

Europass curriculum vitae



Informații personale

Numele / Prenumele

Adresa

Număr de telefon fix

Număr de telefon mobil

Adresa de email

Tipul de messenger folosit:

Sexul

Data nașterii

Naționalitatea

PARA Gheorghe

📍 str. Titulescu 2, ap. 6, MD-2060, or. Chișinău, Republica Moldova



+ 373 69109775



gpara@mail.ru



skype

Masculin

13 Februarie 1970

Moldovean

Grad științific Studii

Doctor în științe fizico-matematice

- Universitatea Tehnică a Moldovei "S. Lazo", Chișinău, Facultatea – Electrofizică. Specializarea: "Dispozitivele semiconductoare și microelectronice" (1987 – 1992);
- "Centrul internațional Laser" al Universității de stat "M. Lomonosov" (Rusia). Specializarea: Fizica Laserilor și Tehnologia (1994);
- Universitatea Newport (SUA). Specializarea: Magistru în administrarea afacerii (EMBA), 2004 – 2006.

Cunoștințe profesionale

1. Protecția proprietății intelectuale;
2. Contabilitatea aplicativă;
3. Administrarea proiectelor;
4. Scheme de alimentare cu căldură a diverselor industrii;
5. Elaborarea documentelor în domeniul energiei și industriei.

Activitatea științifică (cercetare și dezvoltare)

6. Conservarea energiei. Elaborarea și adaptarea normativelor naționale la standardele europene ale sistemelor tehnice ale clădirilor (2006 - 2013);
7. STEF a graficului de temperatură scăzut de emisie a căldurii pentru consumatori, 1999;
8. Studiu de fezabilitate ecologic de dezvoltare al schemei de transport al orașului Chișinău, 1994;
9. Ghid referitor la metodologia de repartizare a volumelor și costului energiei termice furnizate către blocul locativ în or. Bălți, 2009;
10. Normativele pierderilor și ale consumurilor imprevizibile ale apei calde în sistemul centralizat de alimentare cu apă caldă al orașului Chișinău, 2012;
11. Participarea în elaborarea documentelor normative naționale (NCM, CP, Metodologii, Ghiduri) în domeniul construcției și energiei (probleme legate de eficiența energetică și rentabilitatea economică), 2006 până în prezent;
12. Cercetări în domeniul materialelor semiconductoare (1992);
13. Cercetări în domeniul materialelor semiconductoare (1996).

Ocupare în câmpul muncii

Numărul total de ani

35 ani

Stagiul de muncă în detaliere

Administrarea afacerilor – 29 ani (din anul 1991 până în prezent);

Activitate științifică – mai mult de 28 ani (din anul 1992 până în prezent);

Poziția de muncă

1. Director "Innovative Gas Technologies" (România);
2. Manager național vânzări "Danfoss" (Danemarca);
3. Președinte al comitetului tehnic CT-C M.01 "Conservarea energiei";
4. Vice-director "Centrul Editorial-Poligrafic Chișinău-Prim";
5. Șef de secție "S&T MOLD S.R.L." (Austria);
6. Cercetător științific "Centrul de Optoelectronică al Institutului de Fizică Aplicată al Academiei de știință a Republicii Moldova";
7. Ministerul Economiei și Infrastructurii - Membru al Comitetului Tehnic pentru normare tehnică și standardizare în construcții CM (01 - 04) „Eficiența energetică a clădirilor și construcțiilor” (până în prezent);

Participare în proiecte internaționale

Proiect UNOPS (Danemarca), UNDP, "Carlbro" și Primăria mun. Chișinău: am implementat proiectul demonstrativ la punctul termic central Nr. 5043, în rezultatul căruia "Termocom" a obținut în calitate de cadou utilaj modern pentru sistemul de încălzire în sumă de 150000 USD.

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversații	Discurs oral	
C2	C2	C2	C2	C2
C2	C2	C2	C2	C2

Limba rusă

Limba engleză

Competențe informatice

Programe PC: Windows, Excel, Office Word, WinApp, SAP, CRM, Limbajele de programare: TurboPascal – 7.0, Borland C++2.0

Certificate profesionale

Gradul științific de doctor în Științe fizico-matematice cu toate drepturile aferente

Publicații Elaborarea documentelor normative în Republica Moldova

Autor și coautor a 71 de publicații științifice, documente normative și 6 brevete de invenție în domeniul fizicii și corpului solid.

Data: 28 septembrie 2020