

5.1 INFORMAȚII REFERITOARE LA PRELEGERILE PUBLICE

Facultatea	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Discipline din planul de învățământ	Candidați	Informații prelegere publică (data, ora, locația)
AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE	Automatică și Informatică Aplicată	29	Șef lucrări	Proiectarea sistemelor software complexe Platforme informatice pentru producție și servicii Programarea sistemelor mobile	IERCAN DANIEL	17.09.2012, orele 11.00 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B014</i>
		45	Asistent	Sisteme de conducere fuzzy Structuri și algoritmi pentru cond. aut. a proc. Multi-agent Systems Elemente de reglare automată	DRAGOȘ CLAUDIA - ADINA	17.09.2012, orele 12.00 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B014</i>
		47	Asistent	Structuri și algoritmi pentru cond. aut. a proc. Ingineria reglării automate Dynamic Systems and Stability in Automotive Control Tehnica reglării automate	RĂDAC MIRCEA - BOGDAN	17.09.2012, orele 10.00 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B014</i>
	Calculatoare	29	Șef lucrări	Neural networks Modelare si simulare Pattern recognition	CERNĂZANU – GLĂVAN COSMIN	17.09.2012, orele 09.00 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B513</i>
		37	Șef lucrări	Circuite integrate pe scară largă Circuite si semnale numerice Achizitia si prelucrarea numerica a datelor	AMĂRICĂI – BONCALO ALEXANDRU	17.09.2012, orele 09.00 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B414</i>
		38	Șef lucrări	Comunicații si rețele fara fir Programare web Rețele de calculatoare Sisteme de intrare/iesire	AMARICĂI – BONCALO OANA	17.09.2012, orele 09.45 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2,, corpul B, sala B414</i>
		39	Șef lucrări	Interfete si echipamente periferice Rețele de calculatoare Tehnici avansate de compilare Sisteme incorporate	BOGDAN RĂZVAN	17.09.2012, orele 10.30 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B414</i>
		40	Șef lucrări	Sisteme multimedia Emergent and collective intelligence systems Proiectarea si analiza algoritmilor Research topics in information technology	CIOARGĂ RĂZVAN - BOGDAN	17.09.2012, orele 09.45 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B513</i>
		63	Asistent	Utilizarea si programarea calculatoarelor Programarea calculatoarelor Tehnici de programare	ANTON ALIN	17.09.2012, orele 10.30 <i>Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B513</i>

CHIMIE INDUSTRIALĂ ȘI INGINERIA MEDIULUI	Chimia Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului	21	Șef lucrări	Chimie generală Chimie generală (Engleză) Chimie generală (Inginerie Civilă) Surse de energie alternative	DUȚEANU NARCIS - MIHAI	17.09.2012, orele 11.00 Facultatea de Chimie, Bd. V.Pârvan nr. 6, Sala S1
		22	Șef lucrări	Sinteza și procesarea micro și nanomaterialelor Materiale compozite Chimia fizică a interfețelor	IANOȘ ROBERT - GABRIEL	17.09.2012, orele 09.00 Facultatea de Chimie, Bd. V.Pârvan nr. 6, Sala S0
CONSTRUCȚII	Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru	17	Șef lucrări	Tehnologii geodezice spațiale Topografie – I INTER Topografie 2 Cartografie 1	BĂLĂ ALINA - CORINA	18.09.2012, orele 09.00, Facultatea de Construcții, Str.T.Lalescu nr.2a, sala C208
		18	Șef lucrări	Ridicări topografice speciale 1 Fotogrametrie 1 Fotogrametrie 2 Geodezie 2	DAVID VIORICA	18.09.2012, orele 10.30, Facultatea de Construcții, Str.T.Lalescu nr.2a, sala C208
		19	Șef lucrări	Introduction to Environmental Engineering Engineering Geology - II Grafică asistată și desen Protecția mediului	CIOPEC ALEXANDRA	18.09.2012, orele 12.00, Facultatea de Construcții, Str.T.Lalescu nr.2a, sala 25
		35	Asistent	Terasamente Trafic urban Căi de comunicație terestre și poduri Drumuri 2	MARC TEODOR - PAUL	18.09.2012, orele 14.00, Facultatea de Construcții, Str. T. Lalescu nr.2a, sala 25
	Construcții Civile și Instalații	39	Asistent	Tehnologia lucrărilor de CCI 1 Materiale și tehnologii Materiale	DIACONU DAN	17.09.2012, orele 08.00 ASPC, Str. Petre Râmneanțu nr.2, sala A223
		40	Asistent	Construcții de beton Structuri din beton armat și precomprimat Beton 2 Beton 2	FLORUT CODRUȚ	17.09.2012, orele 09.00 ASPC, Str. Petre Râmneanțu nr.2, sala A223
		41	Asistent	Cladiri 1 Curs general de construcții Cladiri 2 Ingineria mediului	DEMETER IȘTVAN	17.09.2012, orele 10.00 ASPC, Str. Petre Râmneanțu nr.2, sala A223
	Hidrotehnică	29	Șef lucrări	Hidrologie și hidrogeologie Gospodărirea apelor	BĂDĂLUȚĂ – MINDA IONELA CODRUȚA	17.09.2012, orele 10.00 Departamentul de Hidrotehnică, Str. George Enescu nr.1A, sala H4
		34	Asistent	Tehnică măsurărilor (topografie) Topografie și geodezie Transportul poluanților	BAKOȘ MIHAELA	18.09.2012, orele 09.00, Facultatea de Construcții, Str.T.Lalescu nr.2a, sala C204
		35	Asistent	Mecanica fluidelor (hidraulică) Modelare matematică aplicată în hidrotehnică Hidraulica mediului Transportul poluanților	VIȘESCU MIRCEA	18.09.2012, orele 10.00, Facultatea de Construcții, Str.T.Lalescu nr.2a, sala C204

	Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor	26	Asistent	Fundamente de mecanica Bazele proiectării structurilor	BOTH IOAN	17.09.2012, orele 15.00 Facultatea de Construcții, Str. Ioan Curea nr.1, sala M2
		27	Asistent	Bazele proiectării structurilor Introducere MEF Construcții metalice 2 Basis of structural design	HERNEA SILVIA	17.09.2012, orele 16.00 Facultatea de Construcții, Str. Ioan Curea nr.1, sala M2
		28	Asistent	Dinamica și inginerie seismică Construcții metalice 2	FILIP-VĂCĂRESCU NORIN	17.09.2012, orele 17.00 Facultatea de Construcții, Str. Ioan Curea nr.1, sala M2
ELECTROTEHNICĂ ȘI ELECTROENERGETICĂ	Inginerie Electrică	22	Asistent	Sisteme de Iluminat Electronice Tehnici de testare și diagnoză Tehnici moderne de Comutație în Electronica de Putere Automate Programabile	POPA ANA - ALEDA	17.09.2012, orele 11.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul D, sala B104
	Electroenergetică	14	Șef lucrări	Metode numerice și structuri de date în energetică Introducere în ingineria calculatoarelor și programării Sisteme electroenergetice 1 Fiabilitatea instalațiilor energetice	JIGORIA – OPREA DAN	18.09.2012, orele 15.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul C, sala C119
ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Comunicații	33	Asistent	Semnale și sisteme Prelucrarea semnalelor Bazele prelucrării semnalelor Mathematical morphology	STOLOJESCU - CRIȘAN CRISTINA - LAURA	17.09.2012, orele 10.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B226
		19	Șef lucrări	Programare multimedia Tehnologii instrucționale Proiect de software TST 3 Tehnologii multimedia	ONIȚĂ MIHAI	17.09.2012, orele 12.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B226
	Electronică Aplicată	19	Șef lucrări	Dispozitive și circuite electronice Electronică analogică Testarea echipamentelor electronice și de telecomunicații	MARINCA VALENTIN - BOGDAN	17.09.2012, orele 09.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, et.1, sala B128
		20	Șef lucrări	Digital Integrated Circuits Programmable Logic Systems	SIMION GIORGIANA	17.09.2012, orele 10.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B128
					PÎRLEA OVIDIU – IOSIF	17.09.2012, orele 11.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B128
		30	Asistent	Tehnici moderne de programare Embedded Systems	MÎRȘU RADU	17.09.2012, orele 09.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B120

ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Măsurii și Electronică Optică	11	Șef de lucrări	Electronică optică Interfațarea sistemelor de măsurare și testare Electromagnetic Compatibility Biomedical Electronics		
		13	Șef de lucrări	Senzori și actuatori Instrumentație biomedicală Algoritmi și tehnici de modelare și simulare Norme de compatibilitate electronică	ANCUȚI COSMIN	17.09.2012, orele 10.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B315
	Măsurii și Electronică Optică	24	Asistent	Tehnica frecvențelor înalte Sisteme de prelucrare numerică cu procesoare Electromagnetic Compatibility	ANCUȚI CODRUȚA - ORNIANA	17.09.2012, orele 11.00 Facultati Electro, Bd. V.Pârvan nr. 2, corpul B, sala B315
MECANICĂ	Masini Mecanice Utilaje și Transporturi	64	Șef lucrări	Simulări numerice în mașini și echipamente hidraulice Optimizarea numerică a proiectării turbomașinilor Mecanica fluidelor și mașini hidraulice Instalații și echipamente pentru transport hidropneumatic	STUPARU ADRIAN - CIPRIAN	18.09.2012, orele 10.00 Facultatea de Mecanică, Bv. Mihai Viteazu nr.1, sala 120
	Ingineria Materialelor și Fabricației	27	Șef lucrări	Utilizarea și programarea calculatoarelor 1 Utilizarea și programarea calculatoarelor 2 Proiectarea asistată de calculator Concepția virtuală (CAD-3D)	DUME ADRIAN - ILIE	17.09.2012, orele 09.00 Facultatea de Mecanică, Bv. Mihai Viteazu nr.1, clădirea SPM sala 110
	Mecanica și Rezistența Materialelor	25	Asistent	Metoda elementului finit pentru structuri biomecanice Introducere în metode numerice Rezistența materialelor Metoda elementelor finite	NEȘ CRISTIAN	17.09.2012, orele 10.00 Facultatea de Mecanică, Bv. Mihai Viteazu nr.1, sala 206
		26	Asistent	Rezistența materialelor Rezistența materialelor	LINUL EMANOIL	17.09.2012, orele 12.00 Facultatea de Mecanică, Bv. Mihai Viteazu nr.1, sala 206
		27	Asistent	Rezistența Materialelor Rezistența Materialelor Metode numerice de analiză tensiunilor Mecanica ruperii și deformării plastice	CERNESCU – ANGHEL VASILE	17.09.2012, orele 14.00 Facultatea de Mecanică, Bv. Mihai Viteazu nr.1, sala 206
ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII	Comunicare și Limbi Străine	32	Șef lucrări	Medierea comunicării în limbi străine-Engleză Pragmatică - limba Engleză Tendințe actuale în teoria și practica traducerii Traducere asistată de calculator	DEJICA – CARȚIȘ DANIEL	17.09.2012, orele 08.00 Facultatea de Științe ale Comunicării, Str. T. Lalescu nr.2a, sala C303
		33	Șef lucrări	Limba străină I engleza/Limba străină contemporană engleza Limba engleză	TĂNASE DELIA	17.09.2012, orele 11.00 Facultatea de Științe ale Comunicării, Str. T. Lalescu nr.2a, sala C303

INGINERIE HUNEDOARA	Inginerie Electrică și Informatică Industrială	15	Șef lucrări	Programarea calculatoarelor II Programare orientată pe obiect, Inginerie software	IORDAN ANCA	17.09.2012, orele 10.00 <i>Facultatea de Inginerie Hunedoara, Str. Revoluției nr.5</i>
		16	Șef lucrări	Automatizări industriale Fundamente de automatizări	TIRIAN OVIDIU	17.09.2012, orele 12.00 <i>Facultatea de Inginerie Hunedoara, Str. Revoluției nr.5</i>
		17	Șef lucrări	Electronică de putere Transmisii analogice și digitale Echipamente de comandă cu logică programată	BACIU IOAN	18.09.2012, orele 10.00 <i>Facultatea de Inginerie Hunedoara, Str. Revoluției nr.5</i>
	Inginerie și Management	34	Șef lucrări	Teoria tratamentelor termice Procese industriale Ingineria și managementul integrat al mediului în activitățile industriale	POPA ERIKA	17.09.2012, orele 10.00 <i>Facultatea de Inginerie Hunedoara, Str. Revoluției nr.5, sala B0-11</i>