

**ANEXA A.2.9 - Dotare calculatoare**

Instituția de învățământ superior: **UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI**

Facultatea: **INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

Domeniul de licență/ master: **INGINERIE ELECTRICĂ**

Programul de studii de licență: **ELECTRONICĂ DE PUTERE ȘI ACȚIONĂRI ELECTRICE**

**Dotarea laboratoarelor de specialitate cu tehnică de calcul**

Nr.crt	Denumire laborator	Număr calculatoare existente	Număr de studenți din formația de studiu	Raport număr studenți/ număr calculatoare	Cerințe ARACIS cu privire la raportul număr studenți/ număr calculatoare*
1.	Rețea de calculatoare I, Corp E, E-313	20	28	1,4	2
2.	Rețea de calculatoare II, Corp E, E-312	20	28	1,4	2
3.	Laborator Teoria sistemelor, E-302	12	14	1,2	2
4.	Laborator MN, TRA, Info Ind	12	14	1,2	2
5.	Senzori si traductoare	25	20	0,8	0,5
6.	Laborator Roboti, E-303	8	15	1,9	2
7.	Laborator Materiale electrotehnice	10	14	1,4	2
8.	Laborator Actionarea sistemelor mecatronice	14	15	1,07	2

Nr.crt	Denumire laborator	Număr calculatoare existente	Număr de studenți din formația de studiu	Raport număr studenți/ număr calculatoare	Cerințe ARACIS cu privire la raportul număr studenți/ număr calculatoare*
9.	Laborator de bazele electrotehnicii 2	17	Grupă: 28 Semigrupă: 14	$28/17=2$ $14/17=1$	2
10.	Laborator de Utilizarea Energiei Electrice I	9	25	0,36	2
11.	Electronică de Putere	8	15	1,8	2
12.	Actionari electrice	9	15	1,6	2
13.	Laborator Programarea calculatoarelor si limbaje de programare Corp TEX6	28	15	0,53	2

\* câte un calculator la cel mult 2 studenți pentru ciclul de licență și un calculator pentru fiecare student, pentru ciclul de masterat

Decan,  
Prof.dr.ing.mat. Dumitru-Dorin Lucache

Coordonator program,  
Conf. dr. ing. Mihai Albu