

UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" DIN IAȘI
 FACULTATEA: INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ
 Domeniul de licență: INGINERIE ELECTRICĂ
 Programul de studii: **SISTEME ELECTRICE**

Lista spațiilor de învățământ pentru predare și seminarizare

Nr. crt.	Denumire spațiu	Date de identificare spațiu (amplasament, suprafață)	Capacitate (nr. locuri)	Raport suprafață / nr. locuri	Raport suprafață/ nr. locuri conform normelor ARACIS*
1.	Amfiteatru E1 (E-107)	Corp E, et. 1, 231,84 m ²	220	1,05	1
2.	Amfiteatru E2 (E-106)	Corp E, et. 1, 198,2 m ²	180	1,10	1
3.	Amfiteatru E3 (E-105)	Corp E, et. 1, 198,2 m ²	180	1,10	1
4.	Amfiteatru E4 (E-108)	Corp E, et. 1, 137,85 m ²	100	1,38	1
5.	Laborator limba franceză, Sala CRU	Corp CH, et. 5, 50 m ²	35	1,43	1,4
6.	Sală seminar E-312	Corp E, et. 3, 51,35 m ²	30	1,71	1,4
7.	Sală seminar E-313	Corp E, et. 3, 51,35 m ²	30	1,71	1,4
8.	Sală seminar E-401	Corp E, et. 4, 53,1 m ²	30	1,77	1,4
9.	Sală seminar E-402	Corp E, et. 4, 51,35 m ²	30	1,71	1,4
10.	Sală seminar E-407	Corp E, et. 4, 51,35 m ²	30	1,71	1,4
11.	Sală seminar E-410	Corp E, et. 4, 52,65 m ²	30	1,76	1,4
12.	Sală seminar E-411	Corp E, et. 4,	30	1,71	1,4
13.	Sală curs și proiect EN-016	Corp EN, parter, 90 m ²	30	3,00	1,4
14.	Sală proiect - seminar EN-103	Corp EN, etaj 1, supraf: 62 m ²	18	3,44	1,4

15.	Sală proiect EN-105	Corp EN, et. 1, 54 m ²	25	2,16	1,4
16.	Sală curs - seminar EN-114	Corp EN, et. 1, 100 m ²	50	2,00	1,4
17.	Sală curs - seminar EN-119	Corp EN, et. 1, 100,8 m ²	30	3,36	1,4
18.	Sală curs și proiect EN-202	Corp EN, et. 2, 72 m ²	40	1,80	1,4
19.	Sală curs și proiect EN-204	Corp EN, et. 2, 72 m ²	30	2,40	1,4
20.	Sală curs și seminar EN-210	Corp EN, et. 2, 46,5 m ²	30	1,55	1,4
21.	Sală proiect EN-212	Corp EN, et. 2, 104,43 m ²	30	3,48	1,4
22.	Sală curs - seminar EN-306	Corp EN, et. 3, 54 m ²	25	2,16	1,4
23.	Sală curs și proiect EN-309	Corp EN, et. 3, 72 m ²	30	2,40	1,4

* Conform normelor ARACIS, capacitatea spatiilor de învățământ pentru programul de studii supus evaluării trebuie să fie de:

- Minim 1 mp./ loc, în sălile de curs;
- Minim 1,4 mp./ loc, în sălile de seminar.

Decan,
Prof. dr. ing. Dorin Dumitru Lucache

Coordonator program SE,
Prof. dr. ing. Aradoaei Sebastian Teodor