



**SINDICATUL ACADEMIA
DIN UNIVERSITATEA DIN
BUCUREȘTI**



Informații personale

Nume / Prenume **SIMIONESCU Alexandru**

Adresă(e)

Telefon(oane) Mobil:

E-mail(uri) alexsimi61@yahoo.com

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 23 Februarie

Sex Masculin

Profesia/Ocupația actuală

Data: 2016 - prezent

Loc de muncă: Universitatea POLITEHNICA din București

Profesia: Inginer IS, Ingineria și Managementul Obținerii Materialelor Metalice

Activitatea Principală: Pregătirea materialelor didactice pentru lucrări cu studenții (atât activități didactice cât și de cercetare) din departamentul I.M.O.M.M., colectivul de Ingineria metalelor și aliajelor neferoase;

Gestionarea eficientă a aparaturii din dotare, a materiilor prime și a materialelor folosite în activitățile didactice și de cercetare din departamentul I.M.O.M.M., colectivul de Ingineria metalelor și aliajelor neferoase;

Participarea la activitatea de cercetare științifică din departament prin efectuarea de activități de cercetare propriu-zisă pe bază de contracte

Experiența profesională:

Data: 1996 - 2016

Numele și adresa angajatorului: Universitatea din București

Tipul de activități/sectorul de activitate: Cămine Grozăvești

Data: 1980 – 1996

Profesia: Sculer Matrițer, S.D.V. Secția Modelărie Metal, Timpuri Noi București

Activitate sindicală:	
Data:	1999 – prezent
Sindicat:	Sindicatul ACADEMIA din Universitatea din București
Functia:	Președinte
Data:	1999 - prezent
Sindicat:	F.N.S. Alma Mater
Functia:	2013 – 2019 Vicepreședinte
Competențe și aptitudini organizatorice:	<p>Abilități de leadership, capacitate de sinteză și analiză, capacități decizionale, spirit organizatoric, aptitudini de coordonare</p> <ul style="list-style-type: none"> - Punctualitate, capacitatea de a lua decizii în condiții de stres și de a respecta termene limită - Capacitate de a analiza sarcinile și de a desemna responsabilități - Capacitate de evaluare abilități profesionale ale colaboratorilor - Spirit analitic - Lucru în echipă - Spirit de evaluare și propunere de îmbunătățire a modului de lucru - Monitorizarea lucrului echipei (controlul calității) - Capacitate de autoperfecționare-autodidact <p>- Procese câștigate: L. 221, L. 330, L. 85 și L. 71/2015 și a O.U.G. 83/2014</p>
Competențe și abilități sociale	<p>- Proiectul „Împreună, pentru informarea, conștientizarea și promovarea egalității de șanse și gen”, ID 63310 Expert pe termen scurt (diseminare, informare) cu următoarele sarcini:</p> <ul style="list-style-type: none"> • organizare activități de diseminare/informare în cadrul proiectului; • coordonare, conducere discuții în cadrul ședințelor de diseminare; • realizare sinteze ale discuțiilor și întocmire documente de raportare a activităților. <p>- Spirit de echipă, capacitate de adaptare sporită, comunicare, seriozitate, capacitate de asimilare de noi informații și abilități, disponibilitate pentru implicare în activități socio-culturale, competențe dobândite în urma realizării numeroaselor proiecte de grup în cadrul activităților de la locul de muncă și în cadrul activităților non-guvernamentale în cadrul numeroaselor evenimente culturale și sociale la care am participat (întâlniri, interviuri, negocieri, mese rotunde) la nivel local și național.</p> <p>- Aceste aptitudini au fost dobândite și îmbunătățite în perioada de experiență profesională în cadrul numeroaselor seminarii/mese rotunde la care am participat pe tema dezvoltării personale.</p> <p>- Participări la ședințe la Ministerul Educației Naționale (discuții și negocieri privind personalul didactic auxiliar și nedidactic); Negocierea Contractului Colectiv de Muncă la nivel local și la nivel de Grup de Unități din Ramura Învățământ Superior și Cercetare.</p> <p>- Participare la ședințele Consiliului de Administrație al Universității București.</p>

Educație și formare	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	2009 – 2013 Universitatea POLITEHNICA din București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer / Ingineria Materialelor
Disciplinile principale studiate Competențe profesionale dobândite	Ingineria elaborării materialelor metalice
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare de lungă durată – 4 ani
Perioada	2013 – 2015
Calificarea / diploma obținută	Titlu de Master Specializarea Sinteza și Procesarea Materialelor Metalice Speciale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnica din București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor
Limba maternă	Română
Competențe și aptitudini tehnice	Operare PC: Windows, MS Office; Accesare informații pe internet; Abilități de lucru cu aparatură diversificată.
Informații suplimentare	