

COMPETITIA: PCD-TC-UPT-2017

## REZULTATE EVALUARE

DOMENIUL 1: Calculatoare și Tehnologia informației

NR. PROIECT	AUTOR	TITLUL PROIECTULUI	PUNCTAJ
41	POPA Călin-Adrian	Rețele neuronale profunde cu valori complexe	94,0
69	ANTON Alin	Sistem de calcul paralel cu memorie distribuită și consum redus pentru calcul paralelizat în timp	89,5
3	STANGACIU Cristina-Sorina	Mixed Criticality Systems TAsk Schedulers -Planificatoare sisteme cu niveluri mixte de criticalitate	88,5
13	TOPIRCEANU Alexandru	Optimizare euristică a algoritmilor de poziționare și detecție a comunităților în rețelele complexe	85,5
4	ANCUSA Versavia-Maria	Automatizarea analizei comentariilor online scrise în limba română	82,5
1	CHIRILA Ciprian-Bogdan	Proiectarea, implementarea si evaluarea de obiecte de invatare auto-generative pentru discipline IT	78,0
52	CERNAZANU-GLAVAN Cosmin	Algoritm de clusterizare ierarhică eficient energetic pentru masive mari de date	76,5
19	STANGACIU Valentin	Energy Control, Monitoring, Analysis and Predictability System	68,0
37	BUCOS Constantin Marian	Analiza și utilizarea tehnicilor Data Mining în predicția performanțelor studenților	67,5
62	CIOARGA Razvan-Dorel	Self-repairable Transparent Online Reconfigurable Mechanical Beneficial Self-organising Network	66,5