

SESIUNE II

**REZULTATELE SELECȚIEI
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"**

Nr. Crt.	ID	Facultatea	Programul de studii	Media de selecție	REZULTAT
1	25745	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	9.52	Admis
2	66389	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	9.17	Admis
3	43552	Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor	5. Sisteme electrice	8.99	Admis
4	50295	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	8.75	Admis
5	28383	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	8.72	Admis
6	52655	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	8.05	Admis cu bursa optionala
7	41895	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	7.30	Admis cu bursa optionala
8	13112	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	7.27	Admis cu bursa optionala
9	68830	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	7.20	Admis cu bursa optionala
10	90935	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	7.14	Admis cu bursa optionala
11	83671	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	10. Inginerie mecanică	7.00	Admis cu bursa optionala
12	19936	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	9. Tehnologia construcțiilor de mașini	6.85	Admis cu bursa optionala
13	58299	Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică	9. Tehnologia construcțiilor de mașini	6.50	Admis cu bursa optionala

Data, 15.10.2024

Manager proiect,
Prof. dr. ing. Corneliu Octavian TURCU

