

Concurs de gradații de merit 2020

Perioada de evaluare: 2015 – 2019

Concurs la nivelul	Departamentului
Nume și prenume candidat	Lupa Lavinia
Funcția didactică actuală	Șef de lucrări
Departament	Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și
Director Departament	prof.dr.ing. Florica MANEA
Facultate	Chimie Industrială și Ingineria Mediului
Decan Facultate	prof.dr.ing. Nicolae VASZILCSIN

CRITERIUL I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE		
1	Teza de doctorat (susținută în perioada de evaluare)	0.00
2	Cărți*, cursuri*, manuale*, culegeri de probleme*, îndrumătoare de lucrări, proiectare* (acoperind discipline sau tematici cuprinse în planurile de învățământ ale specializărilor din UPT)	36.00
2.1	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii	36.00
2.1a	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii publicate la edituri din străinătate de clasa A (clasificare UPT)	21.33
2.1b	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii publicate la edituri din străinătate de clasa B (clasificare UPT)	14.67
2.1c	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii publicate la alte edituri din străinătate	0.00
2.1d	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii publicate la editura POLITEHNICA, editura Academiei, editura Tehnică, editura Polirom, Iasi (pt Stiintele Comunicării) sau editura Paideia, Bucuresti (pt Arhitectura)	0.00
2.1e	Cărți de specialitate/capitole în cărți de specialitate, tratate/capitole în tratate, monografii/capitole în monografii publicate la alte edituri din țară (cu ISBN și referențiere științifică)	0.00
2.2	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator (nu se includ contribuțiile ca editor de proceedings)	0.00
2.2a	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator publicate la edituri din străinătate de clasa A (clasificare UPT)	0.00
2.2b	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator publicate la edituri din străinătate de clasa B (clasificare UPT)	0.00
2.2c	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator publicate la alte edituri din străinătate	0.00
2.2d	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator publicate la editura POLITEHNICA, editura Academiei, editura Tehnică, editura Polirom, Iasi (pt Stiintele Comunicării) sau editura Paideia, Bucuresti (pt Arhitectura)	0.00
2.2e	Cărți de specialitate publicate în calitate de editor/coordonator publicate la alte edituri din țară	0.00
2.3	Culegeri de probleme, îndrumătoare de lucrări practice și de proiectare (cu ISBN și referențiere științifică) pt. învățământul superior	0.00
2.3a	Culegeri de probleme, îndrumătoare de lucrări practice și de proiectare (cu ISBN și referențiere științifică) pt. învățământul superior publicate la editura POLITEHNICA	0.00
2.3b	Culegeri de probleme, îndrumătoare de lucrări practice și de proiectare (cu ISBN și referențiere științifică) pt. învățământul superior publicate la alte edituri din țară	0.00
2.4	Materiale complexe de tip e-learning publicate pe Campusul Virtual al UPT, care includ uneltele specifice e-learning	0.00
3	Programe de studiu / de formare continuă / postuniversitare existente sau nou introduse și acreditate/autorizate <ul style="list-style-type: none"> • Coordonator introducere program nou • Coordonator/responsabil program • Disciplină nou introdusă, într-o limbă de circulație internațională (punctează fiecare membru al colectivului nominalizat în fișa disciplinei) • Disciplină nou introdusă, în limba română (punctează fiecare membru al colectivului nominalizat în fișa disciplinei) 	0.00
4	Proiecte de diplomă / disertație conduse	300.00
5	Punctaj realizat din evaluarea cadrelor didactice de către studenți (o singură fișă de evaluare, punctaj între 0 – 200 pct)	177.77
6	Organizarea de concursuri profesionale / conferințe studentești, cu participarea unor firme sau alți parteneri <ul style="list-style-type: none"> • Internaționale, cu participarea unor firme sau alți parteneri (coordonator/membru colectiv organizare) • Naționale, cu participarea unor firme sau alți parteneri (coordonator/membru colectiv organizare) • Locale, cu participarea unor firme sau alți parteneri / interne UPT (coordonator/membru colectiv organizare) 	0.00
7	Premii obținute cu studenții la etapa finală a concursurilor profesionale: <ul style="list-style-type: none"> • Internaționale (premiul I/II/III/mențiune) • Naționale (premiul I/II/III/mențiune) 	0.00
8	Organizare școli de vară/iarnă naționale/internaționale <ul style="list-style-type: none"> • Coordonator • Membru în colectivul de organizare • Susținere curs/modul training 	0.00

9	Modernizare bază materială de laborator (certificarea se face de către directorul de departament)	0.00
	PUNCTAJ MINIM NECESAR – CRITERIUL I 10% din punctajul minim necesar pentru gradul didactic respectiv	Profesor – 240 Conferențiar – 200 Sef lucrări – 140 Asistent - 80
	CRITERIUL I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE	513.77

CRITERIUL II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII		
1	Articole publicate* in extenso într-o limbă de circulație internațională / brevete de invenții:	11,943.00
1.1	Articole publicate în reviste de specialitate: <ul style="list-style-type: none"> • indexate ISI/WOS, cu factor de impact • indexate ISI/WOS dar fără factor de impact • indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI) sau în buletinele sau analele științifice ale UPT • din străinătate, neindexate • din țară, neindexate 	11,625.00
1.2	Articole publicate în volumele unor manifestări științifice (Proceedings) internaționale: <ul style="list-style-type: none"> • Indexate ISI/WOS • Indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI) • În străinătate, neindexate • În țară, neindexate 	298.00
1.3	Editor de proceedings conferințe, sub forma de volum cu ISBN: <ul style="list-style-type: none"> • Volum proceedings, cu ISBN, indexat ISI • Volum proceedings, cu ISBN, indexat BDI 	0.00
1.4	Brevete de invenție	20.00
1.4a	• Brevete de invenție/mărci înregistrate protejate internațional	0.00
1.4b	• Brevete de invenție/mărci înregistrate protejate național sau modele de utilitate (OSIM)	20.00
2	Granturi /contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare (derulate sub egida și cu afiliere la UPT)	883.97
2.1a	Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică internaționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare internaționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă în străinătate	0.00
	• Director / Responsabil grant/contract/proiect la nivel internațional, cu UPT funcționând ca titulară de grant/contract/proiect internațional	0.00
	• Director / Responsabil / Coordonator grant/contract/proiect la nivel internațional, la nivel UPT, cu UPT funcționând ca parteneră la grant/contract/proiect	0.00
	• Membru în echipa de cercetare/implementare a a grantului/contractului/proiectului <ul style="list-style-type: none"> • Echipa de cercetare formată din ≤ 5 membri • Echipa de cercetare formată din > 5 membri 	0.00
2.1b	Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică naționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare naționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă din țară	883.97
	• Director / Responsabil grant/contract/proiect la nivel național, cu UPT funcționând ca titulară de grant/contract/proiect	400.44
	• Director / Responsabil / Coordonator grant /contract/proiect la nivel național, la nivel UPT, UPT funcționând ca parteneră la grant/contract/proiect	0.00
	• Membru în echipa de implementare a grantului/contractului/proiectului <ul style="list-style-type: none"> • Echipa de cercetare formată din ≤ 5 membri • Echipa de cercetare formată din > 5 membri 	483.53
3	Citări ale contribuțiilor originale în literatura de specialitate** (la ISI/WOS si Scopus se exclud autocitările)	7,334.00
3.1	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate ISI/WOS	3,540.00
3.2	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate Scopus	2,264.00
3.3	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate Google Scholar	1,530.00
4	Indice Hirsch***	4,800.00
4.1	Indice Hirsch ISI/WOS	2,200.00
4.2	Indice Hirsch Scopus	1,760.00
4.3	Indice Hirsch Google Scholar	840.00
5	Criterii specifice pentru facultăți/departamente din UPT	0.00
5.1.	Facultatea de Arhitectură și urbanism, activități cu afiliere UPT	0.00
5.1.1.	Proiecte complexe de arhitectură, restaurare, de importanță națională, regională, zonală sau locală edificat / autorizat <ul style="list-style-type: none"> • Internațional: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • Național: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • Regional: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • Zonal: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • Local: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) membru echipă 	0.00

5.1.2.	Proiecte complexe de amenajare a teritoriului și peisajului la nivel macro-teritorial: național, transfrontalier, interjudețean / la nivel mezo-teritorial: județean, periurban, metropolitan / strategii de dezvoltare, studii de fundamentare, planuri de management și mobilitate avizate; Proiecte urbanistice și peisagistice la nivelul Planurilor Generale / Zonale ale Localităților (inclusiv studii de fundamentare, de inserție, de oportunitate) avizate <ul style="list-style-type: none"> • PUG / PAT municipii mari: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • PUG localități mici: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • PUZ: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă • Studii de fundamentare: autor (director, coordonator) proiect / șef proiect secțiune (componentă, studiu) / membru echipă 	0.00
5.1.3.	Expoziții organizate la nivel internațional / național sau local în calitate de autor, coautor, curator <ul style="list-style-type: none"> • Expoziție internațională • Expoziție națională • Expoziție locală 	0.00
5.1.4.	Organizator de expoziții la nivel internațional/național <ul style="list-style-type: none"> • Expoziție internațională • Expoziție națională 	0.00
5.1.5.	Premii / nominalizări / selecționări obținute la concursuri internaționale de proiecte organizate potrivit regulamentului UNESCO-UIA (Union Internationale des Architectes), Consiliul European al Urbaniștilor ECTP, Federația Internațională a Peisagiștilor IFLS, AEEA, RIBA, Architect's Council of Europe, The Royal Town Planning Institute RTPI, UNISCAPE, etc., precum și de la altă instituție de profil de nivel mondial sau european, în breasla arhitecților, urbaniștilor, planificatorilor urbani, peisagiștilor și designerilor <ul style="list-style-type: none"> • Premiu • Nominalizare 	0.00
5.1.6.	Premii / nominalizări / selecționări obținute pentru concursuri naționale de proiecte (organizate potrivit regulamentului UNESCO-UIA, girate de AR/UAR/RUR, Concursuri RUR - Registrul Urbaniștilor din România) <ul style="list-style-type: none"> • Premiu • Nominalizare • Selecționare 	0.00
5.1.7.	Premii / nominalizări la Bienala, Anuala de Arhitectură din București ori premii / nominalizări la alte concursuri și licitații publice câștigate la nivel național, regional și/sau local de arhitectură, urbanism, peisagistică și design <ul style="list-style-type: none"> • Premiu • Nominalizare 	0.00
5.2.	Facultatea de Științe ale Comunicării, activități cu afiliere UPT	0.00
5.2.1.	Traduceri de opere științifice sau beletristice: <ul style="list-style-type: none"> • În limba română într-o limbă de circulație internațională, publicate la edituri sau în reviste de specialitate din străinătate • În limba română într-o limbă de circulație internațională, publicate la edituri (cu ISBN) sau în reviste de specialitate din țară (cu ISSN) • Într-o limbă de circulație internațională în limba română, publicate la edituri (cu ISBN) sau în reviste de specialitate din țară (cu ISSN) 	0.00
5.2.2.	Recenzii* ale unor opere științifice sau beletristice, publicate în reviste de specialitate : <ul style="list-style-type: none"> • Indexate ISI • Indexate BDI • În străinătate, neindexate • În țară, neindexate 	0.00
5.2.3.	Activități de cercetare și comunicare în PR (editare/redactare a materialelor de promovare, susținerea comunicațională a evenimentelor, studii sociale etc.) desfășurate în cadru instituțional, nepunctate la alte criterii	0.00
5.2.4.	Activități de cercetare și comunicare în limbi străine, desfășurate în cadru instituțional, nepunctate la alte criterii <ul style="list-style-type: none"> • Traducerea / revizia de documente • Activități de interpretare (simultană / consecutivă, etc) • Redactarea de texte • Adaptarea de texte 	0.00
5.3.	Departamentul de Matematică, activități cu afiliere UPT	0.00
5.3.1.	Reviewer pentru Mathematical Reviews (MatSciNet) sau Zentralblatt, baze de date specifice domeniului Matematică	0.00
5.3.2.	Citări în Mathematical Reviews (MatSciNet) sau Zentralblatt, baze de date specifice domeniului Matematică	0.00
5.4.	Departamentul de Educație Fizică și Sport, activități cu afiliere UPT	0.00

5.4.1.	Activități specifice domeniului (participare și clasare a candidatului): <ul style="list-style-type: none"> • Campionate internaționale la jocuri sportive sau sporturi individuale. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 • Campionate naționale la jocuri sportive sau sporturi individuale. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 • Cupa României la jocuri sportive sau sporturi individuale. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 • Campionate naționale universitare. Faza finală. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 • Campionate naționale universitare. Faza pe zonă. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 • Campionate naționale universitare. Faza pe centru uiversitar. Locul 1 / Locul 2 /Locul 3 	0.00
6	Doctorat	15.00
6.0	Deținerea calității de conducător de doctorat sau deținerea certificatului de abilitare	0.00
6.1	Număr de doctoranzi în stagiul legal la momentul raportării (inclusiv cei în cotutelă)	0.00
6.2	Numar de teze de doctorat susținute în perioada de raportare	0.00
6.3	Membri în comisiile de îndrumare doctoranzi	15.00
7	Prezentări invitate în plenum unor manifestări științifice internaționale sau naționale.	0.00
	• Manifestări internaționale	0.00
	• Manifestări naționale	0.00
	• Alte manifestări științifice naționale/internaționale, workshop-uri, etc care nu publică volume	0.00
8	Membri în colective de redacție ale revistelor, comitete științifice ale manifestărilor științifice	50.00
	• Reviste indexate ISI/WOS	0.00
	• Reviste indexate BDI	
	• Reviste internaționale sau naționale neindexate	
	• Conferințe indexate ISI	50.00
	• Conferințe indexate BDI	
	• Conferințe internaționale sau naționale neindexate	
9	Recenzent	204.00
	Recenzent pentru reviste :	
	• Reviste indexate ISI/WOS	180.00
	• Reviste indexate BDI	0.00
	• Alte reviste neindexate	0.00
	Recenzent pentru :	
	• Conferințe indexate ISI/WOS	0.00
	• Conferințe indexate BDI	24.00
	• Alte conferințe neindexate	0.00
10	Organizarea de conferințe internaționale	0.00
	• Coordonator conferințe internaționale itinerante, indexate ISI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	0.00
	• Coordonator conferințe internaționale itinerante, indexate BDI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	
	• Membru colectiv organizare conferințe internaționale itinerante, indexate ISI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	
	• Membru colectiv organizare conferințe internaționale itinerante, indexate BDI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	
	• Coordonator conferințe internaționale, indexate ISI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	0.00
	• Coordonator conferințe internaționale, indexate BDI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	
	• Membru colectiv organizare conferințe internaționale, indexate ISI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	
	• Membru colectiv organizare conferințe internaționale, indexate BDI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	
	• Conducere secțiune conferințe internaționale itinerante, indexate ISI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	0.00
	• Conducere secțiune conferințe internaționale itinerante, indexate BDI, cu ediția unui anumit an organizată de UPT	
	• Conducere secțiune conferințe internaționale, indexate ISI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	
	• Conducere secțiune conferințe internaționale, indexate BDI, organizate periodic în UPT sub egida unei/unor organizații profesionale internaționale	
11	Best paper award la conferințe internaționale	0.00
	• Conferințe indexate ISI/WOS	
	• Conferințe indexate BDI	
12	Referent / președinte în comisii de doctorat	0.00
	• Internaționale	0.00
	• Naționale	0.00
13	Membri în comisii de abilitare	0.00
	PUNCTAJ MINIM NECESAR – CRITERIUL II	Profesor – 240

10% din punctajul minim necesar pentru gradul didactic respectiv	Conferențiar – 200 Sef lucrări – 140 Asistent - 80
CRITERIUL II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII	25,229.97

CRITERIUL III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE		
1	Experiența în management academic	0.00
1.1	Funcții de conducere (Rector, Prorector, Director CSUD, Decan, Prodecan, Director de departament, Director CȘD, Director Centru de cercetare, Director Editura, altele)	0.00
1.2	Funcții de reprezentare (Președinte al Senatului, Secretar General al Senatului, Președinte de Comisie a Senatului, Președinte de Comisie a Consiliului de Administrație, Președinte Comisie de Etică UPT, Președinte de Comisie a Cons Facultății, Președinte de Comisie a Cons Departamentului, Președinte al Boardului Specializărilor, Presedinte Sindicat/membru Consiliului SLUPT/membru Bex FNS Alma Mater, altele)	0.00
1.3	Membru în organisme de conducere/reprezentare (Senat, Consiliul Facultății, Consiliul Departamentului, Consiliul de Administrație, CSUD, CȘD, Boardul Specializărilor, conducere Biroul SLUPT nivel facultate/rectorat, organizator grupă sindicală, Comisia de Etică a UPT, conducere laboratoare acreditate RENAR, conducere ICER, alte comisii la nivelul universității)	0.00
2	Coordonarea de acorduri internaționale/naționale cu alte universități/instituții/organizații profesionale/firme <ul style="list-style-type: none"> • Coordonator instituțional • Coordonator departamental • Coordonator acord punctual 	0.00
3	Profesor invitat la universități din țară sau străinătate, minim 7 zile (se exclud deplasările Erasmus staff)	0.00
4	Coordonare mobilități <ul style="list-style-type: none"> • Internaționale/naționale pentru studenți (inclusiv mobilități Erasmus inbound/outbound) • Internaționale pentru cadre didactice și staff (inclusiv Erasmus) 	0.00
5	Participare în <ul style="list-style-type: none"> • Comisiile de concurs pentru ocuparea posturilor vacante • Comisiile de diplomă / disertație • Comisiile de admitere 	35.00
6	Premii acordate de:	20.00
	• Academia Română	0.00
	• ASTR, ASAS, AOSR, academii de ramură, CNCS	0.00
	• Organizații profesionale internaționale (științifice, tehnice, de arhitectură, etc)	0.00
	• Organizații profesionale naționale (științifice, tehnice, de arhitectură, etc)	20.00
7	Membru titular sau corespondent în academii:	0.00
	• Academia Română	0.00
	• ASTR, ASAS, AOSR, alte academii de ramură	0.00
8	Asociații/organizații profesionale	0.00
	Conducere asociații/organizații profesionale	
	• Internaționale	0.00
	• Naționale	0.00
	Membru în asociații/organizații profesionale	
	• Internaționale	0.00
	• Naționale	0.00
	Membru în organizații din domeniul educației și cercetării (altele decât cele de la secțiunea III.9)	0.00
9	Consilii/comisii în domeniul educației și cercetării (CNATDCU, CNCSIS, CNFIS, ARACIS, CCDI, CNCS, CNSPIS etc)	0.00
	• Conducere	0.00
	• Membru	0.00
10	Doctor Honoris Causa al unei universități	0.00
11	Profesor Onorific al altei/altor universități	0.00
12	Alte activități în sprijinul procesului de învățământ: <ul style="list-style-type: none"> • Decan de an / tutore • Întocmire state de funcțiuni • Întocmire orare • Coordonare și/sau întocmire dosare de acreditare • Coordonare activități de practică (neincluse în statele de funcțiuni) 	10.00
13	Administrator de platformă informațională <ul style="list-style-type: none"> • Administrator Campus Virtual UPT • Administrator platformă informațională la nivel UPT • Administrator platformă informațională la nivel departament 	0.00
14	Activități de promovare a UPT, facultăților/specializărilor (validate de către Consiliul Administrație, decan sau director departament)	100.00
15	Atragere sponsorizări pentru universitate/facultate/departament/studenți (nu sunt eligibile sponsorizările în scop personal), validate de către decan/director departament si Serviciul Financiar	0.00
16	Activități de voluntariat, promovare, proiecte care includ activitate neremunerata, realizate cu afilierea la UPT (de ex. Student week, HackTM sau alte hackathoane, Career Day, Open Education Days, etc)	0.00

PUNCTAJ MINIM NECESAR – CRITERIUL III	Profesor – 120
5 % din punctajul minim necesar pentru gradul didactic respectiv	Conferențiar – 100
	Sef lucrări – 70
	Asistent - 40
CRITERIUL III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE	165 . 00
PUNCTAJ GENERAL MINIM NECESAR:	Profesor – 2400
	Conferențiar – 2000
	Sef lucrări – 1400
	Asistent - 800
PUNCTAJ TOTAL	25 , 908 . 74

Decan Facultate Chimie Industrială și Ingineria Mediului, prof.dr.ing. Nicolae VASZILCSIN

Director Departament Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, prof.dr.ing. Florica MANEA

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

1. Teza de doctorat

Nr. crt.	Autor	Conducător științific	Titlul tezei de doctorat	Domeniul		Editura	ISBN	Anul	Număr de pagini	Teza de doctorat confirmată prin OMEdC/data	Punctaj obținut
				fundamental	de doctorat						
											0.00
1	Lupa Lavinia	Prof. Dr. Ing. Iovi Aurel	Studii privind recuperarea și valorificarea zincului din deseuri provenite din procesul de zincare termică	Științe inginerești	Inginerie chimică	Editura Politehnica Timișoara	978-973-625-548-9	2007	179	3439/12.03.2008	
2											
3											
4											
5											

Universitatea Politehnica Timișoara
 Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
 Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

2.1a Cărți de specialitate, tratate, monografii publicate la edituri din străinătate de clasa A (clasificare UPT)

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul cărții	Editura	ISBN	Anul	Număr total de pagini	Număr de pagini contribuție proprie	Punctaj obținut
								ultimii 5 ani
								21.33
1	Popa Adriana, Filimon Anca, Lupa Lavinia	Polysaccharide-Based Ionic Polymer Metal Composite Actuators. In: Inamuddin, Asiri A. (eds) Ionic Polymer Metal Composites for Sensors and Actuators	Springer	978-3-030-13727-4	2019	16		21.33
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

2.1b Cărți de specialitate, tratate, monografii publicate la edituri din străinătate de clasa B (clasificare UPT)

Nr. crt.	Autori	Titlul cărții	Editura	ISBN	Anul	Număr total de pagini	Număr de pagini contribuție proprie	Punctaj obținut
								ultimii 5 ani
								14.67
1	Lupa Lavinia, Petru Negrea, Adriana Popa	Use of Ionic liquids in solid-liquid separation processes: Progress and Developments in Ionic Liquids	InTech	ISBN: 978-953-51-2901-1	2017	22		14.67
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
				300.00	
1	Implementarea managementului substantelor periculoase intr-o firma de automotive	Noaghi Razvan Alexandru	2015	10.00	
2	Studii privind eliminarea cadmiului prin adsorbție pe carbune activ obtinut din sambrui de prune	Constandachi Margareta	2015	10.00	
3	Indeprtarea taliului prin adsorbție pe Florisil impregnat cu lichid ionic	Greco Cristiana	2015	10.00	
4	Indeprtarea strontiului din solutii apoase prin adsorbție pe Florisil impregnat cu lichid ionic. Studii in regim dinamic	Radoi Claudia Adelina	2015	10.00	
5	Indeprtarea taliului prin adsorbție pe Florisil impregnat cu lichid ionic. Influenta conditiilor de impregnare	Ticus Laurentiu-Mihai	2015	10.00	

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
6	Studii privind îndepărtarea strontiului prin adsorbție pe suporturi polimerice impregnate cu lichid ionic	Stoicescu Paul	2015	10.00	
7	Determinarea capacității adsorbitive a chitosanului impregnat cu lichid ionic în procesul de îndepărtare a Cs ⁺ și Sr ²⁺ din soluții apoase	Spirache Maria Angela	2016	10.00	
8	Politica de prevenire a accidentelor majore. Studii de caz SC Trans Gaz LPG Service	Maris Ioan-Bogdan	2016	10.00	
9	Studii privind adsorbția Sr ²⁺ pe complex chitosan fosforilat-Co	Chircu Mioara Raluca	2016	10.00	
10	Studii privind adsorbția Sr ²⁺ din soluții apoase pe silice impregnată cu lichid ionic	Iorgoni Adina Oana	2016	10.00	
11	Obținerea, caracterizarea și utilizarea Co ₃ O ₄ în adsorbția Pb(II) din soluții apoase	Popovici Ioan Paul	2016	10.00	

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
12	Studii privind adsorbția molibdenului pe hiroxid dublu stratificat obținut din cenusa de zinc	Zamfiriuc Anamaria Claudia	2017	10.00	
13	Studii privind adsorbția fenolului pe Zn4Al-LDH functionalizat cu clorura de metil-trialchil amoniu	Tolea Nick-Samuel	2017	10.00	
14	Studii în regim dinamic privind adsorbția ionilor de Cs ⁺ pe zeolit natural	Baltat Florina-Maria	2017	10.00	
15	Indepartarea Ag(I) din ape reziduale utilizând copolimer functionalizat cu grupari aminoacid de tip - N- (4-hidroxi-fenil) glicina	Pastiu Simona-Andreea	2017	10.00	
16	Studii privind adsorbția paladiului pe florisil impregnat cu lichid ionic	Ticus Laurentiu-Mihai	2017	10.00	
17	Studii privind adsorbția paracetamolului pe Fe ₃ O ₄ impregnat cu lichid ionic	Stoicescu Paul	2017	10.00	

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
18	Studii privind degradarea fenolului din soluții apoase utilizând fotocatalizatori pe bază de Pd	Rohnean Laura	2018	10.00	
19	Studii privind adsorbția paladiului pe Zn3Al-LDH functionalizat cu clorura de metil tri-alchil amoniu	Surupaceanu Ecaterina Roxana	2018	10.00	
20	Cristale lichide ionice cu argint ca adsorbanti/agenti fotocatalizatori pentru îndepărtarea coloranților din apele reziduale	Spirache Angela	2018	10.00	
21	Studii privind obținerea hidroxidului dublu stratificat Mg4Fe utilizat ca material adsorbant în procesul de îndepărtare al molibdenului	Bălescu Ionuț Robert Cristian	2019	10.00	
22	Studii privind procesul de fotodegradare al Albastrului de Metilen	Adela Mihaela Goșa	2019	10.00	

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
23	Studii privind adsorbția albastrului de metilen pe Florisil impregnat cu azotat de 1 butil 3 metil imidazolium	Adelina Novăcuț	2019	10.00	
24	Performanța adsorbțivă a chitosanului impregnat cu lichid ionic în procesul de îndepărtare al ionilor de Cs(I) din soluții apoase	Mădălina Ebâncă	2019	10.00	
25	Studii privind adsorbția ionilor de Tl(I) din soluții apoase pe Florisil impregnat cu Cyphos IL-101	Zamfiriuc Anamaria	2019	10.00	
26	Recuperarea ionilor de Pd din soluții apoase prin adsorbție pe Zn ₃ Al-LDH-IL în vederea utilizării ca fotocatalizator	Tolea Nick-Samuel	2019	10.00	
27	Îndepărtarea cadmiului din soluții apoase utilizând adsorbanți cu cost redus	Adinela Bodea	2019	10.00	

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

4. Proiecte de diplomă / disertație conduse

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Nume proiect	Nume student	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
28	Utilizarea Florisilului impregnat cu clorură de 1 butil 3 metil imidazolium ca adsorbant în procesul de îndepărtare a albastrului de metilen din soluții apoase	Damaris Morar	2019	10.00	
29	Sinteza, caracterizarea și proprietățile adsorbante ale rețelelor metal organice fosfonice	Raluca Marcu	2019	10.00	
30	Utilizarea copolimerului funcționalizat cu grupări aminoacid ca adsorbant în procesul de recuperare a ionilor de Ag(I) din soluții apoase	Gabriela Condulescu	2019	10.00	
31					
32					
33					
34					
35					

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara
Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

I. ACTIVITĂȚI DIDACTICE ȘI PROFESIONALE

5. Punctaj realizat din evaluarea cadrelor didactice de către studenți

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Punctaj fișă evaluare	Anul	Punctaj obținut
177.77	2018	178

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
						11,625.00
1	Gabor Andreea, Davidescu Corneliu Mircea, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Lupa Lavinia	Behaviour of silica and florisil as solid supports in the removal process of as(V) from aqueous solutions	Journal of Analytical Methods in Chemistry, art. no. 562780, 2015, ISSN: 2090-8865	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2015	270.00
2	Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Negrea Petru, Lupa Lavinia, Popa Adriana, Davidescu Corneliu Mircea, Iliia Gheorghe	Separation of AsV from aqueous solutions using chelating polymers containing FeIII-loaded phosphorus groups	Open Chemistry, 13 (1), pp. 105-112, 2015, ISSN 2391-5420	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2015	225.00
3	Voda Raluca, Negrea Adina, Lupa Lavinia, Ciopec Mihaela, Negrea Petru, Davidescu Corneliu Mircea, Butnariu Monica	Nanocrystalline ferrites used as adsorbent in the treatment process of waste waters resulted from ink jet cartridges manufacturing	Open Chemistry, 13 (1), pp. 743-747, 2015, ISSN 2391-5420	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2015	225.00
4	Ciopec Mihaela, Popa Adriana, Negrea Adina, Lupa Lavinia, Negrea Petru, Vodă Raluca, Davidescu Corneliu Mircea, Iliia Gheorghe	Comparative characteristics of some polymeric materials impregnated with ionic liquid for the removal of Radionuclides	Environmental Engineering and Management Journal, 14 (6), pp. 1287-1294, 2015, ISSN 15829596	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q4	2015	150.00
5	Butnariu Monica, Negrea Petru, Lupa Lavinia, Ciopec Mihaela, Negrea Adina, Pentea M., Sarac I., Samfira I.	Remediation of rare earth element pollutants by sorption process using organic natural sorbents	International Journal of Environmental Research and Public Health, 12 (9), pp. 11278-11287, 2015, ISSN 1660-4601	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2015	450.00
6	Davidescu Corneliu Mircea, Dumitru Raluca, Negrea Adina, Lupa Lavinia, Ciopec Mihaela, Negrea Petru	Arsenic removal through adsorption on cobalt nanoferrite	Revista de Chimie, 66 (11), pp. 1742-1746, 2015, ISSN 00347752	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2015	225.00
7	Lupa Lavinia, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Negrea Petru, Vodă Raluca	Ionic liquids impregnated onto inorganic support used for thallium adsorption from aqueous solutions	Separation and Purification Technology, 155, pp. 75-82, 2015, ISSN: 1383-5866	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2015	540.00

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
8	Vodă Raluca, Lupa Lavinia, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Negrea Petru, Davidescu Corneliu Mircea	The development of a new efficient adsorbent for the removal of methylene blue	Separation Science and Technology, 51 (15-16), pp. 2511-2518, 2016, ISSN: 0149-6395	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2016	225.00
9	Lupa Lavinia, Popa Adriana, Vodă Raluca, Negrea Petru, Ciopec Mihaela, Vasile Andreea	Strontium adsorption on ionic liquid impregnated Florisil: Fixed-bed column studies	Separation Science and Technology, 51 (15-16), pp. 2554-2564, 2016, ISSN 0149-6395	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2016	225.00
10	Gabor Andreea, Davidescu Corneliu Mircea, Popa Adriana, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Motoc Marinela, Lupa Lavinia, Buzatu A.R., Negrea Petru	Equilibrium studies for crown ether impregnated solid support used in the removal process of Nd(III), La(III), Sr(II), Tl(I), Eu(III),	Revista de Chimie, 67 (3), pp. 580-583, 2016, ISSN 00347752	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2016	225.00
11	Negrea Petru, Popa Adriana, Lupa Lavinia, Voda Raluca	Thallium removal through adsorption onto ionic liquid-impregnated solid support: influence of the impregnation conditions	International Journal of Environmental Science and Technology, 13 (8), pp. 1873-1882, 2016, ISSN: 1735-1472	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2016	315.00
12	Maranescu Bianca, Lupa Lavinia, Visa Aurelia	Synthesis, characterizations and Pb(II) sorption properties of cobalt phosphonate materials	Pure and Applied Chemistry, 88 (10-11), pp. 979-992., 2016, ISSN 0033-4545	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2016	600.00
13	Lupa Lavinia, Popa Adriana, Dragan Ecaterina Stela, Ciopec Mihaela, Negrea Adina, Negrea Petru	Adsorption performance of the organic solid support impregnated with ionic liquid in the removal process of Tl(I) from aqueous solutions,	Process Safety and Environmental Protection, 108, pp. 67-73, 2017, ISSN: 0957-5820	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2017	450.00

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
14	Dumitru Raluca, Manea Florica, Lupa Lavinia, Păcurariu Cornelia, Ianculescu Adelina, Baci Anamaria, Negrea Sorina	Synthesis, characterization of nanosized CoAl ₂ O ₄ and its electrocatalytic activity for enhanced sensing application,	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 128 (3), pp. 1305-1312, 2017 ISSN 1388-6150	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2017	375.00
15	Negrea Adina, Lupa Lavinia, Ciopec Mihaela, Dragomir Ioneta, Negrea Petru	Use of zinc ash from galvanization as a source of zinc oxide	Environmental Engineering and Management Journal, 16(11), pp 2461-2468, 2017	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q4	2017	180.00
16	Niculescu Mircea, Pascariu Mihai Cosmin, Muntean Cornelia, Sasca Viorel, Lupa Lavinia, Milea Marius, Birzescu Mihai	Thermal and spectroscopic analysis of Co(II)-Fe(III) polyglyoxylate obtained through the reaction of ethylene glycol with metal nitrates	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 131(1), pp. 127-136, 2018 DOI: 10.1007/s10973-016-6079-1	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2018	375.00
17	Lupa Lavinia, Voda Raluca, Popa Adriana	Adsorption behavior of cesium and strontium onto chitosan impregnated with ionic liquid	Separation Science and Technology, 53 (7), pp. 1107-1115, 2018 DOI: 10.1080/01496395.2017.1313274	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2018	360.00
18	Maranescu Bianca, Popa Adriana, Lupa Lavinia, Maranescu Valentin, Visa Aurelia	Use of chitosan complex with aminophosphonic groups and cobalt for the removal of Sr ²⁺ ions	Separation Science and Technology, 53(7), pp: 1058-1064, 2018 DOI: 10.1080/01496395.2017.1304961	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2018	270.00

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
19	Lupa Lavinia, Maranescu Bianca, Visa Aurelia	Equilibrium and kinetic studies of chromium ions adsorption on Co (II)-based phosphonate metal organic frameworks	Separation Science and Technology, 53(7),pp. 1017-1026, 2018 DOI: 10.1080/01496395.2017.1340953	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2018	360.00
20	Maranescu Bianca, Lupa Lavinia, Visa Aurelia	Heavy metal removal from waste waters by phosphonate metal organic frameworks	Pure and applied Chemistry, 90(1), pp: 35-47, 2018 DOI: 10.1515/pac-2017-0307	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2018	600.00
21	Dumitru Raluca, Manea Florica, Pacurariu Cornelia, Lupa Lavinia, Pop Aniela, Cioabla Adrian, Surdu Adrian, Ianculescu Adelina	Synthesis, Characterization of Nanosized ZnCr2O4 and Its Photocatalytic Performance in the Degradation of Humic Acid from Drinking Water	Catalysts, 8(5), Article Number: 210, 2018 DOI: 10.3390/catal8050210	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2018	375.00
22	Lupa Lavinia, Cocheci Laura, Pode Rodica, Hulka Iosif	Phenol adsorption using Aliquat 336 functionalized Zn-Al layered double hydroxide	Separation and Purification Technology, 196,pp: 82-95, 2018 DOI: 10.1016/j.seppur.2017.10.003	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2018	630.00
23	Cocheci Laura, Lupa Lavinia, Gheju Marius, Golban Alin, Lazau Radu, Pode Rodica	Zn-Al-CO3 layered double hydroxides prepared from a waste of hot-dip galvanizing process	Clean Technologies and Environmental Policy, 20(5), pp: 1105-1112, 2018 DOI: 10.1007/s10098-018-1533-3	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2018	375.00

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
24	Golban Alin, Cochechi Laura, Lazau Radu, Lupa Lavinia, Pode Rodica	Iron ions reclaiming from sludge resulted from hot-dip galvanizing process, as Mg ₃ Fe-layered double hydroxide used in the degradation process of organic dyes	Desalination and Water Treatment, 131, pp: 317-327, 2018 DOI: 10.5004/dwt.2018.22962	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2018	270.00
25	Maranescu Bianca, Lupa Lavinia, Mihali MTL, Plesu Nicoleta, Maranescu Valentin, Visa Aurelia	The corrosion inhibitor behavior of iron in saline solution by the action of magnesium carboxyphosphonate	Pure and Applied Chemistry, 90(11), pp: 1713-1722, 2018 DOI: 10.1515/pac-2018-0513	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2018	375.00
26	Raluca Dumitru, Adelina Ianculescu, Cornelia Păcurariu, Lupa Lavinia, Aniela Popa, Bogdan Vasile, Adrian Surdu, Florica Manea	BiFeO ₃ -synthesis, characterization and its photocatalytic activity towards doxorubicin degradation from water	Ceramics International, 45(2B), pp. 2789-2802, 2019	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2019	450.00
27	Cochechi Laura, Lupa Lavinia, Lazau Radu, Voda Raluca, Pode Rodica	Zinc recovery from waste zinc ash - A new "green" route for the preparation of Zn-Al layered double hydroxide used for molybdate retention	Journal of Alloys and Compounds, 787, pp. 332-343, 2019	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2019	540.00
28	Maranescu Bianca, Lupa Lavinia, Visa Aurelia	Synthesis, characterization and rare earth elements adsorption properties of phosphonate metal organic frameworks	Applied Surface Science, 481, 83-91, 2019	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q1	2019	720.00
29	Ioana Cristina Tita, Lupa Lavinia, Tita Bogdan, Stan Roxana Liana, Vicas Laura	Compatibility studies of valsartan with different pharmaceutical excipients	Revista de Chimie, 70(7), pp. 2590-2600, 2019	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q3	2019	270.00

Universitatea Politehnica Timișoara
 Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
 Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII
 1.1 Articole publicate în reviste de specialitate indexate ISI/WOS sau reviste neindexate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista, detalii bibliografice	Tip Revista	Anul	Punctaj obținut
30	Nichita Ileana, Lupa Lavinia, Stoia Marcela, Dragan Ecaterina Stela, Popa Adriana	Aminophosphonic groups grafted onto the structure of macroporous styrene–divinylbenzene copolymer: preparation and studies on the antimicrobial effect	Polymer Bulletin, 76(9), pp. 4539-4557, 2019	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2019	450.00
31	Alin Golban, Lupa Lavinia, Laura Cochei, Rodica Pode	Synthesis of MgFe Layered Double Hydroxide from Iron-Containing Acidic Residual Solution and Its Adsorption Performance	Crystals 2019, 9(10), 514; https://doi.org/10.3390/cryst9100514	indexate ISI/WOS, cu factor de impact, în cuartila Q2	2019	525.00
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						

Universitatea Politehnica Timișoara
 Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
 Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII
 1.2. Articole publicate în volumele unor manifestări științifice (Proceedings) internaționale

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Manifestarea științifică	Tip de manifestare științifică	Anul	Punctaj obținut
						298.00
1	Duca Delia Andrada, Lupa Lavinia, Cocheci Laura, Pode Rodica	Reclaiming of zinc ash as zincite and layered double hydroxide, ENERGY AND CLEAN TECHNOLOGIES CONFERENCE PROCEEDINGS	SGEM 2016, VOL II, Book Series: International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM, Pages: 97-104, 2016, ISSN: 1314-2704	indexate ISI/WOS	2016	70.00
2	Lupa Lavinia, Golban Alin, Cocheci Laura, Pode Rodica	Congo red removal from water by znal-ldh obtained from zinc ash,	International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM, 17 (52), pp. 209-216, 2017, ISSN 13142704	indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)	2017	42.00
3	Lupa Lavinia, Cocheci Laura, Voda Raluca, Negrea Petru	Palladium adsorption on ionic liquid impregnated florisil	International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM, 17 (52), pp. 705-712, 2017, ISSN 13142704	indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)	2017	42.00
4	Voda Raluca, Lupa Lavinia, Cocheci Laura	Adsorption performance of Co ₃ O ₄ in the removal process of phenol and lead from aqueous solutions	17th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2017, pp. 19-26, ISSN: 1314-2704, DOI: 10.5593/sgem2017H/33	indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)	2017	48.00

Universitatea Politehnica Timișoara
 Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
 Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.2. Articole publicate în volumele unor manifestări științifice (Proceedings) internaționale

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Manifestarea științifică	Tip de manifestare științifică	Anul	Punctaj obținut
5	Lupa Lavinia, Coheci Laura, Pode Rodica	Batch and column studies for Cs removal from aqueous solution using natural zeolite	17th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2017, pp. 83-90, ISSN: 1314-2704, DOI: 10.5593/sgem2017H/33	indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)	2017	48.00
6	Militaru Bogdan, Lupa Lavinia, Pode Rodica	Phosphorous recovery as struvite from sewage sludge ash	International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2019, 19(4.1), 749-755	indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)	2019	48.00
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

1.4. Brevete de invenție/mărci înregistrate/modele de utilitate

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Autori	Titlul brevetului	Date de identificare (Număr, data de înregistrare, titular, etc.)	Anul	Tip de brevet			Punctaj obținut
					model de utilitate (OSIM)	protejat internațional	protejat național	
								20.00
1	Negrea Adina, Lazau Ioan, Lupa Lavinia, Lazau Radu, Ciopec Mihaela	Prodeceu de îndepărtare a arsenului din ape și imobilizare a deșeurilor rezultate în matrici vitroase	Nr. a2011 00487/20.05.2011, OSIM - patent Romania: RO 127098-A0; RO 127098-A3, RO 127098(B1) - 2017-01-30	2017			x	20.00
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								

Candidat

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

2.1b Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică naționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare naționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă din țară

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Echipa de cercetare (Director și cercetători)	Denumirea grantului	Programul	Nr. Grant	Anul	Valoarea anuală a grantului / contractului / proiectului în RON (efectiv încasată de UPT în anul respectiv)	Poziția în echipa de cercetare			Dacă Membru		Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. DIRECTOR GRANT/PROIECT Semnătura
							Director / Responsabil proiect la nivel național, cu UPT titular	Director / Responsabil proiect la nivel UPT, cu UPT partener	Membru în echipa de cercetare a proiectului	în proiect la nivel național, cu UPT Titular	în proiect la nivel național, la nivel UPT, cu UPT Partener		
												883.97	
1	Lupa Lavinia, Negrea Petru, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Voda Raluca, Bogin Alexandra	New approach of using ionic liquids (ILs) as "green extractants" in the adsorption process of radionuclides from waste aqueous solutions	Research projects for the stimulation of the funding of young independent research teams (TE)	PN-II-RU-TE-2012-3-0198	2015	248,688	x					335.69	
2	Lupa Lavinia, Negrea Petru, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Voda Raluca, Bogin Alexandra	New approach of using ionic liquids (ILs) as "green extractants" in the adsorption process of radionuclides from waste aqueous solutions	Research projects for the stimulation of the funding of young independent research teams (TE)	PN-II-RU-TE-2012-3-0198	2016	48,462	x					64.75	

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

2.1b Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică naționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare naționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă din țară

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Echipa de cercetare (Director și cercetători)	Denumirea grantului	Programul	Nr. Grant	Anul	Valoarea anuală a grantului / contractului / proiectului în RON (efectiv încasată de UPT în anul respectiv)	Poziția în echipa de cercetare			Dacă Membru		Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. DIRECTOR GRANT/PROIECT Semnătura
							Director / Responsabil proiect la nivel național, cu UPT titular	Director / Responsabil proiect la nivel UPT, cu UPT partener	Membru în echipa de cercetare a proiectului	în proiect la nivel național, cu UPT Titular	în proiect la nivel național, la nivel UPT, cu UPT Partener		
3	Laura Cocheci, Lupa Lavinia, Marius Gheju, Alin Golban, Duca Delia Andrada	Valorificarea eco-eficienta a deeurilor de la zincare termica sub forma de argile anionice aplicabile in eliminarea compusilor indezirabili din ape	Research projects for the stimulation of the funding of young independent research teams (TE)	PN-II-RU-TE-2014-4-0771	2015	65,600			x	x		26.56	
4	Laura Cocheci, Lupa Lavinia, Marius Gheju, Alin Golban, Duca Delia Andrada	Valorificarea eco-eficienta a deeurilor de la zincare termica sub forma de argile anionice aplicabile in eliminarea compusilor indezirabili din ape	Research projects for the stimulation of the funding of young independent research teams (TE)	PN-II-RU-TE-2014-4-0771	2016	300,000			x	x		120.25	

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

2.1b Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică naționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare naționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă din țară

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Echipa de cercetare (Director și cercetători)	Denumirea grantului	Programul	Nr. Grant	Anul	Valoarea anuală a grantului / contractului / proiectului în RON (efectiv încasată de UPT în anul respectiv)	Poziția în echipa de cercetare			Dacă Membru		Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. DIRECTOR GRANT/PROIECT Semnătura
							Director / Responsabil proiect la nivel național, cu UPT titular	Director / Responsabil proiect la nivel UPT, cu UPT partener	Membru în echipa de cercetare a proiectului	în proiect la nivel național, cu UPT Titular	în proiect la nivel național, la nivel UPT, cu UPT Partener		
4	Laura Cocheci, Lupa Lavinia, Marius Gheju, Alin Golban, Duca Delia Andrada	Valorificarea eco-eficienta a deeurilor de la zincare termica sub forma de argile anionice aplicabile in eliminarea compusilor indezirabili din ape	Research projects for the stimulation of the funding of young independent research teams (TE)	PN-II-RU-TE-2014-4-0771	2017	184,400			x	x		72.66	
5	Stoia Marcela Elena, Muntean Cornelia, Lupa Lavinia, Moaca Elena, Muntean Eliza, Lapugean Andreea	Dezvoltarea de materiale compozite magnetice nanostructurate utilizate ca nanoadsorbanți și catalizatori de înaltă performanță în aplicații de mediu	PNII-Tinere echipe	PN-II-RU-TE-2014-4-0514	2016	225,301			x	x		60.20	
6	Stoia Marcela Elena, Muntean Cornelia, Lupa Lavinia, Moaca Elena, Muntean Eliza, Lapugean Andreea	Dezvoltarea de materiale compozite magnetice nanostructurate utilizate ca nanoadsorbanți și catalizatori de înaltă performanță în aplicații de mediu	PNII-Tinere echipe	PN-II-RU-TE-2014-4-0514	2017	281,620			x	x		73.98	
7	Negrea Petru, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Lupa Lavinia, Bojin Alexandra, Minzatu Vasile, Bumbu Bianca, Simode Paula	Instalatie pilot mobila pentru tratarea apelor reziduale cu ajutorul energiei solare	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1708	50/2014 SOIWATCLEAN	2015	96,557			x		x	17.38	

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

2.1b Granturi de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare științifică/tehnică/didactică naționale obținute prin competiție, granturi/proiecte de arhitectură/urbanism/restaurare naționale sau contracte/proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare-consultanță-expertizare obținute pe piața liberă din țară

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Echipa de cercetare (Director și cercetători)	Denumirea grantului	Programul	Nr. Grant	Anul	Valoarea anuală a grantului / contractului / proiectului în RON (efectiv încasată de UPT în anul respectiv)	Poziția în echipa de cercetare			Dacă Membru		Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. DIRECTOR GRANT/PROIECT Semnătura
							Director / Responsabil proiect la nivel național, cu UPT titular	Director / Responsabil proiect la nivel UPT, cu UPT partener	Membru în echipa de cercetare a proiectului	în proiect la nivel național, cu UPT Titular	în proiect la nivel național, la nivel UPT, cu UPT Partener		
8	Negrea Petru, Negrea Adina, Ciopec Mihaela, Lupa Lavinia, Bojin Alexandra, Minzatu Vasile, Bumbu Bianca, Simode Paula	Instalație pilot mobilă pentru tratarea apelor reziduale cu ajutorul energiei solare	PN-II-PT-PCCA-2013-4-1708	50/2014 SOIWATCLEAN	2016	160,195			x		x	28.54	
9	Petru Negrea, Cosmin Vancea, Marius Jurca, Lupa Lavinia, Mihaela Ciopec, Iosif Hulka, Vasile Minzatu, Ioana Ionel, Corneliu Davidescu, Catalin Badea	CLĂDIRI INTELIGENTE ADAPTABILE LA EFECTELE SCHIMBĂRILOR CLIMATICE (CIA_CLIM), Proiect component 2: Materiale utilizate pentru degradarea substanțelor poluante din aer și absorbția redusă/reflexia radiației UV-VIS-IR	PNIII	30PCCDI/2018 Proiect 2	2018	159,500			x	x		41.13	
10	Petru Negrea, Cosmin Vancea, Marius Jurca, Lupa Lavinia, Mihaela Ciopec, Iosif Hulka, Vasile Minzatu, Ioana Ionel, Corneliu Davidescu, Catalin Badea	CLĂDIRI INTELIGENTE ADAPTABILE LA EFECTELE SCHIMBĂRILOR CLIMATICE (CIA_CLIM), Proiect component 2: Materiale utilizate pentru degradarea substanțelor poluante din aer și absorbția redusă/reflexia radiației UV-VIS-IR	PNIII	30PCCDI/2018 Proiect 2	2019	169,125			x	x		42.83	
11													
12													
13													
14													

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

3. Citări ale contribuțiilor originale în literatura de specialitate**
(la ISI/WOS și Scopus se exclud autocitările)

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Tip Citare din ultimii 5 ani	Număr	Punctaj obținut
			7,334.00
1	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate ISI/WOS	354	3,540.00
2	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate Scopus	283	2,264.00
3	Citări în reviste sau proceedings-uri indexate Google Scholar	510	1,530.00

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

4. Indice Hirsch

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Site	Indice Hirsch	Punctaj obținut
Indice Hirsch ISI/WOS	11	2200
Indice Hirsch Scopus	11	1760
Indice Hirsch Google Scholar	14	840
Total		4800

Universitatea Politehnica Timișoara
Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

6. Doctorat

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Activitate	Număr	Punctaj obținut
Deținerea calității de conducător de doctorat sau deținerea certificatului de abilitare		0
Doctoranzi în stagiul legal, la momentul raportării (inclusiv cei în cotutelă)		0
Teze de doctorat susținute, în perioada de raportare		0
Membru în comisiile de îndrumare doctoranzi	3	15
Total		15

Nume doctorand	Anul înmatriculării	Anul susținerii	Tip doctorand

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

8. Membru în colective de redacție ale revistelor, comitete științifice ale manifestărilor științifice

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Revistă / Conferință date de identificare	Tip	Anul	Punctaj obținut
				50.00
1	2nd International Conference on Chemical and Biological Sciences	Conferințe indexate BDI	2015	10.00
2	3rd International Conference on Chemical and Biological Sciences	Conferințe indexate BDI	2016	10.00
3	4th International Conference on Chemical and Biological Sciences	Conferințe indexate BDI	2017	10.00
4	5th International Conference on Chemical and Biological Sciences	Conferințe indexate BDI	2018	10.00
5	6th International Conference on Chemical and Biological Sciences	Conferințe indexate BDI	2019	10.00
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

II. ACTIVITĂȚI DE CERCETARE, RECUNOAȘTEREA ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII

9. Recenzent

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Revistă / Conferință date de identificare	Număr recenzii	Tip	Anul	Punctaj obținut
					204.00
1	Journal of Cleaner Production	4	Reviste indexate ISI/WOS	2018	40.00
2	Journal of Cleaner Production	6	Reviste indexate ISI/WOS	2017	60.00
3	Journal of Cleaner Production	1	Reviste indexate ISI/WOS	2016	10.00
4	3rd International Conference on Chemical and Biological Sciences	2	Conferințe indexate BDI	2016	6.00
5	2rd International Conference on Chemical and Biological Sciences	2	Conferințe indexate BDI	2015	6.00
6	Separation Science and Technology	1	Reviste indexate ISI/WOS	2017	10.00
7	Desalination and Water Treatment	2	Reviste indexate ISI/WOS	2018	20.00
8	Journal of Hazardous Materials	2	Reviste indexate ISI/WOS	2017	20.00
9	4rd International Conference on Chemical and Biological Sciences	2	Conferințe indexate BDI	2017	6.00
10	5rd International Conference on Chemical and Biological Sciences	2	Conferințe indexate BDI	2018	6.00
11	Desalination and Water Treatment	2	Reviste indexate ISI/WOS	2019	20.00
12					
13					
14					
15					

Candidat

III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE
 5. Participare în comisii

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Comisie	Tip Comisie	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
				ultimii 5 ani	
				35.00	
1	Secretar IMMI sesiunea iunie 2015	comisie de diplomă / disertație (activități neincluse în statele de funcțiuni)	2015	10.00	
2	Secretar IPMI sesiunea iunie 2015	comisie de diplomă / disertație (activități neincluse în statele de funcțiuni)	2015	10.00	
3	Secretar IPA sesiunea iunie 2019	comisie de diplomă / disertație (activități neincluse în statele de funcțiuni)	2019	10.00	
4	Admitere	comisie de admitere	2019	5.00	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

Universitatea Politehnica Timișoara
 Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului
 Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE

6. Premii

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Premiu	Acordat de	Tip organizație	Anul	Punctaj obținut
					ultimii 5 ani
					20.00
1	Medalie Bronz	European exhibition of creativity and innovation 2019	Organizații profesionale naționale	2019	20.00
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE

12. Alte activități în sprijinul procesului de învățământ

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Tip activitate	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
			ultimii 5 ani	
			10.00	
1	Decan de an / tutore	2019	10.00	
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

Candidat

Universitatea Politehnica Timișoara

Facultatea Chimie Industrială și Ingineria Mediului

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

III. ACTIVITĂȚI INSTITUȚIONALE

14. Activități de promovare a UPT, facultăților/specializărilor
(validate de către Consiliul Administrație, decan sau director departament)

Șef de lucrări Lupa Lavinia

Nr. crt.	Activitate	Anul	Punctaj obținut	Confirm corectitudinea datelor declarate. (semn. dir. dep.)
			ultimii 5 ani	
			100.00	
1	Activitate de promovare	2018	50.00	
2	Activitate de promovare	2019	50.00	
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

Candidat