



CURRICULUM VITAE

											
Curriculum vitae Europass											
INFORMAȚII PERSONALE											
Nume și prenume	Manolescu Mihaela Anca										
Data și locul nașterii	23 septembrie 1979, București										
Adresă	București, sector 6										
Telefon	+40743 165 597										
Email	anca.manolescu@utcb.ro										
STUDII											
Perioada	1998 – 2003										
Calificarea / diploma obținută	Inginer diplomat – media anilor de studii – 8,53 – nota examen licență - 10										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI FACULTATEA DE INSTALAȚII										
Perioada	2003 – 2004										
Calificarea / diploma obținută	Specializare în instalații electrice – studii aprofundate – media anilor de studii - 9,42 – nota examen dizertație - 10										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI FACULTATEA DE INSTALAȚII										
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)											
Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire				Scriere		
Nivel european	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		
Limba engleză	B2	independent	B2	independent	B2	independent	B2	independent	B2	independent	
Limba franceză	B2	independent	B2	independent	B2	independent	B1	independent	B1	independent	
Limba spaniolă	B1	independent	B1	independent	B1	independent		independent		independent	
SPECIALIZĂRI ȘI TITLURI											
Perioada	2013 – 2017										
Calificarea / diploma obținută	Doctor în inginerie electrică – magna cum laude										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRAȘOV DEPARTAMENT AUTOMATICĂ ȘI INGINERIE ELECTRICĂ										

FUNCȚII DIDACTICE/ PROFESIONALE ȘI LOCURI DE MUNCĂ	
Perioada	1 octombrie 2003 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Inginer diplomat; asistent universitar; șef lucrări/ lector universitar
Activități și responsabilități principale	Susținere laboratoare, seminarii, ore de proiect, îndrumări lucrări licență/ disertație și participare în comisii de examene de licență/ disertație, etc Organizare workshop-uri tehnice cu firme de specialitate (Philips Lighting, Avelle Electric, Schneider Electric, Albora Concept, etc)
Numele și adresa angajatorului	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI FACULTATEA DE INSTALAȚII/ FACULTATEA DE INGINERIE A INSTALAȚIILOR Bdul Lacul Tei nr. 122-124, sector 2, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ universitar
Perioada	1 iulie 2003 – 1 iulie 2005
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Proiectare instalațiile electrice și asistență tehnică
Numele și adresa angajatorului	SC PROIECT BUCUREȘTI SA Str. V. Alecsandri nr.1, sector 2, București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități de proiectare
Perioada	1 iunie 2004 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	Asistență tehnică, proiectare instalații electrice, sanitare, HVAC și dirigenție de șantier
Numele și adresa angajatorului	SC PROSYS GRUP SRL Bdul Unirii nr.4, sector 4, Bucuresti
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități de proiectare Asistență tehnică Dirigenție de șantier Consultanță
ACTIVITATEA PROFESIONALĂ	
	Activități de proiectare și asistență tehnică Activități de dirigenție de șantier și consultanță
ALTE INFORMAȚII/ATESTATE	
Perioada	2005
Calificarea / diploma obținută	Atestat pentru dezvoltarea managementului academic in programul Leonardo da Vinci la The Academic Institute of Technology from Rouen - Franța
Perioada	2010
Calificarea / diploma obținută	Atestat dirigințe de șantier pe domeniile: - Construcții edilitare și de gospodărie comunală - Instalații electrice - Instalații sanitare, termoventilații - Rețele electrice - Rețele termice și sanitare
Perioada	2010

Calificarea / diploma obținută	Atestat ANRE – autorizație pentru proiectare instalații electrice, gradul IIA
Perioada	2012
Calificarea / diploma obținută	Autorizare proiectare instalații de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu Autorizare proiectare sisteme și instalații de limitare și stingere a incendiilor Autorizare proiectare sisteme și instalații de ventilare pentru evacuarea fumului și gazelor fierbinți, cu excepția celor de tip natural organizat
Perioada	2013
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competență lingvistică – limba engleză - nivel B2
Perioada	2015
Calificarea / diploma obținută	Atestat ANRE – autorizație pentru proiectare și execuție instalații electrice, gradul IIA+IIB
Perioada	2017
Calificarea / diploma obținută	Atestat specialist în iluminat Atestat inginer sisteme de securitate
Perioada	2019
Calificarea / diploma obținută	Atestat project manager în construcții
Perioada	2021
Calificarea / diploma obținută	Atestat verificator de proiecte instalații electrice aferente construcțiilor Ie – nivel I Atestat verificator de proiecte securitate la incendiu pentru instalații Ci
Competențe și aptitudini tehnice	Întocmire studii luminotehnice, realizare proiecte de instalații, coordonare și supervizare lucrări de execuție Membru CNRI – Comitetul National Român de Iluminat Membru SIEAR – Societatea de Instalații Electrice și Automatizări din România

(Data)
Decembrie 2022

(Semnătura)
.....
