



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **STAȘAC CLAUDIA OLIMPIA**  
Adresă(e) Oradea - Bihor, Romania  
Telefon -  
Fax 0259408228  
E-mail claudiastasac@yahoo.com

### Experiența profesională

Perioada	01.04. 2007-prezent
Funcția sau postul ocupat	<b>Șef lucrări</b>
Activități și responsabilități principale	Cursuri și lucrări practice de laborator și proiect; cercetare/publicare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie electrică și Tehnologia Informației
Tipul activității sau sectorul de activitate	Discipline licență: Echipamente electrice, Materiale electrotehnice, Tehnologii electrice, Calitatea energiei electrice; activități de cercetare/publicare.
Perioada	01.10.2003-2007
Funcția sau postul ocupat	<b>Asistent universitar doctorand</b>
Activități și responsabilități principale	Curs și lucrări practice; cercetare/publicare, realizarea tezei de doctorat
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea, Facultatea de Inginerie electrică și Tehnologia Informației
Tipul activității sau sectorul de activitate	Discipline licență: Echipamente electrice, Materiale electrotehnice, Tehnologii electrice, Electrotermie; activități de cercetare/publicare.

### Educație și formare

Perioada	Mai 2015 - prezent
Calificarea / diploma obținută	Legitimație Electrician Autorizat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Gradul II A,IIB
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs profesional de perfecționare

Perioada	28.10. 2022
Calificarea / diploma obținută	Director grant
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Contract de finanțare pentru competiția de granturi
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Cercetarea științifică de excelență aferentă domeniilor prioritare cu valorificare prin transfer tehnologic-INO-Transfer –UO-Ediția II, Universitatea din Oradea
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Modul de cercetare științifică avansată
Perioada	Octombrie –mai 2013
Calificarea / diploma obținută	Membru
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	POSDRU/87/1.3/S/60891 având ca titlu “Școală universitară de formare inițială și continuă a personalului didactic și a trainerilor din domeniul specializărilor tehnice și inginerești – DidaTec”,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică, Cluj Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Certificat de atestare a competențelor profesionale
Perioada	2010-2013
Calificarea / diploma obținută	Membru grup țintă
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	POSDRU ID 56287 având ca titlu - <i>Programe postdoctorale în avangarda cercetării de excelență în Tehnologiile Societății Informaționale și dezvoltarea de produse și procese inovative</i> ”
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Modul de cercetare științifică avansată
Perioada	2001-2008
Calificarea / diploma obținută	<b>Doctor</b>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Doctor în Inginerie Electrică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii superioare
Perioada	Octombrie 2001-Iulie 2003
Calificarea / diploma obținută	Masterat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Modelare, Simulare și Tehnici CAD
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii superioare
Perioada	Octombrie 1999-Iulie2000
Calificarea / diploma obținută	Studii aprofundate, Compatibilitate electromagnetică și calitatea energiei în electrotehnică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii superioare

Perioada 2000-2003

Calificarea / diploma obținută **Inginer**- Centrul de Cercetare în Geotermalism

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Programe de instruire în domeniul energiei geotermale

Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii superioare

Perioada Octombrie 1994-Iulie 1999

Calificarea / diploma obținută Diplomă de inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Electromecanică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Oradea

Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii superioare

Perioada Iunie 1993

Calificarea / diploma obținută **Bacalaureat**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Electromecanică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Grup Școlar "Mihai Viteazul", Zalău

Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii medii

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Limba engleză

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

**Limba**

**Limba**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A1	Satisfăcăto	A1	Satisfăcăto	A1	Satisfăcător	A1	Satisfăcător	A1	Satisfăcător

(\*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe științifice și de cercetare -participarea în proiecte naționale-3-dintre care-1-în calitate de director sau responsabil de proiect din partea Universității din Oradea.  
- autor/coautor a -4-publicații cu caracter didactic-cărți-în domeniul ingineriei electrice.  
- autor/coautor a 15 articole ISI/BDI  
- autor/coautor a 55 articole BDI

Competențe și aptitudini organizatorice -membră în consiliul departamentului de Inginerie Electrică  
-coordonator de lucrări de diplomă, membru în comisiile de licență  
-membră în comisii de concurs pe post  
-organizator sesiune de comunicări studențești