

फ़ाइल सं. ए -12036/ 01/ 2022- ई - III

भारत सरकार

विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय

विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग

प्रौद्योगिकी भवन

नया महरौली मार्ग,

नई दिल्ली- 110016

दिनांक: 27 / 07 / 2022

### सूचना

**विषय: प्रत्यक्ष भर्ती के आधार पर विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग में वैज्ञानिक 'सी', 'डी' और 'एफ' के पदों को भरे जाने के संबंध में।**

संदर्भ: विज्ञापन संख्या डीएसटी/ 01/ 2021- ई- III नोटिस दिनांक 27-07-2022

भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित विषयों के तहत वैज्ञानिक 'सी' के पदों के लिए आवेदन करने वाले उम्मीदवारों को सूचित किया जाता है कि साक्षात्कार के लिए बुलाए जाने के लिए चयनित उम्मीदवारों की सूची क्रमशः अनुलग्नक I, II और III पर उपलब्ध है।

2. यह भी सूचित किया जाता है कि स्क्रीनिंग-सह-चयन समिति ने आरआर और विज्ञापन के अनुपालन में भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित विषयों के तहत वैज्ञानिक 'सी' के पदों को भरने के लिए साक्षात्कार हेतु बुलाए जाने वाले उम्मीदवारों की स्क्रीनिंग और शॉर्टलिस्टिंग के लिए निम्नलिखित मानदंड अपनाए हैं:

**I. भौतिकी अनुशासन:**

ए	बी	सी	डी	ई
इंटरमीडिएट या समकक्ष	प्रासंगिक अनुशासन में स्नातक	प्रासंगिक विषय में स्नातकोत्तर	पी. एचडी	अनुभव
60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	डिग्री प्रदत्त	औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठन और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुसंधान और विकास में प्रासंगिक अनुभव के कुल 06 वर्ष।

## II. रसायन विज्ञान विषय :

ए	बी	सी	डी	ई
इंटरमीडिएट या समकक्ष	प्रासंगिक अनुशासन में स्नातक	प्रासंगिक विषय में स्नातकोत्तर	पी. एचडी	अनुभव
60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	डिग्री प्रदत्त	औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठन और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुसंधान और विकास में प्रासंगिक अनुभव के कुल 04 वर्ष।

## III. गणित विषय:

ए	बी	सी	डी	ई
इंटरमीडिएट या समकक्ष	प्रासंगिक अनुशासन में स्नातक	प्रासंगिक विषय में स्नातकोत्तर	पी. एचडी	अनुभव
60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	60% या उससे अधिक या 10 में से 6 सीजीपीए या उससे ऊपर (प्रथम श्रेणी)	डिग्री प्रदत्त	औद्योगिक और शैक्षणिक संस्थानों या विज्ञान और प्रौद्योगिकी संगठन और वैज्ञानिक गतिविधियों और सेवाओं में अनुसंधान और विकास में प्रासंगिक अनुभव के कुल 05 वर्ष।

3. जिन उम्मीदवारों का चयन नहीं किया गया है, यदि वे उपरोक्त चयन मानदंडों को पूरा करते हैं, तो वे इस विभाग की वेबसाइट पर इस नोटिस की अधिसूचना की तारीख से केवल 10 दिनों के भीतर recruitmentcell-dst@nic.in को ईमेल के माध्यम से अपना अभ्यावेदन, यदि कोई हो, प्रस्तुत कर सकते हैं। निर्धारित अवधि के बाद और/या समिति द्वारा अपनाए गए उपर्युक्त चयन मानदंडों के विरुद्ध प्राप्त अभ्यावेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा। उम्मीदवारों को यह भी सूचित किया जाता है कि चयन प्रक्रिया के बारे में कोई भी और अपडेट केवल विभाग की वेबसाइट [www.dst.gov.in](http://www.dst.gov.in) पर अधिसूचित किया जाएगा। इसलिए, उम्मीदवारों को सलाह दी जाती है कि वे किसी भी अपडेट के लिए नियमित रूप से वेबसाइट पर जाएं।

(जे. शिवरामाकृष्णन)

अवर सचिव, भारत सरकार

विज्ञापन संख्या डीएसटी/01/2021-ई-III के संबंध में भौतिकी विषय के तहत वैज्ञानिक 'सी' के 02 पदों को भरने के लिए साक्षात्कार हेतु चयनित उम्मीदवार।

**वैज्ञानिक - भौतिकी**

क्रम सं.	आवेदन संख्या	आवेदक का नाम
1.	11020100928	रितिका वर्मा
2.	11020101105	सलाउद्दीन मोहम्मद
3.	11020101329	तिरुवेंगदम विजय भास्करन
4.	11020101827	गोपाल
5.	11020102795	अनीत डावर
6.	11020102941	कल्लूरी राजोबुल रेड्डी
7.	11020103034	चांदनी
8.	11020103456	दुष्यंत कुमार
9.	11020103630	सुनीथ केवी
10.	11020103779	येल्लारेश्वर राव कोसुरी
11.	11020103944	सुनील कुमार कुमार
12.	11020104091	कार्तिक ढांडापानी
13.	11020104386	चंद्राणी नाथ
14.	11020104573	अर्नब बसाक
15.	11020104763	राजू पंथगानी
16.	11020104867	निवेथा ई ए के
17.	11020105031	शिव कुमार दीक्षित
18.	11020105424	प्रोलॉय तरन दास
17.	11020105905	कार्तिक कृष्णन
20.	11020105991	बूमीनाथ सेलाराजन एस
21.	11020106015	विजय शंकर के
22.	11020106090	पुष्प सेन सत्यार्थी
23.	11020106104	मंजू बाला
24.	11020106123	काजल जिंदल

विज्ञापन संख्या डीएसटी/01/2021-ई-III के संबंध में रसायन विज्ञान विषय के तहत वैज्ञानिक 'सी' के 03 पदों को भरने के लिए साक्षात्कार हेतु चयनित उम्मीदवार।

**वैज्ञानिक - रसायन विज्ञान**

क्रम सं.	आवेदन संख्या	आवेदक का नाम
1.	11020200125	रामकृष्ण साहू
2.	11020200216	हिमानी वाष्णेय
3.	11020200279	उत्तरा बसु
4.	11020200628	संदीप नाथ त्रिपाठी
5.	11020200832	साक्षी शर्मा
6.	11020200978	श्याम सुंदर मोथुकु
7.	11020201034	गुरप्रीत कौर
8.	11020201173	टी आर स्वरूप
9.	11020201195	वनीत सैनी
10.	11020201356	पंकज गुप्ता
11.	11020201385	वेणुकुमार पट्टेती
12.	11020201817	आकांक्षा गुप्ता
13.	11020202242	पृथा बसु
14.	11020202387	रेम्या एन
15.	11020202578	नरेंद्र कुमार मिश्रा
16.	11020202737	रितुपर्णा दास
17.	11020202754	सुमंत उपाध्याय
18.	11020203614	वीनू मोहन ए एम
19.	11020203636	अनन्या बक्सी
20.	11020203973	अखिल विठ्ठलराव नखाटे
21.	11020204300	इंद्रजीत त्यागी
22.	11020204431	पलास बरन पाली

23.	11020204812	दिव्या सुसान फिलिप्स
24.	11020204888	देवाशीष साहू
25.	11020205025	सौगत सिन्हा
26.	11020205252	अंकिता वर्मा
27.	11020205919	भारती बधानी
28.	11020205938	श्यामाशीष दास
29.	11020206000	फिरदौस परवीन
30.	11020206040	अनूप बिस्वास
31.	11020206256	अंजिता रानी
32.	11030200063	कुमार स्वामी रेड्डी एन.

विज्ञापन संख्या डीएसटी/01/2021-ई-III के संबंध में गणित विषय के तहत वैज्ञानिक 'सी' के 01 पद को भरने के लिए साक्षात्कार हेतु चयनित उम्मीदवार।

वैज्ञानिक 'सी' - गणित

क्रम सं.	पंजीकरण संख्या	आवेदक का नाम
1.	11020500609	अतेंद्र कुमार
2.	11020500901	ध्रुवज्योति मंडल
3.	11020501492	रेणु चौधरी
4.	11020502007	धृति सुंदर पात्रा
5.	11020502385	गरिमा सिंह
6.	11020502572	दिनेश कुमार एस.
7.	11020505616	स्वाति त्यागी