

**PROGRAM RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE PENTRU STIMULAREA CONSTITUIRII DE TINERE ECHIBE DE CERCETARE INDEPENDENTE - TIP TE
SUBDOMENIU_2.4 INGINERIE ELECTRONICA SI COMUNICATII**

NR. CRT.	COD	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	TITLU	PUNCTAJ FINAL
1	50	PALEOLOGU	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	NOI ALGORITMI ADAPTIVI CU CONVERGENTA VARIABILA	98,60
2	158	VLADEANU	CALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Noi scheme de codare convolutionala de complexitate redusa operand in campuri Galois de ordin superior pentru corectia erorilor de canal	94,75
3	201	DIMIAN	MIHAI	UNIVERSITATEA STEFAN CEL MARE DIN SUCEAVA	ANALIZA FENOMENELOR INDUSE DE ZGOMOT SI FLUCTUATII IN NANODISPOZITIVE SPINTRONICE SI SEMICONDUCTOARE	93,75
4	17	IONESCU	BOGDAN EMANUEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SISTEM VIDEO INTELIGENT RECONFIGURABIL DE DETECTIE A EVENIMENTELOR SEMANTICE PE BAZA REPREZENTARII FUZZY A INFORMATIEI SPATIO-TEMPORALE.	92,75
5	195	MIU	MIHAELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MICROTEHNOLOGIE DIN BUCURESTI	STRUCTURI NANOCOMPOZITE COMPLEXE CU ORGANIZARE CONTROLATA LA SCALA NANOMETRICA PENTRU APLICATII IN DISPOZITIVE OPTO-ELECTRO-MECANICE	90,00
6	51	POPA	COSMIN RADU	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	STRUCTURI VLSI CMOS MULTIFUNCTIONALE DE INALTA PERFORMANTA, MICA PUTERE SI JOASA TENSUINE CU APLICATII IN PROCESAREA ANALOGICA DE SEMNAL	88,50
7	47	STERIAN	ANDREEA RODICA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	ECHIPA DE CERCETARE DE INGINERIE CUANTICA PRIVIND TRANSMISIA SECURIZATA A INFORMATIEI IN SISTEMELE FOTONICE	77,70