



Curriculum Vitae



Informații personale

Nume: **Nițulescu Pavel Casian**

Adresă: |

Telefon: |

E-mail: casian.nitulescu@energie.gov.ro, casiann.serviciu@yahoo.com

Naționalitate: Român

Data nașterii: |

Experiență profesională

1991 - august 1997: Exploatarea de Preparare a Cărbunelui Petroșani, Uzina de Preparare Petrila – Lăcătuș mecanic

August 1997 - 2000: Exploatarea de Preparare a Cărbunelui Petroșani, Uzina de Preparare Petrila – Inginer CFL

- Reparații și întreținere locomotive LDH și DA

- Reparații și întreținere căi ferate

- Alocația de cărbune pentru populație și agenți economici

2000 - august 2003: Exploatarea de Preparare a Cărbunelui Petroșani, Uzina de Preparare Petrila – Inginer adjunct Șef Stație CFU

August 2003 - octombrie 2007: Exploatarea de preparare a Cărbunelui Valea Jiului – Șef Sector Transport CFU

Octombrie 2007 – noiembrie 2012: Exploatarea de Preparare a Cărbunelui Valea Jiului – Șef Secție Transport CFU

Noiembrie 2012 - iulie 2013: Societatea Națională a Huilei - PCVJ – Șef Secție Transport CFU

Iulie 2013 – aprilie 2015: CEH – Divizia Minieră - PCVJ – Șef Secție Transport CFU

Aprilie 2015 - ianuarie 2016: CEH Sucursala Prestserv Petroșani – Șef Departament CFU

Ianuarie 2016 – august 2017: CEH Sucursala Prestserv Petroșani – Șef Divizie Transport CFU

August 2017 – 8 martie 2021: CEH Sucursala Prestserv Petroșani – Inginer Șef

- Stațiile CFU Petrila, Livezeni, Coroești - Vulcan, Lupeni

- Formația PRAM, instalația de Inertizare cu azot, transport auto, laborator control-calitate cărbune

9 martie 2021 – ianuarie 2022: CEH Sucursala Prestserv Petroșani – Director Stația de Salvare Minieră

- Activitatea de transport pe cale ferată, manevră feroviară internă

- Activitate PRAM

- Instalația de Inertizare cu azot pentru combaterea și stingerea focurilor de mină
- Medicina muncii, Structura de Psihologie, Laborator de control a calității cărbunelui și analize tehnice

August 2023 – Noiembrie 2024: Membru Consiliul de Supraveghere la CE Oltenia

Aprilie 2025 – octombrie: Membru Consiliul de Administrație la Societatea Națională Nuclearelectrica SA

Ianuarie 2026 - prezent: Presedinte Consiliu de Administratie SN Romgaz Filiala Depogaz

Februarie 2026 – prezent: Presedinte Consiliul de Administratie CCGT Turceni

21 ianuarie 2022 – 30 aprilie 2026 SECRETAR DE STAT – MINISTERUL ENERGIEI

- Atribuții curente: Președinte al grupurilor de lucru pentru decarbonare, infrastructură critică NATO, dialog social etc.

- Ordonator principal de credite pentru proiecte cu finanțare externă
- Reprezentant legal pentru proiecte POCA, MYSMIS
- Coordonare direcții și servicii din cadrul Ministerului Energiei
- Participare la lucrările Parlamentului
- Coordonare proiecte strategice în sectorul energetic (vezi Anexa A)

Mai 2026 – prezent: Director Sucursala Prestserv Petroșani Complexul Energetic Valea Jiului

- Stația de Salvare Minieră
- Activitatea de transport pe cale ferată, manevră feroviară internă
- Activitate PRAM
- Instalația de Inertizare cu azot pentru combaterea și stingerea focurilor de mină
- Medicina muncii, Structura de Psihologie, Laborator de control a calității cărbunelui și analize tehnice, recepție combustibili

Educație și formare

1992 - 1998: Universitatea Tehnică Petroșani – Facultatea Mașini și Instalații Electromecanice – Inginer, Diplomă de licență

2001 – 2005: Universitatea Titu Maiorescu București – Facultatea de Drept – Licențiat Științe Juridice

2022 – 2023: Universitatea Națională de Apărare Carol I – Colegiul Național de Apărare, Securitate și Bună Guvernare

Competențe personale

Limbi străine: Engleză – citit, scris, vorbit

Aptitudini artistice: Desen

Aptitudini sociale: Adaptabilitate și flexibilitate

Aptitudini organizatorice: Calitatea de lider, organizare și coordonare, responsabilitate, obiectivitate

Aptitudini tehnice: Operare PC, echipamente electrice și mașini electromecanice, echipamente salvare miniere

Permis de conducere: Categoria B

Alte competențe: Certificat de atestare management (1998), Curs autorizare control salvare minieră (INSEMEX Petroșani, 2018)

Informații suplimentare

Data: 21.04.2026

Anexa A – Proiecte strategice coordonate

1. Proiectul de Extindere a Sistemului National de Transport gaze naturale, parte a Coridorului Vertical – TRANSGAZ SA
2. Proiect Interconectare SNT la Terminal GNL amplasat la malul Mării Negre – TRANSGAZ SA
3. Proiect Terminal LNG la Marea Neagră – ROMGAZ SA/SOCAR (Azerbaidjan)
4. Proiect Interconectare SNT România – Serbia – TRANSGAZ SA
5. Proiect Depozit Bilciurești – DEPOGAZ PLOIESTI
6. Proiect Depozit Ghercești – DEPOGAZ PLOIESTI
7. Proiect Depozit Sărmășel – DEPOGAZ PLOIESTI
8. Proiect Depozit Depomureș – DEPOMURES
9. Proiect Centrala Termoelectrică Iernut – ROMGAZ SA
10. Proiect Exploatare Gaze Naturale Caragele – ROMGAZ SA
11. Proiect Interconexiune Anaklia (Georgia) – Constanța Sud (România) – Green Energy Corridor Power Company SRL
12. Proiect Rețea de comunicații Cloud privat și soluție EDC SCADA – TRANSELECTRICA SA
13. Proiect Cogenerare CTE București Sud – Electrocentrale București SA
14. Proiect Cogenerare CTE Progresul – Electrocentrale București SA

15. Proiect Cogenerare CTE Grozăvești – Electrocentrale București SA
16. Proiect Centrala electrică MASS Mintia – Mass Global Energy Rom SRL
17. Centrala de Cogenerare – PETROMIDIA NĂVODARI
18. Proiect CARMEN – TRANSELECTRICA, DELGAZ GRID, MAVIR (HU)
19. Proiect Interconexiune Artsyz (Ucraina) – Isaccea (România) – TRANSELECTRICA SA, NPC Ukrenergo
20. Proiect Interconector HVDC Ungaria – România – TRANSELECTRICA SA, MAVIR (HU)
21. Proiect Coridorul nordic CSE România – Serbia – TRANSELECTRICA SA, EMS Serbia
22. Proiect LEA 400 kV Suceava – Bălți – TRANSELECTRICA SA
23. Proiect Securitate Cibernetică IT&C – TRANSELECTRICA SA
24. Proiect CCGT 475 MW SE Turceni – Tinmar Energy / CE Oltenia
25. Proiect CCGT 850 MW SE Ișalnița – ALRO SA / CE Oltenia
26. Proiect CHEAP Frasin-Pânoărați – Hydroblue SRL
27. Proiect CHEAP Tarnița-Lăpuștești – SAPE