

Anexa A.2.1.18 - Echipamente tehnice de predare

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI

FACULTATEA DE MECANICĂ

Domeniul de Licență: INGINERIA AUTOVEHICULELOR

Programul de studii: AUTOVEHICULE RUTIERE

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

Nr. Crt.	Denumire sală predare/ seminarizare	Date de identificare spațiu (amplasament, suprafață)	Denumire echipamente tehnice de învățare, predare și comunicare	Caracteristicile echipamentelor tehnice de învățare, predare și comunicare
1.	Amfiteatrul M1	Facultatea de Mecanica, Parter, 252 m ²	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
2.	Amfiteatrul M2	Facultatea de Mecanica, Parter, 225,03 m ²	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
3.	Amfiteatrul M3	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 1, 100m ²	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ
4.	Amfiteatrul M4	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 1, 100m ²	Tablă Videoproiector	4 table Videoproiector BENQ

5.	Laborator Studiul Materialelor	Fac. Știința și Ingineria Materialelor, Departament IMSI, Sala 19 și 20, suprafață 98m ² - 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.	Sala Proiectarea asistata de calculator	Facultatea de Mecanică, Dept. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, corp UTTex, Et. II, sala 203, 60 m ²	Videoproiector Calculatoare	-Sisteme de calcul: 20 buc, Model HP Z400 Workstation Procesor Intel(R) Xeon(R) CPU 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 ²	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 ² 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	Videoproiector	-Videoproiector: NEC.LT260 -15 calculatoare compatibile IBM-PC (64 bits) cu procesoare

		Suprafață: 67,56 mp	Ecran de proiectie Calculatoare	Celeron 326, Pentium D, RAM 512Mb-1GB, 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 ²	Tablă	2 table
15.	Sala seminar	Facultatea de Mecanica, Dpt. Inginerie Mecanica, Mecatronica si Robotica, clădire UTTex, et. 3, sala 312, 50,4 m ²	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 ²	Videoproiector 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.
19	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 ²	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
20.	Laborator de Mecanică	Facultatea de Construcții de Mașini și Management Industrial, parter	Tablă	Tablă
21.	Laborator de Fizică	Corp T, etaj 2, sala 224	Tablă, Videoproiector	Videoproiector Benq, Tablă

Responsabil program,

Conf. Univ. Dr. Ing. Lidia Gaiginschi

Întocmit,

ing. George Achitei