

CURRICULUM VITAE
FORMAT EUROPEAN

INFORMATII PERSONALE

Nume
Adresa
Telefon
Fax
E-mail

Nationalitate

Data nasterii

NICOLETA SĂMĂRESCU

Pitești, Argeș

nicoleta.samarescu@gmail.com

Romana

09.09.1979

EXPERIENTA PROFESIONALA

Datele
- Numele si adresa angajatorului
- Tipul/domeniul de activitate
-Ocupatia sau pozitia detinuta
- Principalele activitati si responsabilitati

2011- prezent

Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe ale Educației, Str. Doaga nr. 1

invatamant universitar

Lector universitar

Cursuri si seminarii :

Introducere în informatică, , Facultatea de Științe ale Educației, secția secția Asistență managerială și secretariat

Birotică și editare de texte, Facultatea de Științe ale Educației, secția Asistență managerială și secretariat

Elemente de tehnologia informației și comunicării, Facultatea de Științe ale Educației, secția secția Asistență managerială și secretariat

Dactilografie computerizată, , Facultatea de Științe ale Educației, secția secția Asistență managerială și secretariat

Matematică, Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar, filiale Pitești, Slatina, Rm. Vâlcea;

Metodica predării aritmeticii, Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar.

Activitati matematice pentru invatamantul prescolar, Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar.

Coordonare lucrari licenta si lucrari stiintifice pe: *didactica matematicii, eLearning, Activitati matematice in gradinita.*

Coordonare lucrări gradul I învățământ preuniversitar

Introducere orar pe platforma universității

Datele
- Numele si adresa angajatorului
- Tipul/domeniul de activitate
-Ocupatia sau pozitia detinuta
- Principalele activitati si responsabilitati

2006-2011
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe ale Educației, Str. Doaga
invatamant universitar
Asistent universitar
Seminarii și laboratoare la disciplinele: <i>Matematică</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar, filiale Pitești, Slatina, Rm. Vâlcea; <i>Metodica predării aritmeticii</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar; <i>Introducere în informatică</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Asistență managerială și secretariat <i>Birotică și editare de texte</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Asistență menegerială și secretariat; Coordonator practică pedagogică Pitești și Câmpulung.

Datele
- Numele si adresa angajatorului
- Tipul/domeniul de activitate
-Ocupatia sau pozitia detinuta
- Principalele activitati si responsabilitati

2002-2006
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe ale Educației, Str. Doaga
invatamant universitar
Preparator universitar
Seminarii și laboratoare la disciplinele: <i>Matematică</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar, filiale Pitești, Slatina, Rm. Vâlcea; <i>Metodica predării aritmeticii</i> , Facultatea de Științe ale Educației, secția Pedagogie învățământ primar și preșcolar; Coordonator practică pedagogică Pitești și Câmpulung

Datele
- Numele si adresa angajatorului
- Tipul/domeniul de activitate
-Ocupatia sau pozitia detinuta
- Principalele activitati si responsabilitati

2002-2003
Colegiul Economic " Maria Teiuleanu", Pitești, Jud. Arges
Științe/Marematăica
Profesor Matematica
Predare matematica Examinare si corectare Elaborare subiecte pentru examinari periodice

EDUCATIE

- Date (de la-pana la)
- Numele si tipul organizatei la care s-au efectuat cursurile si practica
-Principalele discipline, aptitudini ocupationale

2007-2011
Universitatea din București, Facultatea de Psihologie și Știntele Educației Școala doctorală - Științe ale Educației (frecvența zi)
Lucrarea cu tema

ALTE LIMBI

- Abilitati citire
- Abilitati scriere
- Abilitati vorbire

FRANCEZA
Bun
Bun
Bun

- Abilitati citire
- Abilitati scriere
- Abilitati vorbire

ENGLEZA
Foarte bun
Foarte bun
Bun

APTITUDINI SOCIALE
Traind si muncind cu alti oameni intr-un mediu multicultural, in pozitia in care comunicarea este importanta si in care munca in echipa este esentiala, etc.

APTITUDINI DE ORGANIZARE SI COMPETENTE
Coordonarea si organizarea oamenilor, proiectelor si bugetelor, la munca, in munca voluntara (cultura, sporturi, etc) si acasa, etc.

APTITUDINI TEHNICE SI COMPETENTE
Cu computerul, specific felului de echipament, instalatii, etc.

APTITUDINI ARTISTICE SI COMPETENTE
Muzica, pictura, etc.

ALTE APTITUDINI SI COMPETENTE
Competente ce nu au fost mentionate, pe scurt.

PERMIS DE CONDUCERE

categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

--

ANEXE

Anexa 1- Alte activitati
Anexa 2 – Lucrari stiintifice publicate

Anexa 1

2010 - Formator TIC în proiectul:

Formare continuă și reconversie profesională pentru profesorii de limbi străine în domeniul traducerii – Universitatea din Pitești (POSDRU/19/1.3/G/33310)

2011 - Expert în cadrul proiectului:

Elaborarea ghidurilor metodologice specifice evaluărilor naționale prevăzute în Legea Educației Naționale realizată prin proiectul „Restructurarea curriculumului național în învățământul liceal”, CNEE, Universitatea București. POSDRU/55/1.1/S/31536

Capitolul: Competențe digitale

2009 - 2012

Consilier științific editură recunoscută CNCSIS pentru manuale și auxiliare școlare învățământ primar și preșcolar

20.11.2009 - 23.01.2010

Am urmat cursurile din cadrul: Project Management
(Profesor de curs și examinator PhD Arthur Davies)
Certificat cu acreditare internațională Nr. ILMQMSRO0000000000198
Institute of Leadership & Management - Anglia,
CNFPPP,
Univ. din București

18.11.2010-21.11.2010

Am urmat cursurile
Software Development&Consulting
Platforma eLearning a Universitatii Pitesti
(Modulul de inițiere și Modulul de arhivare)

Anexa 2

Cărți publicate:

- *coautor*

- Doru Constantin, **Nicoleta Sămărescu**: *Tehnici eficiente în utilizarea calculatorului. Aplicații de laborator*, Ed. Tiparg, Pitești, **2009** (978-973-735-403-7)
- I. Negreț, ..., **N. Sămărescu**, ..., *Alfabetizarea digitală la clasa a IV-a în Ghid de evaluare a performanțelor școlare de la finalul clasei a IV-a*, Ed. Eurostandard, București, **2013**.
- S.C. Andronescu, V. Frântu, **Nicoleta Sămărescu** : *Bazele algebrei prin exerciții și probleme*, Ed. Univ. Pitești, **2005** (ISBN 973-690-572-5)

- *unic autor*

- **Nicoleta Sămărescu**: *Ghid de informatică*, Ed. Tiparg, Pitești, **2008** (ISBN 978-973-735-383-2)
- **Nicoleta Sămărescu**: *Aritmetică: metode și tehnici*, Ed. Tiparg, Pitești, 2010 (ISBN 978-973-735-493-8)
- **Nicoleta Sămărescu**: *Raport de cercetare științifică*, Ed. Juventus Press, 2010;
- **Nicoleta Sămărescu**: *Epistemologic și didactic în eLearning. Rolul modelelor electronice în predare-învățare*, Ed. Tiparg, Pitești, 2011 (ISBN 978-973-735-568-3).
- **Nicoleta Sămărescu**: *Aritmetică: metode și tehnici*, Ed. Tiparg, Pitești, 2014 (ed. a II-a)

Articole *publicate* (*unic autor*):

1. *Studiu interdisciplinar: Lingvistica matematică*, Sesiunea științifică Zilele Universității, organizat de Universitatea "1 Decembrie" și publicată în Anales Universitatis Apulensis Matematică-Informatică (ISSN 1582-5515, 4/2004), 28-29 mai, Alba Iulia, **2004**
2. *Asupra teoriei Galois*, Buletin Științific, Seria Științe Umaniste nr.1, Ed. Univ. Pitești, **2004**
3. *Funcția Möbius și polinoamele monice ireductibile*, în Lucrările celei de-a XIX a Sesiuni de comunicări științifice cu participare Internațională: NAV-MAR-EDU , Academia Navală Mircea cel Bătrân, 2-4 iunie, Constanța, **2005**
4. *Creating the instruments of evaluation and examination*, în Sesiunea științifică internațională: Științele educației în perspectiva integrării europene, Pitești, **2007**
5. *Proiectarea cursurilor universitare de eLearning*, în Language and Literature, European Landmarks of Identity, Conferință Internațională, Pitești, **2007**
6. *Past, present and future in eLearning*, în XV Conference on Applied and Industrial Mathematics, CAIM 2007, Mioveni, **2007**
7. *De la instrument informatic la instrument didactic*, Conferința Națională de Învățământ Virtual organizată de Universitatea din București și SIVCO România, 26-28 octombrie, CNIV **2007**, Constanța, publicată în Tehnologii moderne în educație și cercetare, ISSN 1842-4708 (S-au primit 92 de articole din care s-au acceptat 66 de lucrări pentru publicare) (www.cniv.ro)
8. *Perspective moderne in formarea profesorilor*, Simpozion Internațional: Profesionalizarea carierei didactice din perspectiva educației permanente, *organizat de CNFP și Universitatea din București*, Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației, **2008**
9. *Spreadsheet in American School*, The 16th Conference on Applied and Industrial Mathematics, 9-11 octombrie, CAIM, Oradea, **2008**
10. *Instrumente electronice pentru profesorii din preșcolar și primar*, Buletin Științific, Anul II, Pitești, **2008**
11. *Paradigma eLearning*, Sesiunea Națională de Comunicări Științifice perioada: 20-21 martie, Alba Iulia, DPPD, **2009**
12. *Politici și programe eLearning*, DPPD ASE, București, **2009**

13. *Computer in Teacher Training*, Simpozion Internațional: Quality Assurance in Teachers Continuing Professional Development - Priorities and Perspectives, 28-30 mai, organizat de Universitatea din București, **ENTEP** București, **2009** (www.cnfp.ro)
14. *Direcții și modele în predarea-învățarea matematicii*, Buletin Științific - Studii și cercetări, Anul III, Nr. 1-2, **2009**, Pitești: Universitatea din Pitești, (pp. 202-204);
15. „*Secrete*” în rezolvarea problemelor de aritmetică, Revista Matematix nr. 1, **2010**, Pitești: Tiparg.
16. *Metode de predare-învățare actuale și viitoare*, Simpozion Internațional de Didactică Modernă, Tema: „Strategii didactice interactive” - ediția a III-a, 14 februarie **2010**, Petroșani, Hunedoara;
17. *Tehnici de calcul mental*, Buletin Științific, Studii și Cercetări, Seria Învățământ primar și preșcolar, Anul IV, Nr 1/2010 (pp. 137-141), Editura Universității din Pitești, **2010**.
18. *Metoda grafică - cel mai mare ajutor în rezolvarea problemelor de aritmetică*, Revista Matematix nr. 3, **2010**, Pitești: Tiparg.
19. *Tranziția de la aritmetic la algebric. Metoda Scaffolding*, CAIM, 2010.
20. *eLearning in Primary School: Student Voices*, Annual Conference, University of Rousse, 20-30 octombrie 2010, pp. 96-99, Ruse, Bulgaria, **2010**.
21. *How can technology improve math learning process*, Procedia-Social and Behavioral Sciences, Vol. 11, pp. 170-174, Elsevier, **2011**.
22. *eLearning in primary school*, 5th International Conference on Manufacturing Science and Education, pp. 109-112, Sibiu, **2011**.
23. *Epistemological and didactic aspects of learning the role of electronic models in teaching/learning*, Studia doctoralia p&se Vol. I, no. 1-2, pp. 156-167, București, **2012**.
24. *eLearning: modele cognitive - teorii și aplicații*, pp. 81-85, București, CNIV **2013**.
25. *Digital literacy – analyzes and suggests cross-curricular test models*, ELSE, 2015.

Articole publicate (coautor):

- Ioan Neacșu, **Nicoleta Sămărescu**, *Elearning and New Approaches in Primary Education*, 4th International Conference on Manufacturing Science and Education (MSE) - Trends in Engineering and Academic Education, 4-6 iunie, Sibiu, **2009** (ISI Proceeding)