

Comisia Numărul	Tipul lucrării	Nume Absolvent	Titlul lucrării de finalizare de studii	Nota
8	Diplomă	DOMNICI Dominic-Istvan	Methodology for systematic sizing of TSPC and E-TSPC frequency dividers and prescalers	10
		CRIŞU Petru Odysseas	Regulator de tensiune hibrid de tip LDO cu PSR îmbunătățit integrat în tehnologie CMOS de 180nm	10
		BORNEA Andra-Ioana	Fiber Bragg Grating Sensors	10
		MATYAS Daniel	Design and Comparison of FIFO Architectures for Reliable Clock Domain Crossing in HDMI Transmission	9.80
		PLEŞ Andrei-Valentin	A Comparative Study of CMOS Over-Temperature Protection Topologies for Automotive Applications	9,80
	Disertație	SILAGYI Erika-Leona	Evaluarea și proiectarea centralelor fotovoltaice la scară industrială utilizând limbajul de programare Phyton	10
		MUȚ Maria Nicoleta	Evaluarea calității cerințelor software utilizând BERT	10
		STANCIU Iuliana-Ioana	Sistem de recunoaștere a gesturilor din limbajul semnelor	10
		MARIAN Elena-Andreea	Design methodologies for integrated low power relaxation oscillators in automotive applications	10
		PARFENOV Sergiu-Andrei	Automated methodology for sizing current limitation circuits in linear regulators for PMIC applications	10
		HAIDUC Miruna-Ioana	Real-Time Facial Emotion Recognition Using Convolutional Neural Networks and Interactive Visualization	9.60

