

सी-डैक पूर्वोत्तर केंद्र (सिने)

परियोजना अभियंता (नव-प्रशिक्ष) क्रांटम पद के लिए चयनित उम्मीदवारों की सूची  
विज्ञापन संख्या: CORP/JIT/01/2025-SL

चयन हेतु मानदंड:

I. अर्हता

- ए) प्रथम श्रेणी (समकक्ष सीजीपीए का 60%) सीएसई/आईटी/ईसीई/इलेक्ट्रिकल में समकक्ष डिग्री के साथ बी.ई./बी.टेक  
बी) प्रथम श्रेणी (समकक्ष सीजीपीए का 60%) सीएसई/आईटी/ईसीई/इलेक्ट्रिकल/भौतिकी/गणित या समकक्ष सीजीपीए में  
स्नातकोत्तर डिग्री  
सी) सीएसई/आईटी/ईसीई/इलेक्ट्रिकल में समकक्ष डिग्री के लिए एम.ई./एम.टेक  
डी) प्रासंगिक विषय में पीएच.डी

क्र.सं	आवेदक आईडी	क्र.सं	आवेदक आईडी	क्र.सं	आवेदक आईडी	क्र.सं	आवेदक आईडी
1	340275	31	359430	61	369600	91	375954
2	340402	32	360069	62	369814	92	376149
3	340838	33	360801	63	369976	93	376596
4	340990	34	362032	64	369978	94	377139
5	343146	35	362059	65	370007	95	377148
6	343569	36	362212	66	370338	96	377159
7	343886	37	362250	67	370363	97	377593
8	344045	38	362384	68	370690	98	377647
9	345471	39	362451	69	370885	99	377816
10	345970	40	363549	70	370975	100	377881
11	346242	41	363756	71	370985	101	378006
12	346370	42	364040	72	372173	102	378060
13	346798	43	364066	73	372208	103	378197
14	347560	44	364216	74	372510	104	378221
15	347744	45	364426	75	372748	105	378247
16	351896	46	364468	76	372825	106	378298
17	352610	47	364733	77	372833		
18	352662	48	364736	78	373092		
19	352916	49	364761	79	373302		
20	354236	50	365037	80	373437		
21	355729	51	366270	81	374058		
22	355962	52	367346	82	374736		
23	357022	53	367480	83	374861		
24	357838	54	367667	84	375226		
25	358062	55	368368	85	375248		
26	358263	56	368381	86	375456		
27	358404	57	368423	87	375522		
28	358555	58	368595	88	375539		
29	358767	59	368846	89	375714		
30	359267	60	369561	90	375935		

**C-DAC CENTRE IN NORTH EAST (CINE)**

**List of Candidates shortlisted for the post of Project Engineer (Fresher) Quantum  
Advt. No: CORP/JIT/01/2025-SL**

**Criteria for Shortlist:**

**I. Qualification**

- First Class (60% of equivalent CGPA) B.E/B.Tech of equivalent degree in CSE/IT/ECE/Electrical
- First Class (60% of equivalent CGPA) Post Graduate degree in CSE/IT/ECE/Electrical/Physics/Mathematics or equivalent CGPA
- M.E/M.Tech of equivalent degree in CSE/IT/ECE/Electrical
- Ph. D in relevant discipline

SL. No	Applicant ID	SL. No	Applicant ID	SL. No	Applicant ID	SL. No	Applicant ID
1	340275	31	359430	61	369600	91	375954
2	340402	32	360069	62	369814	92	376149
3	340838	33	360801	63	369976	93	376596
4	340990	34	362032	64	369978	94	377139
5	343146	35	362059	65	370007	95	377148
6	343569	36	362212	66	370338	96	377159
7	343886	37	362250	67	370363	97	377593
8	344045	38	362384	68	370690	98	377647
9	345471	39	362451	69	370885	99	377816
10	345970	40	363549	70	370975	100	377881
11	346242	41	363756	71	370985	101	378006
12	346370	42	364040	72	372173	102	378060
13	346798	43	364066	73	372208	103	378197
14	347560	44	364216	74	372510	104	378221
15	347744	45	364426	75	372748	105	378247
16	351896	46	364468	76	372825	106	378298
17	352610	47	364733	77	372833		
18	352662	48	364736	78	373092		
19	352916	49	364761	79	373302		
20	354236	50	365037	80	373437		
21	355729	51	366270	81	374058		
22	355962	52	367346	82	374736		
23	357022	53	367480	83	374861		
24	357838	54	367667	84	375226		
25	358062	55	368368	85	375248		
26	358263	56	368381	86	375456		
27	358404	57	368423	87	375522		
28	358555	58	368595	88	375539		
29	358767	59	368846	89	375714		
30	359267	60	369561	90	375935		