

Tabel centralizator pentru implementarea metodologiei de evaluare a cadrelor didactice de către studenți

Anul universitar 2009/2010 – semestrul I

Numele și prenumele cadrului didactic evaluat	Disciplina/anul de studiu/programul de studiu	Numărul studenților potențiali evaluatori	Comisia – formată din studenți – ce realizează evaluarea	Catedra coordonatoare
Prof.dr.ing. Nicolae Badea	Surse de energii regenerabile/I/URES	47		EMIE
Prof.dr.ing. Toader Munteanu	Materiale electrotehnice/II/IE	79		
	Materiale pentru electronică/I/IETC	89		
	Managementul energiei și eficiență energetică/I/URES	47		
Prof.dr.ing. Grigore Fetecău	Metode și procedee tehnologice în ingineria electrică/I/IE	93		
Prof.dr.ing. Mariana Dumitrescu	Surse de energie/II/IE	79		
	Surse de energie/III/IE	58		
	Probabilități și statistică în inginerie/II/IE	79		
	Probabilități și statistică în inginerie/II/IETC	89		
	Utilizarea rațională a energiei pe nave-bilanțuri electroenergetice/I/URES	47		
Conf.dr.ing. Sergiu Ivas	Teoria circuitelor electrice/II/IE	79		
	Sisteme de conversie electrotermică/IV/EM	35		
	Utilizarea rațională a energiei în industria siderurgică/I/URES	47		
Conf.dr.ing. Ion Voncilă	Mașini și acționări electrice/III/EA	37		
	Regimul dinamic al mașinilor electrice/III/EPAE	26		
	Microsisteme electromecanice/IV/EM	35		
	Sisteme integrate de conversie electromecanică/I/URES	47		
Ș.l.drd.ing. Marcel Oancă	Aparate electrocasnice/IV/EA	38		
	Echipamente electrocasnice/IV/EM	35		
Ș.l.drd.ing. Ion Paraschiv	Exploatarea mașinilor electrice/III/EM	32		

Ș.l.drd.ing. Gelu Gurguiatu	-	-	-	
Prof.dr.ing. Sergiu Caraman	Traductoare, interfețe și achiziții de date/III/IE	58		ISCEE
	Sisteme de achiziție a datelor/III/IETC	72		
	Tehnici de control avansate/I/EPAC	35		
Prof.dr.ing. Emil Ceangă	Semnale și sisteme/II/IETC	89		
	Semnale și circuite. Complemente/I/MAPS	23		
Prof.dr.ing. Emil Roșu	Proiectarea circuitelor electronice de putere/III/EPAC	26		
Prof.dr.ing. Viorel Mînză	-	-	-	
Conf.dr.ing. Marian Găiceanu	Optimizarea conversiei electromecanice/IV/EPAC	37		
Conf.dr.ing. Antoneta Bratcu	-	-	-	
Ș.l.drd.ing. Teodor Dumitriu	Structuri optime de conversie electromagnetică/IV/EPAC	37		
	Electronică de putere/III/EA	37		
Ș.l.drd.ing. Mihai Culea	Convertoare statice pentru ameliorarea calității energiei electrice/IV/EPAC	37		
	Modelarea și simularea sistemelor electronice de putere/I/EPAC	35		
	Analiza și sinteza filtrelor numerice. Aplicații în MATLAB/I/MAPS	23		
Ș.l.drd.ing. Marian Barbu	Metode numerice în inginerie/II/IE	79		
Prof.dr.ing. Dorel Aiordăchioaie	Decizie, estimare, recunoaștere/III/TSTC	35		
Prof.dr.ing. Laurențiu Frangu	Introducere în inginerie electronică/I/IETC	89		
	Comunicații digitale/III/EA	37		
	Comunicații de date/IV/TSTC	46		
	Surse de alimentare/IV/EA	38		
Prof.dr.ing. Constantin Miholcă	-	-	-	

Conf.dr.ing. Nicolae Mărășescu	Construcția aparatelor electronice/IV/IETC	84		ETC
Conf.dr.ing. Viorel Nicolau	Arhitectura calculatoarelor/III/IETC	72		
	Rețele de calculatoare/III/IETC	72		
	Echipamente periferice/IV/EA	38		
	Instrumentație virtuală/IV/EA	38		
	Procesoare de semnal în telecomunicații/IV/TSTC	46		
	Procesoare numerice de semnal/I/EPSC	35		
	Procesoare numerice de semnal/I/MAFS	23		
Conf.dr.ing. Rustem Popa	Circuite digitale/II/IETC	89		
	Circuite programabile/IV/EA	38		
	Electronică medicală/IV/EA	38		
	Analiza și sinteza semnalului audio/I/MAFS	23		
Conf.dr.ing. Mircea Iliev	Electronică analogică și digitală I/II/IE	79		
	Dispozitive electronice/II/IETC	89		
	Televiziune/III/IETC	72		
	Sisteme computerizate de măsură/IV/EA	38		
	Medii de transmisiuni și propagare/IV/TSTC	46		
Ș.l.dr.ing. Radu Belea	Circuite integrate analogice/III/IETC	72		
	Tehnici de comutație și multiplex/IV/TSTC	46		
	Rețele de telecomunicații/IV/TSTC	46		
Ș.l.dr.ing Iulian Munteanu	-	-	-	
Ș.l.drd. Gabriel Sîrbu	Comunicații mobile/IV/TSTC	46		
Ș.l.drd. Chiculiță Claudiu	Programarea calculatoarelor și algoritmi II/II/IETC	89		
	Proiectare asistată de calculator/II/IETC	89		

Total formulare chestionare: 3256
Se vor multiplica 3300 de formulare

Prodecan FIEE,
Conf.dr.ing. Ion Vonică