



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **VASZILCSIN, NICOLAE**

Adresă 1. 300286 Str.Liniștei 17, Ap.7, Timișoara
2. Universitatea "Politehnica" din Timișoara, Facultatea de Chimie și Ingineria Mediului, Departamentul CAICAM, Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2

Telefoane Tel.servici: 040 256 40 41 80 Mobil: 0725 890904

Fax 040 256 40 30 60

E-mail nicolae.vaszilcsin@chim.upt.ro

Cetățenie Română

Data nașterii 10 martie 1952;

Sex Masculin;

Locul de muncă vizat/ Domeniul ocupațional **Profesor la Universitatea "Politehnica" din Timisoara, Facultatea de Management in Productie si Transporturi / Invatamant superior**

Experiența profesională

Perioada	2004 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar
Activități și responsabilități principale	Activitati didactice la disciplinele: "Electrochimie", "Coroziune", "Ingineria proceselor electrochimice" "Chimie generala" și "Energii regenerabile"; activități de cercetare pe bază de contracte câștigate prin competiție sau contracte cu terți.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica din Timișoara, Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului; Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate didactică și cercetare științifică.
Perioada	2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Decan al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului
Activități și responsabilități principale	Probleme referitoare la programe de studiu, calitate, baza materială și probleme studentești
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Politehnica" din Timișoara, Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate administrativă
Perioada	2004 - 2008
Funcția sau postul ocupat	Prodecan al Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului
Activități și responsabilități principale	Probleme referitoare la activitatea didactică, baza materială și probleme studentești
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Politehnica" din Timișoara, Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate administrativă
Perioada	1999 - 2004
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar;
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică la disciplinele: "Electrochimie", "Coroziune", "Ingineria proceselor electrochimice" și "Energii regenerabile" și activitate de cercetare științifică;

Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Politehnica" din Timișoara, Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate didactică și cercetare științifică.
Perioada	2005 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Conducător de doctorat;
Activități și responsabilități principale	Conducător de doctorat în domeniul Științe ingineresti, specializarea Inginerie chimică;
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Politehnica" din Timișoara, Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, Timișoara, 300006 Piața Victoriei, nr. 2
Tipul activității sau sectorul de activitate	Conducerea activităților doctoranzilor, membru în comisii de examen, susținere referate, susținere teze de doctorat;
Perioada	1981 – 1990;
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific Cercetător științific principal
Activități și responsabilități principale	Activități de cercetare științifică Responsabil de proiect
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Energetică Chimică și Electrochimică București Laboratorul de Energetica Electrochimica Timisoara, Bd. Parvan 6
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică în domeniul electrochimiei
Perioada	1976 – 1981;
Funcția sau postul ocupat	Inginer;
Activități și responsabilități principale	Inginer tehnolog; Conducerea și exploatarea instalațiilor chimice, Activități de dezvoltare.
Numele și adresa angajatorului	Combinatul Chimic Făgăraș Făgăraș, Str.Uzinei 1, Județul Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Tehnolog instalații chimice

Calificarea / diploma obținută

	Doctor chimist;
Perioada	Doctorat 1990 – 1996;
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Conform Programului individual de studiu în domeniul Inginerie Chimică;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Politehnica" din Timișoara;

Calificarea / diploma obținută

	Diplomă de inginer chimist în specialitatea Tehnologie Chimica Organica
Perioada	1971 – 1976;
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Disciplinele din Planul de învățământ
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic "Traian Vuia" Timișoara

Calificarea / diploma obținută

	Diplomă de bacalaureat
Perioada	1967 – 1971;
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Disciplinele din Planul de învățământ pentru Liceu, secția Reală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceu Teoretic din Dudeștii-Vechi, jud. Timiș

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă Bulgara

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere	
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
Limba engleză	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B2 Utilizator elementar	B2 Utilizator independent	
Limba franceză	A2 Utilizator elementar	B2 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	A2 Utilizator elementar	B2 Utilizator independent	

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

- spiritul de echipă dobândit în cadrul structurilor de conducere la nivel de Universitate, Facultate, contracte de cercetare științifică, alte organisme;
- capacitate de adaptare la diverse medii sociale și culturale, obținută prin colaborarea cu instituții și firme din străinătate;
- o bună capacitate de comunicare, obținută ca urmare a experienței de cadru didactic și a funcțiilor de conducere avute;

Competențe și aptitudini organizatorice

- experiență în managementul învățământului superior ca urmare a îndeplinirii funcției de decan al facultății (2012- prezent) și în administrarea bazei materiale ca urmare a exercitării funcției de prodecan (2004-2008);
- spirit organizatoric cu experiență în logistică, în organizarea gestionării studenților, a examenelor de admitere etc., a unor manifestări științifice (simpozioane, work-shop-uri),
- experiență bună a managementului de proiect dobândită în programe de cercetare la care am fost director de proiect/grant, responsabil din partea universității sau membru în echipa de cercetare;
- experiență în implementarea proiectelor POSDRU, ca responsabil partener UPT sau membru al echipei de implementare a Proiectelor "Burse Doctorale";

Competențe și aptitudini tehnice

- Specialist și expert în domeniile: Electrochimie, Coroziune, Ingineria proceselor electrochimice

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

- o bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ și PowerPoint™);
- cunoștințe avansate în Internet;
- cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică pe calculator.

Alte competențe și aptitudini



- membru fondator al Societății de Electrochimie din Romania;
- membru al Societății Române de Chimie;

Informații suplimentare

- publicații: 7 cărți publicate în colaborare în edituri cu ISBN, 5 cursuri, îndrumătoare și culegeri de probleme pentru uzul studenților, multiplicat în cadrul Universității Politehnica din Timișoara, 5 brevete de invenție și peste 70 de lucrări științifice publicate în reviste de specialitate sau în volumele unor manifestări științifice naționale sau internaționale;
- activități de cercetare: participarea la peste 30 de contracte de cercetare științifică, la 15 fiind responsabil de temă sau director de grant, 1 program ERASMUS;
- nr. de doctoranzi conduși: 14;
- nr.de teze susținute: 6;
- specializări: 2003 (3 luni) – Bursa DAAD la University of Applied Sciences Gelsenkirchen, Germania.
- starea civilă: căsătorit, cu doi copii

Anexe:

Diploma de doctor
Diploma de inginer

	
Seria P Nr. 0000523	ROMÂNIA MINISTERUL ÎNVĂȚĂMÂNTULUI UNIVERSITATEA „POLITEHNICA” DIN TIMISOARA
T.S.	
<h2 style="text-align: center;">DIPLOMĂ DE DOCTOR</h2>	
UNIVERSITATEA „POLITEHNICA” DIN TIMISOARA	
în urma susținerii tezei de doctorat la data de 20 DECEMBRIE 1996 pe baza avizării CONSILIULUI NAȚIONAL DE ATESTARE A TITLURILOR DIPLOMELOR ȘI CERTIFICATELOR UNIVERSITARE din ziua de 23-24 IANUARIE 1997 aprobată prin Ordinul ministrului învățământului nr. 3293 din 4 FEBRUARIE 1997,	
conferă	
D. VASZILCSIN G. NICOLAE,	
născut în anul 1952, luna MARTIE, ziua 10	
, în localitatea DUDESTII-VECHI, județul TIMIS, țara ROMÂNIA	
TITLUL DE DOCTOR IN CHIMIE	
L.S.	RECTOR 
Nr. 856/24 FEBRUARIE 1997	

Legalizarea pe verso


 ROMANIA

Nr. 264248
 (Minister)
 L. S.

REPUBLICA SOCIALISTĂ ROMÂNIA
 INSTITUTUL POLITEHNIC „TRAIAN VULIA” DIN TIMIȘOARA
 FACULTATEA DE INGINERIE CHIMICĂ

DIPLOMĂ


 Semnătura Titularului,

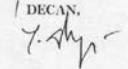
În baza hotărârii Comisiei pentru examenul de diplomă din
 sesiunea Iunie anul 1976
VASZILCSIN GH. NICOLAE
 născut în anul 1952, luna MARTIE, ziua 10, în localitatea
DUDEȘTII VECHI, județul TIMIȘ,
 a obținut
DIPLOMA DE INGINER
 în specializarea TEHNOLOGIE CHIMICĂ ORGANICĂ
 cu media 9 (NOUĂ) la examenul de diplomă.

I se eliberează prezenta diplomă pentru a se bucura de toate
 drepturile acordate de legile în vigoare.

RECTOR,

 Nr. 16.282/29.06.1976
 (Institut)

Secretar șef,


DECAN,

 Prezenta diplomă este însoțită de
 anexa de studii.