

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI  
 FACULTATEA DE MECANICĂ  
 DOMENIUL DE STUDII LICENȚĂ: INGINERIE MECANICĂ  
 PROGRAMUL DE STUDII: INGINERIE MECANICĂ

**Lista sălilor de predare/ seminarizare și a echipamentelor tehnice de învățare, predare și comunicare**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire sală predare/ seminarizare</b>	<b>Date de identificare spațiu (amplasament, suprafață)</b>	<b>Denumire echipamente tehnice de învățare, predare și comunicare</b>	<b>Caracteristicile echipamentelor tehnice de învățare, predare și comunicare</b>
1.	Amfiteatrul M1	Facultatea de Mecanica, Parter, 252 m <sup>2</sup>	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
2.	Amfiteatrul M2	Facultatea de Mecanica, Parter, 225,03 m <sup>2</sup>	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
3.	Amfiteatrul M3	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 1, 100m <sup>2</sup>	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
4.	Amfiteatrul M4	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 1, 100m <sup>2</sup>	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
5.	Laborator Studiul Materialelor	Fac. Știința și Ingineria Materialelor, Departament IMSI, Sala 19 și 20, suprafață 98m <sup>2</sup> - laborator propriu	Videoproiector Calculatoare	Videoproiector Benq Calculatoare Dell
6.	Lectorat american	Corp CH, et.V - 48 mp	Videoproiector TV,Casetofon	Audio-video

7.	Lectorat francez	Corp CH, et.V - 48 mp	-TV; -Videoproiector; -Videoplayer; -Radiocasetofon;	-TV; -Videoproiector; -Videoplayer; -Radiocasetofon;
8.		Facultatea de Mecanică, Dept. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica,	Videoproiector Calculatoare	-Sisteme de calcul: 20 buc, Model HP Z400 Workstation Procesor Intel(R) Xeon(R) CPU
	Sala Proiectarea asistata de calculator	corp UTTex, Et. II, sala 203, 60 m <sup>2</sup>		W3550@ 3,07GHz, RAM 8GB, HDD 931GB; -Sistem de Operare: Windows 7 Professional, 64-bit Operating System; -Videoproiector: BenQ MP610; -Tabla inteligenta: Smart Board;
9.	Laborator Vibratii si achizitii de date	Departament Inginerie mecanica, Mecatronica si Robotica, Facultatea de Mecanica, et.1, cladirea veche, 108 m <sup>2</sup>	Tablă Calculatoare	22 de calculatoare
10.	Laborator Electrotehnică generală și electronică,	Corp E, Et.5, 138 mp	Calculatoare	-Rețea de calculatoare - 14: AMD Athlon 3600+, 1MB RAM, HDD 80MB
11.	Laborator Tribologie	Facultatea de Mecanică, Departament IMMR, Corp UTTex, Parter, sala 03, 72m <sup>2</sup> L. propriu	Videoproiector Tablă Ecran pentru videoproiector Calculator	-Videoproiector BENQ -PC Pentium III, HDD 10 GBy, 512 MB RAM
12.	Laborator Analiza cu Elemente Finite (sala proiect)	Fac. Mecanică, Corp vechi, Etaj IV, sala RM- 408 Suprafață: 67,56 mp	Videoproiector Ecran de proiectie Calculatoare	-Videoproiector: NEC.LT260 -15 calculatoare compatibile IBMPC (64 bits) cu procesoare Celeron 326, Pentium D, RAM 512Mb1GB, HD 80GB

13.	Sala proiect Mecanisme	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, centru mecanisme, etaj II - 66 mp	Videoproiector PC Pentium IV	Multimedia projector PC Pentium IV, Memorie: 2GB ; Hard Disk: 200GB ; Sistem de operare: Microsoft Windows XP
14.	Sala seminar	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 3, sala 312, 50,4 m <sup>2</sup>	Tablă	2 table
15.	Sala seminar	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 3, sala 312, 50,4 m <sup>2</sup>	Videoproiector Tablă	Videoproiector BENQ 2 table
16.	Laborator geometrie descriptivă. Desen tehnic și grafică asistată de calculator	Facultatea de Mecanică, Corp MEC 2	Tablă	2 table
17.	Laborator de Chimie Generală	Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului, Corp CH, Laborator 222, etaj 2		
18.	Sală Discipline Grafice	Facultatea de Mecanica, Dept. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, cladirea veche, etaj 3, sala 3.5 – suprafata 108 m <sup>2</sup>	ideoproiector Ecran pentru videoproiector Calculatoare Monitoare	7 sisteme de calcul Moguay unitate - Intel g2010 2.8ghz 4gb ram hdd 320gb, 5 sisteme de calcul Dell Optiplex 760 Intel Celeron. 2. 2ghz, 3gbram, hdd 80gb, 4 sisteme de calcul Del 755, Celeron 2ghz, 2gb ram, 80gb hdd, 3 sisteme de calcul Dell 740, AMD 2.4ghz, 2gb ram, hdd 80gb, 1 sistem de calcul Amd 1.6, 1.5gb ram HDD 80gb.

<b>19</b>	Laborator Programarea calculatoarelor si limbaje de programare	Facultatea de Mecanica, Dept. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, Cladire UTTex, et. 3, sala 303, 87,40 m <sup>2</sup>	Videoproiector Tablă Tablă inteligentă	Videoproiector BENQ 1 Tablă Retea 25 Calculatoare DELL, Intel core i7, 2600 CPU, 3,4 GHz, 4 Gb RAM, 500 Gb HDD
<b>20.</b>	Laborator de Mecanică	Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, parter	Tablă	Tablă
<b>21.</b>	Laborator de Fizică	Corp T, etaj 2, sala 224	Tablă, Videoproiector	Videoproiector Benq, Tablă

**Responsabil program,**

Conf. univ. dr. ing. Liviu Andrușcă

**Întocmit,**

Ș.I. dr. ing. Cazan Stelian