



Alexandr OJEGOV

Conferențiar Universitar

Dr. în tehnică

Motto: *Somnul rațiunii naște monștri (Francisco Goya)*

Tel: +373 792 15624 / +373 231 52398

E-mail: alexandr.ozhegov@yahoo.com

Web: <http://www.usarb.md>

Anul începerii activității în catedra de științe fizice și ingineresti: 2001

Data nașterii:	25 ianuarie 1983
Studii universitare:	Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Facultatea Tehnică, Fizică, Matematică și Informatică
2001-2006	Studii superioare de licență: Specialitatea Instruire în Inginerie și Informatică / Inginer-pedagog
2006-2007	Studii superioare de master: Specializarea Inginerie / Master în Inginerie
Teza de doctorat:	„Obținerea peliculelor subțiri de oxizi pe suprafețele metalice ale aliajelor de fier, cupru, aluminiu și titan, cu aplicarea descărcărilor electrice în impuls”
2015	
Funcții:	
2001, 2003	• Laborant, Catedra Tehnică și Tehnologii, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
2003-2006	• Învățător de matematică, Liceul Teoretic „N. Gogol”, mun. Bălți
2006-2007	• Laborant superior, Catedra Tehnică și Tehnologii, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
2007-2015	• Asistent universitar, Catedra Tehnică și Tehnologii (ulterior catedra de științe fizice și ingineresti), Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
2009-2010	• Profesor de discipline tehnice, Colegiul Tehnic Feroviar, mun. Bălți
2009-2014	• Cercetător științific stagiar, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
2015-2016	• Lector universitar, Catedra de științe fizice și ingineresti, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
2016-prezent	• Conferențiar universitar, Catedra de științe fizice și ingineresti, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți
Titular discipline:	• Logistica • Practica de instruire • Electromobile • Automatizarea în producție • Design grafic
Cărți și îndrumare:	3: dintre care 1 monografie, 1 manual, 1 note de curs
Articole:	50: dintre care •3 unic autor • 5 prim autor
Contracte cercetare:	7: USARB (2006-prezent): 1 director de proiect + 6 membru al echipei
Domenii de competență:	• Tehnologii de fabricare clasice și neconvenționale • Nanotehnologii • Grafica inginerescă • Creativitate și inventică • Formare profesională și calificări profesionale
Alte date:	• Prodecan al Facultății de Științe Reale, Economice și ale Mediului din 2017 • Prodecan pentru cercetare al Facultății de Științe Reale, Economice și ale Mediului 2015-2017 • Membru al Asociației Profesionale Modern Manufacturing Technologies • Membru al Asociației Române de Tehnologii Neconvenționale • Secretar științific al revistei de profil „FIZICĂ ȘI TEHNICĂ: Procese, modele, experimente” • 20 medalii de aur și 2 medalii de bronz obținute la expoziții naționale și internaționale de inventică și transfer tehnologic • Diploma de merit oferită de CNAA