



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Ispas, Gabriel Gheorghică**
Adresă(e) Bd. Banul Manta nr. 24, et. 2, ap. 2, sector 1, București, cod 011227, România
Telefon(oane) 0212237068 Mobil: 0723159569
0311022595 0746087989
Fax(uri) 0212237068
E-mail(uri) office@generalclimatic.ro; generalclimatic@gmail.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 30.03.1967
Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Inginer proiectant iluminat și instalații electrice de joasă tensiune

Experiența profesională

| | |
|--|--|
| Perioada | Martie 1996 - prezent |
| Funcția sau postul ocupat | Cadru didactic universitar |
| Activități și responsabilități principale | Cursuri și seminarii de iluminat interior, exterior și instalații electrice de joasă tensiune Cursuri postuniversitare, organizate de Comitetul Național Român de Iluminat Coordonare lucrări de licență și disertație Coordonare practică studentescă |
| Numele și adresa angajatorului | Universitatea Tehnică de Construcții București - Facultatea de Inginerie a Instalațiilor, Bd. Lacul Tei nr. 122 - 124 |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Educație (învățământ universitar) |
| Perioada | Octombrie 1994 - martie 1996 |
| Funcția sau postul ocupat | Șef de lot instalații Șantier 4 Instalații - Casa Academiei Române |
| Activități și responsabilități principale | Urmărire implementare tehnică a proiectelor de instalații electrice Coordonarea cu alte specialități de instalații, structură și arhitectură |
| Numele și adresa angajatorului | UM 02372 București, str. Drumul Taberei nr. 5 -7 |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Inginerie electrică pentru construcții - execuție |
| Perioada | Iulie 1994 - prezent |
| Funcția sau postul ocupat | Inginer instalații pentru construcții - proiectare, asistență tehnică, consultanță |
| Activități și responsabilități principale | Proiectare, asistență tehnică și consultanță tehnică instalații de iluminat interior și exterior, instalații electrice de joasă tensiune, instalații HVAC, instalații sanitare și stingere cu apă a incendiului, instalații hidroedilitare, în calitate de subcontractor al firmelor: Betarmex SRL, Expert Proiect 2002 SRL, Consitrans SA, Nipo Comprest SRL, Coradcon SRL, Condesign SRL, Intergroup SRL |
| Numele și adresa angajatorului | Thermoflux SRL, General Climatic SRL - Bd. Banul Manta nr. 24, et. 2, ap. 2, sector 1, București |
| Tipul activității sau sectorul de activitate | Proiectare, asistență tehnică, consultanță tehnică în ingineria sistemelor de instalații pentru construcții |

Educație și formare

Perioada Octombrie 1988 - iulie 1994
Calificarea / diploma obținută Diploma de inginer în instalații pentru construcții

| | |
|--|---|
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Iluminat interior și exterior, instalații electrice de joasă tensiune, instalații termice, frigorifice și de climatizare pentru construcții |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică de Construcții București - Facultatea de Instalații |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | |
| Perioada | Octombrie 1994 - iunie 1995 |
| Calificarea / diploma obținută | Diploma de Studii Aprofundate în inginerie electrică |
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Fizica luminii, iluminat interior, iluminat pentru spații exterioare, iluminat stradal, rețele electrice de joasă tensiune |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică de Construcții București - Facultatea de Instalații |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | |
| Perioada | Noiembrie 2000 - iunie 2008 |
| Calificarea / diploma obținută | Diploma de doctor în inginerie electrică |
| Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Iluminat interior cu leduri de putere |
| Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică de Construcții București - Facultatea de Instalații |
| Nivelul în clasificarea națională sau internațională | |

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Limba română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Italiană

Spaniolă

| Înțelegere | | Vorbire | | Scriere |
|------------|--------|----------------------------|--------------|------------------|
| Ascultare | Citire | Participare la conversație | Discurs oral | Exprimare scrisă |
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| C1 | C1 | C1 | C1 | C1 |
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |

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

Competențe și abilități sociale

Competențe și aptitudini organizatorice

Competențe de conducere/coordonare a colectivelor de proiectare în domeniul instalațiilor pentru construcții (activitate desfășurată în cadrul colaborărilor cu diverse firme)
 Competențe de conducere/coordonare a activităților de execuție a lucrărilor de instalații pentru construcții (activitate desfășurată în cadrul colaborărilor cu diverse firme)
 Vicepreședinte 1 (formare profesională) și Director al Diviziei 3: Mediul interior și proiectarea iluminatului, Comitetul Național Român de Iluminat

| | |
|--|--|
| <p>Competențe și aptitudini tehnice</p> | <p>Competențe de predare și formare profesională (activitate universitară și postuniversitară) - lector în cadrul cursului postuniversitar "SPECIALIST ÎN ILUMINAT", cod COR 214237</p> <p>Competențe de proiectare, asistență tehnică și consultanță tehnică (activitate desfășurată în cadrul colaborărilor cu diverse firme)</p> <p>Membru în Consiliul Permanent Tehnic pentru Construcții, Comisia Tehnică nr. 2, grupa specializată nr. 5 - Produse, procedee și echipamente pentru instalațiile aferente construcțiilor, de: încălziri, climatizări, ventilații, sanitare, gaze, electrice, în baza Deciziei nr. 1/02.02.2015 a M.D.R.A.P.</p> <p>Membru în Comitetul Tehnic ASRO nr. 346 - Protecția împotriva trăsnetului</p> <p>Seminar de iluminat susținut de Prof. em. dr. dr. h. c. Hans - Walter Bodmann, Germania, Președinte CIE - București, România, 1999</p> <p>Fagerhult International Lighting Seminar – Fagerhult Belysning AB, Habo, Suedia, 20.08.2000 - 24.08.2000</p> <p>I.U.T. Rouen . proiect nr. RO/2004/93076/EX "Mobilitate de formatori vizând tehnicile de învățare în instalațiile electrice", Franța, 09.05.2005 - 20.05.2005</p> <p>Program de specializare pentru ocupația PROIECTANT SISTEME DE SECURITATE/MODUL 1, cod COR 215119, durata 120 ore, perioada 29.02.2016 - 25.03.2016, firma AUSTING SERV S.R.L. - certificat de absolvire seria L nr. 00023661</p> <p>Training course Honeywell Security and Fire - Basic level, Galaxy® Certificate, 22.03.2016</p> <p>Konica Minolta Sensing seminar and training "Colour Measurement Techniques", 30.03.2017, Certificate of Participation</p> <p>Training course ReluxDesktop 2018.2 and ReluxCAD for Revit, Relux Informatik AG, Basel, 30.05.2018 - 02.06.2018, Basel, Elveția</p> <p>iGuzzini International Lighting Meeting, Recanati, Padova, Veneția, 02.06.2019 - 06.06.2019, Italia</p> |
| <p>Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului</p> | <p>Sisteme de operare (Windows, Linux)</p> <p>Programe de editare text, calcul tabelar, programe de prezentare (Microsoft Office)</p> <p>Programe de proiectare asistată de calculator (CAD) - Autocad, Bricscad, Intellicad, 4MCAD</p> <p>Programe de grafică (Corel Draw)</p> <p>Programe de calcul luminotehnic (Dialux, Dialux EVO, Relux)</p> <p>Programe calcul al instalațiilor electrice de joasă tensiune (SEE Electrical, EAC (Schneider Electric), xSpider (Eaton)</p> <p>Programe de calcul al rețelelor hidroedilitare (Expertkit.out)</p> |
| <p>Competențe și aptitudini artistice</p> <p>Alte competențe și aptitudini</p> | <p>Membru AIIR (Asociația Inginerilor de Instalații din România)</p> <p>Membru SIEAR (Societatea de Instalații Electrice și Automatizări din România)</p> <p>Membru CNRI (Comitetul Național Român de Iluminat)</p> <p>Membru IESNA (Illuminating Engineering Society of North America)</p> <p>Membru ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers)</p> <p>Membru oficial al CIE Division 3: Interior Environment and Lighting Design</p> |
| <p>Permis(e) de conducere</p> | <p>Permis de conducere categoria B</p> |
| <p>Informații suplimentare</p> <p>Anexe</p> | |