

## Curriculum vitae



### Informații personale

Nume / Prenume

**Nagy Oana**

Adresa

Strada Avram Iancu, nr. 408F, Florești, Județul Cluj

Telefon

-

E-mail

strinu.oana@yahoo.com

Nationalitate

Romana

Data nasterii si locul nasterii

10.04.1992

### Experiența profesională

Institutul de Studii Doctorale  
Universitatea Babeș-Bolyai  
Facultatea de Geografie

**Perioada**

Octombrie 2018 – prezent  
Doctorand

### Experiența profesională

Consiliul Județean Cluj  
Consilier în cadrul Direcției de Urbanism și Amenajarea Teritoriului

**Perioada**

Octombrie 2015 - prezent

### Educație și formare

Perioada

Septembrie 2007 – Iulie 2011

Calificarea / diploma obtinuta

Diplomă de Bacalaureat  
Atestat de informatică și competențe digitale

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite

Numele si tipul institutiei de învățământ  
/ furnizorului de formare

Liceul Teoretic Lupeni

Perioada

Octombrie 2012 – Iulie 2015

Calificarea / diploma obtinuta

Analist teritorial – Facultatea de Geografie , secția Planificarea și amenajarea teritoriului

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite

Arhitectură peisagistică, Planning urban, Planning rural, GIS ,  
Geomorfologie, Demografie și Habitat, Organizarea spațiului

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Geografie, Universitatea Babeș- Bolyai  
Departamentul de Planificare, urbanism și amenajarea teritoriului

Perioada | Octombrie 2015 – Iulie 2017  
Calificarea / diploma obținută | Geomatician – Master în Geomatică

Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite | Programare în Limbajul de programare Python, Analiză spațială, GPS și cadastru edilitar, Metode statistice în GIS, Tehnici avansate GIS, Teledetecție, Topografie computerizată

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Geografie, Universitatea Babeș-Bolyai  
Master Geomatică

Perioada | Octombrie 2015 – Iulie 2018  
Calificarea / diploma obținută | Facultatea de Automatică și Calculatoare  
Informatician

Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite | Matematici asistate de calculator, Programare în C++ , Fundamentele calculatoarelor, Structuri de date și algoritmi, Analiză matematică, Logică și structuri discrete, Programarea Calculatoarelor, Arhitectura calculatoarelor

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Automatică și Calculatoare , Universitatea Politehnică din Timișoara  
Secția Informatică aplicată

### Aptitudini și competențe personale

Limba Materna | Limba Română

Limba străină cunoscută

Autoevaluare

#### Limba Engleză

#### Limba Franceză

#### Limba Spaniolă

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Mediu	Avansat	Mediu	Mediu	Mediu

  

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Mediu	Avansat	Începător	Începător	Mediu

  

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs Oral	Exprimare scrisă
Avansat	Avansat	Mediu	Mediu	Începător

Competente si aptitudini tehnice	<p>Microsoft Office, AutoCad, ArcGIS ,  ArcVIEW , Global Mapper, C++ , Pyhton, Erdas  Capacitate de învățare continuă și perfecționare în domenii tehnice variate.  Tratarea cu seriozitate a fiecărui proiect.  Capacitatea de abordare a proiectelor atât la nivel macro cât și la nivel de detaliu.  Curiozitate constructivă.  Posed permis de conducere categoria B  Diplomă competențe profesionale – Fundația Civitas  Diplomă accesare fonduri europene – Inspire Partner</p>
Competente si abilitati	<p>Seriozitate, punctualitate, responsabilitate, sociabilitate, promptitudine  Pregătită să învețe lucruri noi, să cunosc oameni noi, adaptabilitate  Spirit de echipă, capacitatea de comunicare optimă, atitudine pozitivă</p>
Practica/voluntariat	<p>SC. Experiment-proiect. S.R.L (birou de arhitectură și urbanism)</p>
Perioada	<p>09/08/2014 - 31/08/2014</p>