

CURRICULUM VITAE

1. Nume: STĂNĂȘEL

2. Prenume: Oana Delia

3. Data și locul nașterii: 22.09.1968 Reșița

4. Adresa: Oradea

5. Telefon: 0745 263995

6. Studii:

Instituația	Universitatea din Oradea	Universitatea „Politehnica” Timișoara	the United Nations University, National Energy Authority, Iceland	Universitatea „Politehnica” Timișoara
Perioada	2004- 2005	1996 - 2002	mai-oct.1996	1988-1993
Grade sau diplome obținute (specializarea obținută)	Diploma de master	Diploma de Doctor inginer	Diploma of advanced training and research	Diploma de Inginer chimist

7. Titlul științific: Doctor în ...Inginerie chimică....

8. Experiența profesională:

Perioada:	mart.2008-prezent	1999-2008	1998-1999	1993-1998
Locul:	Oradea	Oradea	Oradea	Oradea
Instituția:	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe
Funcția:	conferențiar	șef de lucrări	asistent univ.	preparator
Descriere:	Activitate didactică de predare cursuri, lucrări de laborator, seminarii, coordonare lucrări de licență și de disertație	Activitate didactică de predare cursuri, lucrări de laborator, seminarii, coordonare lucrări de licență și de disertație	Activitate didactică de lucrări de laborator și seminarii	Activitate didactică de lucrări de laborator și seminarii

9. Locul de muncă actual și funcția: Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe, Departamentul de Chimie, conferențiar titular

10. Vechime la locul de muncă actual: 16 ani

11. Lucrări publicate : 90

Lucrări științifice relevante:

1. Oana Stănășel, Aurel Iovi, Hrefna Kristmannsdottir, Iulian Stănășel: *Physical-chemistry studies on geothermal waters and scale formations*, Revue Roumaine de Chimie, 51 (3), Editura Academiei Române București, ISSN 0035-3930, pp.179-185, 2006.

2. Oana Stănășel, Aurel Iovi, Hrefna Kristmannsdottir, Alina Cărăban, Iulian Stănășel: *Controlul chimic al depunerilor de carbonat de calciu apărute la utilizarea apelor termale*, Revista de Chimie, București, Chem.Abs.RCBUAU 57 (10), ISSN 0034-7752, pp.1010-1014, 2006.

3. Oana Stănășel, Gabriela Badea, Ludovic Gilău, Sigurdur Sveinn Jonsson, Iulian Stănășel: *Geochemical studies on a low-temperature geothermal well*, CD Proceedings, 31st Workshop on Geothermal Reservoir Engineering Stanford University, Stanford, California, January 30-February 1, ISSN 1058-2525, pp.447-452, 2006.

4. Oana Stănășel, Alina Cărăban, Mioara Sebeșan, Aurel Iovi: *Assessment and chemical prevention of scales*, BULETINUL ȘTIINȚIFIC al Universității “POLITEHNICA” din Timișoara, Seria Chimie și Ingineria Mediului Nr. 51(65) ISSN 1224-6018, pp.79-82, 2006.

5. Oana Stănășel, Hrefna Kristmannsdottir, Aurel Iovi, Alina Cărăban: *Physical-Chemistry Studies on Water-Mineral Equilibrium in Low-Temperature Geothermal Wells*, Acta Universitatis Cibiniensis, Seria F Chemia Vol.9 Nr.2 2006, ISSN 1583-5030, pp.63-76, 2006.

6. Georgeta Gavriș, **Oana Stănășel**, Rodica Pode, Marcela Stoia, Vergil Chitac: *Study upon the recuperative purging of nickel and cobalt ions from residual solutions by means of chemical precipitation*, Revista de Chimie, București, Chem.Abs.RCBUAU 59 (1), ISSN 0034-7752, pp.61-64, 2008.

12. Membru al asociațiilor profesionale: Societatea de Chimie din România, Centrul Național de Cercetări Geotermale, Asociația Internațională de Geotermalism

13. Limbi străine cunoscute: engleza avansat, franceza mediu

14. Alte competențe: utilizarea programelor specifice de monitorizare chimică a sistemelor geotermale

15. Specializări și calificări: chimie-fizică, chimie anorganică, chimia fluidelor geotermale

16. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
Contract PHARE RO-2006/018 – 446.01.01.01.10 <i>Monitorizarea radioactivității și a conținutului de metale grele a principalilor factori de mediu și influența lor asupra ecosistemelor pe traseul râului Crișul Negru în euroregiunea Bihor-Bekes</i>	membru	2008-2009
GRANT: CEEEX-RELANSIN 2005 – 2008 Nr. 103 / 03.10.2005. <i>Cercetări multidisciplinare privind modelul teoretic și experimental al unei electrocentrale ecologice bazate pe energia valurilor marine.</i>	membru	2005-2008
CONTRACT de cercetare 2005-2006 Nr.114 / 31.05.2005 câștigat prin licitație publică deschisă națională, beneficiar S.C.Turism Felix S.A. <i>Studii privind coroziunea și depunerile de crustă generate de apele termominerale din forajele S.C Turism Felix S.A.</i>	Director	2005-2006
GRANT –NATO 2001 – 2002 Nr. R-01207/575 obținut prin competiție internațională <i>A comparative study of production characteristics of geothermal waters in Romania and Iceland.</i>	Director	2001-2002

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării:
octombrie 2009

Semnătura,
conf.dr.ing. Oana Delia Stănășel