

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume	Anca Zaborilă
Naționalitate	Română
Data nașterii	28.05.1993
Sex	Feminin
Perioada	2022 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Acitivitate didactică cu studenții Facultății de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului din anul al II lea la disciplinele Programarea și Utilizarea Calculatoarelor și Informatică Aplicată
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" din Iași, Facultatea de Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ universitar
Perioada	2016 – 2022
Funcția sau postul ocupat	Inginer hidrotehnist
Activități și responsabilități principale	Modelarea hidraulică a rețelelor de canalizare Întocmirea desenelor Autocad Proiectarea sistemelor de canalizare Desenarea secțiunilor transversale și longitudinale necesare pentru studiul de fezabilitate Pregătirea Planurilor de situație Realizarea modelelor hidraulice 1D și 2D
Numele și adresa angajatorului	Arcadis Project Excellence Center Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate	Modelare hidraulică

Educație și formare

Perioada	2018 – 2021
Calificarea / Diploma obținută	Doctorat – Inginerie Civilă și Instalații
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Universitatea Tehnică “Gh. Asachi”, Iași
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor inginer – ISCED 6, studii doctorale
Perioada	2016-2018
Calificarea / diploma obținută	Master – Inginerie Hidrotehnică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Expertizarea lucrărilor hidrotehnice, Sisteme Moderne de Irigații și Drenaje Calculul lucrărilor hidrotehnice, Sisteme Moderne de Alimentare cu Apă și Canalizare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică “Gh. Asachi”, Iași
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Inginer proiectant
Perioada	2012 – 2016
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de licență – Amenajări și Construcții Hidrotehnice
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Hidraulică, Hidrologie, Construcții Hidrotehnice, Amenajări și construcții hidrotehnice Mașini hidraulice, Rezistența materialelor, Statică, Geotehnică, Fundații, Irigații și Drenaje
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică “Gh. Asachi”, Iași
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Inginer – ISCED 6, studii superioare
Perioada	2008 – 2012
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat – Matematică – Informatică - Intensiv Engleză
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Matematică Informatică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Teoretic “N. Iorga”, Botoșani
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 4

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Romană

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Limba engleză

Limba germană

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

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

Competențe și abilități sociale	Bune competențe de comunicare dobândite în urma participării la cursul de Formare Psihopedagogică. Spiritu de echipă și organizare foarte bun, persoană sociabilă, dinamică, organizată, abilități excelente de negociere, capacitate de lucru cu și în cadrul unor echipe multi-funcționale, spirit intuitiv, creativitate și perseverență.
Competențe și aptitudini organizatorice	Leadership (fost Președinte al Liceului Teoretic „N. Iorga”, Botoșani); Lucrul în echipă dobândit în urma practicării unui sport de performanță; Capacitate de analiză sarcini și responsabilități obținute în urma cursului „Vreau să fiu antreprenor”.
Competențe și aptitudini tehnice	Atestat Informatică; Certificat Cisco; Certificat ECDL; Diplomă Formator.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	abilități de utilizare a pachetului Microsoft Office; cunoștințe la un nivel avansat al programului AutoCAD; cunoștințe la un nivel mediu al programului Matlab; cunoștințe la un nivel avansat al programului ArcGIS; cunoștințe de nivel mediu al programului GeoSlope; cunoștințe la un nivel mediu al programului Civil 3d; cunoștințe de nivel mediu al programului E-Devize; cunoștințe de nivel mediu al programului Epanet; cunoștințe de nivel mediu al programului InfoWorks.
Competențe și aptitudini artistice	Preocupare pentru artă și muzică.
Alte competențe și aptitudini	Abilitate excelentă de a îmi organiza propria muncă. Capacitate de adaptare.
Permis(e) de conducere	Categoria B, din 2011.
Informații suplimentare	
Publicații	15 lucrări științifice.