

फ़ाइल सं. 19/04/2026-स्थापना-भाग(1)

भारतीय आयुर्विज्ञान अनुसंधान परिषद

अंसारी नगर, दिल्ली-110029

दिनांक: 15 मई, 2026

कार्यालय आदेश

सक्षम प्राधिकारी ने सीधी भर्ती के आधार पर, वेतन मैट्रिक्स के वेतन स्तर 10 (56,100 - 1,77,500 रुपये) में प्रशासन अधिकारी/लेखा अधिकारी के पद पर अनंतिम रूप से नियुक्त करते हुए निम्नलिखित उम्मीदवारों की तैनाती का निर्णय लिया है; जैसा कि प्रत्येक के नाम के सामने उल्लेखित है, यह आदेश तत्काल प्रभाव से और अगले आदेश तक लागू रहेगा: -

प्रशासन अधिकारी:-

क्र.सं.	नाम	तैनाती
1.	श्री अभिषेक सराफ़	आईसीएमआर-एनआईएचआर, जबलपुर
2.	श्री पारस त्यागी	आईसीएमआर-एनआईएचआर, जोधपुर
3.	श्रीमती प्रिया	परिषद मुख्यालय
4.	श्री दीपेश भारद्वाज	आईसीएमआर-एनआईएचआर, डिब्रूगढ़
5.	श्री श्रेणिक जैन	आईसीएमआर-एनआईएचआर, भुवनेश्वर
6.	श्री यश भारद्वाज	परिषद मुख्यालय
7.	श्री चरणजीत सिंह यादव	आईसीएमआर-एनआईएचआर, गोरखपुर

लेखा अधिकारी:-

क्र.सं.	नाम	तैनाती
1.	श्रीमती सुनीता कुमारी भामू	परिषद मुख्यालय
2.	श्री सतीश चौहान	आईसीएमआर-एनआईएचआर, डिब्रूगढ़
3.	श्री सुनीत कुमार दर्जी	आईसीएमआर-एनआईएचआर, गोरखपुर

2. ऊपर्युक्त अधिकारियों को तब तक तैनाती के अधीन माना जाएगा, जब तक वे अपने-अपने तैनाती स्थान पर कार्यभार ग्रहण नहीं कर लेते।।

3. संबंधित अधिकारियों को यात्रा भत्ता/दैनिक भत्ता, कार्यभार ग्रहण करने का वेतन और कार्यभार ग्रहण समय का भत्ता नियमानुसार देय होगा।

4. दिनांक 02 अप्रैल, 2026 के पत्र संख्या 6-2(12)/2023-स्थापना. के अन्य नियम एवं शर्तें यथावत रहेंगी।

-हस्त-

(जयबीर सिंह)

सहायक महानिदेशक (प्रशा.)

सभी संबंधित अधिकारी (10)

प्रतिलिपि :-

1. परिषद के महानिदेशक/अपर महानिदेशक (आई/एम और ई/ए म)/वरिष्ठ उप महानिदेशक (प्रशा.)/वरिष्ठ वित्त सलाहकार के निजी सचिव।
2. निदेशक/प्रभारी -निदेशक- आईसीएमआर-एनआईआरटीएच, जबलपुर/एनआईएचआर, जोधपुर/आरएमआरसीएनई, डिब्रूगढ़/आरएमआरसी, भुवनेश्वर/आरएमआरसी, गोरखपुर – इस अनुरोध के साथ कि कार्यभार/कार्यभार ग्रहण रिपोर्ट 7 दिनों के भीतर ईमेल (admin1.hq@icmr.gov.in) द्वारा परिषद मुख्यालय के स्थापना अनुभाग को भेजी जाए।
3. उपमहानिदेशक (प्रशा.)/सहा.महानिदेश(वित्तएवंप्रशा.)/सहा.महानिदेशक(आर एंड पी),परिषद मुख्यालय।
4. आहरण एवं वितरण अधिकारी/बिल अनुभाग, परिषद मुख्यालय।
5. नोडल अधिकारी, ई-गव सेल।
6. पीएफ/बजट फ़ाइल/गार्ड फ़ाइल।