



ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

भारतीय विज्ञान संस्थान, बैंगलोर

Indian Institute of Science

Bangalore 560 012

Ph: 22932232 email: recruitment.nt@iisc.ac.in

प्रशासनिक सहायक के पदों के लिए अधिसूचना

विज्ञापन सं. आर(एचआर)/भर्ती-1/2020

दिनांक - 11.10.2020

पदों की संख्या: 85 (अनारक्षित -37, अ.पि.वर्ग -22, अ.जा.-13, अ.ज.जा.-5, ईडब्ल्यूएस -8) (ग्रुप 'सी') वीएच, एचएच, ओएच, और स्वलीनता, बौद्धिक विकलांगता, विशिष्ट शिक्षण विकलांगता और मानसिक बीमारी, बधिर-दृष्टिहीनता सहित खंड (क) से (घ) के अधीन के एकाधिक विकलांगता वाले व्यक्तियों प्रत्येक के वर्ग के लिए एक के रूप में 4 रिक्तियां विकलांग व्यक्तियों के लिए आरक्षित हैं।

शैक्षिक योग्यता:

न्यूनतम 50% अंकों (भाषा प्रश्न पत्र सहित) के साथ स्नातक की डिग्री ।

आयु सीमा : दि.07.11.2020 के अनुसार 26 वर्ष।

वेतन मैट्रिक्स स्तर और वेतन: स्तर 3 -मूल वेतन रु.21700 (सेल 1) तथा संस्थान में प्रचलित दरों के अनुसार भत्ते।

संस्थान में अ.जा./ अ.ज.जा., अ.पि.वर्ग, पीडब्ल्यूडी, पूर्व सैनिकों और संस्थान में तीन वर्ष की सेवा पूरा किए अनुबंध/परियोजना कर्मचारियों के लिए आयु में छूट दी जाती है।

अधिक जानकारी के लिए, हमारे वेबसाइट <https://iisc.ac.in/positions-open> पर जाएं ।

ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि: 07.11.2020

तारीख : 11.10.2020

रजिस्ट्रार



ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

भारतीय विज्ञान संस्थान, बैंगलोर

Indian Institute of Science

Bangalore 560 012

Ph: 22932232 email: recruitment.nt@iisc.ac.in

प्रशासनिक सहायक के पदों के लिए अधिसूचना

विज्ञापन सं. आर(एचआर)/भर्ती-1/2020

दिनांक - 11.10.2020

पदों की संख्या: 85 (अनारक्षित -37, अ.पि.वर्ग -22, अ.जा.-13, अ.ज.जा.-5, ईडब्ल्यूएस -8) (ग्रुप 'सी')

वीएच, एचएच, ओएच, और स्वलीनता, बौद्धिक विकलांगता, विशिष्ट शिक्षण विकलांगता और मानसिक बीमारी, बधिर-दृष्टिहीनता सहित खंड (क) से (घ) के अधीन के एकाधिक विकलांगता वाले व्यक्तियों प्रत्येक के वर्ग के लिए एक के रूप में 4 रिक्तियां विकलांग व्यक्तियों के लिए आरक्षित हैं।

शैक्षिक योग्यता:

न्यूनतम 50% अंकों (भाषा प्रश्न पत्र सहित) के साथ स्नातक की डिग्री और कंप्यूटर अनुप्रयोगों का ज्ञान।

आयु सीमा : दि.07.11.2020 के अनुसार 26 वर्ष।

आयु में अ.जा./ अ.ज.जा. के लिए 5 वर्ष, अ.पि.वर्ग के लिए 3 वर्ष, दिव्यांगों के लिए 10 वर्ष और पूर्व सैनिकों के लिए सेवा +3 वर्ष की छूट दी जाएगी।

अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और अन्य पिछड़ा वर्ग के लिए आरक्षित रिक्ति के लिए उपलब्ध आयु छूट के साथ बेंचमार्क विकलांगता वाले उम्मीदवारों और पूर्व सैनिकों के लिए संचयी आयु छूट की अनुमति दी जाएगी।

संस्थान में वर्तमान में कार्यरत उन अस्थायी/परियोजना कर्मचारियों के लिए उनकी सेवा की सीमा तक एकमुश्त छूट प्रदान की जाएगी, जिन्होंने संस्थान में तीन वर्ष की सेवा पूरी कर ली है।

वेतन मैट्रिक्स स्तर और वेतन: स्तर 3 -मूल वेतन रु.21700 (सेल 1) तथा संस्थान में प्रचलित दरों के अनुसार भत्ते।

कार्य की अपेक्षाएँ :

चयनित उम्मीदवार को उन जिम्मेदारियों का निर्वहन करने की अपेक्षा है जो परिशिष्ट में वर्णित हैं।

चयन की विधि:

चयन - लिखित एप्टीट्यूड परीक्षा (80% वेटेज) और भाषा संबंधी विषयों सहित स्नातक की डिग्री में अकादमिक प्रदर्शन (20% वेटेज) के आधार पर।

आवेदन में उम्मीदवारों द्वारा प्रदान किए गए अंकों के प्रतिशत के आधार पर अकादमिक प्रदर्शन के लिए वेटेज की गणना की जाएगी। जहां कहीं भी उम्मीदवारों ने अंकों के स्थान पर ग्रेड प्राप्त किया है, उम्मीदवारों को अपने विश्वविद्यालय/संस्थान के लिए नियत अंतरण फार्मूले के आधार पर ग्रेड को अंकों में बदलकर आवेदन पत्र में भरना होगा। प्रमाण पत्र सत्यापन के समय अंतरण फार्मूले के लिए दस्तावेजी साक्ष्य प्रदान करना उम्मीदवार का दायित्व होगा।

लिखित एप्टीट्यूड परीक्षा कंप्यूटर आधारित एमसीक्यू परीक्षा होगी। परीक्षा और पाठ्यक्रम की योजना संबंधी विवरण अनुबंध में दिया गया है।

शुल्क -

सामान्य और अन्य पिछड़ा वर्ग – रु.800/-

महिला उम्मीदवार और अ.जा., अ.ज.जा., पीडब्ल्यूडी और पूर्व सैनिक के उम्मीदवारों के लिए – रु.400/-

एक बार भुगतान की गई शुल्क वापस नहीं की जाएगी।

नियम और शर्तें:

1. उम्मीदवार भारत का नागरिक होना चाहिए।
2. नियुक्तियां 2 साल की परीक्षा अवधि के साथ नियमित रूप से होती हैं, जो नियुक्त व्यक्ति की अधिवर्षिता से सेवानिवृत्ति होने के महीने के अंतिम दिन तक होती है।
3. आवेदन पत्र के साथ योग्यता (कक्षा 10 से लेकर), आवश्यक योग्यता डिग्री में उनके द्वारा प्राप्त अंक के समर्थन में अंक सूची और जाति, अनुभव, आदि प्रमाण पत्र अपलोड करना और जमा करना अनिवार्य

है। इन अटैचमेंट के बिना प्राप्त आवेदन को अस्वीकार कर दिया जाएगा। इस संबंध में आगे कोई पत्राचार नहीं किया जाएगा।

4. आवेदन पत्र में उम्मीदवारों द्वारा भरे गए विवरणों को परिणाम प्रकाशित करने से पहले विधिवत सत्यापित किया जाएगा। यदि उम्मीदवार उनके द्वारा भरे गए विवरणों के लिए प्रामाणिक प्रमाण प्रदान करने में विफल रहते हैं, तो उनकी उम्मीदवारी जब्त कर ली जाएगी।
5. दि.01.01.2004 को या उसके उपरांत संस्थान की सेवा में नियुक्त सभी कर्मचारी नई पेंशन योजना (एनपीएस) के तहत शामिल होंगे।
6. संस्थान के संवर्ग और भर्ती नियमों के अनुसार, जहां भी सीधी भर्ती को भर्ती की विधि के रूप में प्रदान किया जाता है, उन पदों को निदेशक के विवेक पर प्रतिनियुक्ति या संविदा पर भी भरा जा सकता है। उक्त सेवा अवधि के दौरान, प्रत्येक कर्मचारी को योजना, विनियम और उपनियमों (एसआरबी), प्रशासनिक नियमावली, अन्य सांविधिक दस्तावेजों, सीसीएस (आचरण) नियमों और सीसीएस (सीसीए) नियमों आदि का अनुसरण, अनुपालन और आज्ञापालन करना होगा।
7. भारतीय विज्ञान संस्थान में कार्यरत अस्थायी/परियोजना कर्मचारियों, बेंचमार्क विकलांग और पूर्व सैनिकों के साथ-साथ अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और अन्य पिछड़ा वर्ग के लिए उपलब्ध आयु छूट के साथ-साथ उनके लिए आरक्षित रिक्ति के लिए संचयी आयु छूट की अनुमति है।
8. निर्धारित योग्यताएं न्यूनतम आवश्यकताएं हैं और उम्मीदवार उनका धारण करने मात्र से वे लिखित परीक्षा के लिए बुलाए जाने का हकदार नहीं होंगे।
9. उम्मीदवारों को केवल आईआईएससी भर्ती पोर्टल पर ऑनलाइन के माध्यम से आवेदन करना होगा। उम्मीदवार को ऑनलाइन द्वारा जमा किए गए आवेदन का प्रिंट-आउट लेना चाहिए और भविष्य के संदर्भ के लिए उनके साथ इसे रखना चाहिए।
10. सरकारी/पीएसयू/स्वायत्त निकायों में कार्यरत उम्मीदवारों को वर्तमान नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाणपत्र प्राप्त करना चाहिए और उसे ऑनलाइन में अपलोड करना चाहिए। हालांकि बिना अनापत्ति प्रमाणपत्र के आवेदन पर भी विचार किया जाएगा बशर्ते कि उम्मीदवार विधिवत हस्ताक्षरित घोषणा पत्र को अपलोड करना होगा कि प्रमाण पत्रों के सत्यापन के समय अनापत्ति प्रमाणपत्र प्रस्तुत किया जाएगा।
11. उम्मीदवारों को अंतिम तिथि तक इंतजार न करते हुए पहले से आवेदन जमा करना चाहिए।
12. लिखित परीक्षा में शामिल होने के लिए कॉल लेटर केवल पात्र उम्मीदवारों को और केवल ई-मेल से ही भेजे जाएंगे। उम्मीदवारों को अपने पंजीकृत मेल की बार-बार जांच करनी होगी। लिखित परीक्षा के लिए पात्र नहीं हुए आवेदकों के साथ कोई पत्राचार नहीं किया जाएगा।
13. संस्थान, बिना कोई कारण बताए किसी भी आवेदन को अस्वीकार करने का अधिकार रखता है। संस्थान, किसी भी प्रशासनिक कारण से किसी भी स्तर पर विज्ञापन / भर्ती को रद्द करने का भी अधिकार रखता है। इस संबंध में किसी तरह का पत्राचार नहीं किया जाएगा।
14. उम्मीदवारों को लिखित परीक्षा में अपने खर्च पर उपस्थित होना होगा।

15. संस्थान, उम्मीदवार द्वारा प्रस्तुत पूर्ववृत्त और दस्तावेजों को सत्यापित करने का अधिकार रखता है। यदि यह पाया जाता है कि उम्मीदवार द्वारा प्रस्तुत दस्तावेज वास्तविक नहीं हैं, तो उचित प्रक्रिया के बाद सेवाएं समाप्त कर दी जाएंगी, और नियुक्ति के बाद भी ऐसे उम्मीदवारों की अनुशासनात्मक/आपराधिक कार्यवाही शुरू की जाएगी।

ऑनलाइन आवेदन जमा करने के लिए भर्ती पोर्टल दि.11.10.2020 से 07.11.2020 तक खुला रहेगा।

अधिसूचना और अन्य विवरणों के लिए इच्छुक व्यक्तियों को संस्थान की वेबसाइट <https://iisc.ac.in/positions-open> को देखने का अनुरोध किया जाता है:

ऑनलाइन आवेदन करने की अंतिम तिथि: 07.11.2020

नोट/NOTE: हिंदी विज्ञापन में किसी भी विसंगति के मामले में, अंग्रेजी विज्ञापन को अंतिम माना जाएगा।

In case of any discrepancy in Hindi Advertisement, English Advertisement will be considered as final

तारीख : 11.10.2020

रजिस्ट्रार

परीक्षा का पैटर्न और परीक्षा की योजना

प्रश्न पत्र का स्तर	10+2 स्तर	
परीक्षा की अवधि	1.30 घंटे का प्रश्न पत्र	
भाग का नाम	प्रति मद का अंक	मदों की कुल संख्या
प्रश्न पत्र		
मात्रात्मक क्षमता	1 अंक	16
मौखिक क्षमता	1 अंक	16
तार्किक और संख्यात्मक तर्क	1 अंक	22
सामान्य जागरूकता	1 अंक	16
कंप्यूटर अनुप्रयोगों में ज्ञान	1 अंक	10
कुल		80

तार्किक और संख्यात्मक तर्क:

इसमें शाब्दिक और गैर-शाब्दिक दोनों प्रकार के प्रश्न शामिल होंगे। इस घटक में अनुरूपताएं, समानताएं और अंतर, अंतर दृश्य, स्थानिक उन्मुखीकरण, समस्या समाधान, विश्लेषण, अनुमान, निर्णय लेना, दृश्य स्मृति, भेदभाव, अवलोकन, संबंध अवधारणाएं, अंकगणितीय तर्क और संख्यात्मक वर्गीकरण, अंकगणितीय संख्या अनुक्रम, गैर-शाब्दिक अनुक्रम, कोडिंग और डिकोडिंग, कथन निष्कर्ष, योक्तिक तर्क आदि पर प्रश्न शामिल हो सकते हैं। विषय अर्थ सादृश्य, प्रतीकात्मक/संख्या सादृश्य, संख्यात्मक सादृश्य, शब्दार्थ अनुक्रम, संख्या अनुक्रम, संख्यात्मक अनुक्रम, समस्या समाधान, शब्द निर्माण, कोडिंग और डी-कोडिंग, संख्यात्मक ऑपरेशन, प्रतीकात्मक ऑपरेशन, ट्रेड, अंतर अभिविन्यास, अंतर विजुअलाइजेशन, वेन डायग्राम, ड्राइंग अनुमान, पंचड होल/पैटर्न-फोल्डिंग एंड अन-फोल्डिंग, संख्यात्मक पैटर्न-फोल्डिंग और पूर्णता, अनुक्रमणिका बनाना, पते का मिलान, तारीख और शहर का मिलान, केंद्र कोड/रोल नंबरों का वर्गीकरण, छोटे और कैपिटल अक्षर/नंबर कोडिंग, डिकोडिंग और वर्गीकरण, एम्बेडेड आंकड़े, महत्वपूर्ण विचार, भावनात्मक बुद्धिमत्ता, सामाजिक बुद्धिमत्ता और अन्य उप शीर्ष, यदि कोई हो।

शाब्दिक क्षमता:

इस घटक में प्रश्न उम्मीदवार की अंग्रेजी भाषा की समझ और ज्ञान को परखने के लिए डिज़ाइन किए जाएंगे और त्रुटि को पता लगाने पर आधारित होंगे, रिक्त स्थान भरें, समानार्थी शब्द, विलोम शब्द, गलत वर्तनी/शब्दों का पता लगाना, मुहावरे और वाक्यांश, एक शब्द प्रतिस्थापन, वाक्यों में सुधार, क्रियाओं की कर्मवाच्य/कर्तृवाच्य, प्रत्यक्ष/अप्रत्यक्ष कथन में रूपांतरण, वाक्य भागों में फेरबदल, एक अवतरण में वाक्यों का फेरबदल, अवतरण का सारलेखन, और मैट्रिक/हायर सेकंडरी के स्तर पर अंग्रेजी भाषा के कोई अन्य प्रश्न होंगे।

सामान्य जागरूकता:

इस घटक में प्रश्न अपने आसपास के पर्यावरण और समाज के लिए इसके अनुप्रयोग के बारे में उम्मीदवार की सामान्य जागरूकता का परीक्षण करने के उद्देश्य से किया जाएगा। प्रश्न वर्तमान घटना के ज्ञान और प्रति दिन की घटनाएँ और उनके वैज्ञानिक पहलू में अनुभव के ऐसे मामलों का परीक्षण करने के लिए भी डिजाइन किए जाएंगे जैसा कि किसी भी शिक्षित व्यक्ति से अपेक्षा की जा सकती है। इस परीक्षा में भारत और उसके पड़ोसी देशों से संबंधित प्रश्न भी शामिल होंगे, जो विशेष रूप से इतिहास, संस्कृति, भूगोल, आर्थिक परिदृश्य, सामान्य नीति, भारतीय संविधान और वैज्ञानिक अनुसंधान और अन्य से संबंधित हैं।

कंप्यूटर अनुप्रयोगों में ज्ञान:

बुनियादी कंप्यूटर ज्ञान पर प्रश्न होंगे, जैसे कंप्यूटर की विशेषताएँ, रैम, रोम सहित कंप्यूटर ऑर्गनाइजेशन, फाइल सिस्टम, इनपुट उपकरण, कंप्यूटर सॉफ्टवेयर-हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर के बीच संबंध, ऑपरेटिंग सिस्टम, एमएस-ऑफिस (वर्ड, एक्सेल/स्प्रेड शीट, पावर प्वाइंट का एक्सपोजर), सूचान प्रौद्योगिकी और समाज – भारतीय आईटी अधिनियम, डिजिटल हस्ताक्षर, ई-गवर्नेंस के लिए सरकार में सूचना प्रौद्योगिकी का अनुप्रयोग, सूचना कियोस्क

मात्रात्मक क्षमता:

प्रश्नों को उम्मीदवार की संख्या और संख्या भावना के उचित उपयोग की क्षमता का परीक्षण करने के लिए डिजाइन किया जाएगा। परीक्षण का दायरा प्रतिशतता, अनुपात और तुलना, वर्गमूल, औसत, ब्याज, लाभ और हानि, छूट, साझेदारी व्यवसाय, मिश्रण और अभिकथन, समय और दूरी, समय और कार्य, स्कूल बीजगणित की बुनियादी बीजीय पहचान, प्राथमिक करणी, रेखिक समीकरणों के रेखांकन, त्रिकोण और उसके जीवा, स्पर्शरेखा, एक वृत्त के जीवा द्वारा घटाया गया कोण, दो या उससे अधिक वृत्त के सामान्य स्पर्शरेखा, त्रिकोण, चतुर्भुज, नियमित बहुभुज, सर्कल, सही प्रिज्म, दीर्घवृत्तीय शंकु, दीर्घवृत्तीय सिलेंडर, वर्ग, गोलाबद्ध, आयताकार समान्तरषटफलक, त्रिकोणीय या वर्ग आधार के साथ नियमित सम पिरामिड, त्रिकोणमितीय अनुपात, डिग्री और रेडियन माप, मानक सर्वसमिकाएं, पूरक कोण, ऊंचाइयाँ और दूरी, हिस्टोग्राम, आवृत्ति बहुभुज, बार डायग्राम, पाई चार्ट और मैट्रिक स्तर का कोड़ अन्य प्रश्न।