

**PROGRAM RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE PENTRU STIMULAREA CONSTITUIRII DE TINERE ECHIPE DE CERCETARE INDEPENDENTE - TIP TE
SUBDOMENIU_1.5 INFORMATICA**

NR. CRT.	COD	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	TITLU	PUNCTAJ	OBSERVATII
1	92	PAUN	PAUL ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE DIN BUCURESTI	SIMULARE DE CELULE CU TEHNICI STOCHASTICE DISCRETE	98,45	
2	320	CHIRA	CAMELIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	EMERGENTA, AUTO-ORGANIZARE SI EVOLUTIE: NOI MODELE COMPUTATIONALE IN STUDIUL SISTEMELOR COMPLEXE	95,65	
3	97	PAUN	MIHAELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA UNEI NOI TEHNICI DE SEGMENTARE A DNA ARRAYS	94,20	
4	111	STOEAN	CATALIN LIVIU	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	CALCUL EVOLUTIV: NOI PERSPECTIVE COMPUTATIONALE IN ESTIMAREA SOLUTIILOR SI BAZINELOR DE ATRACTIE IN OPTIMIZAREA STATICA SI DINAMICA. INSTRUMENTE ESENTIALE IN DATA MINING SI MACHINE LEARNING	88,60	
5	325	LUNG	RODICA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CALCUL EVOLUTIV IN TEORIA JOCURILOR - RATIONALITATE, SCALABILITATE, DINAMISM	85,80	
6	72	CIUPALA	LAURA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	CERCETARI AVANSATE PRIVIND PROBLEME DE OPTIMIZARE IN GRAFURI SI APLICATII	71,00	
7	41	DRAGOMIR	OTILIA ELENA	UNIVERSITATEA VALACHIA DIN TARGOVISTE	SISTEM INTELIGENT DE ASISTAREA DECIZIILOR DESTINAT PREDICTIEI ENERGIEI PRODUSE DIN SURSE DE ENERGIE REGENERABILA (PREDSER)	0	NEELIGIBIL