

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GH. ASACHI" DIN IAȘI  
 FACULTATEA: Construcții de Mașini și Management Industrial  
 Domeniul de licență: Inginerie Industrială  
 Programul de studii: **Ingineria Sudării**

### Anexa A.2.1.1 Spații învățământ facultate

#### Capacitatea spațiilor de învățământ aferente programului de studiu

Unele spații utilizate în activitatea cu studenții de la programul *Ingineria Sudării* sunt proprii facultății (plasate în diferite locații ale departamentelor, având în tabelul de mai jos specificația spațiu propriu CMMI), altele sunt destinate activităților din planurile de învățământ care sunt normate la alte facultăți din Universitate (Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția mediului, Facultatea de Construcții și Instalații, Facultatea de Electrotehnică, Energetică și Informatică Aplicată, Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor).

Nr. crt.	Denumire spațiu de învățământ (sala curs, seminar, lectură, laborator etc .)	Suprafață	Număr locuri	Raport suprafață/ nr. locuri	Cerințe conform normelor ARACIS privind raportul suprafață/ nr. locuri*
1.	Amfiteatrul <b>TCM 1 "Constantin Picoș"</b> , corp A, parter ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	208 mp	126	1,65 mp/loc	1 mp/loc
2.	Amfiteatrul <b>TCM 2 (spațiu propriu CMMI)</b>	192,3 mp	144	1,33 mp/loc	1 mp/loc
3.	Amfiteatrul <b>MUS 1 "Gheorghe Cașler"</b> , departamentul MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	115,4 mp	100	1,15 mp/loc	1 mp/loc
4.	Amfiteatrul <b>MUS 2</b> departamentul MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	114,3 mp	100	1,14mp/loc	1 mp/loc
5.	Amfiteatrul <b>CH 1</b> , corp CH Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția mediului	300 mp	200	1,50 mp/loc	1. 0 mp/loc
6.	Sală de seminar <b>CH8C</b> , corp CH Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția mediului	100 mp	50	2 mp/loc	1,4 mp/loc
7.	Sală seminar <b>TCM 3 (spațiu propriu CMMI)</b>	69 mp	40	1,72 mp/loc	1,4 mp/loc
8.	Sală seminar <b>TCM 4 (spațiu propriu CMMI)</b>	156 mp	65	2,4 mp/loc	1,4 mp/loc
9.	Sală seminar <b>TCM 6 (spațiu propriu CMMI)</b>	146,45 mp	70	2,09 mp/loc	1,4 mp/loc

10.	Sală seminar <b>TCM 7 (spațiu propriu</b>	88,7 mp	40	2.21 mp/loc	1,4 mp/loc
11.	Sală seminar <b>RM2</b> , Facultatea de Mecanică	44 mp	28	1,57 mp/loc	1,4 mp/loc
12.	Sală de seminar <b>308</b> , Et.3, Tex.1 Facultatea de Design Industrial și Managementul Afacerilor	60 mp	24	2,5 mp/loc	2,5 mp/loc
13.	Sală seminar <b>MSHP 2 (spațiu propriu CMMI)</b>	48 mp	30	1,6 mp/loc	1,4 mp/loc
14.	Sală seminar <b>Geometrie descriptivă și desen tehnic</b> Facultatea de Construcții și Instalații	65 mp	40	1.625 mp/loc	1,4 mp/loc
15.	Sală seminar 1S4-5, sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	30	3 mp/loc	1,4 mp/loc
16.	Sală seminar 2S4-5, sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	30	3 mp/loc	1,4 mp/loc
17.	Sală seminar 5S3, sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	55 mp	20	2,75 mp/loc	1,4 mp/loc
18.	Sală proiect 5S5 « <b>Proiectarea dispozitivelor</b> », sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	20	4,5 mp/loc	1,4 mp/loc
19.	Sală proiect 4S2 « <b>Proiectarea mașinilor-unelte</b> », sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	55 mp	20	2.75 mp/loc	1,4 mp/loc
20.	Sală proiect 6S6-7 « <b>Proiectarea sculelor așchietoare</b> », sediu departament MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	20	4,5 mp/loc	1,4 mp/loc
21.	Sală proiect « <b>Proiectarea dispozitivelor</b> » 6S6-7 sediu departament MUS	90 mp	20	4,5 mp/loc	1,4 mp/loc
22.	Sală laborator « <b>Dispozitive</b> » <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	80 mp	20	4 mp/loc	4 mp/loc
23.	Sală laborator « <b>Scule așchietoare</b> » Hala MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	22	4 mp/loc	4 mp/loc
24.	Sală laborator « <b>Bazele generării suprafețelor</b> », « <b>Bazele așchierii</b> » Hala MUS <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	90 mp	22	4 mp/loc	4 mp/loc

25.	Sală laborator “ <b>Mașini-unelte</b> ”, “ <b>Dinamica structurilor</b> ” Hala MUS ( <b>spațiu propriu</b> )	90 mp	22	4 mp/loc	4 mp/loc
26.	Sală laborator “ <b>Mașini pentru prelucrări prin deformare plastică</b> ” Hala MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	70 mp	20	3,5 mp/loc	4 mp/loc
27.	Sală laborator “ <b>Toleranțe și control Dimensional</b> ” 4S6-7 sediu departament MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	90 mp	20	4,5 mp/loc	4 mp/loc
28.	Sală laborator “ <b>Vibrații mecanice</b> ” 4S-3 sediu departament MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	55 mp	18	3 mp/loc	4 mp/loc
29.	Sală laborator “ <b>Proiectare asistată a sistemelor de producție</b> ” 2S6-7 sediu departament MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	90 mp	20	4,5 mp/loc	4 mp/loc
30.	Sală laborator “ <b>Sisteme flexibile de fabricație</b> ” 4S4-5 sediu departament MUS	90 mp	20	4,5 mp/loc	4 mp/loc
31.	Sala laborator “ <b>Instruire în programare CNC</b> ”, 3S6-7 sediu departament MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	90 mp	20	4,5 mp/loc	4 mp/loc
32.	Sală laborator “ <b>Acționarea hidraulică a mașinilor-unelte</b> ” Hală nouă MUS ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	90 mp	20	4,5 mp/loc	4 mp/loc
33.	Sală laborator “ <b>Programarea și utilizarea calculatorului</b> ” Etaj I corp amfiteatre ( <b>spațiu propriu CMMI</b> )	90 mp	20	4,5 mp/loc	2,5 mp/loc
34.	Laborator de <b>Electrotehnică</b> Corp E, etaj 4, E 405 Facultatea de Electrotehnică, Energetică și Informatică Aplicată	54 mp	25	2,16 mp/loc	4 mp/loc

36.	Laborator <b>Studiul Materialelor</b> Departament IMSI, SIM-IMSI-21 Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor	48 mp	12	4 mp/loc	4 mp/loc
37.	Laborator de <b>Fizică</b> Laborator nr. 2, Etaj 4, cam. 424, Corp T (Rectorat)	100 mp	25	4 mp/loc	4 mp/loc
38.	Laborator <b>Tehnologia Materialelor</b> Departament IMSI, SIM-IMSI-19 Facultatea de Știința și Ingineria Materialelor	99,45 mp	24	4,14 mp/loc	4 mp/loc
39.	Laborator de <b>Chimie</b> Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului	120 mp	30	4 mp/loc	4 mp/loc
40.	Laborator de <b>Mecanică</b> <b>(spațiu propriu CMMI)</b>	100 mp	25	4 mp/loc	4 mp/loc
41.	Laborator de <b>Organe de Mașini</b> Facultatea de Mecanică	90 mp	22	4,09 mp/loc	4 mp/loc
42.	Laborator de <b>Tehnologii neconvenționale</b> <b>(spațiu propriu CMMI)</b> Departamentul de TCM	83 mp	20	4,15 mp/loc	4 mp/loc
43.	Laborator de Robotică și Sisteme Robotizate				
44.	Laborator de Tehnologii de Sudare, <b>(spațiu propriu CMMI)</b> , Departamentul de TCM	110 mp	24	4.58 mp/loc	4 mp/loc