2013
- d33) Trăistaru E., Rivis A., Moldovan R.C., Menelaou A., Georgescu C., Modelling migration from plastic packaging materials used in food industry, Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, Volume 19, Issue 2; p. 180-184; http://www.journal-of-agroalimentary.ro/Journal-of-Agroalimentary-Processes-and-Technologies-Issue_nlk.html, 2013.
- d34) Trăistaru E., Rivis A., Moldovan R.C., Menelaou A., Georgescu C., Study regarding the overall migration from plastic packaging materials used in food industry, Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, Volume 19, Issue 3; p. 305-308, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/Journal-of-Agroalimentary-Processes-and-Technologies-Issue_JiG.html, 2013
- d35) Moza M.I., Mironescu M., Georgescu C., Florea M., Bucsa L., Isolation and characterisation of moulds degrading mural paintings, Annals of RSBC, 17 (1), 136-141, <http://journals.indexcopernicus.com/abstracted.php?level=5&icid=930208>, <http://www.analelesnbc.ro/arhivapdfvol17issue1/17.pdf>, Index Copernicus Value (2010): 5.20, 2012
- d36) Georgescu C., Mironescu M., Obtaining, characterisation and screening of the antifungal activity of the volatile oil extracted from Thymus serpyllum, Journal of Environmental Protection and Ecology, 12, 4A, 2294-2302, ISSN 1311-5065, Science Citation Index, Impact Factor (2011) = 0.102, <http://www.jepe-journal.info/vol-12-no4b-2011>, 2011
- d37) Mironescu I.D., Mironescu M., Georgescu C., Ranga I.N., Iancu M.L., Oprean L., Analysis of the extracellular polysaccharide-based structures produced by a halophytic archaeon, Bulletin of the University of Agricultural and Veterinary Medicine Cluj Napoca Animal Sciences and Biotechnologies, ed. Academic Press, Cluj-Napoca, p. 346-351, ISSN 1843-5262, Electronic ISSN 1843-536X, 68 (1-2), <http://journals.usamvcluj.ro/index.php/zootehnie/article/view/6732>, indexat ISI Master Journal List, ISI Proceedings <http://science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jmlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&Word=cluj>, indexat CABI (<http://www.cabdirect.org/abstracts/20103083662.html>), EBSCO, CAS, citat Asian Science Citation Index <http://ascidatabase.com/ascidetail.php?doi=bullansci.2011.346.351>, 2011
- d38) Mironescu M., Mironescu I. D., Georgescu C., Microstructural changes induced by five new biocidal formulations on moulds, Annals of the Romanian Society for Cell Biology, 15 (2), ISSN 1583-6258, Ed Risoprint, Cluj-Napoca (C. Craciun, A. Ardelean editori), p. 162-167,

- <http://journals.indexcopernicus.com/abstracted.php?level=5&icid=930230>, Index Copernicus Value (2010): 5.20, 2010
- d39) Mironescu M., Georgescu C., *Activity of some essential oils against common spoilage fungi of buildings*, Acta Universitatis Cibiniensis. Series E: Food Technology, 14 (2), 41-46, indexat CABI www.cabi.org/AbstractDatabases.asp?SubjectArea=&Subject=&Section=sc&letter=A&PID=125, indexat FoodScienceCentral www.foodsciencecentral.com, indexat Chemical Abstracts (CAS ref. CODEN AUCSD5), 2010
- d40) Mironescu M., Georgescu C., Mironescu I. D., *In vitro testing of fungicidal activity of four new biocides on moulds biodeteriorating the monumental surfaces*, Annals of the Romanian Society for Cell Biology, 15 (2), ISSN 1583-6258, Ed Risoprint, Cluj-Napoca (C. Craciun, A. Ardelean editori), p. 156-161, <http://analelesnbc.ro/pdf/2010/iss2/1583-6258.XV-2-2010.156-158.pdf>, <http://journals.indexcopernicus.com/abstracted.php?level=5&icid=930208>, Index Copernicus Value (2010): 5.20, 2010
- d41) Mironescu M., Georgescu C., Oprean L., *Comparative sporicidal effects of volatile oils*, Journal of agroalimentary processes and technologies, vol. XV, no. 3, ISSN 1453-1399, p. 361-365, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/admin/articole/4504L67_Monica_Mironescu_361-365.pdf, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/Journal-of-Agroalimentary-Processes-and-Technologies-Issue_9b6.html, indexat IFIS – International Food Information Service; CAS – Chemical Abstracts Service (CAS ref: 163659); Food Science Central – from the publishers of FSTA – Food Science and Technology Abstracts®; CABI – Publishing Website Serials Cited Submission; European Virtual Institute for Speciation Analysis (EVISA); Science and Engineering Journal Abbreviations; Index Copernicus, 2009
- d42) Crăciun I., Gavrilă A., Georgescu C., Vasile Jăscanu: Copper and zinc content of sea berry, wheat germs and fish, Acta Universitatis Cibiniensis Serie E: Food Technolohy, vol. XII, no.2, p. 35-38, http://saiapm.ulbsibiu.ro/rom/ceretare/ACTA_E/AUCFT%202008II%2035_38.pdf, 2008.
- d43) Mironescu M., Georgescu C., *Preliminary researches on the effect of essential oils on moulds isolated from surfaces*, Journal of agroalimentary processes and technologies, vol. XIV, no. 1, ISSN 1453-1399, p. 30-33, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/Journal-of-Agroalimentary-Processes-and-Technologies-Issue_9b6.html, indexat IFIS – International Food Information Service; CAS – Chemical Abstracts Service (CAS ref: 163659); Food Science Central – from the publishers of FSTA – Food Science and Technology Abstracts®; CABI – Publishing Website Serials Cited Submission; European Virtual Institute for Speciation Analysis (EVISA); Science and Engineering Journal Abbreviations; Index Copernicus, 2008
- d44) Mironescu M., Mironescu V., Georgescu C., *Microstructure formation by sodium alginate in absence of salts as function of concentration, temperature and storage time*, Journal of agroalimentary processes and technologies, vol. XIV, no. 1, ISSN 1453-1399, p. 34-38, http://www.journal-of-agroalimentary.ro/admin/articole/97539L12_Vol_XIV_2008_Mironescu_Monica.pdf, 2008
- d45) Turtureanu, A., Georgescu, C., Oprean, L. *Nikel removal from aqueous solutions by flotation with cationic collector*, Buletin of „Politehnica” University of Timișoara, Romania, Serie of Chemistry, and Environmental Engineering, ISSN 1222-6018, 53(67), No. 1-2, p. 286-288, 2008.
- d46) Bratu, I., Georgescu, C., *Determinarea HMF și variația concentrației în timp în funcție de tratamentul termic*, Revista de Chimie, București, vol. 57, nr. 12, p. 1291-1293, ISSN 0034-7752, Factor de impact în 2006 0,287, 2006.
- d47) Bratu, I., Georgescu, C., *Studiu privind evoluția parametrilor calitativi din miere, în urma decontaminării prin iradiere*, Revista de Chimie, București, vol. 56, nr. 1, p.66, ISSN 0034-7752, Factor de impact în 2005 0,278, 2005.
- d48) Bratu, I., Georgescu, C., *Studiul comparativ al contaminării cu metale grele din miere și sursele florale provenite dintr-o zonă poluată chimic*, Revista de Chimie, București, vol. 56, nr. 2, p.118, ISSN 0034-7752, Factor de impact în 2005 0,278, 2005.
- d49) Georgescu, C., Bratu, I., Tămaș, M., *Cercetări asupra conținutului de taninuri din Rhododendron kotschyii*, Revista de Chimie, București, vol. 56, nr. 3, p. 221, ISSN 0034-7752, Factor de impact în 2005 0,278, 2005.
- d50) Georgescu, C., Bratu, I., Tămaș, M., *Studiul unor polifenoli din Rhododendron kotskyi*, Revista de Chimie, București, vol. 56, nr. 7, p. 779, ISSN 0034-7752, Factor de impact în 2005 0,278, 2005.
- d51) Bratu I; Georgescu C., *Chemical Contamination of Bee Honey –Identifying Sensor of the Environmental Pollutiont*, Journal of Central European Agriculture, ISSN 1332-9049, vol. 6, nr.1,

pag. 95-98,
http://icea.agr.hr/articles/227_CHEMICAL_CONTAMINATION_OF_BEE_HONEY_IDENTIFYING_SENSOR_OF_THE_ENVIRONMENT_POLLUTION_en.pdf, 2005.

d52) Bratu, I.; Georgescu, C.; Bratu, O.; Darie, N., *Study concerning of radioactive contamination on bee honey* – Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Agricultură, ISSN 1454-2382, vol. 59, p. 273, 2003.

d53) Georgescu, C.; Oprean, R.; Tămaș, M.; Bratu, I., Oprean, I., *Investigation of the composition of Rhododendron kotschy oil by GC-MS* - Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Agricultură, ISSN 1454-2382, vol. 59, p. 275, 2003.

d54) Georgescu, C.; Bratu, I.; Gligor, F.; Tămaș, M., *Flavonoid constituents of the leaves of Rhododendron kotschy*, - Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Agricultură ISSN 1454-2382, vol. 59, p. 275, 2003.

d55) Bratu, I.; Georgescu, C.; Bratu, O.; V. Jâscanu, *Contribution referring to the elaboration of an implementing model of the integrated system HACCP-FMEA in honey* – Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Agricultură, ISSN 1454-2382, vol. 59, p. 272, 2003.

- *articole publicate în reviste din țară, specifice domeniului, recunoscute de CNCSIS;*

d56) Mironescu M., Georgescu C., Oprean L., Ismană R.-C., Bucșa L., *Action of some volatile oils on fungi isolated from stone*, Acta Oecologica Cibiniensis, 1, 57-64, 2008

d57) Georgescu C., Crăciun I., Bratu I., Turtureanu A., *The quantitative analysis of flavonoid compounds in the species of Teucrium chamaedrys and Hippophae rhamnoides*, Journal of Agroalimentary Processes and Technologies, vol. XIII, No.1, 139-142, http://journal-of-agroalimentary.ro/admin/article/68486Georgescu_C.pdf, 2007

d58) Bratu, I., Georgescu, C., *Project template design on global traceability regarding the requirements for obtaining organic honey*, Jurnal of Agroalimentary Processes and Technologies, Vol. XII, No. 1, p. 131-136, http://journal-of-agroalimentary.ro/admin/article/33097L20_Project_Template_Design_on_Global_Traceability_Regarding_the_Requirements_for_Obtaining_Organic_Honey.pdf, 2006

d59) Georgescu, C., Bratu, I., *Qualitative analysis of flavonic glycosides and phenylpropanic derivates from Rhododendron kotskyi specie*, Jurnal of Agroalimentary Processes and Technologies, Vol. XII, No. 1, p. 175-180, http://journal-of-agroalimentary.ro/admin/article/3760L27_Qualitative_Analysis_of_Flavonic_Glycosides_and_Phenylpropanic_Derivatives_from_Rhododendron_Kotskyi_Specie.pdf, 2006

d60) Georgescu, C., Bratu, I., Tămaș, M., *Studiul antocianilor și proantocianilor speciei Rhododendron kotschy*, Analele Societății Naționale de Biologie Celulară, vol IX, nr. 1, p. 408, Ed Risoprint, Cluj-Napoca (C. Craciun, A. Ardelean editori), 2004.

d61) Novetschi, I.; Georgescu, C.; Novetschi, C.; Dornic, N., *Cercetări asupra compoziției chimice a uleiului volatil din ceteină de pin* - Acta Universitatis Cibiniensis, Seria E, vol I(1), Sibiu, ISSN 1221-4973, 1998.

d62) Bratu, I., Georgescu, C., *Efectele trecerii de la managementul calității în industria alimentară la managementul mediului*, Acta Universitatis Cibiniensis, Buletinul Științific al Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, Seria E, Tehnologii în industria alimentară, vol. II (2), p.15, ISSN 1221-4373, 1998

d63) Novetschi, I.; Șipoș, A.; Georgescu, C.; Mironescu, I.D.; Novetschi, C.; Sabliov, C. – *Optimization of flavouring of refreshing drinks by computer aided sensory analysis* , Acta Universitatis Cibiniensis, Seria E, vol I(2), Sibiu, ISSN 1221-4973, 1997.

- *articole publicate în reviste din străinătate, specifice domeniului, necotate I.S.I. sau care nu se află în baze de date internaționale;*

- *articole publicate în reviste din țară, nerecunoscute de CNCSIS;*

d64) Georgescu, C., Bratu, I., *Implementarea unui SMM – o necesitate pentru industria alimentară*, Revista CALITA, anul 6. nr.45, p. 10, 2005.

d65) Bratu, I., Georgescu, C., *Aplicarea metodei FMEA în determinarea punctelor critice de control la procesarea mierii pasteurizate – cristalizate*, Revista CALITA, anul 5. nr. 42, p. 23, 2004.

d66) Bratu, I., Georgescu, C. – FMEA ca instrument de asigurarea calității și siguranței produselor alimentare, Revista CALITA, anul 5. nr. 42, p. 26, 2004.

- lucrări (studii, creații artistice etc.) publicate în volumele unor manifestări științifice (sesiuni de comunicări, conferințe etc.) internaționale recunoscute (cu ISSN sau ISBN);

d67) Mathe E., Georgescu C., Turcus V., Olah Nelli K., Neamtu A., Abid A., Diósi G., Szökekovács R. - Phytonutrients regulating cellular processes and their human health-promoting effects, 9th Central European Congress on Food (CEFood) 24-26 May 2018, Sibiu, Romania, Book of abstracts, p.56.

d68) Frum A., Georgescu C., Gligor F., Lengyel E., Stegarus D., Tita O - The influence of freezing on the phenolic content of three types of berries, 9th Central European Congress on Food (CEFood) 24-26 May 2018, Sibiu, Romania, Book of abstracts, p.58.

d69) Georgescu C., Frum A., Mironescu M., Mathe E. - Chemical characterization of some extracts from Romanian bilberry fruits, 9th Central European Congress on Food (CEFood) 24-26 May 2018, Sibiu, Romania, Book of abstracts, p.59.

d70) Constantinescu A., Tita M.A., Georgescu C. - Comparative analysis of yoghurts obtained with bioactive compounds, 9th Central European Congress on Food (CEFood) 24-26 May 2018, Sibiu, Romania, Book of abstracts, p.112.

d71) Mironescu M., Georgescu C., Mironescu I.D., Ognean M. - Educational market requirements in the field of food biotechnology in Romania, 9th Central European Congress on Food (CEFood) 24-26 May 2018, Sibiu, Romania, Book of abstracts, p.126.

d72) Cecilia GEORGESCU, Monica MIROINESCU, Elena RADU - Extraction, characterisation and application in food of essential oil from dill seeds, 4TH NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD Kaunas-Litunia, 10-13.09.2017, <http://bioencapbread.com/wp-content/uploads/2016/10/NEEFOOD-2017-ABSTRACT-BOOK.pdf>.

d73) Ovidiu TITA, Cecilia GEORGESCU, Mihaela TIȚA - Obtaining the cheese in brine with the addition of marigold flowers, 4TH NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD Kaunas-Litunia, 10-13.09.2017, <http://bioencapbread.com/wp-content/uploads/2016/10/NEEFOOD-2017-ABSTRACT-BOOK.pdf>.

d74) Mariia KOKINA, Mark SHAMTSYAN, Cecilia GEORGESCU, Monica MIROINESCU - Encapsulation of volatile oil by using an alginate coating method, 4TH NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD Kaunas-Litunia, 10-13.09.2017, <http://bioencapbread.com/wp-content/uploads/2016/10/NEEFOOD-2017-ABSTRACT-BOOK.pdf>.

d75) Adina FRUM, Cecilia GEORGESCU, Felicia GLIGOR, Ecaterina LENGYE, Diana STEGARUS, Ovidiu TITA, Identification and quantification of several phenolic compounds from grape pomace, 4TH NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD Kaunas-Litunia, 10-13.09.2017, <http://bioencapbread.com/wp-content/uploads/2016/10/NEEFOOD-2017-ABSTRACT-BOOK.pdf>.

d77) C. Georgescu, M. Mironescu, E. Radu - Characterisation of the essential oils of some aromatic plants, Priocem Bucuresti, 25-26.10.2018,

<http://www.icechim.ro/priocem/editia14/volumrezumate2017.pdf>.

d78) C. Georgescu, A. Birca, V. Dorogan - Consumer perception of nutrition and health claims from food labels in Moldova, International Conference of Applied Sciences - CISA – 2016, <http://cisaconf.ub.ro/>, iunie 2016, Bacău.

d79) A.A. Chis, A.M. Juncan, C. Georgescu, M. Totan - Farmacie clinica - Farmacistul clinician, veriga lipsa intre medic si pacient, Congresul National de Farmacie, editia XVI-a, 2016, www.cnfr2016.ro, septembrie 2016, ISSN 2537-2823.

d80) Cecilia Georgescu, Monica Mironescu, Isabela Craciun, Felicia Gligor - Chemical composition and antimicrobial activity of flavonoid constituents of the flowers at Rhododendron kotschy Smik., Global and local Challanges in Food Sciences and Technology, 3rt North and East European Congress on Food, Brasov, www.neefood2015.rosita.ro, mai, 2015, Brasov, p.128, ISSN 1844-8577.

d81) Felicia G. Gligor, C. Dobrea, C. Georgescu, M. Totan, A. L. Vonica Gligor - Challenges in developing new formulations for food supplements containing vegetal extracts, Global and local Challanges in Food Sciences and Technology, 3rt North and East European Congress on Food, Brasov, www.neefood2015.rosita.ro, mai, 2015, Brasov, p.158, ISSN 1844-8577.

d82) Mark Shamtsyan, B. Kolesnikov, L. Gaceu, O. B. Oprea, A. Birca, I. Iatco, D., Mnerie, D. Tucu, G. V. Mnerie, O. Tita, C. Georgescu, M. Mironescu, S. Stefanov, S. Damianova - Study of

- Awareness of Food Labeling among Consumers in North-West Russia, Challanges in Food Sciences and Technology, 3rt North and East European Congress on Food, Brasov, www.neefood2015.rosita.ro, mai, 2015, Brasov, p.180, ISSN 1844-8577.
- d83) Mironescu M., Georgescu C., Mironescu I.D. - Use of industrial wastewater as substrate for probiotics, Conferința Internațională "Sisteme Integrate de Producție Agroalimentară", 27-29 septembrie 2013, Sibiu.
- d84) Georgescu C., Mironescu M. - *Study of the action of some volatile oils on moulds isolated from citrus*, Proceedings of the International Conference "Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies" Fifth edition, Sibiu, ISBN 978-606-12-0068-9, 341-346, http://saiapm.ulbsibiu.ro/rom/cercetare/conferinte/AFSPT2012/1AFSPT_2012.html, 2012
- d85) Mironescu M., Georgescu C., Screening for antifungal activity of some essential oils against common spoilage fungi of buildings, Proceedings of the International Conference "Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies" Fourth edition, Sibiu, 2010, ISBN 978-606-12-0068-9, 63-66, 2010
- d86) Georgescu C., Mironescu M., Bucșa L. Studii privind compoziția chimică a unor uleiuri volatile obținute din flora spontană, Simpozionul Internațional Prioritățile Chimiei pentru o Dezvoltare Durabilă „PRIOCHEM”, patronat de MECI și ANCS, ediția V-a, 29-30 octombrie 2009, Sinaia, ISBN 978-973-0-06996-9, p.119, 2009
- d87) Bucșa L., Mironescu M., Georgescu C., Colonizarea lichenilor pe zidurile fortificațiilor din Transilvania, Simpozionul Internațional Prioritățile Chimiei pentru o Dezvoltare Durabilă „PRIOCHEM”, patronat de MECI și ANCS, ediția V-a, 29-30 octombrie 2009, Sinaia, ISBN 978-973-0-06996-9, p.120, 2009
- d88) Mironescu M., Georgescu C., Bucșa L., Studiul acțiunii unor biocide asupra mucegaiurilor de pe monumentele din piatră și cărămidă, Simpozionul Internațional Prioritățile Chimiei pentru o Dezvoltare Durabilă „PRIOCHEM”, patronat de MECI și ANCS, ediția V-a, 29-30 octombrie 2009, Sinaia, ISBN 978-973-0-06996-9, p.121, 2009
- d89) Mironescu M., Georgescu C., Mironescu V., *Effect of lactic bacteria on corn steeping*, Proceedings of the International Symposium Biotechnology 2008, USAMV Bucharest, ISSN 1224-7774, Romania, p. 123-129, http://www.google.ro/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CB8QFjAA&url=http%3A%2F%2Fbiotehnologii.usamv.ro%2Ffisiere%2Ffile%2Fproceedings.pdf&ei=bzLfu_vvG8XY4QTc6IC4Ag&usg=AFQjCNGk5iVYrNzre-G2RVjfJHXQINsjtQ&bvm=bv.72197243,d.bGE, 2008
- d90) Georgescu C., Bratu I., Mironescu M., Tămaș M., *Investigation of the composition of Rhododendron kotschy Simk volatile oil by GC-MS*, Proceedings of the International Symposium Biotechnology 2008, USAMV Bucharest, ISSN 1224-7774, Romania, p. 289-296, http://www.google.ro/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CB8QFjAA&url=http%3A%2F%2Fbiotehnologii.usamv.ro%2Ffisiere%2Ffile%2Fproceedings.pdf&ei=bzLfu_vvG8XY4QTc6IC4Ag&usg=AFQjCNGk5iVYrNzre-G2RVjfJHXQINsjtQ&bvm=bv.72197243,d.bGE, 2008
- d91) Isabela Crăciun, Anca Gavril, Cecilia Georgescu, Angela Mărculescu, The assay of vitamins A, D₃, and E content from *Sea buckthorn and wheat germs oil with purpose to use them like food supplements*, Al III-lea simpozion de Etnofarmacologie cu participare internațională, "Etnofarmacologia în sprijinul unei alimentații sănătoase", 19-22 iunie, 2008, Brașov, p.40.
- d92) Crăciun, I., Mărculescu, A., Georgescu, C., Bratu, I. *The β-carotene content of seaberry and wheat germs oils extract by classical and modern technologies*, Proceedings of the International Conference Agricultura and Food Sciences, Processes and Technologies, p. 105, ISSN 1843-0694, Sibiu, 2007.
- d93) Georgescu, C., Bratu, I., Turtoreanu, A., Crăciun, I. *Qualitative analysis of flavonic glycosides and fenyl propanic derivates from Teucrium Chamaedrys specie*, Proceedings of the International Conference „Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies”, p. 107, ISSN 1843-0694, Sibiu, 2007.
- d94) Turtoreanu, A., Georgescu, C., Goncea, C.M., Bratu, I., *Cadmium removal from aqueous solutions by flotation with cationic collector*, Proceedings of the International Conference „Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies”, p. 144, ISSN 1843-0694, Sibiu, 2007.
- d95) Bratu, I., Georgescu, C., Darie, N., Turtoreanu, A., Crăciun, I., *Evolution of the quality characteristics of honey after induced saccharification*, Proceedings of the International Conference

„Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies”, p. 163, ISSN 1843-0694, Sibiu, 2007.

d96) Turtureanu, A., Goncea, C.M., Georgescu, C., *Cadmium removal from Aqueous solutions by flotation with anionic collector*, Proceedings of the 5th International Conference Integrated Systems for Agri/Food Production, Sibiu, 2007.

d97) Georgescu, C.; Tămaș, M., Bratu, I., Oprean, I., *Analyse qualitative des aglycones flavonoidiques par Rhododendron kotschy*, Colocviul Franco-Român de Chimie Aplicată Bacău-Romania, Editura Alma Mater Bacău, ISSN 973-8392-36-5, Editura Tehnica-Info, Chișinău, ISBN 9975-63-183-5, p. 253, 2004.

D98) Georgescu, C., Bratu, I., Oprean, I., Tămaș, M., *Studiu aglyconilor flavonici din specia Rhododendron kotschy*, International Conference Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies, vol. 2, p. 214, Sibiu Editura Universității "Lucian Blaga" ISBN 973-651-500-1, 2002

d99) Tămaș, M.; Imre, S.; Georgescu, C.; Oprean, R., *Pytochemical Research on Ericaceae Species from Romania – 2nd Conference on Medical and Aromatic Plants of Southeast European Countries*, Book of Abstracts, Chalkidiki, Greece, 29 sept-30 oct. 2002.

- lucrări (studii, creații artistice etc.) publicate în volumele unor manifestări științifice (sesiuni de comunicări, conferințe etc.) naționale recunoscute (cu ISSN sau ISBN);

d100) Bratu, I., Georgescu, C., Văduva, M. – *The effect of induced granulation of honey on certain quality characteristic*, Conferință cu Participare Internațională „Științe, Procese și Tehnologii Agro-Alimentare, vol 1, Sibiu 2005, Editura Universității "Lucian Blaga" ISBN 973-739-093-6, p. 227, 2005

d101) Georgescu, C., Bratu, I., Văduva, M. – *The quantitative analysis of flavonoid compounds in the species of Rhododendron kotschy*, Conferință cu Participare Internațională „Științe, Procese și Tehnologii Agro-Alimentare, vol 2, Sibiu 2005, Editura Universității "Lucian Blaga" ISBN 973-739-093-8, p.76, 2005

d102) Bratu, I., Georgescu, C., *Radioactivity, polluting agent affects quality of natural bee honey*, Lucrările Simpozionului Cercetări Științifice, Procese și Tehnologii Agroalimentare, Timișoara, vol XI Nr. 2, ISSN 1453-1399, p 271, 2005.

d103) Bratu, I., Georgescu, C., *Identification et tracabilité des produits importance économique des filières agro-alimentaires de produits sous signes officiels de qualité*, Conferință Științifică Internațională România – Exigențe în procesul dezvoltării, din perspectiva integrării în anul 2007, Vol. I, Editura Universității „Lucian Blaga” din Sibiu, ISBN 973-651-992-9, p. 539, Sibiu, 2004.

d104) Bratu, I., Georgescu, C., *Identificarea laboratorului de control calitate ce manifestă un eventual defect de repetabilitate în determinarea parametrilor calitativi*, International Conference Agricultural and Food Sciences, Processes and Technologies, vol. 2, p. 127, Sibiu 2002, Editura Universității "Lucian Blaga" ISBN 973-651-500-1, 2002

d105) Georgescu, C.; Oprean, R.; Oprean, L.; Tămaș, M.; Oprean I., *Analiza GC-MSD a uleiului volatil din Rhododendron kotschy* - Lucrările Sesiunii Altexim II, Buletin Științific, Sibiu, 17-18 noiembrie, 2000.

d106) Oprean, R.; Oprean, L.; Crișan, O.; Georgescu, C.; Tămaș, M.; Roman, L., *Identificarea compusilor volatili prin GC-MSD și biblioteci de spectre* - Lucrările Sesiunii Altexim II, Buletin Științific, Sibiu, 17-18 noiembrie, 2000.

D107) Bratu, I., Georgescu, C., Aspekte privind compozitia și calitatea unor sortimente de miere din România în raport cu normele prevăzute de Codex Alimentarius, Buletinul Științific, Vol IV, p.31, Lucrările Sesiunii Altexim I, Sibiu, ISBN 973-9280-96-X, 1998.

d108) Dumitru, Gh.; Pavelescu M.; Moșteanu, D.; Barbu, H.; Georgescu, C.; Popa M., *Bioefekte ale apei cu compoziție naturală modificată în deuteriu* - Lucrările Sesiunii Altexim I, Buletin Științific vol. VI, Sibiu, 22-23 mai, 1998.

D109) Lupu, Al.; Georgescu, C., *Valorificarea algelor din Marea Neagră* - Lucrările Sesiunii Altexim I, Buletin Științific vol. VI, Sibiu, 22-23 mai, 1998.

d110) Dumitru, Gh.; Antonescu, F.; Urian, I.; Antonescu, E.; Pavelescu, M.; Popa, M.; Barbu, H.; Georgescu, C.; Moșteanu, D., *Radioactivitatea naturală β-globală și continutul de ¹³⁷Cs și ⁴⁰K din unele produse alimentare și factorii de mediu din zona Sibiu* - Lucrările Sesiunii Altexim I, Buletin Științific vol. VI, Sibiu, 22-23 mai, 1998.

d111) Novetschi, I.; Georgescu, C.; Lupu, Al., *Analiza GC-MS a compușilor volatili ce caracterizează aroma sintetică de banană* - Lucrările Sesiunii Altexim I, Buletin Științific vol. V, Sibiu, 22-23 mai, 1998.

d112) Georgescu, C., Novetschi, I., Bratu, I., *Calculul indicilor de retenție pentru componentelete uleiului volatil de Juniperus Communis*, Buletinul Științific, Vol V, p.85, Lucrările Sesiunii Altexim I, Sibiu, ISBN 973-9280-96-X, 1998.

- lucrări (studii, creații artistice etc.) publicate în volumele unor manifestări științifice (sesiuni de comunicări, conferințe etc.) naționale (fără ISSN sau ISBN);

d113) Crăciun I., Gavrilă A., Georgescu C., Mărculescu A., The assay of vitamins A, D₃, and E content from Sea buckthorn and wheat germs oil with purpose to use them like food supplements, Al III-lea simpozion de Etnofarmacologie cu participare internațională, "Etnofarmacologia în sprijinul unei alimentații sănătoase", 19-22 iunie, Brașov, p.40, 2008

- brevete de invenție.

d114) Brevet nr. 1276610, eliberat în 29.04.2016 și publicat în Buletinul Oficial de Proprietate industrială, secțiunea Invenții nr. 4/2016 - „Procedeu de tratare conservativă a suprafetelor exterioare de piatră și zidărie veche”. Autori: Sanda Velea, Mariana Popescu, Florin Oancea, Elena Dobre, Lucia Ilie, Ana-Maria Popilian, Cecilia Georgescu, Livia Bucșa, Monica Mironescu, Elena Hera, Carmen Mincea, Nicolae Dragoș, Adriana Bica.

Medalia de argint la *Salonul International de Inventii IWIS 2011*, 3-5 noiembrie 2011, Varșovia, Polonia + Medalia de aur la *Salonul International de Inventii Innova Eureka*, 17-19 noiembrie 2011, Bruxelles, Belgia.

d115) Membru la inventia "Biofilm polizaharidic cu acțiune antimicrobiană". Autori: Mironescu Monica, Mironescu Ion Dan, Oprean Letiția, Georgescu Cecilia, Tîju Aurel Mihail Înregistrată la OSIM cu nr. RO 127620-A0. Publicat în Buletinul Oficial de Proprietate Industrială nr. 7/2012 http://www.google.ro/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CDUQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.osim.ro%2Fpublicatii%2Fbrevete%2Fbopii_2012%2Fbopii_inv_0712_2012.pdf&ei=yrbYU5yIGMvMygPEu4G4Dg&usg=AFQjCNHoREbRQYPR9mGOmieowY2lYRRzpQ&sig=2=MDxaQkeVt3k3xjkrUSKT5Q&bvm=bv.71778758,d.bGQ la pag 17.

Conf. dr. Cecilia GEORGESCU

Sibiu
4.03.2020

Georgy

MEDICINA MUNCII

Anexa nr. 3



an
INTERMEDICA
CABINETE MEDICALE
DE SPECIALITATE
Sibiu, Str. Gimnasticii
Nr. 11
Tel. 0269 - 24 54 79

Fiecare de aptitudine

15 / mai 2007)



Experienta profesională se păstrează de angajat

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani

Supravagheare muncii

Adaptare

Altele

X

Supraveghere specială

Adaptare

Altele

X

Angajare 15 ani