



भारत सरकार

परमाणु ऊर्जा विभाग

परमाणु खनिज अन्वेषण एवं अनुसंधान निदेशालय

पखनि परिसर, बेगमपेट, हैदराबाद - 500 016

विज्ञापन सं. पखनि-1/2019

“सरकार एक ऐसा कार्यदल बनाने का प्रयास करती है, जिसमें लिंग संतुलन प्रति बिंबित हो तथा महिला अभ्यर्थियों को आवेदन करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।”

परमाणु खनिज अन्वेषण एवं अनुसंधान निदेशालय (पखनि) में निम्नलिखित पदों पर नियुक्ति के लिए पात्र उम्मीदवारों से ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित है :

ऑनलाइन आवेदन भेजने की अंतिम तिथि 10-01-2020

| पद सं | पद नाम | पदों की संख्या | | | | | | शैक्षिक / तकनीकी योग्यताएँ | | | | | | | | | | |
|-------|---|----------------|------|------|-----|-----|-----|--|-----|------|------|-----|-----|---|----|----|----|----|
| | | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | कुल | | | | | | | | | | | |
| 01 | वैज्ञानिक अधिकारी/सी (चिकित्सा - सामान्य इयूटी) वेतन: ₹ 56100/- (वेतन मैट्रिक्स के 10वें स्तर में सेल नं.1) केंद्र सरकार के कर्मचारियों हेतु लागू सामान्य महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते एवं एनपीए (वेतन का 20%) | - | - | 1 | - | 1 | 2 | पद: ग्रुप ए एमबीबीएस के साथ अपेक्षित योग्यता प्राप्त करने के बाद उस क्षेत्र में एक वर्ष का अनुभव। चयन समिति की सिफारिश पर भर्ती के दौरान एक वर्ष का अनुभव प्राप्त अभ्यर्थी को अतिरिक्त वेतन वृद्धि देने पर विचार किया जाएगा। किसी संस्थान का अनुभव रखने वाले अभ्यर्थियों को तरजीह दी जाएगी। नोट : अनिवार्य इंटरनशिप को अनुभव नहीं माना जाएगा। राउंड - दि - क्लॉक शिफ्ट में कार्य हेतु तैयार होना चाहिए (सुबह, दोपहर और रात की पारी में) 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"><thead><tr><th>अजा</th><th>अजजा</th><th>अपिव</th><th>अकव</th><th>अना</th></tr></thead><tbody><tr><td>-</td><td>-</td><td>38</td><td>-</td><td>35</td></tr></tbody></table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 38 | - | 35 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 38 | - | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | वैज्ञानिक सहायक-बी (ड्रिलिंग) वेतन: ₹ 35,400/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 6 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | 2 | 3 | 3 | 2 | 10 | पद: ग्रुप बी किसी मान्यता प्राप्त विश्व विद्यालय/संस्थान से 60 % न्यूनतम अंकों के साथ मकैनिकल/आटोमोबाइल/ड्रिलिंग इंजीनियरिंग में डिप्लोमा (एसएससी/ 10वीं कक्षा के बाद 3 वर्ष का कोर्स)। 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"><thead><tr><th>अजा</th><th>अजजा</th><th>अपिव</th><th>अकव</th><th>अना</th></tr></thead><tbody><tr><td>-</td><td>35</td><td>33</td><td>30</td><td>30</td></tr></tbody></table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | 35 | 33 | 30 | 30 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | 35 | 33 | 30 | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 03 | वैज्ञानिक सहायक-बी (भौतिकी) वेतन: ₹ 35,400/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 6 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | - | - | - | 1 | 1 | पद: ग्रुप बी किसी मान्यता प्राप्त विश्व विद्यालय/संस्थान से 60 % न्यूनतम अंकों के साथ गणित, भौतिकी और रसायन में बीएससी 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"><thead><tr><th>अजा</th><th>अजजा</th><th>अपिव</th><th>अकव</th><th>अना</th></tr></thead><tbody><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>30</td></tr></tbody></table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | - | - | 30 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | 30 | | | | | | | | | | | | | | |

| पद सं | पद नाम | पदों की संख्या | | | | | | शैक्षिक / तकनीकी योग्यताएँ | | | | | | | | | | |
|-------|--|----------------|------|------|-----|-----|-----|--|-----|------|------|-----|-----|---|---|----|----|----|
| | | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | कुल | | | | | | | | | | | |
| 04 | वैज्ञानिक सहायक-बी (सर्वे) वेतन: ₹ 35,400/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 6 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | - | 1 | 1 | - | 2 | पद: ग्रुप बी किसी मान्यता प्राप्त विश्व विद्यालय/संस्थान से 60 % न्यूनतम अंकों के साथ सिविल/सर्वे में डिप्लोमा (एसएससी/10वीं कक्षा के बाद 3 वर्ष का कोर्स)। 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>33</td> <td>30</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 33 | 30 | - |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 33 | 30 | - | | | | | | | | | | | | | | |
| 05 | वैज्ञानिक सहायक-बी (इलेक्ट्रिकल) वेतन: ₹ 35,400/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 6 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | - | 1 | - | 1 | 02 | पद: ग्रुप बी किसी मान्यता प्राप्त विश्व विद्यालय/संस्थान से 60 % न्यूनतम अंकों के साथ इलेक्ट्रिकल में डिप्लोमा (एसएससी/10वीं कक्षा के बाद 3 वर्ष का कोर्स)। 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>33</td> <td>-</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 33 | - | 30 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 33 | - | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 06 | तकनीशियन-बी (ड्रिलिंग/डीजल/आटो मकेनिक) वेतन: ₹ 21,700/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 3 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | - | 7 | 3 | 4 | 14 | पद: ग्रुप सी एसएससी या एचएससी में विज्ञान और गणित के साथ न्यूनतम 60% अंक + न्यूनतम एक वर्ष का ड्रिलिंग/आटोमकेनिक ट्रेड में (आई.टी.आई./एनसीवीटी) मान्यता प्राप्त ट्रेड प्रमाणपत्र। डीजल/आटो यंत्रिक ट्रेड के प्रतिष्ठित वर्कशाप में अनुभव प्राप्त अभ्यर्थियों को तरजीह दी जाएगी। 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>28</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 28 | 25 | 25 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 28 | 25 | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| 07 | तकनीशियन-बी (इलेक्ट्रीकल) वेतन: ₹ 21,700/- (वेतन मैट्रिक्स के स्तर 3 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भत्ता एवं अन्य भत्ते | - | - | 2 | 1 | 1 | 04 | पद: ग्रुप सी एसएससी या एचएससी में विज्ञान और गणित के साथ न्यूनतम 60% अंक + न्यूनतम एक वर्ष का इलेक्ट्रीकल ट्रेड में (आई.टी.आई./एनसीवीटी) मान्यता प्राप्त ट्रेड प्रमाणपत्र। उन अभ्यर्थियों को तरजीह दी जाएगी जिन्हें इलेक्ट्रीकल ट्रेड में एचटी/एलटी बिजली उपकरणों के केबलिंग/वायरिंग, प्रतिस्थापन और रखरखाव में कार्य अनुभव प्राप्त है। 10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>28</td> <td>25</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 28 | 25 | 25 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 28 | 25 | 25 | | | | | | | | | | | | | | |

| पद सं | पद नाम | पदों की संख्या | | | | | | शैक्षिक / तकनीकी योग्यताएँ | | | | | | | | | | |
|-------|--|----------------|------|------|-----|-----|-----|---|-----|------|------|-----|-----|----|----|----|----|----|
| | | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | कुल | | | | | | | | | | | |
| 08 | <p>आशुलिपिक ग्रेड - III</p> <p>वेतन: ₹ 25,500/-</p> <p>(वेतन मैट्रिक्स के स्तर 4 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भता एवं अन्य भते</p> | - | - | 1 | - | 2 | 3 | <p>पद: ग्रुप सी</p> <p>10वीं कक्षा या समतुल्य में 50% अंक के साथ + अंग्रेजी आशुलिपि में 80 शब्द प्रति मिनट की न्यूनतम गति और अंग्रेजी टंकण में 30 शब्द प्रति मिनट ।</p> <p>वांछनीय :</p> <p>कंप्यूटर अनुप्रयोग, डाटा प्रविष्टि और डाटा प्रोसेसिंग का ज्ञान।</p> <p>10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>33</td> <td>-</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>दिव्यांग व्यक्ति (ओ.हेच.) के लिए एक पद आरक्षित है</p> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | - | - | 33 | - | 30 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 33 | - | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 09 | <p>प्रवर श्रेणी लिपिक</p> <p>वेतन: ₹ 25,500/-</p> <p>(वेतन मैट्रिक्स के स्तर 4 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भता एवं अन्य भते</p> | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 10 | <p>पद: ग्रुप सी</p> <p>मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से डिग्री में या समतुल्य में 50% अंक के साथ</p> <p>वांछनीय :</p> <p>न्यूनतम 30 शब्द प्रति मिनट अंग्रेजी टंकण ।</p> <p>कंप्यूटर अनुप्रयोग, डाटा प्रविष्टि और डाटा प्रोसेसिंग का ज्ञान।</p> <p>10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>अजा</th> <th>अजजा</th> <th>अपिव</th> <th>अकव</th> <th>अना</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>32</td> <td>32</td> <td>30</td> <td>27</td> <td>27</td> </tr> </tbody> </table> <p>दिव्यांग व्यक्तियों (एच एच) के लिए दो पद आरक्षित है</p> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | 32 | 32 | 30 | 27 | 27 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 32 | 30 | 27 | 27 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | <p>चालक (सामान्य ग्रेड)</p> <p>वेतन: ₹ 19,900/-</p> <p>(वेतन मैट्रिक्स के स्तर 2 में सेल नं.1) तथा केंद्र सरकार कर्मचारियों को मिलने वाला महंगाई भता एवं अन्य भते</p> | 3 | 4 | 8 | 3 | 12 | 30 | <p>पद: ग्रुप सी</p> <p>अनिवार्य:</p> <ol style="list-style-type: none"> एसएससी/10वीं कक्षा उत्तीर्ण हल्के और भारी वाहन चलाने का वैध लाइसेंस हल्का और भारी वाहन चलाने का मिलाजुला कम से कम 3 वर्षों का अनुभव मोटर मेकनिज्म का अनुभव यानि पेट्रोल व डीजल से चलने वाले वाहनों की मामूली मरम्मत जैसे <ol style="list-style-type: none"> वाहन की दैनंदिन रखरखाव टायर, बैटरी का रखरखाव और वाहन का लुब्रिकेशन एक्सिलरेटर, ब्रेक, क्लच पेडल और फैन बेल्ट का समायोजन एयर लॉक और आयल ब्लाक को निकालना इंजन ट्यूनअप, ब्रेक समायोजन, पहिया का संरेखण और डैशबोर्ड मीटर का अनुरक्षण | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|-----|-----|--|--|--|--|--|-----|------|------|-----|-----|----|----|----|----|----|
| | | | | | | | | | <p>निम्नलिखित को रखने वाले अभ्यर्थियों को तरजीह दी जाएगी:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. दो पहिया वाहन चलाने हेतु वैध ड्रायविंग लाइसेंस धारक । 2. अंग्रेजी/हिन्दी में नेमी प्रपत्रों को पढ़ने या भरने की योग्यता हो । <p>10-01-2020 तक अधिकतम आयु सीमा</p> <table border="1"> <tr> <td>अजा</td> <td>अजजा</td> <td>अपिव</td> <td>अकव</td> <td>अना</td> </tr> <tr> <td>32</td> <td>32</td> <td>30</td> <td>27</td> <td>27</td> </tr> </table> <p>(6 पद पूर्व सैनिकों के लिए आरक्षित)</p> | अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | 32 | 32 | 30 | 27 | 27 |
| अजा | अजजा | अपिव | अकव | अना | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 32 | 30 | 27 | 27 | | | | | | | | | | | | | | | |

सभी पदों के लिए ऑन-लाइन आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तारीख **10-01-2020** को न्यूनतम आयु सीमा 18 वर्ष होनी चाहिए ।

आवेदन पत्र शुल्क

| क्र. सं. | पद नाम | शुल्क ₹ | भुगतान का माध्यम/तरीका |
|---|--|---------|--|
| 1. | तकनीकी अधिकारी-सी | 250/- | आवेदन पत्र शुल्क का भुगतान केवल ऑनलाइन ही किया जाना चाहिए । अधिक जानकारी के लिए www.amd.gov.in वेबसाइट देखें । |
| 2. | वैज्ञानिक सहायक-बी (सभी श्रेणियों हेतु) | 150/- | |
| 3. | तकनीशियन-बी (सभी श्रेणियों हेतु) | 100/- | |
| 4. | आशुलिपिक ग्रेड II | 100/- | |
| 5. | प्रवर श्रेणी लिपिक | 100/- | |
| 6. | चालक (सामान्य ग्रेड) | 100/- | |
| <p>निम्नलिखित उम्मीदवारों को आवेदन शुल्क की छूट दी जाती है।</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. अजा/अजजा के उम्मीदवार 2. पूर्व सैनिक 3. दिव्यांग व्यक्ति 4. महिला उम्मीदवार | | | |

अधिकतम आयु में छूट

अजा / अजजा / अपिव उम्मीदवार

- अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के लिए 5 वर्ष और अन्य पिछड़ा वर्ग उम्मीदवार को क्रीमी लेयर से संबंधित नहीं होने के कारण आरक्षित पदों हेतु ऊपरी सीमा में 3 वर्ष की छूट दी जाएगी । अजा/अजजा/अपिव प्रमाण पत्र भारत सरकार में रोजगार के लिए निर्धारित प्रारूप के अनुसार होना चाहिए ।
- अनारक्षित पदों के लिए आवेदन करने वाले अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / अन्य पिछड़ा वर्ग के उम्मीदवारों के लिए आयु में छूट लागू नहीं है ।

विभागीय उम्मीदवार:

- नियमित सरकारी कर्मचारी / विभागीय उम्मीदवार जिन्होंने केंद्र सरकार में कम से कम तीन साल तक **एक ही पद या संबद्ध कैडर** में निरंतर सेवा प्रदान की है और जहां विभाग को प्रदान की गई सेवाओं, कर्तव्यों के कुशल निर्वहन के लिए उपयोगी होगी । अन्य श्रेणियों के पदों को सरकार के आदेशों के अनुसार निम्नानुसार छूट दी जाएगी ।

| | | |
|----------------------------|---------|----|
| ग्रुप सी पदों के लिए | अना/अकव | 40 |
| | अजा | 45 |
| | अजजा | 45 |
| | अपिव | 43 |
| ग्रुप ए एवं बी पदों के लिए | 5 वर्ष | |

पूर्व सैनिक:

भूतपूर्व सैनिकों के लिए अधिकतम आयु सीमा में छूट देश की रक्षा में प्रदान की गई सेवा और तीन साल तक विज्ञापन में निर्धारित अधिकतम आयु से अधिक होगी।

कश्मीर संभाग के अधिवासियों हेतु:

- 5 वर्ष की अधिकतम आयु सीमा में छूट उन सभी व्यक्तियों के लिए स्वीकार्य होगी। 01.10.1980 से 31.12.1989 के दौरान स्थानीय निवासी के रूप में कश्मीर डिवीजन में रह रहे हैं बशर्ते कि उन अधिवासित व्यक्तियों के लिए किसी भी परीक्षा में भाग लेने के लिए निर्धारित नियमानुसार अधिकतम आयु सीमा में छूट दी जाएगी। बशर्ते कि अनुमय अवसरों की न्यूनतम संख्या संबंधित नियम के अधीन हो। आयु सीमा में इस छूट का लाभ लेने के इच्छुक व्यक्ति को निवास प्रूफ के रूप में एक प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा :
 - कश्मीर डिवीजन में जिला मजिस्ट्रेट जिनके अधिकार क्षेत्र में सामान्य रूप से रहते थे; या
 - जम्मू-कश्मीर सरकार द्वारा इस संबंध में किसी अन्य प्राधिकारी को इस आशय से नामित किया गया था कि वह जनवरी, 1980 से 31 दिसम्बर, 1989 की अवधि के दौरान जम्मू और कश्मीर राज्य के कश्मीर संभाग में आमतौर पर अधिवासित रहा हो।
- हालांकि, अधिकतम आयु में छूट भारत सरकार के आदेशों के अनुसार संशोधित की जाएगी जो कि जम्मू-कश्मीर और लद्दाख के केंद्र शासित प्रदेशों के संबंध में जारी की जाएगी।

1984 के दंगे:

- 1984 दंगों में मरने वालों के बच्चों / परिवार के सदस्यों के लिए 5 वर्ष की ऊपरी आयु सीमा में छूट स्वीकार्य होगी।

दिव्यांग व्यक्ति:

- ऊपरी आयु सीमा में छूट विकलांग व्यक्तियों (OH/HH/VH/OD) के लिए नीचे दिए गए पदों (क्र.सं. 02-09) हेतु स्वीकार्य है बशर्ते कि साक्षात्कार के समय विकलांगता के उनके दावे संबंधित लोकोमोटर विकलांगता का आकलन करने के लिए दायर किए गए विशेष रूप से कम से कम एक विशेषज्ञ वाले सरकारी अस्पताल / मेडिकल बोर्ड से जारी किए गए प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना होगा।

| श्रेणी | अधिकतम आयु सीमा के छूट (वर्षों में) | | | | विकलांगता का प्रतिशत |
|------------------|-------------------------------------|--------|--------|--------|----------------------|
| | अना/अकव | अजा | अजजा | अपिव | |
| दिव्यांग व्यक्ति | 10 साल | 15 साल | 15 साल | 13 साल | 40% से कम नहीं |

- केवल दिव्यांग व्यक्तियों हेतु निर्धारित निम्न पदों के लिए आयु सीमा में छूट दी जाएगी
 - क) वैज्ञानिक सहायक-बी
 - ख) तकनीशियन-बी
 - ग) आशुलिपिक (ग्रेड-III)
 - घ) प्रवर श्रेणी लिपिक
- दूसरे शब्दों में, दिव्यांग व्यक्ति वैज्ञानिक अधिकारी-सी और चालक (सामान्य ग्रेड) के पदों के लिए आवेदन करने के लिए पात्र नहीं हैं क्योंकि यह पद दिव्यांग व्यक्तियों के लिए निर्धारित नहीं किए गए हैं।

विधवा, तलाकशुदा महिला और जिन महिला को न्यायिक रूप से अपने पति से अलग कर दिया जाता है और जो फिर से शादी नहीं करती हैं।

ग्रुप-सी के पदों के लिए आयु सीमा में छूट केवल (पद क्रमांक 06 से 10 तक) ग्रुप-सी के पदों के संबंध में लागू है जो निम्नानुसार है :-

| अना/अकव | अजा | अजजा | अपिव |
|---------|--------|--------|--------|
| 35 साल | 40 साल | 40 साल | 38 साल |

चयन प्रक्रिया

| क्र.सं | पद | चयन प्रक्रिया |
|--------|------------------------|---|
| 01 | वैज्ञानिक अधिकारी - सी | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <ol style="list-style-type: none"> लिखित परीक्षा साक्षात्कार <p>चयन प्रक्रिया में प्रारंभिक स्क्रीनिंग टेस्ट/लिखित परीक्षा के बाद व साक्षात्कार शामिल है। चयन उपयुक्त स्थायी चयन समिति द्वारा मूल्यांकन पर आधारित होगा।</p> <p>लिखित परीक्षा में प्राप्त अंकों का उपयोग व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए उम्मीदवारों को सूचीबद्ध करने के लिए किया जाएगा</p> |
| 02 | वैज्ञानिक सहायक-बी | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <ol style="list-style-type: none"> लिखित परीक्षा साक्षात्कार <p>चयन प्रक्रिया में प्रारंभिक स्क्रीनिंग टेस्ट/लिखित परीक्षा के बाद व साक्षात्कार शामिल है। चयन उपयुक्त स्थायी चयन समिति द्वारा मूल्यांकन पर आधारित होगा।</p> <p>लिखित परीक्षा में प्राप्त अंकों का उपयोग व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए उम्मीदवारों को सूचीबद्ध करने के लिए किया जाएगा</p> |
| 03 | तकनीशियन-बी | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <p>स्तर-1 प्रारंभिक परीक्षा:</p> <ul style="list-style-type: none"> परीक्षा अवधि एक घंटे की होगी जिसमें निम्न विषयों पर 50 बहु विकल्प प्रश्न (4 उत्तर का विकल्प) दिए जाएंगे : <ol style="list-style-type: none"> गणित - 20 प्रश्न विज्ञान - 20 प्रश्न सामान्य जागरूकता - 10 प्रश्न प्रत्येक सही उत्तर के लिए '3' अंक दिए जाएंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए '1' अंक काटा जाएगा। <p>स्तर-2 उन्नत टेस्ट:</p> <ul style="list-style-type: none"> स्तर-1 में सफल घोषित सभी उम्मीदवारों को उक्त पद के लिए उन्नत परीक्षा में भाग लेने की अनुमति होगी। परीक्षा अवधि दो घंटे की होगी जिसमें 50 बहु विकल्प प्रश्न (4 उत्तर का विकल्प) दिए जाएंगे : प्रत्येक सही उत्तर के लिए '3' अंक दिए जाएंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए '1' अंक काटा जाएगा। <p>स्तर-2 के बाद केवल स्तर-2 में प्राप्त अंकों के आधार पर उम्मीदवारों की मेरिट सूची तैयार की जाएगी।</p> <p>स्तर-3 ट्रेड /स्किल टेस्ट:</p> <ul style="list-style-type: none"> स्तर-2 के बाद तैयार की गई मेरिट सूची के आधार पर, उम्मीदवारों को स्किल टेस्ट के लिए शॉर्टलिस्ट किया जाएगा। स्किल टेस्ट के लिए चुने गए उम्मीदवारों की संख्या स्तर-2 के लिए अर्हता प्राप्त करने वाले उम्मीदवारों की संख्या पर निर्भर होगी जो कि संबंधित पद की रिक्तियों की संख्या से 4-5 गुना से अधिक नहीं होगी। उम्मीदवारों को अर्हता प्राप्त करने के लिए स्किल परीक्षा का आयोजन गो / ना-गो के आधार पर किया जाएगा। <p>ट्रेड / स्किल टेस्ट को पास करने वाले उम्मीदवारों को स्तर-2 में प्राप्त अंकों के आधार पर मेरिट के क्रम में शॉर्टलिस्ट कर उनका चयन किया जाएगा।</p> |

| | | | | | | |
|--------------|--|---|--------------|--|--------------|---|
| 04 | आशुलिपिक ग्रेड III | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <table border="1"> <tr> <td>स्तर-1 टेस्ट</td> <td> वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य व्यावहारिक ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता </td> </tr> <tr> <td>स्तर-2 टेस्ट</td> <td>स्टेनोग्राफी स्किल टेस्ट</td> </tr> </table> <p>स्तर 1 और 2 टेस्ट में प्राप्त अंकों के आधार पर एम्पेनलमेंट होगा</p> <p>अनारक्षित उम्मीदवारों के लिए स्तर 1 टेस्ट के लिए न्यूनतम योग्यता मानक 50% कुल होगी और अपिव / अजा / अजजा / पीएच उम्मीदवारों के लिए 40 % कुल होगा ।</p> | स्तर-1 टेस्ट | वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य व्यावहारिक ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता | स्तर-2 टेस्ट | स्टेनोग्राफी स्किल टेस्ट |
| स्तर-1 टेस्ट | वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य व्यावहारिक ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता | | | | | |
| स्तर-2 टेस्ट | स्टेनोग्राफी स्किल टेस्ट | | | | | |
| 05 | प्रवर श्रेणी लिपिक | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <table border="1"> <tr> <td>स्तर-1 टेस्ट</td> <td> वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य सामान्य बुद्धि और तर्क ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता </td> </tr> <tr> <td>स्तर-2 टेस्ट</td> <td>अंग्रेजी भाषा एवं काम्प्रहेंशन (वर्णात्मक लिखित परीक्षा)</td> </tr> </table> <p>केवल स्तर 1 की अर्हकारी परीक्षा/स्क्रीनिंग परीक्षा स्तर- 2 की मुख्य परीक्षा उम्मीदवारों को शार्टलिस्ट करने के लिए होगी । एम्पेनलमेंट में के मानदंड केवल स्तर 2 टेस्ट (मुख्य) में प्राप्त अंकों के आधार पर होंगे ।</p> <p>अनारक्षित उम्मीदवारों के लिए स्तर 1 टेस्ट के लिए न्यूनतम योग्यता मानक 50 % कुल होगी और अपिव / अजा / अजजा / पीएच उम्मीदवारों के लिए 40 % कुल होगा ।</p> | स्तर-1 टेस्ट | वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य सामान्य बुद्धि और तर्क ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता | स्तर-2 टेस्ट | अंग्रेजी भाषा एवं काम्प्रहेंशन (वर्णात्मक लिखित परीक्षा) |
| स्तर-1 टेस्ट | वस्तुनिष्ठ परीक्षा : 1. सामान्य अंग्रेजी 2. सामान्य ज्ञान 3. सामान्य सामान्य बुद्धि और तर्क ज्ञान 4. अंकगणितीय क्षमता | | | | | |
| स्तर-2 टेस्ट | अंग्रेजी भाषा एवं काम्प्रहेंशन (वर्णात्मक लिखित परीक्षा) | | | | | |
| 06 | चालक (सामान्य ग्रेड) | <p>चयन प्रक्रिया निम्न प्रकार के होंगे:</p> <table border="1"> <tr> <td>स्तर-1 टेस्ट</td> <td> लिखित परीक्षा <ul style="list-style-type: none"> • सामान्य ज्ञान, • सामान्य अंग्रेजी • अंकगणित • मोटर वेहिकल एक्ट </td> </tr> <tr> <td>स्तर-2 टेस्ट</td> <td>ड्राइविंग टेस्ट</td> </tr> </table> <p>स्तर 1 और 2 में प्राप्त अंकों के आधार पर एम्पेनलमेंट होगा ।</p> <p>अनारक्षित उम्मीदवारों के लिए स्तर 1 टेस्ट के लिए न्यूनतम योग्यता मानक 50 % कुल होगी और अपिव / अजा / अजजा / उम्मीदवारों के लिए 40% कुल होगा ।</p> | स्तर-1 टेस्ट | लिखित परीक्षा <ul style="list-style-type: none"> • सामान्य ज्ञान, • सामान्य अंग्रेजी • अंकगणित • मोटर वेहिकल एक्ट | स्तर-2 टेस्ट | ड्राइविंग टेस्ट |
| स्तर-1 टेस्ट | लिखित परीक्षा <ul style="list-style-type: none"> • सामान्य ज्ञान, • सामान्य अंग्रेजी • अंकगणित • मोटर वेहिकल एक्ट | | | | | |
| स्तर-2 टेस्ट | ड्राइविंग टेस्ट | | | | | |

सामान्य शर्तें

1. आवेदन केवल ऑन-लाइन प्रस्तुत करने होंगे ।
2. विस्तृत जानकारी और ऑन-लाइन आवेदन और आवेदन शुल्क के भुगतान के लिए, वेबसाइट www.amd.gov.in पर लॉग इन करें । ऑन-लाइन आवेदन जमा करने की सुविधा **21-12-2019** से **10-01-2020** तक उपलब्ध होगी ।
3. आवेदन करने से पहले, उम्मीदवार को यह सुनिश्चित करना चाहिए कि वह विज्ञापन में वर्णित सभी पात्रता शर्तों को पूरा करता है । उम्मीदवारों को यह सुनिश्चित करना चाहिए कि वे सही जानकारी भरें । उम्मीदवार को उसके आवेदन में दी गई जानकारी के आधार पर भर्ती प्रक्रिया के विभिन्न स्तरों पर पडताल सरकारी तौर पर की जाएगी । भर्ती प्रक्रिया के अंतिम चरण से पहले केवल आवेदन की एक सारांश जांच की जाएगी और उम्मीदवार की पात्रता की विस्तृत जांच केवल भर्ती प्रक्रिया के अंतिम चरण में की जाएगी । इस प्रकार, आवेदन की उम्मीदवारी तब तक अनंतिम रहेगी जब तक कि विस्तृत जांच नहीं हो जाती है और उम्मीदवार सभी प्रकार से योग्य नहीं पाए जाते हैं ।
4. एएमडी भर्ती प्रक्रिया के किसी भी चरण में किसी भी आवेदन को अस्वीकार करने के लिए स्वतंत्र होगा यदि उम्मीदवार पद के ले अयोग्य पाया जाता है या यदि यह ध्यान में आता है कि उम्मीदवार ने गलत ज्ञानकारी प्रस्तुत की है ।
5. उम्मीदवार की पात्रता तय करने में एएमडी का निर्णय अंतिम होगा । यह केवल तथ्य है कि उम्मीदवार को एक कॉल लेटर जारी किया गया है और लिखित परीक्षा / कौशल परीक्षा में उपस्थित होने की अनुमति से यह नहीं माना जाएगा कि उसकी उम्मीदवारी को अंतिम रूप से मंजूरी दे दी गई है या उसके आवेदन में उम्मीदवार द्वारा दर्ज की गई प्रविष्टियाँ सही और सत्य हैं और उसे स्वीकार किया जाता है ।
6. विश्वविद्यालयों / बोर्ड प्रदान की गई पुरस्कार ग्रेड / सीजीपीए / ओजीपीए के मामले में, विश्वविद्यालय / बोर्ड द्वारा अपनाए गए मानदंडों के अनुसार समान अंकों को प्रतिशत में इंगित करना होगा । अन्यथा, उम्मीदवारी पर विचार नहीं किया जाएगा ।
7. लिखित परीक्षा / प्रारंभिक टेस्ट / एडवांस टेस्ट / स्किल टेस्ट / स्टेनोग्राफी टेस्ट / ड्राइविंग टेस्ट के लिए तिथि, समय और स्थान पात्र उम्मीदवारों को ई-मेल / एसएमएस द्वारा सूचित किया जाएगा । यूडीसी के लिए स्तर 2 परीक्षा / तकनीशियनों के लिए एडवांस टेस्ट/स्किल टेस्ट / आशुलिपिक ग्रेड -III के लिए स्टेनोग्राफी टेस्ट / चालक (सामान्य ग्रेड के लिए ड्राइविंग टेस्ट / लिखित परीक्षा में अर्हता प्राप्त करने वाले वैज्ञानिक अधिकारी-सी और वैज्ञानिक सहायक-बी के लिए साक्षात्कार हैदराबाद में आयोजित किया जाएगा । कॉल लेटर वेबसाइट पर केवल उन्हें डाउनलोड करने के लिए उपलब्ध कराए जाएंगे जो अगले स्तर की परीक्षा के लिए योग्य होंगे ।
8. जिन पदों के लिए साक्षात्कार आयोजित नहीं किया गया है, उनके परिणाम संबंधित योग्यता टेस्ट यानी लिखित परीक्षा / प्रारंभिक परीक्षा / एडवांस टेस्ट / स्किल टेस्ट / स्टेनोग्राफी टेस्ट/ ड्राइविंग टेस्ट आदि में उत्तीर्ण उम्मीदवारों के प्रमाण पत्रों के सत्यापन के बाद ही प्रकाशित किए जाएंगे ।
9. सिर्फ विज्ञापन में निर्धारित अनिवार्यता को पूरा करने से उम्मीदवार को लिखित परीक्षा / प्रारंभिक परीक्षा / एडवांस टेस्ट / स्किल टेस्ट / स्टेनोग्राफी टेस्ट / ड्राइविंग टेस्ट / साक्षात्कार के लिए बुलाये जाने का अधिकार नहीं देता है ।
10. केंद्रीय / राज्य सरकार, सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों, स्वायत्त निकायों आदि के तहत काम करने वाले उम्मीदवारों को प्रमाण पत्र सत्यापन / भर्ती प्रक्रिया के अंतिम चरण के समय में "बेबाकी प्रमाणपत्र" प्रस्तुत करना होगा ।
11. उम्मीदवारी अधिक होने पर पात्र उम्मीदवारों की स्क्रीनिंग टेस्ट द्वारा स्क्रीनिंग की जाएगी और उसमें शार्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार / स्किल टेस्ट / स्तर 2 टेस्ट परीक्षा आदि के लिए बुलाया जाएगा ।
12. चयनित उम्मीदवारों पर नई पुनर्गठित परिभाषित अंशदायी पेंशन योजना (राष्ट्रीय पेंशन स्कीम) लागू होगी, जो 01.04.2004 से लागू है । जिसमें वित्त मंत्रालय की अधिसूचना संख्या 5/7/2003-ECB दिनांक 22.12.2003 के अनुसार दिए गए प्रावधानों अधीन महंगाई भत्ता एवं वेतन की 10% की राशि तथा 14% सरकारी अंशदान दिया जाएगा ।

13. प्रतीक्षा-सूची के संचालन की वैधता चयन पैनल की तैयारी की तारीख से एक वर्ष होगी ।
14. चयन सूची तैयार करने की तारीख से चयन नहीं किए गए उम्मीदवारों का रिकॉर्ड 6 महीने से अधिक संरक्षित नहीं किया जाएगा ।
15. एएमडी के पास सभी पदों को भरने या पदों की संख्या को बदलने या यहां तक कि भर्ती की पूरी प्रक्रिया को रद्द करने और बिना किसी सूचना के परीक्षा केंद्र बदलने का अधिकार सुरक्षित है ।
16. एएमडी किसी भी चरण में किसी भी आवेदक की उम्मीदवारी को अस्वीकार या स्वीकार करने का अधिकार रखता है ।
17. अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति / अन्य पिछड़ा वर्ग / आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (ईडब्ल्यूएस) से संबंधित उम्मीदवारों को दस्तावेज सत्यापन के समय निर्धारित प्रारूप में जाति / ईडब्ल्यूएस प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा ।

नियुक्ति और तैनाती

18. परमाणु खनिज अन्वेषण एवं अनुसंधान निदेशालय (एएमडी) मूल रूप से एक क्षेत्र उन्मुख संगठन है । उम्मीदवारों को फील्ड या प्रयोगशाला कार्य हेतु नई दिल्ली, बंगलुरु, नागपुर, जमशेदपुर, शिलॉन्ग, जयपुर और हैदराबाद मुख्यालय के रूप या विशाखापत्तनम और तिरुवनंतपुरम में स्थित अपने अनुभागीय कार्यालयों में या देश के किसी भी फील्ड यूनिट में या परमाणु खनिज अन्वेषण एवं अनुसंधान निदेशालय (एएमडी) द्वारा भविष्य में स्थापित किए जाने वाले किसी केंद्र या भारत में परमाणु ऊर्जा विभाग की किसी भी संघटक इकाइयों में तैनात किया जा सकता है । उन्हें क्षेत्र के जीवन की कठिन परिस्थितियों को सहन करने के लिए तैयार रहना होगा, जिसमें टेंट में या कामचलाऊ मैदानी आवास शामिल हैं । उन्हें शारीरिक और मानसिक रूप से इतना मजबूत होना चाहिए कि वे क्षेत्र के जीवन की सभी कठोरता और खतरों का सामना कर सकें ।

| |
|---|
| विज्ञापन दिनांक 21-12-2019 को रोजगार समाचार में प्रकाशित किया गया । राष्ट्रीय और स्थानीय समाचार पत्रों में दिनांक 21-12-2019 को प्रकाशित किया गया । |
| आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि दिनांक 10-01-2020 को 23:59:59 बजे तक है । इस तिथि और समय के बाद प्राप्त आवेदन स्वीकार नहीं किए जाएंगे । |
| भुगतान 23.55 बजे से पहले दिनांक 10.01.2020 तक किया जाना चाहिए। निर्धारित समय के बाद <u>ऑनलाइन</u> भुगतान स्वीकार नहीं किया जाएगा । |
| किसी भी रूप में प्रचार अयोग्यता माना जाएगा । |
| इस अधिसूचना के कारण होने वाले किसी भी कानूनी विवाद का अधिकार क्षेत्र केवल हैदराबाद है और किसी भी विवाद के मामले में, वेबसाइट amd.gov.in पर विज्ञापन के अंग्रेजी संस्करण को संदर्भ के रूप में माना जाए । |