

Nr. înreg. 22967 (1)/10.10.2024

LISTA STUDENȚILOR ELIGIBILI
ÎN CADRUL PROCESULUI DE SELECȚIE ÎN GRUPUL ȚINTĂ AL PROIECTULUI
"Performanță în formarea profesională prin parteneriatul cu mediul economic pentru dezvoltarea rutei complete de învățământ dual la USV - DUAL USV"

SESIUNE II DE ÎNSCRIERI

04 – 16 octombrie 2024

Nr. Crt.	ID	Facultatea	Rezultat*
1.	13112	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
2.	13683	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
3.	13709	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
4.	15919	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
5.	17289	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
6.	17807	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
7.	18933	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
8.	19936	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
9.	20300	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
10.	20776	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
11.	25745	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
12.	25753	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
13.	28019	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
14.	28383	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
15.	31408	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
16.	32875	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
17.	38141	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
18.	38521	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
19.	41077	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
20.	41895	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil

21.	43349	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
22.	43552	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
23.	43628	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
24.	44819	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
25.	46567	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
26.	50295	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
27.	51193	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
28.	52655	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
29.	53478	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
30.	56392	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
31.	57353	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
32.	58299	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
33.	58407	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
34.	58764	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
35.	58804	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
36.	58937	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
37.	59262	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
38.	61564	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
39.	64060	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
40.	64761	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
41.	64899	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
42.	66389	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
43.	67330	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
44.	67625	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
45.	68830	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
46.	79053	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
47.	79060	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
48.	81289	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
49.	82388	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
50.	83671	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
51.	84305	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil

52.	85064	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
53.	85086	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
54.	85941	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
55.	86786	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
56.	89758	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
57.	90935	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
58.	91418	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
59.	91452	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
60.	91573	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
61.	93442	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
62.	93699	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
63.	93872	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil
64.	98471	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	Eligibil
65.	98612	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	Eligibil

***Criterii de eligibilitate:**

- Studenții nu mai beneficiază de nicio altă finanțare din fonduri publice naționale/comunitare în calitate de participant la același program.
- Studenții trebuie să fie înscriși/admiși la programele de studiu DUAL ale Facultăților de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor sau Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică.
- Studenții înmatriculați pe locuri pentru Români de Pretutindeni sau studenții care au cetățenie străină au dreptul doar la bursa de performanță și specială, nu și la bursa pentru învățământul dual, conform Legii învățământului superior nr. 199/2023.

Data, 10.10.2024

Manager de proiect,

Prof. univ. dr. ing. Corneliu Octavian TURCU