

**Curriculum
vitae****Informatii personale**

Prenume/Nume	OANA LELIA POP
Adresa	Str. Portile de Fier, Nr 2, Bl. B12, SC 2, Ap 36, Cluj-Napoca (domiciliu stabil)
Telefon	+ 40 748 488933 (mobil)
E-mail	oaanelia.pop@gmail.com ana.pop@usamvcluj.ro
Cetatenia	Romana
Data nasterii	12 Decembrie 1984
Sex	Feminin

Experienta profesionala

Perioda	August 2012 – Decembrie 2012, Noiembrie 2012-Aprilie 2013
Functia sau postul ocupat	Membru proiect 15 CI- PN-II-IN-CI-2012-1-0009, Membru proiect 163 CI- PN-II-IN-CI-2012-1-0311
Principalele activitati si responsabilitati	Coordonarea si indeplinirea cerintelor si obiectivelor propuse in proiect
Numele angajatorului	Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Cercetare / Inovare in industria alimentara
Perioda	Ianuarie 2010 – Octombrie 2010
Functia sau postul ocupat	Consultant suport tehnic
Principalele activitati si responsabilitati	Consultanta si suport tehnic pe probleme de internet, televiziune digitala si telefonie VOIP
Numele si adresa angajatorului	UPC Romania, Brancusi 147, Cluj Napoca
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Suport tehnic
Perioda	Noiembrie 2008 - Ianuarie 2010
Functia sau postul ocupat	Consultant - inginer in industria alimentara

Principalele activitati si
responsabilitati
Numele si adresa
angajatorului
Tipul activitatii sau sectorul
de activitate

Proiectare si consultanta si audit in managementul calitatii (ISO 9001)
si managementul sigurantei alimentului (HACCP/ ISO 22000)
SC T SMART SA, Gruia, nr 58, Cluj Napoca, Cluj

Consultanta si audit in sisteme de management

Educatie si formare

Perioda

Domenii principale studiate
Numele si tipul institutiei de
invatamant / furnizorului de
formare

Octombrie 2010 – prezent

Doctorand
Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara, Facultatea
de Biotehnologie, Cluj Napoca

Perioda

Domenii principale studiate
Numele si tipul institutiei de
invatamant / furnizorului de
formare

19 Martie – 22 Martie 2012

Scoala de instruire: „An introduction to Metabolite profiling
approaches in microorganisms and high plants”.
Royal Holloway, University of London

Perioda

Domenii principale studiate
Numele si tipul institutiei de
invatamant / furnizorului de
formare

Septembrie 2011 – Februarie 2012

Incapsularea microorganismelor. Sisteme inovative de
microincapsulare. Coating-uri.
Brace GmbH, Am Mittelberg 5 D-63791, Karlstein am Main,
Germany

Perioda

Domenii principale studiate
Numele si tipul institutiei de
invatamant / furnizorului de
formare

2008 - Februarie 2009

Masterat – Food Quality Management (in limba engleza)
Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara, Facultatea
de Agricultura, sectia Controlul si Expertiza Produselor Alimentare,
Cluj Napoca

Perioda

Domenii principale studiate

Numele si tipul institutiei de
invatamant / furnizorului de
formare

2003- 2008

Absolvent si licentiat cu diploma de „Inginer diplomat in Industria
Alimentara”
Controlul produselor alimentare, tehnologii in industria alimentara,
management si marketing in industria alimentara, sisteme de calitate
(Manualul calitatii, HACCP).
Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara, Facultatea
de Agricultura, sectia Controlul si Expertiza Produselor Alimentare,
Cluj Napoca

Perioda

Domenii principale studiate
Numele si tipul institutiei de

26 Noiembrie - 1 Decembrie 2008

QMS AUDITOR / LEAD AUDITOR TRAINING COURSE
Competente necesare in desfacurarea unui audit, intocmirea raportului

invatamant / furnizorul de formare

de audit de management
Atestat de competenta profesionala in vederea evalarii sistemelor de management ISO 9001 (IRCA Certificate NO: 637-115151).
Global Total Certification S.R.L.

Aptitudini si competente personale

Romana	Limba maternal		
Engleza	intelegere – foarte bine;	scris – mediu;	conversatie – bine;
Franceza	intelegere – bine;	scris – insuficient;	conversatie – poor;
Italiana	intelegere – bine;	scris – mediu,	conversatie – mediu;
Spaniola	intelegere – foarte bine;	scris – insuficient;	conversatie – bine.

Permis de conducere Alte competente si Aptitudini

Categoria B
Spirit de echipa, comunicare, sociabila, spirit responsabil, seriozitate, perseverenta.

Competente si abilitati sociale

2003 - prezent
Membra a Asociatiei Nationale Studentesti AMICUS

Competente si abilitati profesionale

Perioda

15 mai 2008

Calificarea/diploma obtinuta
Domenii principale studiate

Diploma de Participare la Sesiunea de Comunicari Stiintifice Studentesti 2008
Stiinta si Tehnologia Alimentelor – “Caracterizarea fizico-chimica a laptisorului de matca”

Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorul de formare

Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara, Facultatea de Agricultura, sectia Controlul si Expertiza Produselor Alimentare, Cluj Napoca.

Perioda

2004-2007

Calificarea /diploma obtinuta
Numele si tipul institutiei de invatamant / furnizorul de formare

Modul pedagogic
Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara, Facultatea de Agricultura, sectia, Controlul si Expertiza Produselor Alimentare, Cluj Napoca

- Publicatii**
1. Dan C Vodnar, Oana L. Pop, Carmen Socaciu. Probiotics: Microencapsulation. Encyclopedia of Biomedical Polymers and Polymeric Biomaterials, Ed. Taylor & Francis, New York, USA. 2014. Doi10.1081/E-EBPP-120049275 (**Internationa Book Chapter**)
 2. Dan C Vodnar, Francisc V Dulf, Oana L Pop, Carmen Socaciu. L (+)-lactic acid production by pellet-form *Rhizopus oryzae* NRRL 395 on biodiesel crude glycerol. *Microbial Cell Factories* 2013, 12:92 (**IF 3.31**)
 3. Pop O.L., Brandau T., Vodnar D.C., Socaciu C., 2012, Sudy of *Bifidobacterium Lactis* 300B survival during encapsulation, coating and freeze drying process and the release in the alkaline media, *Bulletin of Agricultural Science and Veterinary Medicine, serie Agriculture, September Cluj-Napoca* (**B⁺**)
 4. Pop O.L., Baci A., Zagrean F., Socaciu C., 2012, Natural polymer microspheres containing natural plant products: gelling and coating techniques and applications; 2nd Annual Conference Plant Natural Products: From Science to Bioproducts, Plant Engine Cost Action FA 1006, 26-26 September. (**Conference – oral presentation**)
 5. VODNAR, D.C., RANGA, F., **POP, O.L.**, Socaciu, C. 2012. Catechin-rich tea extracts improve the *Lactobacillus casei* growth during lactic fermentation. *Bulletin UASVM Agriculture* 69(2)/2012, 447-453 (**B⁺**)
 6. Dan C. VODNAR, **Oana L. POP**, Carmen SOCACIU, 2012, Monitoring Lactic Acid Fermentation in Media Containing Dandelion (*Taraxacum officinale*) by FTIR Spectroscopy, *Not Bot Horti Agrobo*, 2012, 40(1): 65-68 (**IF 0.65**)
 7. **Oana Pop L.**, Carmen Socaciu, 2011, Coating effect on alginate beads containing seabuckthorn juice during exposure to extraction solvent and gastric conditions, XIX International Conference on Bioencapsulation - Amboise, France - October 5-8 (**Conference – oral presentation**)
 8. Olimpia Popescu, L.Al. Mărghitaș, D.Dezmirean, **Oana Lelia Mureșan**, Laura Laslo, 2008, Characterization about phisico-chemical composition of royal-jelly, *USAMV-CN*, 65(1-2), 244-248, ISSN 1843-5262 (**B⁺**)
- Brevete:**
1. Procedeu de obtinere a etichetelor antimicrobiene si utilizari, procedeu de obtinere si utilizari; cerere de brevet O.S.I.M. nr. A 00798 din 09.11.2012. Aist. Dr. Ing. Vodnar Dan Cristian, Ing. Drd. **Pop Oana Lelia**, Prof. Dr. Socaciu Carmen
 2. Procedeu de obtinere a microsferelor cu probiotice, cerere de brevet O.S.I.M. nr. A 00767 din 29.10.2012. Dr. Ing. Vodnar Dan Cristian, Ing. Drd. **Pop Oana Lelia**, Prof. Dr. Socaciu Carmen