



Informații personale	
Nume / Prenume	Vlase Titus Vasile
Tel.	0256592627
Fax(uri)	0256592626
E-mail(uri)	<a href="mailto:titus.vlase@e-uvt.ro">titus.vlase@e-uvt.ro</a>
Naționalitate	romana
Data nașterii	02.01.1966
Sex	M
Locul de muncă / Domeniul ocupațional	Universitatea de Vest din Timisoara /educatie
<b>Experiența profesională</b>	
Perioada	<b>Din 2016 pana in prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor univ. dr. Ing. , Dr. Habil.
Activități și responsabilități principale	Didactica si activitate stiintifică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Vest din Timisoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie, cercetare stiintifica
Perioada	<b>Din 2005</b>
Funcția sau postul ocupat	Director Stiintific, Director Centru de Cercetare
Activități și responsabilități principale	Cercetare stiintifica
Numele și adresa angajatorului	Centru de cercetare „Analize Termice in probleme de mediu” Centru acreditat CNCSIS
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare stiintifica
Perioada	<b>1992-2016</b>
Funcția sau postul ocupat	Asistent univ.,Lector , Conferențiar
Activități și responsabilități principale	Didactica si activitate stiintifică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Vest din Timisoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie, cercetare stiintifica

<b>Educație și formare</b>										
<b>Perioada</b> Calificarea	<b>2014</b> <b>dr. habil</b> <b>Teza de abilitare în CHIMIE susținută în 15 iulie 2014 la UVT.</b> <b>Ordin Ministrului Educației Naționale 623/6.11.2014, Anexa 20</b> <b>Conducător doctorat UVT, Școala Doctorală Chimie-5 drd în stagi</b>									
Calificarea / diploma obținută	<b>2003</b> <b>Doctorat in chimie</b> (teza sustinuta public in 30.06.2003)									
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cinetica neizoterma, chimia materialelor, analiză termică									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timisoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie, Scoala doctorala CHIMIE, sub indrumarea d-lui Prof. Dr. Ing. Chiriac Adrian									
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor in chimie, ISCED 6									
<b>Perioada</b>	<b>1985-1990</b>									
Calificarea / diploma obținută	<b>inginer</b>									
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea „Ingineria Silicatilor si a compusilor oxidici”									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Inst. Politehnic “Traian Vuia” Timișoara Fac. “Tehnologie Chimică”									
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Inginer chimist, ISCED 5									
Aptitudini și competențe personale										
Limba maternă	Limba Romana									
Limbi străine cunoscute	Engleza, germana									
Autoevaluare	Înțelegere			Vorbire				Scriere		
Nivel european (*)	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba engleza	E	avansat	E	avansat	E	avansat	E	avansat	E	avansat
Limba germana	G	mediu	G	mediu	G	mediu	G	mediu	G	mediu
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine									
Competențe și abilități sociale	Persoana organizată. Bune abilități de organizare in situatii concrete, Responsabil, Adaptabil. Abilitati de comunicare. Abilitate de stabilire a lucrului in echipa. Bun organizator.Abilitati de comunicare. Persoana deschisa, sincera.									
Competențe și aptitudini organizatorice	Organizare și participarea la lucru in echipa cu tineri, cooperanți. Abilități analitice									
Competențe și aptitudini tehnice	Știința Materialelor; cinetica si cinetica neizoterma; comportamentul termic al produselor farmaceutice, polimeri materiale si aditivi alimentari, materiale compozite si asociate. Integrarea ecologica a materialelor. Tehnici hifenate.									

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizez cu ușurință calculatorul și alte aparate coordonate de acesta. Utilizator a : Windows (98, 2000, XP, 2010), Office, Origin, Adobe Photoshop, MathCad, Internet: (Internet Explorer, Mozilla, ...), E-mail, și alte programe actuale inclusiv cele tehnice ale unor aparate performante.
Activitate didactică	Chimie Tehnologică, Chimie-Fizică, Chimia stării solide, Chimia Materialelor; Integrarea ecologică a materialelor rezultate din activitatea umană, Analiză termică și tehnici hibridate, Nano-și biomateriale
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B
Expertiza	Tehnologie generală și Tehnologii ecologice, Știința Materialelor, Analiză termică (TG/DTG/DTA/EGA, DSC, TMA), Predicția timpului de viață, Spectroscopie și Microscopie FT-IR, Cinetică neizotermă.
Premii	<b>- Premiul Ghe. Spacu al Academiei Române pentru domeniul chimie acordat în 23.12.2005 pentru : Contribuții la cinetica descompunerii neizoterme a unor aditivi alimentari și compuși farmaceutici – serie de lucrări apărute în anul 2003</b>
Alte mențiuni	- Director al Centrului de Cercetare “Analize termice în probleme de mediu” Universitatea de Vest din Timișoara - Activitatea în domeniul analizei termice a determinat includerea biografiei în <b>Who’s Who in Thermal Analysis and Calorimetry, Akademia Kyado – Budapesta, 2004, respectiv: Who’s Who in Thermal Analysis and Calorimetry” Springer, 2014</b> - Membru al corpului de experți înscrisi în Registrul Național al Experților (MEDC) pentru Învățământ Superior și Cercetare – Domeniul Chimie <b>- Conducător de doctorat cu 5 doctoranzi în stagiul</b>
Membru in:	1. Societatea de Chimie din România (membru în consiliul național de conducere 2012-2016) 2. Societatea de Cataliza din România 3. Comitetul Român de Analiza Termică și Calorimetrie 4. ICTAC (International Confederation of Thermal Analysis and Calorimetry) 5. Membru al corpului de experți înscrisi în Registrul Național al Experților (MEDC) pentru Învățământ Superior și Cercetare – Domeniul Chimie 6. Referent J.T.A.C. din 2005 și Thermochemica Acta din 2006, J.of Chemical & Engineering Data resp. Ind.&Eng.Chemistry Research din 2008... 7. Expert evaluator programe CNCSIS, CEX domeniul Chimie 8. Expert ARACIS domeniul Chimie
Publicatii stiintifice	<b>Articole ISI: 131</b> <b>Carti/capitole: 11</b> <b>GRANT-uri: 15 membru ,</b> <b>Director/Responsabil 4</b> <b>Citari: 1183</b> <b>H-index: 20</b> <b>Articole BDI: 32</b> <b>Lucrări la Conferințe și Congrese internationale: 167</b> <b>Comunicari nationale: 76</b>

Timișoara  
21.12.2017

Prof. dr.ing .  
Vlase Titus  
Dr. Habil.

