

Susținere disertație ESI: 13 Iunie 2018, sala B120

$9^{00} - 10^{00}$	ADÎNCU R. M. M. VLAD-RADU	SISTEM CU MICROCONTROLLER PENTRU MONITORIZAREA MEDIULUI AMBIANT	Șl.dr.ing. Pazsitka Robert
	DANCIU C. CRISTIAN-CORNEL	GENERAREA SEMNALELOR PERIODICE PRIN METODA DDS	Șl.dr.ing. Pazsitka Robert
	ILISOI S. SAMUEL ALIN	PLUGIN PENTRU LOGIC ANALYZER PENTRU INTERPRETAREA PROTOCOLULUI CCC	Șl.dr.ing. Pazsitka Robert
	COVACI M. CORINA-NICOLETA	MODELAREA TRADUCTORILOR PIEZOELECTRICI UTILIZAȚI	Prof.univ.dr. ing. Gontean Aurel
	DINESCU I. LARISA-DANIELA	SISTEME CU CONSUM REDUS DE ENERGIE UTILIZATE ÎN INDUSTRIA AUTOMOTIVE	Conf.univ. dr. ing. Popovici Adrian
$10^{00} - 11^{00}$	DĂRĂU S. D. DANIEL-MARIUS	RECUPERAREA ȘI STOCAREA ENERGIEI ELECTRICE ÎN DOMENIUL AUTOMOTIVE	Conf.univ. dr. ing. Popovici Adrian
	DUMITRESCU S. T. ADRIAN-TIBERIU	3D HAND GESTURE RECOGNITION USING DEEP NEURAL NETWORKS	Prof.univ.dr. ing. Căleanu Cătălin
	PAȘCALĂU T. I. CRISTIAN	SISTEM AUTOMAT PENTRU DIAGNOSTICUL LEZIUNILOR HEPATICE	Prof.univ.dr. ing. Căleanu Cătălin
	POPA E. ADRINA	EMBEDDED REAL TIME 2D HAND GESTURE RECOGNITION SYSTEM USING DEEP NEURAL NETWORKS	Prof.univ.dr. ing. Căleanu Cătălin
	GOLDIȘ I. G. RAUL-LAVINIU	TESTAREA ȘI VALIDAREA AUTOMATĂ A FUNȚIILOR OPTICE A UNUI INSTRUMENT DE BORD	Șl.dr.ing. Maranescu Valentin

11 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	MESTER P. TAMAS	IMPLEMENTAREA PARCĂRII AUTONOME PENTRU O MAȘINĂ	As.univ. dr. ing. Cireșan Aurel
	RADU S. ȘTEFAN FLORIN	IMPLEMENTAREA UNUI ALGORITM DE INTERPOLARE DFT PENTRU ESTIMAREA SEMNALELOR SINUS AMORTIZATE	Prof.univ.dr. ing. Belega Daniel
	ARDELIAN F. T. DANIEL-FLORENTIN	SISTEM DE AUTOMATIZARE AL UNEI CASE PRIN INTERMEDIUL COMENZILOR VOCALE	Conf.univ. dr. ing.Negoîțescu Dan
	COZMA L. LUCIANA-ALEXANDRA	APLICAȚIE DE CONTROL PENTRU UN GENERATOR DE SEMNAL ÎN CTV-LAB	Conf.univ. dr. ing.Negoîțescu Dan
	FÎNAȚĂ F. P. FLAVIA-OANA	SIMULATOR DE COMPOONENTĂ SOFTWARE ÎN AUTOMOTIVE	Conf.univ. dr. ing.Negoîțescu Dan
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	GRAD S. ANAMARIA	STUDIU COMPARATIV AL ELEMENTELOR DE PROTECȚIE LA POLARITATE INVERSĂ ÎN AUTOMOTIVE	Conf.univ. dr. ing.Negoîțescu Dan
13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰			

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