



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Anasiei Ioana**
Adresa(e) Bd. Biruintei, 102, Pantelimon, Ilfov, 077145, Pantelimon 077145
E-mail(uri) ianasiei@imnr.ro
Nationalitate(-tati) Română

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Experiența profesională

Perioada Septembrie 2019 - prezent
Funcția sau postul ocupat Asistent Cercetător Științific
Principalele activități și responsabilități Participare în cadrul unor proiecte de cercetare; Activități de cercetare și documentare în domeniul recuperării metalelor critice din deșeuri miniere prin procedee hidrometalurgice; Activități de cercetare și documentare în domeniul recuperării metalelor neferoase din deșeuri metalice folosind procedeul de topire în câmp de microunde.
Numele și adresa angajatorului Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Metale Neferoase și Rare (INCDMNR-IMNR)

Educație și formare

Perioada 10.2019 – prezent
Calificarea / diploma obținută Master în Știința și Ingineria Materialelor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite - Tehnologii moderne de recuperare a deșeurilor metalice;
- Metode de prevenire și control al poluanților;
- Ecotehnologii moderne de elaborare a materialelor metalice.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea POLITEHNICA București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor (S.I.M.)

Perioada 10.2019 – prezent
Calificarea / diploma obținută Certificare în domeniul didactic nivelul II
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite -Proiect educațional;
-Metode interactive de instruire;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea POLITEHNICA București, Facultatea De Știința Și Ingineria Materialelor (S.I.M.)

Perioada 10.2015 – 07.2019
Calificarea / diploma obținută Inginer în Știința și Ingineria Materialelor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite - Analiza materialelor metalice prin microscopie optică;
- Analizarea și caracterizarea apelor uzate prin metode chimice și fizice.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea POLITEHNICA București, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor (S.I.M.)

Perioada 10.2015 – 07.2019
 Calificarea / diploma obținută Certificare în domeniul didactic nivelul I
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite - Proiect de activități didactice;
 - Practică pedagogică la liceul Tehnic Petru Maior, București, România.
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea POLITEHNICA București, Facultatea De Știința Și Ingineria Materialelor (S.I.M.)

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) Engleză (1), Spaniolă (2)

Autoevaluare

Nivel european (*)

1.1. LIMBA ENGLEZĂ

1.2. LIMBA SPANIOLĂ

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs orale		Exprimare scrisă	
1	C1	1	C1	1	C1	1	C1	1	C1
2	B2	2	B1	2	C1	2	B1	2	B1

(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale Integrare rapidă într-o echipă nouă; adaptabilitate; eficiență.

Competențe și aptitudini organizatorice Bun organizator; spirit de echipă.

Competențe și aptitudini tehnice Capacitate de analiză și sinteză; Experimente de laborator: precipitări, solubilizări, măcinări și cementări.

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului Microsoft Office, C++, AutoCad

Informații suplimentare

Participări în proiecte 2 proiecte internaționale
 Publicații și Conferințe 1 Articol într-o revistă națională
 Participări 4 prezentări la Conferințe Științifice și Simpozioane
 Workshops 1 workshop cu prezentare orală
 Premii 1 premiu la o conferință internațională
 1 premiu la Sesiunile de Comunicări Științifice Studentești.
 Practica de vară 05.2018 – 08.2018: Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Mediului, București.