

CURRICULUM VITAE

Funcția în cadrul Proiectului: Membru Partener 2 (ICAS)

1. Nume: VLAD

2. Prenume: RADU

3. Data și locul nașterii: 11 februarie 1963, Câmpulung Moldovenesc

4. Cetățenie: Romana

5. Stare civilă: casatorit

6. Studii:

Instituția	Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere Brașov	Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere Brașov – Facultatea de silvicultură Suceava
Perioada	Septembrie 1982 – Iulie 1987	Aprilie 1995 – noiembrie 2002
Grade sau diplome obținute	Inginer silvic	Doctor în silvicultură

7. Titlul științific: Doctor Inginer, Cercetator Stiintific I

8. Experiența profesională:

Perioada	Septembrie 1987 – Decembrie 1989	Ianuarie 1990 – Aprilie 1991	Mai 1991 – Aprilie 1995	Mai 1995 – Aprilie 2003	Mai 2003 - 2005
Locul	Câmpulung Moldovenesc	Câmpulung Moldovenesc	Câmpulung Moldovenesc	Câmpulung Moldovenesc	Câmpulung Moldovenesc
Instituția	ICAS*	ICAS*	ICAS*	ICAS*	ICAS*
Funcția	Inginer proiectare	Inginer cercetare	Cercetător științific	Cercetător științific principal gr. III	Cercetător științific principal gr. II
Descriere	Elaborare proiecte de amenajarea pădurilor	Elaborare referate științifice	Elaborare referate științifice	Elaborare referate științifice	Elaborare referate științifice

9. Locul de muncă actual și funcția: Stațiunea I.C.A.S. Câmpulung Moldovenesc; cercetător științific principal gradul II

10. Vechime la locul de muncă actual: 18 ani

11. Brevete de invenții:

12. Lucrări elaborate și / sau publicate: Elaborat și publicat 55 lucrări științifice: 32 referate științifice; 3 proiecte de amenajarea pădurilor; 2 studii de impact asupra mediului; 18 articole publicate; participat la 1 proiect internațional; 19 comunicări științifice; 1 carte

- Cercetări privind stabilirea momentului optim de reconstrucție ecologică a arboretelor de molid afectate de vânat. Sesiunea jubiliară "45 de ani de cercetare și proiectare silvică în Stațiunea Brașov". Brașov, 22 - 23 iunie, 1994.

- Dinamica parametrilor structurali în arborete de molid afectate de factori biotici perturbatori. Simpozionul științific internațional „Resursele de mediu și dezvoltarea durabilă”, Oradea, 23 – 24 aprilie 2004.

13. Membru al asociațiilor profesionale: Progresul Silvic, 1990

14. Limbi straine cunoscute: engleza, franceza

15. Alte competențe:

16. Specializări și calificări:

- Curs Managementul Proiectelor de Cercetare Dezvoltare Inovare - Agenția Managerială de Cercetare Științifică Inovare și Transfer Tehnologic Politehnica București, mai 2001;

- Curs Monitorizarea Proiectelor de Cercetare Dezvoltare Inovare - Agenția Managerială de Cercetare Științifică Inovare și Transfer Tehnologic Politehnica București, martie 2005.

17. Experiența acumulată în alte programe/proiecte naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
Program R.N.P / Gospodărirea arboretelor de molid cu lemn de rezonanță și claviatură	Coresponsabil proiect	Ianuarie 1990 – Decembrie 1990
Program R.N.P / Tehnologii de reconstrucție ecologică a arboretelor de molid vătămate de cervide	Responsabil proiect	1991 – 1994
Program R.N.P / Elaborarea unor sisteme silviculturale de îngrijire a arboretelor de molid instalate în zonele cu puternice doborâturi de vânt în vederea ridicării stabilității lor ecologice	Responsabil proiect	1992 – 1995
ORIZONT 2000 / Cercetări asupra impactului produs de vânt și zăpadă asupra pădurilor de rășinoase din zonele expuse	Coresponsabil proiect	1996 – 1999
Program I.C.A.S. / Cercetări privind redresarea ecologică a haldelor din perimetrul Exploatării Miniere Călimani	Coresponsabil proiect	1996
ORIZONT 2000 / Cercetări biometrice în ecosisteme de pădure reprezentative sub raport ecologic și economic	Coresponsabil proiect	1997 – 2000
Program I.C.A.S. / Studiu de impact privind realizarea drumului de acces Grințieșul Mare – Culmea Primatarului	Responsabil proiect	1997
Program I.C.A.S. / Studiu de impact privind realizarea drumului forestier „Cuejdel” Ocolul silvic Gârcina, Direcția silvică Piatra Neamț	Responsabil proiect	1998
Program R.N.P / Refacerea arboretelor vătămate de vânt în U.P. I Demacușa, Ocolul silvic experimental Tomnatic	Responsabil proiect	1998
Program R.N.P / Continuarea refacerii arboretelor vătămate de vânt în U.P. I Demacușa, Ocolul silvic experimental Tomnatic	Responsabil proiect	1999
Program R.N.P / Refacerea reinventarierea și reevaluarea suprafețelor experimentale de durată în Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa I).	Responsabil proiect	1999
Program R.N.P / Refacerea reinventarierea și reevaluarea suprafețelor experimentale de durată în Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa II).	Responsabil proiect	2000
Program R.N.P / Cartarea vătămarilor și evaluarea daunelor produse de vânt în arborete din U.P. II Paltinu, Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa I)	Responsabil proiect	2000
Program R.N.P / Cartarea vătămarilor și evaluarea daunelor produse de vânt în arborete din U.P. II Paltinu, Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa II)	Responsabil proiect	2001
Program R.N.P / Refacerea reinventarierea și reevaluarea suprafețelor experimentale de durată în Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa III).	Responsabil proiect	2001
Program R.N.P / Refacerea reinventarierea și reevaluarea suprafețelor experimentale de durată în Ocolul silvic experimental Tomnatic (etapa IV).	Responsabil proiect	2002
Program RELANSIN / Studiu privind vulnerabilitatea arboretelor de molid din zonele expuse doborâturilor de vânt –	Responsabil proiect	2001 – 2002
Program R.N.P / Refacerea și materializarea suprafețelor experimentale de durată și reevaluarea punctelor de monitoring forestier național în Ocolul silvic experimental Tomnatic	Responsabil proiect	2003
Program R.N.P / Refacerea și materializarea suprafețelor experimentale de durată și reevaluarea punctelor de monitoring forestier național în Ocolul silvic experimental Tomnatic	Responsabil proiect	2003 – 2005

Program RELANSIN / Tehnici moderne pentru estimarea dinamicii productivității ecosistemelor artificiale de molid	Responsabil proiect	2003 - 2005
Program R.N.P / Stabilirea vârstei exploatabilității și a urgențelor de regenerare în arborete de molid afectate de factori biotici perturbatori	Responsabil proiect	2004 - 2006
GRANT / Modelarea parametrilor structurali in ecosisteme artificiale de molid sub incidenta factorilor perturbatori	Responsabil proiect	2004 - 2006
Program CEEEX / „Tehnologii de reabilitare a funcționalității ecosistemelor de molid afectate de factori biotici perturbatori”	Responsabil proiect	2006 - 2008

18. Alte mențiuni:

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării: 5.09.2007