

**गेट-2021 के माध्यम से ई-1 स्तर पर इंजीनियरिंग एवं जियो-साइंसेंज विषयों में स्नातक प्रशिक्षुओं की भर्ती
विज्ञापन सं. 3/2021 (आर एंड पी)**

ओएनजीसी राष्ट्र की ऊर्जा सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए प्रौद्योगिकी परिनियोजन में हमेशा सबसे अग्रणी रही है। इसलिए हम भारत तथा विदेशों में अपने हाई-टेक प्रतिष्ठान, संस्थानों, प्रयोगशालाओं तथा अन्य कार्यशालाओं के लिए युवा, ऊर्जावान तथा होनहार प्रतिबंध की तलाश में हैं।

इच्छुक आवेदक जो गेट-2021 परीक्षा में उत्तीर्ण हुए हैं, उन्हें पैरा 1.1 में उल्लेखित पदों पर भर्ती हेतु ऑनलाइन आवेदन करना होगा।

1. पदों का विवरण एवं न्यूनतम पात्रता मानदंड

1.1 अनिवार्य अर्हता एवं गेट विषय व कोड

क्र. सं.	पद का नाम	अनिवार्य अर्हता	गेट विषय	रिक्तियों की संख्या						निर्धारित अशक्तताओं हेतु उपयुक्त चिन्हित संवर्ग	निर्धारित अशक्तता संवर्गों हेतु आरक्षण			
				यूआर	ओबीसी	एससी	एसटी	ईडब्ल्यू एस	योग		ए	बी	सी	डी/ई
1 (क)	एईई (सीमेंटिंग)– मैकेनिकल	न्यूनतम 60% अंकों सहित मैकेनिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	मैकेनिकल इंजीनियरिंग (एमई)	2	3	1	0	0	6	संवर्ग सी (एएवी, एलसी)			1	1
1 (ख)	एईई (सीमेंटिंग)– पेट्रोलियम	न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग (पीई)	1	0	0	0	0	1	संवर्ग सी (एएवी, एलसी)				
2	एईई (सिविल)	न्यूनतम 60% अंकों सहित सिविल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	सिविल इंजीनियरिंग (सीई)	8	4	3	1	2	18	संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओए, ओएल, एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी), संवर्ग डी (एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	4		2	6
3	एईई (ड्रिलिंग)– मैकेनिकल	न्यूनतम 60% अंकों सहित मैकेनिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	मैकेनिकल इंजीनियरिंग (एमई)	17	4	3	1	3	28	संवर्ग सी (एएवी, एलसी)			4	4
4	एईई (इलेक्ट्रिकल)	न्यूनतम 60% अंकों सहित इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री, इलेक्ट्रिकल सुपरवाइजर के रूप में दक्षता का प्रमाण पत्र होना चाहिये।	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग (ईई)	17	10	5	4	4	40	संवर्ग बी (डी, एचएच) संवर्ग सी (ओएल, सीपी, एएवी, एलसी, डीडब्ल्यू) संवर्ग डी (एसएलडी (एम), एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	7	1	6	14
5	एईई (इलेक्ट्रॉनिक्स)	न्यूनतम 60% अंकों सहित इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग (ईसी)	2	1	1	0	1	5	संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओएल, सीपी, एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी), संवर्ग डी (एसएलडी (एम), एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	1		1	
		न्यूनतम 60% अंकों सहित टेलीकॉम इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित ई एंड टी इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित फिजिक्स के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री	फिजिक्स (पीएच)											
6	एईई (इंस्ट्रूमेंटेशन)	न्यूनतम 60% अंकों सहित इंस्ट्रूमेंटेशन इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	इंस्ट्रूमेंटेशन इंजीनियरिंग (आईएन)	13	10	4	2	3	32	संवर्ग ए (एलवी), संवर्ग बी (एचएच), संवर्ग सी (ओएल, सीपी, एएवी, एलसी, डीडब्ल्यू), संवर्ग डी (एसएलडी (एम), एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (ए से डी का संयोजन)	6	2		2
7	एईई (मैकेनिकल)	न्यूनतम 60% अंकों सहित मैकेनिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	मैकेनिकल इंजीनियरिंग (एमई)	15	7	6	2	3	33	संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओए, ओएल, सीपी, एएवी, डीडब्ल्यू), संवर्ग डी (एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	4	1	6	11
8 (क)	एईई (प्रोडेक्शन मैकेनिकल)	न्यूनतम 60% अंकों सहित मैकेनिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	मैकेनिकल इंजीनियरिंग (एमई)	7	3	2	2	1	15	संवर्ग सी (एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी)			2	2
8 (ख)	एईई (प्रोडेक्शन कैमिकल)	न्यूनतम 60% अंकों सहित कैमिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	कैमिकल इंजीनियरिंग (सीएच)	7	3	2	3	1	16	संवर्ग सी (एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी)			2	2
8 (ग)	एईई (प्रोडेक्शन)– पेट्रोलियम	न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम इंजीनियरिंग / एप्लाइड पेट्रोलियम इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग (पीई)	5	2	1	2	2	12	संवर्ग सी (एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी)			1	1
9	एईई (एन्वायरमेंट)	न्यूनतम 60% अंकों सहित एन्वायरमेंट इंजीनियरिंग / एन्वायरमेंट साईंस में इंजीनियरिंग ग्रेजुएट डिग्री अथवा न्यूनतम 60% अंकों सहित इंजीनियरिंग विषय में ग्रेजुएट सहित एन्वायरमेंट इंजीनियरिंग / एन्वायरमेंट साईंस में एम.टेक./ एमई।	एन्वायरमेंटल साईंस एवं इंजीनियरिंग (ईएस)	4	0	1	0	0	5	संवर्ग सी (एएवी, एलसी)				
10	एईई** (रिजर्वार्यर)	न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोफिजिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स / फिजिक्स होना चाहिये)	जियोफिजिक्स (पार्ट ए एवं पार्ट बी का सेक्षन 2) (जीजी)	4	0	1	3	1	9	संवर्ग ए (एलवी), संवर्ग सी (एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी) संवर्ग ई (ए से सी का संयोजन)	2		2	4
		न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोलॉजी में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स / फिजिक्स होना चाहिये)	जियोलॉजी एवं जियोफिजिक्स (पार्ट बी का सेक्षन 1) (जीजी)											

		न्यूनतम 60% अंकों सहित केमिस्ट्री में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स/फिजिक्स होना चाहिये)।	केमिस्ट्री (सीवाई)												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित मैथ्समेटिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स/फिजिक्स होना चाहिये)	मैथ्समेटिक्स (एमए)												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित फिजिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स/फिजिक्स होना चाहिये)	फिजिक्स (पीएच)												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम टेक्नालॉजी में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री (बीएससी लेवल पर मैथ्स/फिजिक्स होना चाहिये)	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग (पीई)												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित केमिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	केमिकल इंजीनियरिंग (सीएच)												
		न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम इंजीनियरिंग/एल्लाइड पेट्रोलियम इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग (पीई)												
11	केमिस्ट	न्यूनतम 60% अंकों सहित केमिस्ट्री में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री	केमिस्ट्री (सीवाई)	6	0	1	5	2	14	संवर्ग बी (एचएच), संवर्ग सी (ओए, ओएल, बीएल, ओएएल, एएवी, डीडब्ल्यू) संवर्ग डी (एसएलडी, एमआई) संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	3	2	5		
12	जियोलॉजिस्ट	न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोलॉजी में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम जियोसाइंस में एम.एससी. या एम.टेक. न्यूनतम 60% अंकों सहित पेट्रोलियम जियोलॉजी में एम.एससी. या एम.टेक. न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोलॉजिकल टेक्नालॉजी में एम.टेक.	जियोलॉजी एवं जियोफिजिक्स (पार्ट ए एवं पार्ट बी का सेक्षन 1) (जीजी)	8	7	2	0	2	19	संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओए, ओएल, सीपी, एएवी, डीडब्ल्यू एलसी) संवर्ग डी (एसएलडी, एमआई) संवर्ग ई (बी से डी का संयोजन)	11 (8*)	3 (3*)	3	17 (B – 8*, C – 3*)	
13	जियोफिजिस्ट (सर्फेस)	न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोफिजिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोफिजिकल टेक्नालॉजी में एम.टेक. न्यूनतम 60% अंकों सहित फिजिक्स के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री	जियोलॉजी एवं जियोफिजिक्स (पार्ट ए एवं पार्ट बी का सेक्षन 2) (जीजी) फिजिक्स (पीएच)	10	4	4	3	3	24	संवर्ग सी (एएवी, डीडब्ल्यू एलसी)	4	4			
14	जियोफिजिस्ट (वेल्स)	न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोफिजिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री न्यूनतम 60% अंकों सहित जियोफिजिकल टेक्नालॉजी में एम.टेक. न्यूनतम 60% अंकों सहित फिजिक्स के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स में पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री	जियोलॉजी एवं जियोफिजिक्स (पार्ट ए एवं पार्ट बी का सेक्षन 2) (जीजी) फिजिक्स (पीएच)	7	3	0	0	1	11	संवर्ग सी (एएवी, एलसी)	3	3	3		
15	मैटीरियल्स मैनेजमेंट ऑफिसर	न्यूनतम 60% अंकों सहित किसी भी विषय में इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	एमई/ईई/आईएन/पीई/सीएच/सीई/ईसी/ईएस	6	1	3	2	1	13	संवर्ग ए (एलवी), संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओए, ओएल, सीपी, एएवी, डीडब्ल्यू, एलसी, सीपी), संवर्ग डी (एसएलडी, एमआई), संवर्ग ई (ए से डी का संयोजन)	3		1	4	
16	ट्रांसपोर्ट ऑफिसर	न्यूनतम 60% अंकों सहित मैकेनिकल इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री न्यूनतम 60% अंकों सहित ऑटो इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री	मैकेनिकल इंजीनियरिंग (एमई)	6	0	0	2	0	8	संवर्ग बी (डी, एचएच), संवर्ग सी (ओएल, सीपी, एएवी, डीडब्ल्यू एलसी), संवर्ग ई (बी से सी का संयोजन)	1	1	1	2	
योग				145	62	40	32	30	309		11	33	22	25	91

*विज्ञापन सं. 3/2019 (आर एंड पी) के अग्रनीत आरक्षण जो पीडब्ल्यूबीडी से इतर भरे गए हैं। यदि संबंधित निर्धारित अशक्तताओं से उपयुक्त अभ्यर्थी उपलब्ध नहीं हैं तो उन्हें निर्धारित अशक्तताओं के पीडब्ल्यूबीडी अभ्यर्थियों पर विद्युतित अशक्तताओं के मध्य संवर्गों के अंतर्परिवर्तन द्वारा विचार किया जा सकता है और यदि संवर्गों के अंतर्परिवर्तन द्वारा भी उपयुक्त पीडब्ल्यूबीडी अभ्यर्थी उपलब्ध नहीं हैं, तो ये अग्रनीत आरक्षण निर्धारित अशक्तताओं के अतिरिक्त अभ्यर्थियों से भरे जा सकते हैं।

**इसमें 01 पद विशेष रूप से पेट्रोलियम इंजीनियरिंग में स्नातकों (अनारक्षित-01) के लिए आरक्षित है।

शब्द संक्षेप प्रयुक्त : संवर्ग ए – अंधता एवं न्यून दृष्टि, संवर्ग बी – बहरा और क्षीण श्रवण, संवर्ग सी – चलन अक्षमता जिसमें प्रमस्तिष्ठीय घाटा सम्मिलित है, उपचारित कुष्ठ, बौनापन, अम्लाक्रमण पीड़ित तथा पेशी विकार, संवर्ग डी – स्वपरायणता, बौद्धिक अशक्तता, विशिष्ट बोधन अक्षमता तथा मानसिक बीमारी, संवर्ग ई–संवर्ग (ए) से (डी) तक के अंतर्गत व्यक्तियों में एकाधिक अशक्तताएं, बी–नेत्रहीन, एलवी–कम दृष्टि, डी–बहरा, एचएच – ऊंचा सुनने वाला, ओए–एक बाजू, ओए एक टांग, ओएएल–एक बाजू और एक टांग, बी एल–दोनों टांगे, बी ए–दोनों बाजू, सी पी–प्रमस्तिष्ठीय पक्षाधाता, एल सी–कुष्ठ उपचारित, डी डब्ल्यू– बौनापन, एएवी–एसिड हमला पीड़ित, एएसडी–ऑटिज्म स्पेक्ट्रम

डिसआर्डर (अत्यल्प, एम.ओ.डी.–अल्प), एमडीवाई–पेशीय दुष्पोषण, आई.डी.–बौद्धिक दिव्यांगता, एस.एल.डी.–विशिष्ट अधिगम अक्षमता, एम.आई.–मानसिक रूग्णता, एम.डी.–बहु दिव्यांगता।

नोट:

- क) संस्थानों / विश्वविद्यालयों द्वारा नियमित विधि के माध्यम से ऑफर किए गए पाठ्यक्रम, केंद्र सरकार के अधीन पदों तथा सेवाओं हेतु नियुक्ति के लिए आवश्यक सांविधिक निकायों जैसे कि एसेसिएशन ऑफ इंडियन यूनिवर्सिटीज (एआईयू) / यूजीसी / एआईसीटीई इत्यादि द्वारा स्वीकृत / मान्यताप्राप्त होने चाहिये। जिन अभ्यर्थियों ने अपनी अर्हता दूरस्थ–शिक्षा / अंश–कालिक विधि से प्राप्त की है, वे भी आवेदन करने हेतु योग्य हैं परंतु शर्त ये है कि उनकी योग्यता केंद्र सरकार के अधीन पदों तथा सेवाओं हेतु नियुक्ति के लिए संबंधित सांविधिक निकायों द्वारा मान्यताप्राप्त होनी चाहिये।
- ख) ऊपर तालिका में वर्णित अर्हताएं अलंघ्य हैं। कोई समतुल्य अर्हताएं स्वीकार नहीं की जाएंगी उदाहरण के लिए एमआईई योग्यता इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट डिग्री के रूप में स्वीकार्य नहीं होगी।
- ग) अर्हता–डिग्री में अंकों के प्रतिशत की गणना विश्वविद्यालय / संस्थान के नियमानुसार है।

घ) जहां कहीं डिग्री में सीजीपीए /ओजीपीए /सीपीआई /डीजीपीए या वर्ष ग्रेड प्रदान किया जाता है, ऑनलाइन आवेदन में अंकों का समतुल्य प्रतिशत संबंधित विश्वविद्यालय /संस्थान द्वारा अपनाए गए मानदंडों के अनुसार उल्लेखित किया जाना चाहिये। कृपया इस प्रभाव का एक प्रमाण पत्र भी विश्वविद्यालय /संस्थान से प्राप्त करें, जो साक्षात्कार के समय प्रस्तुत किया जाना अपेक्षित होगा। यदि विश्वविद्यालय /संस्थान में सीजीपीए /ओजीपीए /सीपीआई /डीजीपीए अथवा वर्ष ग्रेड को प्रतिशत में परिवर्तित करने का प्रावधान नहीं है, तब 10 अंक मान पर न्यूनतम 6 को 60 प्रतिशत माना जाएगा।

ड.) जो विद्यार्थी अकादमिक वर्ष में अंतिम वर्ष में हैं, उन्हें भी इस नियुक्ति प्रक्रिया में शामिल किया जाएगा बशर्ते उन्होंने व्यक्तिगत साक्षात्कार से पूर्व दस्तावेज सत्यापन की तिथि तक अर्हता में न्यूनतम आवश्यक अथवा ज्यादा अंकों का प्रतिशत हासिल किया है।

च) जहां इस विज्ञापन में विनिर्दिष्ट पद संवर्ग (संवर्गों) के लिए आरक्षित नहीं है, तो आरक्षित संवर्ग का अभ्यर्थी भी आवेदन कर सकता है बशर्ते कि वह अनारक्षित संवर्ग के लिए विनिर्दिष्ट मानदंडों की पूर्ति करता /करती है। उसको चयन प्रक्रिया में अनारक्षित संवर्ग का अभ्यर्थी माना जाएगा।

छ) एईई (इलेक्ट्रॉनिक्स), जियोफिजिक्स (सर्फेस) एवं जियोफिजिक्स (वेल) के पद हेतु एक निर्धारित योग्यता फिजिक्स सहित इलेक्ट्रॉनिक्स में पोर्स्ट ग्रेजुएट डिग्री है। अभ्यर्थी फिजिक्स सहित इलेक्ट्रॉनिक्स में पोर्स्ट ग्रेजुएट डिग्री का धारक अवश्य होना अनिवार्य है। निर्धारित नामावली में कोई वैभिन्न स्वीकार्य नहीं होगा। कोमिकल साइंसेज एवं टेक्नालॉजी की योग्यता एईई (प्रोडेक्शन)–कोमिकल के पद हेतु स्वीकार्य नहीं होगी।

ज) मैटीरियल्स मैनेजमेंट ऑफिसर के पद हेतु, इंजीनियरिंग की किसी भी विषय शाखा के अभ्यर्थी भी आवेदन कर सकते हैं जैसे कि विनिर्माण इंजीनियरिंग, उत्पादन इंजीनियरिंग आदि। तथापि, इन अभ्यर्थियों को पैरा 1.1 में वर्णित गेट के किसी इंजीनियरिंग के एक विषय में शामिल होना चाहिये।

झ) ईडब्ल्यूएस के अंतर्गत आरक्षण के इच्छुक अभ्यर्थियों को साक्षात्कार के समय पर, सक्षम प्राधिकारी द्वारा जारी आय और परिसंपत्ति प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा। निर्धारित प्रारूप तथा सक्षम प्राधिकारी का वर्णन डीओपीटी के कार्यालय ज्ञापन सं. 36039 /1/2019-एस्ट (आरईएस) दिनांक 31.01.2019 में किया गया है। उसकी प्रति ऑनलाइन आवेदन साइट से भी डाउनलोड की जा सकती है।

ज) यदि ईडब्ल्यूएस के लिए निर्धारित कोई रिक्त ईडब्ल्यूएस संवर्ग का उपयुक्त अभ्यर्थी उपलब्ध नहीं होने के कारण नहीं भरी जा सकती है तो ऐसी रिक्तियों अगले भर्ती कार्यक्रम के लिए पूर्वसंचित के रूप में अग्रेषित नहीं होंगी और ऐसी रिक्त ईडब्ल्यूएस के अतिरिक्त अभ्यर्थी द्वारा भरी जाएगी, यदि उपलब्ध है।

1.2 आयु सीमा (आयु संबंधी छूट सहित) 31.07.2021 को।

श्रेणी	सभी पदों हेतु आयु सीमा (सिवाय एईई ड्रिलिंग / सीमेंटिंग) (वर्ष)	एईई के लिए (ड्रिलिंग / सीमेंटिंग) (वर्ष)
अनारक्षित / ईडब्ल्यूएस	30	28
ओबीसी (नॉन क्रीमी लेयर)	33	31
एससी / एसटी	35	33
पीडब्ल्यूबीडी	40	38
पूर्व सैनिक (सामान्य, ईडब्ल्यूएस, ओबीसी, एससी एवं एसटी)	35	33
विभागीय अभ्यर्थी	अधिसूचना दिनांक 39016 / 10 / 79-एस्ट(सी) दिनांकित 15.12.1979, 36034 / 1 / 2006-एस्ट (आरईएस) दिनांकित 04.10.2012, ओएम. 36034 / 2 / 2013-एस्ट(आरईएस) दिनांकित 08.04.2013	विभागीय अभ्यर्थियों का आयु संबंधी छूट ओएनजीसी में प्रदान की गई उनकी सेवाओं की सीमा तक दी जाएगी, जो समाजिक संवर्ग / पीडब्ल्यूबीडी की आयु संबंधी छूट के अतिरिक्त होगी।

नोट:

i) एससी / एसटी / ओबीसी के रूप में आरक्षण के इच्छुक अभ्यर्थियों को दस्तावेज सत्यापन के समय पर, जाति प्रमाण पत्र, पदनामित अधिकारी से भारत सरकार के अधीन पदों हेतु नियुक्ति के लिए निर्धारित प्रारूप में प्रस्तुत करना होगा, जिसमें अभ्यर्थी की जाति, अधिनियम / आदेश जिसके अधीन उसको जाति एससी / एसटी / ओबीसी के तहत मान्यता प्राप्त है तथा अभ्यर्थी के ग्राम / उपनगर जिसमें वह सामान्यतः निवास करता है, का स्पष्ट रूप से उल्लेख होना चाहिये।

ii) पीडब्ल्यूबीडी के रूप में आरक्षण के इच्छुक अभ्यर्थियों को, दस्तावेज सत्यापन के समय पर, निर्धारित अशक्तता प्रमाण पत्र प्रपत्र V/VII/VIII (अशक्त व्यक्तियों के अधिकार नियमावली, 2017 का नियम 18(1)) के अनुसार निर्धारित प्रारूप में प्रस्तुत करना होगा।

iii) सरकारी संस्थान में रोजगार के लिए एससी / एसटी / ओबीसी हेतु जाति प्रमाण पत्र तथा पीडब्ल्यूबीडी हेतु अशक्तता प्रमाण पत्र का निर्धारित प्रारूप ऑनलाइन आवेदन साइट से डाउनलोड किया जा सकता है।

iv) ओबीसी अभ्यर्थी सुनिश्चित करें कि वे सरकार से नवीनतम नॉन-क्रीमी लेयर प्रमाण पत्र के धारक हैं। जाति के नाम में कोई भी वैभिन्न वाले प्रमाण पत्र स्वीकार नहीं किए जाएंगे।

v) अभ्यर्थी द्वारा इस परीक्षा के लिए उसके ऑनलाइन आवेदन प्रपत्र में पहले निर्देशित की गई संवर्ग स्थिति में साधारणतः कोई परिवर्तन करने की अनुमति नहीं होगी।

2. एईई (प्रोडेक्शन) एवं एईई (सीमेंटिंग) के पद आगे विशिष्ट योग्यताओं में वर्गीकृत किए गए हैं तथा उन पदों के लिए केवल विशिष्ट अर्हता रखने वाले अभ्यर्थी ही आवेदन कर सकते हैं।

1. चयन प्रक्रिया:

क. **गेट-2021 :** इच्छुक और योग्य अभ्यर्थीगण, जो विज्ञापित पदों के लिए अनिवार्य योग्यता रखते हैं, योग्यता मानदंडों के अंतर्गत उपरोक्त पैरा 1.1 अनिवार्य योग्यता एवं गेट विषय व कोड में निर्देशित अनुसार इंजीनियरिंग (गेट) 2021 में ग्रेजुएट उपयुक्तता परीक्षा में सम्मिलित हुए हों तथा गेट-2021 प्राधिकारियों द्वारा योग्य घोषित किए गए हों।

ख. ओएनजीसी द्वारा अभ्यर्थियों को आगे व्यक्तिगत साक्षात्कार की चयन प्रक्रिया के लिए लघु सूचीबद्ध करने के लिए ओएनजीसी के पदों के सामने वर्णित विषय में गेट-2021 प्राप्तांकों पर, प्रबंधन द्वारा निर्धारित मानदंडों के अनुसार विचार किया जाएगा।

ग. अंतिम योग्यता क्रम सूची निम्नलिखित विभिन्न मानदंडों के आधार पर तैयार की जाएगी—शैक्षिक अर्हता, गेट-2021 में प्रदर्शन तथा व्यक्तिगत साक्षात्कार में प्रदर्शन। इन मानदंडों को निम्नलिखित वेटेज प्रदान किया जाएगा:

मानदंड	अंक
गेट-2021 के प्राप्तांकों का प्रदर्शन	60
अर्हता	25 (20 अंक अनिवार्य अर्हता हेतु एवं संबंधित विषय में पीएच.डी.*. हेतु 05 अंक)
साक्षात्कार	15
योग	100

*यदि पूर्ण किया गया तथा दस्तावेज सत्यापन की तिथि को प्रलेखीय प्रमाण प्रस्तुत किया गया।

घ. चयन के लिए अर्हता मानदंडों की पूर्ति के अतिरिक्त अभ्यर्थी को गेट-2021 में अर्हता प्राप्त करने और तदनंतर पुनः साक्षात्कार में अलग से अर्हता प्राप्त करनी होगी। साक्षात्कार में अर्हता के लिए सामान्य, ईडब्ल्यूएस एवं ओबीसी को कम से कम 60 प्रतिशत अंक अर्थात् 15 में से 09 अंक प्राप्त करने होंगे तथा एससी / एसटी / पीडब्ल्यूबीडी अभ्यर्थियों को कम से कम 40 प्रतिशत अंक अर्थात् 15 में से 06 अंक प्राप्त करने होंगे।

4. प्रवीणता सूची को अंतिम रूप देना

क. साक्षात्कार में योग्य पाए जाने वाले अभ्यर्थी को प्रवीणता सूची में सूचीबद्ध किया जाएगा।

ख. अर्हता, गेट-2021 और साक्षात्कार में अभ्यर्थी द्वारा प्राप्त अंकों के वेटेज कुल योग पर तैयार उनके सापेक्ष रैंक के आधार पर अभ्यर्थियों को नियुक्ति प्रस्ताव जारी किया जाएगा।

ग. दो अभ्यर्थियों के बीच कुल अंक समान होने की स्थिति में, प्रदर्शन (गेट स्कोर की वेटेज) में अधिक अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी को वरिष्ठ माना जाएगा तथा यदि प्रदर्शन में भी समान अंक हैं तो अधिक आयु वाले अभ्यर्थी को वरिष्ठ माना जाएगा।

घ. चयन के मामले में विभागीय अभ्यर्थी को प्राथमिकता दी जाएगी।

ज. ऐसे अभ्यर्थी जिनका गेट-2020 तथा गेट-2021 के माध्यम से दोनों भर्ती प्रक्रियाओं में अंतिम रूप से चयन हो गया है, उन्हें गेट-2020 भर्ती प्रक्रिया द्वारा चयन के अनुसार नियुक्ति का केवल एक प्रस्ताव दिया जाएगा।

5. आवेदन के से करें:

क. योग्य एवं इच्छुक अभ्यर्थियों को ऑएनजीसी की वेबसाइट www.ongcindia.com पर ऑनलाइन आवेदन पंजीकृत करना होगा। रजिस्ट्रेशन साइट 11.10.2021 से 01.11.2021 तक खुली रहेगी। आवेदन की कोई अन्य विधि, पुनर्शः अन्य कोई विधि स्वीकार नहीं की जाएगी।

ख. अभ्यर्थी अपनी अर्हता अधिकतम तीन (03) पदों के लिए आवेदन कर सकते हैं। अभ्यर्थियों को पदों को उनकी पसंद वरीयता क्रम में देनी होगी। बाद में वरीयता क्रम में कोई भी परिवर्तन विचारायी नहीं होगा। चयनित अभ्यर्थियों की नियुक्ति उनके द्वारा ऑएनजीसी कर्मचारी चिकित्सा परीक्षा नियमावली, 1996 के अधीन निर्धारित मानदंडों के अनुसार कम्पनी की चिकित्सा परीक्षा उत्तीर्ण करने के अधीन होगी। नियमों का विवरण ऑएनजीसी की वेबसाइट www.ongcindia.com पर उपलब्ध है।

6. आवेदन के से करें:

क. योग्य एवं इच्छुक अभ्यर्थियों को ऑएनजीसी की वेबसाइट www.ongcindia.com पर ऑनलाइन आवेदन पंजीकृत करना होगा। रजिस्ट्रेशन साइट 11.10.2021 से 01.11.2021 तक खुली रहेगी। आवेदन की कोई अन

जो भी कम है, अदा किया जाएगा। महामारी की मौजूदा स्थिति को देखते हुए साक्षात्कार वर्चुअल माध्यम से भी किए जा सकते हैं। अगर साक्षात्कार वर्चुअल माध्यम से किए जाएंगे तो साक्षात्कार करने का माध्यम (स्काइप/सिस्को वेबेक्स/गूगल डियो/व्हाट्सएप/जूम/ माइक्रोसॉफ्ट टीम इत्यादि) की अग्रिम सूचना सारे चुने गए अभ्यर्थियों को दी जाएगी। इस अवस्था में अभ्यर्थियों को कोई टीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।

6. महत्वपूर्ण तिथियाँ :

क्र.सं.	गतिविधि	तिथि
1	आवेदन के ऑनलाइन रजिस्ट्रेशन की प्रारंभ तिथि	11.10.2021
2	आवेदन के ऑनलाइन रजिस्ट्रेशन की अंतिम तिथि	01.11.2021

सामान्य निर्देश :

- क. सभी आवेदकों को पद हेतु अनुबद्ध अनिवार्य अपेक्षाएं तथा इस विज्ञापन से अनुबद्ध अन्य शर्तें अनिवार्य रूप से पूरी करनी होंगी। उनको सलाह दी जाती है कि आवेदन से पूर्व अपनी पूर्ण संतुष्टि कर लें। योग्यता के संबंध में सलाह हेतु कोई पूछताछ स्वीकार्य नहीं होगी।
- ख. आवेदकों को केवल ऑनलाइन आवेदन करना होगा। मैनुअल/कागज पर आवेदन स्वीकार्य नहीं होगा।
- ग. संवीक्षण और चयन अभ्यर्थी द्वारा उपलब्ध कराए गए विवरण पर आधारित होगा, अतः जरूरी है कि आवेदक केवल सटीक, पूर्ण और सही जानकारी प्रस्तुत करे। गलत/फर्जी जानकारी प्रस्तुत करना एक अयोग्यता होगी तथा ओएनजीसी ऐसी गलत/फर्जी जानकारी प्रस्तुत करने के परिणाम के लिए जिम्मेदार नहीं होगा।
- घ. अभ्यर्थी द्वारा ऑनलाइन आवेदन प्रक्रिया प्रारंभ करने से पहले उसके पास संबद्ध दस्तावेज जैसे कि अर्हता परीक्षा में प्राप्तांकों का प्रतिशत, गेट प्राप्तांक कार्ड, ई-मैल आईडी तथा मोबाइल फोन तत्काल उपलब्ध होने चाहिये। यह जानकारी ऑनलाइन आवेदन भरने के समय अपेक्षित होगी।
- ङ. पंजीकृत आवेदक द्वारा प्रदान की गई कोई भी सूचना गलत अथवा योग्यता मानदंडों के अनुरूप नहीं पाई जाने की स्थिति में उसकी अभ्यर्थिता भर्ती प्रक्रिया के दौरान किसी भी चरण में अथवा भर्ती या नियुक्ति के बाद रद्द की जा सकती है।
- च. ऑनलाइन आवेदन में घोषित डाक पता/संवर्ग/विषय वर्ग में परिवर्तन हेतु कोई भी अनुरोध स्वीकार नहीं किया जाएगा।
- छ. अभ्यर्थी को अपने ओएनजीसी पंजीकरण की पर्ची तथा साक्षात्कार कॉल लैटर की प्रति भावी संदर्भ के लिए संभाल कर रखना चाहिये। उसके प्रिंटआउट में कोई गड़बड़ी नहीं की जानी चाहिये। रजिस्ट्रेशन की पर्ची सहित कोई भी दस्तावेज ओएनजीसी को भेजने की जरूरत नहीं है, जब तक कि ऐसा करने का स्पष्ट निर्देश नहीं दिया जाता है।
- ज. **सार्वजनिक क्षेत्र/सरकारी सेवा में नियोजित अभ्यर्थियों को दस्तावेज सत्यापन/साक्षात्कार के समय अनापत्ति प्रमाण पत्र (एनओसी) प्रस्तुत करना होगा।**
- झ. ओएनजीसी के विभागीय अभ्यर्थियों का ऑनलाइन आवेदन प्रपत्र में उपयुक्त फील्ड में ओएनजीसी का अपना सीपीएफ नंबर भरना सुनिश्चित करना चाहिये, जिसमें असफल रहने पर उनका संवीक्षण/विचार ओएनजीसी के विभागीय अभ्यर्थी के रूप में पुनश्च नहीं किया जाएगा।
- ञ. अभ्यर्थी से एक से अधिक आवेदन प्राप्त होने पर, सबसे नवीनतम/हाल का (वर्तमान) आवेदन अंतिम आवेदन माना जाएगा।
- ट. किसी प्रकार के विवाद की स्थिति में न्याय क्षेत्र केवल दिल्ली होगा।
- ठ. ग्रेजुएट ट्रेनी (जीटी) भर्ती के लिए आवेदन कर रहे अभ्यर्थियों को सुनिश्चित करना चाहिये कि वे जिस पद के लिए आवेदन कर रहे हैं उस पद के लिए सभी योग्यताएं शर्तें पूरी करते हैं। चयन प्रक्रिया के सभी चरणों में उनका प्रवेश शुद्ध रूप से अनंतिम और निर्धारित योग्यता शर्तों के अधीन होगा। अभ्यर्थी

को ऑनलाइन आवेदन के लिए विशिष्ट आईडी/साक्षात्कार कॉल लैटर जारी करने मात्र का यह अभिप्राय नहीं होगा कि उसकी अभ्यर्थिता ओएनजीसी द्वारा अंतिम रूप से स्वीकार कर ली गई है। ओएनजीसी साक्षात्कार के लिए अभ्यर्थी का लघु सूचीबद्ध करने के बाद ही मूल दस्तावेजों के संदर्भ में योग्यता शर्तों का सत्यापन प्रारंभ करता है।

- ड. चयनित अभ्यर्थियों की नियुक्ति उनके द्वारा ओएनजीसी की कर्मचारियों की चिकित्सा परीक्षा नियमावली, 1996 के अधीन निर्धारित मानकों के अनुसार कम्पनी की चिकित्सा परीक्षा उत्तीर्ण करने की शर्त के अधीन होगी। नियमावली का विस्तृत विवरण ओएनजीसी की वेबसाइट पर उपलब्ध है। तथापि अभ्यर्थियों के हित में, कुछ प्रमुख बिंदु यहां नीचे वर्णित किए जा रहे हैं:

क्र.सं.	विकित्सा अवस्था	टिप्पणी
1	पूर्ण अथवा आंशिक रंग अंधता	केवल मैटीरियल्स मैनेजमेंट ऑफिसर पद के लिए स्वीकार्य। अन्य सभी पदों हेतु अस्वीकार्य
2	मायोपिया की कुल मात्रा (सिलेंडर सहित) -4.00 डी से अधिक नहीं होनी चाहिये तथा हाइपरमेट्रोपिया की कुल मात्रा (सिलेंडर सहित) +4.00 डी से अधिक नहीं होनी चाहिये।	विज्ञापित सभी पदों हेतु स्वीकार्य
3	20 वर्ष से अधिक आयु के अभ्यर्थियों के संबंध में, मायोपिया की कुल मात्रा (सिलेंडर सहित) -6.00 डी तक सीमित तथा हाइपरमेट्रोपिया की कुल मात्रा (सिलेंडर सहित) +6.00 डी तक सीमित (परंतु शर्त ये है कि विट्रेस या रेटिना में कोई द्वार्सी परिवर्तन नहीं है तथा रोग बढ़ने की संभावना नहीं है)	ए ई ई (रिजर्व यर), के मिस्ट, जियोलॉजिस्ट, जियोफिजिस्ट (सर्फेस), जियोफिजिस्ट (वेल), तथा मैटीरियल्स मैनेजमेंट ऑफिसर हेतु स्वीकार्य। अन्य सभी पदों हेतु अस्वीकार्य।
4	जन्मजात रात्रि अंधता	किसी भी पद हेतु स्वीकार्य नहीं

- कॉन्टैक्ट लैंस का उपयोग और इन्ट्राओक्यूलर इम्प्लांट रोजगार के लिए प्रतिबंध नहीं है, परंतु शर्त ये है कि निर्धारित मानक पूरे किये गए हों। पीडब्ल्यूबीडी के रूप में आवेदन कर रहे अभ्यर्थियों पर पीडब्ल्यूबीडी अभ्यर्थियों के रूप में आरक्षण के लिए भारत सरकार के निर्देशों के अनुसार विचार किया जाएगा।

- ड. चुने गए अभ्यर्थी भारत अथवा विदेश में कहीं भी नियुक्त किए जा सकते हैं।
- ण. कंपनी के बारे में अधिक जानकारी हेतु आप हमारी वेबसाइट www.ongcindia.com देख सकते हैं।
- त. चयन प्रक्रिया के किसी भी चरण में, निर्धारित योग्यता मानदंडों की पूर्ति नहीं करते पाए जाने वाले अभ्यर्थी अस्वीकृत कर दिए जाएंगे।
- थ. अभ्यर्थी www.ongcindia.com पर “बहुधा पूछे जाने वाले प्रश्न (एफएक्यूज़”) एवं ऑनलाइन आवेदन करने की प्रक्रिया देख सकते हैं।
- द. किसी भी रूप में पक्ष प्रचार अथवा चयन/भर्ती प्रक्रिया से जुड़े पदाधिकारियों को प्रभावित करने के परिणामस्वरूप अभ्यर्थी तत्काल अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा। किसी विवाद की स्थिति में ओएनजीसी प्रबंधन का निर्णय अंतिम तथा सभी अभ्यर्थियों पर बाध्यकारी होगा।
- ध. अभ्यर्थियों को किसी भी समाचार पत्र में प्रकाशित होने वाले अनैतिक विज्ञापनों का जवाब नहीं देने की भी सलाह दी जाती है। इस संबंध में संचार/विज्ञापन की प्रमाणिकता के लिए अभ्यर्थी ओएनजीसी की वेबसाइट www.ongcindia.com पर जांच कर सकते हैं।
- न. यह नोट करें कि ओएनजीसी रजिस्ट्रेशन शुल्क के अतिरिक्त किसी भी प्रकार के भुगतान की मांग नहीं करती है।

महाप्रबंधक (मानव संसाधन)–प्रभारी कॉरपोरेट भर्ती ओएनजीसी, तेल भवन, देहरादून

ओएनजीसी किसी भी प्रकार की छपाई त्रुटि के लिए जिम्मेदार नहीं होगा, यदि कोई है। किसी भी प्रकार की स्थिति में अंग्रेजी संस्करण मान्य होगा।