

Susținere disertație ESI: 13 Iunie 2018, sala B120

9 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	CURACIUC M. DAVID-CORNELIU	Comunicație pe CAM între microcontrolere prin interfață lin	Ș.l.univ.dr. ing. PAZSITKA ROBERT
	EL HASSAINA M. KARINA-SAMIRA	Analiza comparativă a traficului telecom de comunicații pe un echipament SINGLE RAM (SRAM)	Ș.l.univ.dr. ing. PAZSITKA ROBERT
	RĂCHERU G. GHEORGHITĂ ALEXANDRU	Sistem inteligent de monitorizare a funcțiilor vitale.	Ș.l.univ.dr. ing. PAZSITKA ROBERT
	RUS V. ALIN-MARIAN	Sistem de localizare prin GPS	Ș.l.univ.dr. ing. PAZSITKA ROBERT
	TUȘTEAN P. IONUȚ CLAUDIU	Sistem de comunicare cu microcontroler prin interfață lin	Ș.l.univ.dr. ing. PAZSITKA ROBERT
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	VLĂDUȚESCU S. ROLAND-CIPRIAN	Regulator Fuzzy cu Atmega3288 pentru controlul temperaturii	Conf. univ. dr. ing. BĂBĂIȚĂ MIRCEA
	TURC C. FLAVIUS	Tehnici de testare a senzorului inteligent de baterie	Ș.l.univ.dr. ing. POP-CALIMANU IOANA
	CUCĂILĂ V. ION-BOGDAN	Crearea automată de relații de vecinătate 4G-4G	Conf.univ. dr. ing.NEGOIȚESCU DAN
	DRĂGOI D. EMILIA-DANIELA	Comportamentul eșantioanelor de testare supuse la teste de umiditate și temperatură ridicate	Conf.univ. dr. ing.NEGOIȚESCU DAN
	NICOARĂ D. ANDREI	Analiza transferului tehnic dinamic a	Conf.univ. dr.

	MIHĂIȚĂ	tranzistoarelor de putere	ing.NEGOIȚESCU DAN
11 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	POPESCU D. MARIUS LUCIAN	Convertoare dc-dc cu condensator serie în arhitectură multifază	Prof.univ.dr. ing.LASCU DAN
	BĂLAN C. CORNEL	Testarea FEA automată	Prof.univ.dr. ing.ISAR DORINA
	COROBEA N. COSMIN DUMITRU	Comanda unui modul de putere izolat galvanic	Prof.univ.dr. ing.ISAR DORINA
	STOICA M. ALEXANDRU- CRISTIAN	Automated optical Inspection	Conf.univ. dr. ing.ANDREICIUC DAN
	DEJEU I. ION	Simularea și modelarea funcțiilor ASAS	Prof. dr. ing. Căleanu Catalin
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	MUNTEANU P. V. DRAGOȘ	Asistență electronică pentru persoane cu deficit de vedere	Conf.univ. dr. ing.POPOVICI ADRIAN
	MUNTEAN F. ANDREI	Proiectarea unui sistem pilot automat pentru parcarea autovehiculelor	Conf.univ. dr. ing.POPOVICI ADRIAN
	SAVU S. ALEXANDRU- BOGDAN	Metode de măsurare a emisiilor conduse în Industria Automotive	Prof.univ.dr.ing. DE SABATA ALDO
	BAHNEAN D. ALEXANDRU LIVIU	SPOT THE AIR (SENZOR CALITATE AER)	As.univ. dr. ing.CIREȘAN AUREL
	DUMITRESCU M. BIANCA- ANDREEA	Sistem de alimentare SV CV back-up pe baterii litiu-ion.	As.univ. dr. ing.CIREȘAN AUREL
13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	ȘCHIOPU P. MIHAELA- MARIA	Analiza stabilității și dimensionarea convertorului BOOST în comutație pentru utilizarea acestuia la iluminarea cu leduri	As.univ. dr. ing.CIREȘAN AUREL
	CRISTEA T. FLORIN-MIHAI	Studiul celulelor solare sensibilizate cu colorant pe bază de CuO	Ș.l.univ.dr. ing. MICLEĂU NICOLAE

OBS: Prezentările PPT se trimit pe mail, la adresa radu.mirsu@upt.ro, până în 12.06 (inclusiv).