

Curriculum vitae

European

Informații personale

Nume / Prenume **NICOLESCU Bogdan Nicușor**

Adresă(e) Str. Al. Odobescu, nr. 18, Pitești Argeș

Telefon(oane) 0248 6363217

Mobil:

0751 55 10 22

Fax(uri)

E-mail(uri) nicolescubogdan81@yahoo.com sau bogdan.nicolescu@upit.ro

Naționalitate(-tăți) română

Data nașterii 07 09 1953

Sex masculin

**Locul de muncă vizat / Domeniul
ocupațional** Formator

Experiența profesională

Perioada 1991- Universitatea din Pitești

Funcția sau postul ocupat Conferențiar universitar doctor

Activități și responsabilități principale **Activități didactice** la disciplinele:

Ecuții diferențiale și Sisteme dinamice, Ecuții cu derivate parțiale, Mecanica analitică, Mecanică, Matematicii speciale, Metode numerice pentru EDP, **Matematică, Aritmetică, Metodica predării matematicii în ciclul primar, Metodica predării matematicii în grădinițe, Informatizarea managementului educațional,**

Activități de formare continuă la disciplinele:

Manadement de proiect, Managementul curriculumului

Responsabilități principale:

- președintele comisiei de cercetare a Senatului Universității din Pitești (2012-2016)

-director al Departamentului de Formare Continuă *Muntenia* al Universității din Pitești (2015-)

- consilier pe probleme de învățământ al Departamentului de Formare Continuă *Muntenia* al Universității din Pitești (2009 -2014)

- secretar științific al Facultății de Științe (200-2002) și al Facultății de Matematică-Informatică (2002-2008)

Numele și adresa angajatorului Universitatea din Pitești, Str Tg. din Vale nr 1 Pitești

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare și formare

Perioada 1977-1991 Institutul de Cercetări și Proiectări ICEPRONAV-Galați

Funcția sau postul ocupat	Cercetător (1984-1991), matematician (1977-1984)
Activități și responsabilități principale	<p>Activități de cercetare: cercetare în hidrodinamică navală pentru reducerea rezistenței la înaintare, studiul cavității hidrodinamice pe pala elicei în regim de interacțiune cu corpul navei, optimizarea formelor carenelor etc.</p> <p>Responsabilități principale: membru si/sau director (responsabil) de proiecte de cercetare în cadrul Bazei de Cercetări în Hidrodinamică Navală Galați, Șeful de departamentului de Modelare Matematică și Informatică în Hidrodinamică Navală din cadrul Bazei de Cercetări în Hidrodinamică Navală Galați -ICEPRONAV</p>
Numele și adresa angajatorului	ICEPRONAV (Institutul de Cercetare și Proiectare pentru Construcții Navale) Galați, Str. Portului, nr. 19A, Galați
Educație și formare	
Perioada	1985-1996 doctorat în domeniul fundamental Științe exacte, domeniul Matematică
Calificarea / diploma obținută	Diploma de doctor în matematică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teoria cavității, Aerodinamică, Teoria stratului limita, Teoria hidrodinamică a lubrificației Aplicarea matematicii în diverse domenii de activitate umană, altele decât matematica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București și Institutul de Matematică al Academiei Române
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctoral
Perioada	1976-1977 – Specializare în Mecanica fluidelor și Astronomie
Calificarea / diploma obținută	Certificat de studii aprofundate în Mecanica fluidelor și Astronomie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Mecanica fluidelor vâscoase, Medii poroase, Analiză asimptotică, Mecanica cerească, Astrofizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Postuniversitar ISCED 5
Perioada	1972-1976 – Licență în Matematică
Calificarea / diploma obținută	Diploma de licență în matematică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Analiză matematică, Geometrie diferențială, Algebră, Ecuații diferențiale, Ecuațiile fizicii matematice, Informatică, Logică/ profesor de matematică învățământ preuniversitar și universitar, cercetător
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Licență
Aptitudini și competențe personale	

Limba(i) maternă(e) Limba română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba Engleză

Limba Franceză

Înțelegere		Vorbire				Scriere			
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

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

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă, bună comunicare, responsabilitate, adaptabilitate și toleranță, seriozitate, rezistența la stres

Competențe și aptitudini organizatorice Experiență în managementul de proiect
Experiență în granturile de cercetare fundamentală și aplicativă
Bun organizator pentru activitățile didactice și cele de cercetare

Competențe și aptitudini tehnice Utilizare echipamente electronice (fax, xerox, scanner, videoproiector, ...)
Utilizare Windows, Microsoft Word, Excel

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Utilizare PC, stăpânirea limbajelor de programare

Competențe și aptitudini artistice Pictura/ muzica și dans

Alte competențe și aptitudini Inițiator și formator de programe de formare continuă, cercetător în domeniul matematicilor aplicate

Permis(e) de conducere

Informații suplimentare

Anexe Listă de lucrări