

Anexa A.2.1.2 - Spații de învățământ aferente programului de studii evaluat

UNIVERSITATEA TEHNICĂ “GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI

FACULTATEA: HIDROTEHNICĂ, GEODEZIE ȘI INGINERIA MEDIULUI

Domeniul de licență: INGINERIE CIVILĂ

Programul de studii: ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare ȘI DEZVOLTARE RURALĂ

Spațiile de învățământ pentru programul de studii supus evaluării

Nr,crt,	Denumire spațiu de învățământ (sală curs, seminar, lectură, laborator etc,)	Suprafață (mp)	Număr locuri	Raport suprafață/nr. locuri	Cerințe conform normelor ARACIS privind raportul suprafață/ nr. locuri*
1	HPM0 (sală curs)	72,40	70	1,03 mp/ loc	1,0 mp/loc
2	HPM1 (sală curs)	81,30	70	1,16 mp/ loc	1,0 mp/ loc
3	HPM2 (sală curs)	88,20	80	1,10 mp/loc	1,0 mp/loc
4	HPM 3 (seminar)	44,78	32	1,40 mp/loc	1,4 mp/ loc
5	HPM 4 (seminar)	44,48	26	1,71 mp/loc	1,4 mp/ loc
6	HPM 5 (seminar)	44,78	30	1,49 mp/loc	1,4 mp/ loc
7	A0 (sală curs)	214,50	203	1,06 mp/ loc	1,0 mp/loc
8	A1 (sală curs)	93,10	92	1,01 mp/ loc	1,0 mp/loc
9	A2 (sală curs)	105,80	88	1,20 mp/ loc	1,0 mp/loc
10	H1 (sală curs)	103,70	64	1,62 mp/ loc	1,0 mp/ loc
11	H2 (seminar)	44,30	20	2,22 mp/ loc	1,4 mp/ loc
12	H4 (seminar)	32,03	18	1,78 mp/loc	1,4 mp/ loc
13	LCH (seminar)	69,50	35	1,99 mp/ loc	1,4 mp/loc
14	Laborator de alimentări cu apă (seminar)	71,70	40	1,79 mp/loc	1,4 mp/loc
15	Laborator de Știința solului	50,20	12	4,18 mp/loc	4,0 mp/ loc
16	Laborator de Hidraulică (2 module)	47,18 47,18	11 11	4,29 mp/loc 4,29 mp/loc	4,0 mp/ loc
17	Laborator Măsurari debite 1	87,86	20	4,39 mp/loc	4,0 mp/ loc
18	Laborator Măsurari debite 2	105,00	20	5,25 mp/loc	4,0 mp/ loc
19	Laborator de Informatică Hidraulică	44,48	15	2,97 mp/loc	2,5 mp/loc

20	Laborator AGRO	44,35	11	4,03 mp/loc	4,0 mp/ loc
21	Laborator de Sisteme Informaționale Geografice	42,60	10	4,26 mp/loc	2,5 mp/ loc
22	Laborator de Hidrologie și Gospodărirea Resurselor de Apă	60,20	21	2,87 mp/loc	2,5 mp/ loc
23	Laborator de Informatică [HI – 1,5]	68,10	15	4,54 mp/loc	2,5 mp/loc
24	Laborator de Topografie [HI - 3,3]	44,54	11	4,05 mp/ loc	4,0 mp/ loc
25	Laborator de Sisteme Informaționale Geografice și Cadastru [HI – 1.3]	67,25	25	2,69 mp/loc	2,5 mp/loc
26	CH I (sală curs)	350,00	200	1,75 mp/ loc	1,0 mp/ loc
27	CH IV (sală curs)	110,00	99	1,11 mp/loc	1,0 mp/loc
28	CH8C (sală curs)	98,00	67	1,46 mp/loc	1,0 mp/loc
29	CH463 (sală curs)	98,00	67	1,46 mp/loc	1,0 mp/loc
30	Laborator Sală CH7C	80,00	30	2,67 mp/loc	2,5 mp/loc
31	Laborator limba franceză 1 (CRU 1)	62,00	25	2,48 mp/loc	1,4 mp/ loc
32	Laborator limba franceză 2 (CRU 2)	60,00	25	2,40 mp/loc	1,4 mp/ loc
33	Laborator didactic 127 Analiza si sinteza proceselor tehnologice	76,00	18	4,22 mp/loc	4,0 mp/loc
34	Laborator Fizică L4	140,00	30	4,67 mp/ loc	4,0 mp/loc
35	Laborator Fizică L2	140,00	30	4,67 mp/ loc	4,0 mp/loc
36	Laborator R3.1 - Desen Tehnic și Infografică	114,00	30	3,80 mp/loc	2,5 mp/loc
37	Laborator Materiale de construcții LM1- lianți și mortare	78,60	15	5,24 mp/loc	4,0 mp/loc
38	Laborator Materiale de construcții LM2 – agregate, betoane de ciment	104,80	25	4,19 mp/loc	4,0 mp/loc
39	Cameră prese 1	39,30	10	3,93 mp/loc	4,0 mp/loc
40	Laborator de încercări fizico- mecanice	27,00	10	2,70 mp/loc	4,0 mp/loc
41	Laborator de permeabilitate si gelivitate	36,70	10	3,67 mp/loc	4,0 mp/loc

42	Hală beton	180,00	30	6,00 mp/loc	4,0 mp/loc
43	Laborator de analize chimice	40,00	10	4,00 mp/loc	4,0 mp/loc
44	Laborator Rezistența Materialelor LRM	105,00	15	7,00 mp/loc	4,0 mp/loc
45	Laborator Geologie inginerescă și Geotehnică (Orest Nichita)	72,00	15	4,80 mp/loc	4,0 mp/loc
46	Jocuri sportive	162,00	30	5,40 mp/loc	4,0 mp/loc
47	Gimnastica aerobica 1	48,00	12	4,00 mp/loc	4,0 mp/loc
48	Gimnastica aerobica 2	48,00	12	4,00 mp/loc	4,0 mp/loc
49	Fitness	40,00	10	4,00 mp/loc	4,0 mp/loc
50	Tenis de masa	36,00	8	4,50 mp/loc	4,0 mp/loc
51	Jocuri sportive 1	800,00	30	26,67 mp/loc	4,0 mp/loc
52	Jocuri sportive 2	800,00	30	26,67 mp/loc	4,0 mp/loc

** minim 1 mp, / loc, în sălile de curs; minim 1,4 mp, /loc, în sălile de seminar; minim 1,5 mp, /loc, în sălile de lectură din biblioteci; minim 2,5 mp, / loc în laboratoarele de informatică și în cele ale disciplinelor de specialitate care utilizează calculatorul; minim 4 mp, / loc, în laboratoarele disciplinelor cu caracter tehnic, experimental, de proiectare*

**Coordonator program de studii,
șef lucr.univ.dr.ing. Toma Daniel**