



MINISTERUL EDUCAȚIEI
Universitatea Națională de Știință și Tehnologie
POLITEHNICA București



Școala Doctorală de Inginerie Industrială și Robotică

Rezultate admitere doctorat 2025-2026
Domeniul: Inginerie Industrială

Locuri la buget 58 din care 28 cu bursa Locuri cu taxă: 35

Nr. crt.	COD ÎNSCRIERE	Domeniul de doctorat	Conducător științific	Nr. ani studii L	Media anilor L	Nr. ani studii Ma	Media anilor Ma	Media M1	Media M2	Media M	Admis/ respins	Forma de învățământ	Obs.
1	S2.6.F004	Inginerie Industrială	GHEORGHE Marian	4	9,92	2	10	9,94	10	9,97	Admis	Buget, cu bursă	
2	S2.6.V006	Inginerie Industrială	ULMEANU Mihaela Elena	4	9,84	2	9,62	9,76	10	9,88	Admis	Buget, cu bursă	
3	S2.6.P005	Inginerie Industrială	SEVERIN Irina	4	9,59	2	10	9,72	10	9,86	Admis	Buget, cu bursă	
4	S2.6.O001	Inginerie Industrială	SEVERIN Irina	4	9,6	2	9,84	9,68	10	9,84	Admis	Buget, cu bursă	
5	S2.6.E001	Inginerie Industrială	GHICULESCU Liviu-Daniel	4	9,5	2	9,78	9,59	10	9,79	Admis	Buget, cu bursă	
6	S2.6.U001	Inginerie Industrială	GHICULESCU Liviu-Daniel	4	9,43	2	9,87	9,57	10	9,78	Admis	Buget, cu bursă	
7	S2.6.C013	Inginerie Industrială	BENDIC Vasile	4	9,33	2	9,82	9,49	10	9,74	Admis	Buget, cu bursă	
8	S2.6.M007	Inginerie Industrială	IONESCU Nicolae	4	9,21	2	9,73	9,38	10	9,69	Admis	Buget, cu bursă	
9	S2.6.T001	Inginerie Industrială	ULMEANU Mihaela-Elena	4	9,11	2	9,9	9,37	10	9,68	Admis	Buget, cu bursă	
10	S2.6.A005	Inginerie Industrială	ABAZA Bogdan Felician	4	9,1	2	9,9	9,36	10	9,68	Admis	Buget, cu bursă	
11	S2.6.V005	Inginerie Industrială	ABAZA Bogdan Felician	5	9,34	0	0	9,34	10	9,67	Admis	Buget, cu bursă	
12	S2.6.I001	Inginerie Industrială	ZAPCIU Miron	3	8,81	2	9,95	9,26	10	9,63	Admis	Buget, cu bursă	
13	S2.6.S004	Inginerie Industrială	CICIC Dumitru-Titi	4	9,12	2	9,22	9,15	10	9,57	Admis	Buget, cu bursă	
14	S2.6.A001	Inginerie Industrială	IONESCU Nicolae	4	8,69	2	10	9,12	10	9,56	Admis	Buget, cu bursă	
15	S2.6.H005	Inginerie Industrială	CONSTANTIN George	4	8,9	1,5	9,75	9,13	10	9,56	Admis	Buget, cu bursă	
16	S2.6.H002	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	5	8,98	1	9,61	9,08	10	9,54	Admis	Buget, cu bursă	
17	S2.6.T005	Inginerie Industrială	GHINEA Mihalache	3	9,66	2	8,79	9,31	9,75	9,53	Admis	Buget, cu bursă	
18	S2.6.P011	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian-Vasile	4	8,59	2	9,95	9,04	10	9,52	Admis	Buget, cu bursă	
19	S2.6.T002	Inginerie Industrială	CICIC Dumitru-Titi	4	8,95	2	9,95	9,28	9,75	9,51	Admis	Buget, cu bursă	
20	S2.6.P003	Inginerie Industrială	IONESCU Nicolae	4	9,16	2	8,72	9,01	10	9,5	Admis	Buget, cu bursă	
21	S2.6.C011	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	3	8,62	2	9,52	8,98	10	9,49	Admis	Buget, cu bursă	
22	S2.6.F003	Inginerie Industrială	AMZA Cătălin Gheorghe	4	8,89	2	9,13	8,97	10	9,48	Admis	Buget, cu bursă	
23	S2.6.O002	Inginerie Industrială	ULMEANU Mihaela-Elena	4	8,42	2	10	8,94	10	9,47	Admis	Buget, cu bursă	
24	S2.6.B007	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian-Vasile	4	8,41	2	9,94	8,92	10	9,46	Admis	Buget, cu bursă	
25	S2.6.S005	Inginerie Industrială	CICIC Dumitru-Titi	4	8,54	2	9,44	8,84	10	9,42	Admis	Buget, cu bursă	
26	S2.6.I003	Inginerie Industrială	RECE Laurențiu	4	8,73	2	9,11	8,85	10	9,42	Admis	Buget, cu bursă	
27	S2.6.M010	Inginerie Industrială	CICIC Dumitru-Titi	4	8,7	2	9,02	8,8	10	9,4	Admis	Buget, cu bursă	
28	S2.6.C003	Inginerie Industrială	CĂNĂNĂU Sorin	4	8,3	2	9,78	8,79	10	9,39	Admis	Buget, cu bursă	
29	S2.6.D002	Inginerie Industrială	RONTESCU Corneliu	3	7,96	2	9,95	8,75	10	9,37	Admis	Buget, fara bursă	
30	S2.6.C016	Inginerie Industrială	CICIC Dumitru-Titi	4	8,48	2	10	8,98	9,75	9,36	Admis	Buget, fara bursă	
31	S2.6.M003	Inginerie Industrială	ULMEANU Mihaela-Elena	4	8,05	2	10	8,7	10	9,35	Admis	Buget, fara bursă	
32	S2.6.H003	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian	5	9,08	0	0	9,08	9,6	9,34	Admis	Buget, fara bursă	
33	S2.6.M006	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	4	8,39	2	9,8	8,86	9,8	9,33	Admis	Buget, fara bursă	
34	S2.6.C005	Inginerie Industrială	NIȚOI Dan - Florin	3	7,73	2	10	8,63	10	9,31	Admis	Buget, fara bursă	
35	S2.6.C010	Inginerie Industrială	RONTESCU Corneliu	4	7,95	2	9,93	8,61	10	9,3	Admis	Buget, fara bursă	
36	S2.6.D003	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	4	8,56	2	8,65	8,59	10	9,29	Admis	Buget, fara bursă	

37	S2.6.N004	Inginerie Industrială	BĂILĂ Diana	4	8,03	2	9,63	8,56	10	9,28	Admis	Buget, fara bursa	
38	S2.6.I002	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	5	8,73	1	8,84	8,74	9,8	9,27	Admis	Buget, fara bursa	
39	S2.6.Ş009	Inginerie Industrială	GHINEA Mihalache	4	8,66	2	9,1	8,8	9,75	9,27	Admis	Buget, fara bursa	
40	S2.6.V002	Inginerie Industrială	BABIŞ Claudiu	4	8,34	2	8,9	8,52	10	9,26	Admis	Buget, fara bursa	
41	S2.6.C001	Inginerie Industrială	CHIVU Oana Roxana	3	8,66	2	8,09	8,43	10	9,21	Admis	Buget, fara bursa	
42	S2.6.C009	Inginerie Industrială	VOICULESCU Ionelia	5	8,39	0	0	8,39	10	9,19	Admis	Buget, fara bursa	
43	S2.6.R004	Inginerie Industrială	ZAPCIU Miron	3	7,88	2	9,15	8,38	10	9,19	Admis	Buget, fara bursa	
44	S2.6.R003	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian	4	8,33	2	8,46	8,37	10	9,18	Admis	Buget, fara bursa	
45	S2.6.E002	Inginerie Industrială	ABAZA Bogdan Felician	5	8,31	2	9,24	8,57	9,8	9,18	Admis	Buget, fara bursa	
46	S2.6.D005	Inginerie Industrială	ABAZA Bogdan Felician	3	8,87	2	7,83	8,45	9,8	9,12	Admis	Buget, fara bursa	
47	S2.6.P012	Inginerie Industrială	GHINEA Mihalache	5	8,24	0	0	8,24	10	9,12	Admis	Buget, fara bursa	
48	S2.6.I005	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	4	8,07	2	9,14	8,42	9,8	9,11	Admis	Buget, fara bursa	
49	S2.6.P004	Inginerie Industrială	CĂNĂNĂU Sorin	5	8,15	0	0	8,15	10	9,07	Admis	Buget, fara bursa	
50	S2.6.S003	Inginerie Industrială	ZAPCIU Miron	4	7,61	2	9,18	8,13	10	9,06	Admis	Buget, fara bursa	
51	S2.6.V004	Inginerie Industrială	OPRAN Constantin Gheorghe	3	8,49	2	8,37	8,44	9,6	9,02	Admis	Buget, fara bursa	
52	S2.6.C002	Inginerie Industrială	ULMEANU Mihaela-Elena	4	8,28	2	8,69	8,41	9,6	9	Admis	Buget, fara bursa	
53	S2.6.P007	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	4	7,6	2	9,41	8,2	9,75	8,97	Admis	Buget, fara bursa	
54	S2.6.M004	Inginerie Industrială	NICOLAU Ana Maria	4	7,63	2	9,28	8,18	9,75	8,96	Admis	Buget, fara bursa	
55	S2.6.P013	Inginerie Industrială	OPRAN Constantin Gheorghe	4	7,65	2	8,36	7,88	10	8,94	Admis	Buget, fara bursa	
56	S2.6.S010	Inginerie Industrială	ABAZA Bogdan Felician	4	7,71	1,5	8,1	7,81	10	8,9	Admis	Buget, fara bursa	
57	S2.6.D004	Inginerie Industrială	RONTESCU Corneliu	5	7,4	2	9,52	8	9,75	8,87	Admis	Buget, fara bursa	
58	S2.6.P008	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	3	7,42	2	8,62	7,9	9,8	8,85	Admis	Buget, fara bursa	
59	S2.6.B005	Inginerie Industrială	CONSTANTIN George	3	7,36	2	8,17	7,68	10	8,84	Admis	Cu taxă	
60	S2.6.A003	Inginerie Industrială	ZAPCIU Miron	4	7,39	2	8,06	7,61	10	8,8	Admis	Cu taxă	
61	S2.6.A004	Inginerie Industrială	OPRAN Constantin Gheorghe	4	7,52	2	9	8,01	9,6	8,8	Admis	Cu taxă	
62	S2.6.P001	Inginerie Industrială	SEVERIN Irina	4	6,25	2	10	7,5	10	8,75	Admis	Cu taxă	
63	S2.6.H004	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	3	7,02	2	8,87	7,76	9,75	8,75	Admis	Cu taxă	
64	S2.6.R002	Inginerie Industrială	ZAPCIU Miron	5	7,45	0	0	7,45	10	8,72	Admis	Cu taxă	
65	S2.6.I007	Inginerie Industrială	VOICULESCU Ionelia	4	7,32	2	8,37	7,67	9,75	8,71	Admis	Cu taxă	
66	S2.6.S003	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian	4	6,77	2	8,71	7,41	10	8,7	Admis	Cu taxă	
67	S2.6.N003	Inginerie Industrială	BABIŞ Claudiu	4	7,99	2	8,89	8,29	9	8,64	Admis	Cu taxă	
68	S2.6.C014	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	4	6,9	2	8,83	7,54	9,75	8,64	Admis	Cu taxă	
69	S2.6.S006	Inginerie Industrială	CONSTANTIN George	4	6,81	2	7,93	7,18	10	8,59	Admis	Cu taxă	
70	S2.6.S008	Inginerie Industrială	OPRAN Constantin Gheorghe	4	7,37	2	8,55	7,76	9,4	8,58	Admis	Cu taxă	
71	S2.6.A002	Inginerie Industrială	PASCU Nicoleta Elisabeta	4	5,8	2	9,8	7,13	10	8,56	Admis	Cu taxă	
72	S2.6.G003	Inginerie Industrială	OPRAN Constantin Gheorghe	4	7,15	2	8,27	7,52	9,6	8,56	Admis	Cu taxă	
73	S2.6.V001	Inginerie Industrială	NIŢOI Dan - Florin	5	6,12	2	9,41	7,06	10	8,53	Admis	Cu taxă	
74	S2.6.T003	Inginerie Industrială	TOPALĂ Pavel	4	7,13	2	8,75	7,67	9,4	8,53	Admis	Cu taxă	
75	S2.6.S001	Inginerie Industrială	AMZA Cătălin Gheorghe	5	6,49	2	9,31	7,29	9,75	8,52	Admis	Cu taxă	
76	S2.6.F005	Inginerie Industrială	NICOLAU Ana Maria	4	7,79	2	7,26	7,61	9,4	8,5	Admis	Cu taxă	
77	S2.6.B004	Inginerie Industrială	BABIŞ Claudiu	5	6,92	0	0	6,92	10	8,46	Admis	Cu taxă	
78	S2.6.C007	Inginerie Industrială	CHIVU Oana Roxana	4	6,38	2	7,8	6,85	10	8,42	Admis	Cu taxă	
79	S2.6.M001	Inginerie Industrială	BENDIC Vasile	4	6,35	2	7,77	6,82	10	8,41	Admis	Cu taxă	
80	S2.6.P009	Inginerie Industrială	SPĂNU Paulina	5	6,72	1,5	6,84	6,74	10	8,37	Admis	Cu taxă	
81	S2.6.P0010	Inginerie Industrială	BĂILĂ Diana	4	6,53	2	9,01	7,35	9,4	8,37	Admis	Cu taxă	
82	S2.6.B003	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	3	8,55	2	9,02	8,73	8	8,36	Admis	Cu taxă	
83	S2.6.C015	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	5	6,97	0	0	6,97	9,75	8,36	Admis	Cu taxă	
84	S2.6.V003	Inginerie Industrială	GHINEA Mihalache	3	6,8	2	6,5	6,68	10	8,34	Admis	Cu taxă	
85	S2.6.M009	Inginerie Industrială	AMZA Cătălin Gheorghe	4	6,39	2	7,22	6,66	10	8,33	Admis	Cu taxă	
86	S2.6.F001	Inginerie Industrială	BENDIC Vasile	4	5,71	2	7,7	6,37	10	8,18	Admis	Cu taxă	
87	S2.6.T008	Inginerie Industrială	NICOLAU Ana Maria	3	7,34	2	7,38	7,35	9	8,17	Admis	Cu taxă	
88	S2.6.M005	Inginerie Industrială	BABIŞ Claudiu	5	6,8	2	9,35	7,52	8	7,76	Admis	Cu taxă	
89	S2.6.I004	Inginerie Industrială	GÂRLEANU Gabriel	4	6,54	2	8,95	7,34	8	7,67	Admis	Cu taxă	
90	S2.6.L002	Inginerie Industrială	IONESCU Nicolae	4	9,38	2	9,43	9,39	10	9,69	Admis	Cu taxă	Înscris direct taxă

91	S2.6.M002	Inginerie Industrială	DOICIN Cristian	5	9,1	0	0	9,1	9,8	9,45	Admis	Cu taxă	Înscriș direct taxă
92	S2.6.C012	Inginerie Industrială	COTEȚ Costel Emil	5	8,38	2	9,87	8,8	10	9,4	Admis	Cu taxă	Înscriș direct taxă
93	S2.6.M008	Inginerie Industrială	BABIȘ Claudiu	5	6,82	2	9,29	7,52	10	8,76	Admis	Cu taxă	Înscriș direct taxă