

अनुभागीय समिति 2022

अनुभागीय समिति - I: गणितीय विज्ञान

अनुप्रयुक्त गणित, शुद्ध गणित, सैद्धांतिक कंप्यूटर विज्ञान, सांख्यिकी और संचालन अनुसंधान

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर आरबी बापट</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक सांख्यिकीय गणित इकाई भारतीय सांख्यिकी संस्थान 7, एसजेएस संसनवाल मार्ग नई दिल्ली 110016</p>	<p>कॉम्बिनेटोरियल मैट्रिक्स थ्योरी, सामान्यीकृत व्युत्क्रम</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर एसके खंडूजा</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक भारतीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान, मोहाली सेक्टर 81, नॉलेज सिटी एसएस नगर मोहाली 140306</p>	<p>बीजगणित, बीजगणितीय संख्या सिद्धांत</p>	2022
<p><b>*प्रोफेसर ए जे परमेश्वरन</b> प्रोफेसर (आई) स्कूल ऑफ मैथेमेटिक्स टाटा मौलिक अनुसंधान संस्थान होमी भाभा रोड, कोलाबा मुंबई 400005</p>	<p>बीजीय ज्यामिति</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर केटी जोसेफ</b> राजा रमन्ना फेलो टीआईएफआर सेंटर फॉर एप्लाइड मैथेमेटिक्स पीबी नंबर 6503, जीकेवीके पीओ, शारदा नगर चिक्काबोम्मासांद्र बेंगलुरु 560065</p>	<p>अतिपरवल्यिक संरक्षण कानून और परवल्यिक पीडीईएस, सीमा परतें और डेल्टा झटके</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर जयकुमार राधाकृष्णन</b> सीनियर प्रोफेसर (आई) स्कूल ऑफ टेक्नोलॉजी एंड कंप्यूटर साइंस टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च होमी भाभा रोड, कोलाबा मुंबई 400005</p>	<p>सैद्धांतिक कंप्यूटर विज्ञान, जटिलता सिद्धांत, असतत गणित</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर केबी सिन्हा</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक जवाहरलाल नेहरू उन्नत वैज्ञानिक अनुसंधान केंद्र (जेएनसीएसआर) जक्कुर बेंगलुरु 560064</p>	<p>वर्णक्रमीय सिद्धांत और गैर-कम्प्यूटेटिव ज्यामिति और स्टोकेस्टिक प्रक्रियाएं</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर प्रोबला चौधरी</b> सैद्धांतिक सांख्यिकी और गणित इकाई भारतीय सांख्यिकी संस्थान 203, बीटी रोड कोलकाता 700108</p>	<p>स्टैटिस्टिक्स</p>	2024

<b>प्रोफेसर रिताब्रत मुंशी</b> भारतीय सांख्यिकी संस्थान 203 बीटी रोड कोलकाता 700108 (सचिव एवं संयोजक)	संख्या सिद्धांत	2024
<b>प्रोफेसर परमेश्वरन शंकरन</b> चेन्नई गणितीय संस्थान सिपकोट आईटी पार्क सिरुसेरी केलमवक्कम 603103	टोपोलॉजी, प्रतिनिधित्व सिद्धांत	2024

\* वर्ष 2021 और 2022 के लिए प्रोफेसर इंद्रनील बिस्वास के स्थान पर

**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - II : भौतिकी

खगोल विज्ञान, खगोल भौतिकी, परमाणु और उच्च ऊर्जा भौतिकी, परमाणु, आणविक और ऑप्टिकल भौतिकी, सांख्यिकीय भौतिकी, सैद्धांतिक भौतिकी, गणितीय और कम्प्यूटेशनल भौतिकी, नरम, तरल पदार्थ और नैनो पदार्थ, ब्रह्मांडीय विकिरण, ब्रह्मांड विज्ञान, अंतरिक्ष भौतिकी, बुनियादी ग्रह विज्ञान सहित संघनित पदार्थ। लेजर और ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक्स, प्लाज्मा भौतिकी, सौर भौतिकी, वायुमंडलीय भौतिकी

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<b>डॉ. प्रवीण चड्ढा</b> फ्लैट 702, ब्लॉक 24 हेरिटेज सिटी (एमजी रोड मेट्रो स्टेशन के पास) गुरुग्राम 122002	संघनित पदार्थ भौतिकी	2022
<b>प्रोफेसर राजेश गोपाकुमार</b> वरिष्ठ प्रोफेसर और केंद्र निदेशक सैद्धांतिक विज्ञान अंतरराष्ट्रीय केंद्र (आईसीटीएस-टीआईएफआर) शिवकोटे हेसरघट्टा होबली बेंगलुरु 560089	सैद्धांतिक भौतिकी	2022
<b>*प्रोफेसर सुनील मुखी</b> भौतिकी विभाग भारतीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान (आईआईएसईआर) होमी भाभा रोड पाषाण पुणे 411008	सैद्धांतिक उच्च ऊर्जा भौतिकी, स्ट्रिंग सिद्धांत	2022
<b>प्रोफेसर अमिता दास</b> भौतिकी विभाग भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली हौज खास नई दिल्ली 110016	भौतिक विज्ञान	2023
<b>प्रोफेसर पीएस जोशी</b> कुलपति (प्रोवोस्ट) और संस्थापक निदेशक इंटरनेशनल सेंटर फॉर कॉस्मोलॉजी (आईसीसी) चारोतार विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय चारूसैट कैम्पस आनंद 388421	गुरुत्वाकर्षण सिद्धांत और ब्रह्मांड विज्ञान	2023
<b>प्रोफेसर अनुराग शर्मा</b> एमेरिटस प्रोफेसर भौतिकी विभाग भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली नई दिल्ली 110016 (सचिव और संयोजक)	फोटोनिक्स, फाइबर और एकीकृत प्रकाशिकी; ग्रेडिएंट-इंडेक्स ऑप्टिक्स; एप्लाइड ऑप्टिक्स	2023
<b>प्रोफेसर मांचिकांति कृष्णमूर्ति</b> प्रोफेसर (एच) टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च 36/पी गोपन्नापल्ली हैदराबाद 500107	परमाणु, आणविक, ऑप्टिकल और प्लाज्मा भौतिकी	2024

<b>प्रोफेसर एम लक्ष्मणन</b> प्रोफेसर ऑफ एमिनेंस और एसईआरबी प्रतिष्ठित फेलो सेंटर फॉर नॉनलाइनियर डायनेमिक्स भारतीदासन यूनिवर्सिटी तिरुचिरापल्ली 620024	अरेखीय गतिकी और सैद्धांतिक भौतिकी	2024
<b>प्रोफेसर श्रीराम आर रामास्वामी</b> भौतिकी विभाग भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012	संघनित पदार्थ, सांख्यिकीय और जैविक भौतिकी	2024

\* वर्ष 2021 और 2022 के लिए प्रोफेसर दीपक धार के स्थान पर

**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - III : रसायन विज्ञान

विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान, अकार्बनिक रसायन विज्ञान, कार्बनिक रसायन विज्ञान, भौतिक रसायन विज्ञान, सैद्धांतिक और कम्प्यूटेशनल रसायन विज्ञान, संरचनात्मक रसायन विज्ञान, पदार्थ रसायन विज्ञान, औषधीय और फार्मास्युटिकल रसायन विज्ञान, जैव-कार्बनिक, जैव-अकार्बनिक और जैव-भौतिक रसायन विज्ञान

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर टीके चंद्रशेखर</b>                      सीनियर प्रोफेसर                      स्कूल ऑफ केमिकल साइंसेज                      राष्ट्रीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान                      पी.ओ. जाटनी                      भुवनेश्वर ( ओडिशा ) 752050                      (सचिव और संयोजक)</p>	जैव अणु अकार्बनिक रसायन	2022
<p><b>प्रोफेसर के जॉर्ज थॉमस</b>                      प्रोफेसर और डीन (फैकल्टी अफेयर्स)                      स्कूल ऑफ केमिस्ट्री                      इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एजुकेशन एंड रिसर्च (आईआईएसईआर),                      तिरुवनंतपुरम                      मारुथमाला (पीओ), विथुरा                      तिरुवनंतपुरम 695551</p>	भौतिक रसायन विज्ञान, फोटोकैमिस्ट्री, फोटोफिजिक्स और पदार्थ विज्ञान	2022
<p><b>प्रोफेसर सुब्रत घोष</b>                      इन्सा सीनियर साइंटिस्ट                      स्कूल ऑफ केमिकल साइंसेज, डिपार्टमेंट ऑफ ऑर्गेनिक केमिस्ट्री                      इंडियन एसोसिएशन फॉर द कल्टीवेशन ऑफ साइंस                      2ए एंड बी, राजा एससी मलिक रोड, जादवपुर                      कोलकाता 700032</p>	सिंथेटिक ऑर्गेनिक केमिस्ट्री	2022
<p><b>डॉ. एसके घोष</b>                      इन्सा एमेरिटस वैज्ञानिक, प्रतिष्ठित प्रोफेसर और डीन                      अकादमिक मामले, यूएम-डीई- सेंटर फॉर एक्सीलेंस इन बेसिक साइंसेज                      यूनिवर्सिटी ऑफ मुंबई                      कलिना कैंपस, सांताक्रूज (पूर्व)                      मुंबई 400098</p>	सैद्धांतिक रसायन विज्ञान, कम्प्यूटेशनल पदार्थ विज्ञान, शीतल संघनित पदार्थ भौतिकी	2023
<p><b>प्रोफेसर गोविंदसाम्य मुगेश</b>                      अकार्बनिक और भौतिक रसायन विज्ञान विभाग                      भारतीय विज्ञान संस्थान                      बेंगलुरु 560012</p>	अकार्बनिक रसायन विज्ञान	2023
<p><b>प्रोफेसर वीके पिल्लई</b>                      इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस एजुकेशन एंड रिसर्च तिरुपति                      सी / ओ श्री राम इंजीनियरिंग कॉलेज (ट्रांजिट कैंपस)                      रामी रेड्डी नगर, काराकंबाडी रोड, मंगलम पीओ                      तिरुपति 517507</p>	इलेक्ट्रोकेमिस्ट्री, पदार्थ रसायन विज्ञान	2023
<p><b>प्रोफेसर जितेंद्र कुमार बेरा</b>                      रसायन विज्ञान विभाग                      भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान कानपुर                      कानपुर 208016</p>	अकार्बनिक रसायन विज्ञान	2024

<p><b>प्रोफेसर हिरेंद्र नाथो घोष</b> साइंटिस्ट-जी इंस्टीट्यूट ऑफ नैनो साइंस एंड टेक्नोलॉजी फेज-X, सेक्टर- 64 मोहाली, पंजाब 160062</p>	<p>रसायन विज्ञान</p>	<p>2024</p>
<p><b>प्रोफेसर सौरव पाल</b> निदेशक भारतीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान (आईआईएसईआर) कोलकाता नादिया मोहनपुर (पश्चिम बंगाल) 741246</p>	<p>सैद्धांतिक रसायन विज्ञान, इलेक्ट्रॉनिक संरचना सिद्धांत, अब इनिटियो क्वांटम रसायन विज्ञान</p>	<p>2024</p>

अनुभागीय समिति - IV : पृथ्वी और पर्यावरण विज्ञान

भूतल और ठोस पृथ्वी विज्ञान, अनुप्रयुक्त वायुमंडलीय रसायन विज्ञान और भौतिकी, जलवायु विज्ञान, मौसम विज्ञान, भू इंजीनियरिंग, महासागर विज्ञान, भू विज्ञान और अनुप्रयुक्त ग्रह विज्ञान

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>*प्रोफेसर मिहिर देब</b> सेक्टर सी-1 फ्लैट #1157 वसंत कुंज नई दिल्ली 110070</p>	<p>अयस्क भूविज्ञान, भू-रसायन, प्रीकैम्ब्रियन भूविज्ञान, खनन पर्यावरण और सतत विकास</p>	2022
<p><b>डॉ. के कृष्णमूर्ति</b> विशिष्ट अतिथि वैज्ञानिक सेंटर फॉर एटमॉस्फेरिक एंड ओशनिक साइंसेज इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस बेंगलुरु 560012</p>	<p>वायुमंडलीय एयरोसोल्स, रेडिएटिव फोर्सिंग</p>	2022
<p><b>**प्रोफेसर आरएन सिंह</b> विजिटिंग प्रोफेसर (पृथ्वी विज्ञान) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान गांधीनगर , पलाज गांधीनगर 382355</p>	<p>भूभौतिकी, भूभौतिकीय, पर्यावरण और पृथ्वी प्रणाली मॉडलिंग</p>	2022
<p><b>डॉ. अर्चना भट्टाचार्य</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक संसाधन इंजीनियरिंग अध्ययन केंद्र भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान बॉम्बे पवई मुंबई 400076</p>	<p>आयनोस्फेरिक भौतिकी और भूचुंबकत्व</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर एके सिंघवी</b> बी31, शक्ति एन्क्लेव सत्या मार्ग बोदकदेव अहमदाबाद 380054 (सचिव एवं संयोजक)</p>	<p>चतुर्धातुक जलवायु और भू-कालक्रम, विकिरण प्रभाव और डोसिमेट्री</p>	2023
<p><b>डॉ. आर श्रीनिवासन</b> नंबर 114, क्षितिज रामनाश्री नगर बन्नरघट्टा नगर बन्नरघट्टा रोड पोस्ट बेंगलुरु 560076</p>	<p>प्रीकैम्ब्रियन भूविज्ञान, अवसादन और संरचना</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर मुडलप्पा जयानंद</b> पृथ्वी, महासागर और वायुमंडलीय विज्ञान केंद्र हैदराबाद विश्वविद्यालय प्रोफेसर सीआर राव रोड, गाचीबोवली हैदराबाद 500046</p>	<p>पेट्रोलॉजी, सॉलिड अर्थ जियोकैमिस्ट्री और टेक्टोनिक्स</p>	2024

<p><b>प्रोफेसर एनवी चलपति राव</b> इलेक्ट्रॉन जांच सूक्ष्म विश्लेषक (ईपीएमए) और स्कैनिंग इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोप (एसईएम) प्रयोगशाला भूविज्ञान उन्नत अध्ययन केंद्र, विज्ञान संस्थान बनारस हिंदू विश्वविद्यालय वाराणसी 221005</p>	<p>खनिज विज्ञान, आग्नेय पेट्रोलॉजी, भू-रसायन विज्ञान, भूगतिकी और खनिज संसाधन</p>	<p>2024</p>
<p><b>डॉ. वीपी राव</b> एमेरिटस वैज्ञानिक सिविल इंजीनियरी विभाग विज्ञान विश्वविद्यालय वडलामुडी, आंध्र प्रदेश गुंटूर 522213</p>	<p>समुद्री भूविज्ञान, तलछट विज्ञान</p>	<p>2024</p>

\* वर्ष 2021 व 2022 के लिए प्रोफेसर एसके टंडन के स्थान पर

\*\* वर्ष 2021 और 2022 के लिए प्रोफेसर प्रदीप पी मुजुमदार के स्थान पर



**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - V : इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी

इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, दूरसंचार इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स और ऑप्टोइलेक्ट्रॉनिक्स, केमिकल इंजीनियरिंग, सिविल इंजीनियरिंग, पर्यावरण इंजीनियरिंग, मैकेनिकल इंजीनियरिंग, वैमानिकी इंजीनियरिंग, धातुकर्म इंजीनियरिंग, कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग सहित सॉफ्टवेयर और डेटा विज्ञान, सूचना विज्ञान और प्रौद्योगिकी, उन्नत पदार्थ (जैसे जैव- पदार्थ, हाइब्रिड पदार्थ और नैनो पदार्थ), पॉलिमर विज्ञान और इंजीनियरिंग

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<b>प्रोफेसर गौतम बिस्वास</b> जेसी बोस नेशनल फेलो भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान कानपुर कानपुर 208016 (सचिव और संयोजक)	हीट ट्रांसफर, कम्प्यूटेशनल फ्लूइड डायनेमिक्स, फ्लूइड मैकेनिक्स, माइक्रोफ्लूइडिक्स	2022
<b>प्रोफेसर वीएस बोरकर</b> इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान पवई मुंबई 400076	स्टोकेस्टिक सिस्टम का विश्लेषण और नियंत्रण	2022
<b>प्रोफेसर इंद्रनील मन्ना</b> कुलपति बिड़ला प्रौद्योगिकी संस्थान (बीआईटी) मेसरा रांची 835215	पदार्थ इंजीनियरिंग, चरण परिवर्तन, भूतल इंजीनियरिंग, बैनेटिक स्टील, नैनोफ्लूइड	2022
<b>डॉ. गौतम कुमार डे</b> प्रोफेसर और डीन-अकादमिक ( इंजीनियरिंग विज्ञान) होमियो भाभा राष्ट्रीय संस्थान ट्रॉम्बे मुंबई 400085	जिरकोनियम, नाइओबियम और निकेल आधारित मिश्र धातुओं, अनाकार मिश्र धातुओं, इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी, सामग्रियों के संयोजन का विकास	2023
<b>डॉ. एस.एम. शर्मा</b> सी-32, केन्द्रीय विहार कॉप Hsg Soc. सेक्टर 38, नेरुल नवी मुंबई 400706	उच्च दबाव के अंतर्गत पदार्थ व्यवहार और सिंक्रोट्रॉन बीमलाइन का विकास	2023
<b>डॉ. सीएस सुंदर</b> जेसी बोस नेशनल फेलो मैटेरियल साइंस ग्रुप इंदिरा गांधी परमाणु अनुसंधान केंद्र कलपक्कम 603102	पदार्थ विज्ञान और संघनित पदार्थ भौतिकी, पॉज़िट्रॉन एनीहिलेशन स्पेक्ट्रोस्कोपी	2023
<b>प्रोफेसर नीलेश बी मेहता</b> विद्युत संचार इंजीनियरिंग विभाग भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012	वायरलेस संचार	2024
<b>प्रोफेसर सुष्मिता मित्र</b> मशीन इंटेलिजेंस यूनिट भारतीय सांख्यिकी संस्थान 203 बीटी रोड कोलकाता 700108	मशीन लर्निंग, डेटा साइंस, डीप लर्निंग, मेडिकल इमेजिंग, बायोइनफॉर्मेटिक्स	2024

<b>डॉ. एबी पंडित</b> कुलपति और यूजीसी अनुसंधान वैज्ञानिक सी (प्रोफेसर ग्रेड) केमिकल इंजीनियरिंग विभाग रासायनिक प्रौद्योगिकी संस्थान मुंबई 400019	केमिकल इंजीनियरिंग, मल्टीफेज़ रिएक्टरों का डिज़ाइन, बबल डायनेमिक्स और कैविटेशनल फेनोमेना	2024
--	--	------

**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - VI : सामान्य जीवविज्ञान

वर्गीकरण, संरचना, पारिस्थितिकी, पर्यावरण जीवविज्ञान, विकास और पौधे, जानवरों और सूक्ष्मजीवों सहित एककोशिकीय यूकेरियोट्स का व्यवहार

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<b>प्रोफेसर केएनजी गणेशैया</b> स्कूल ऑफ इकोलॉजी एंड कंजर्वेशन यूनिवर्सिटी ऑफ एग्रीकल्चरल साइंसेज जीकेवीके कैंपस बेंगलुरु 560065	पादप प्रजनन पारिस्थितिकी, संरक्षण जीव विज्ञान, कीट व्यवहार और फसल प्रजनन	2022
<b>प्रोफेसर महाराज के पंडित</b> एल-3/19, डीएलएफ फेज 2 गुरुग्राम 122002 (सचिव एवं संयोजक)	पादप विज्ञान, पारिस्थितिकी विज्ञान , संरक्षण जीव विज्ञान	2022
<b>प्रोफेसर डी सिद्धावट्टम</b> डिपार्टमेंट ऑफ एनिमल बायोलॉजी स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज हैदराबाद विश्वविद्यालय हैदराबाद 500046	कीटाणु-विज्ञान	2022
<b>डॉ. पीयूष के दास</b> नासी वरिष्ठ वैज्ञानिक सीएसआईआर-भारतीय रासायनिक जीवविज्ञान संस्थान 4 राजा एससी मलिक रोड जादवपुर कोलकाता 700032	बायोकेमिस्ट्री, सेल बायोलॉजी, मॉलिक्यूलर पैरासिटोलॉजी	2023
<b>प्रोफेसर नीलम एस सांगवान</b> हेड डिपार्टमेंट ऑफ बायोकेमिस्ट्री सेंट्रल यूनिवर्सिटी ऑफ हरियाणा जंत-पाली महेंद्रगढ़ 123031	पादप विज्ञान	2023
<b>डॉ. आर सुकुमार</b> पारिस्थितिक विज्ञान केंद्र टीई-13, तीसरी मंजिल, जैविक विज्ञान भवन भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012	परिस्थितिकी	2023
<b>प्रोफेसर जी मारीमुथु</b> 2/201, उत्तर 2 स्ट्रीट राजमबाड़ी , पालकाई नगर मदुरै 625021	पशु व्यवहार और क्रोनोबायोलॉजी	2024
<b>प्रोफेसर एचए रंगनाथ</b> 308, वाइज रेजीडेंसी नियर चौदेशरियम्मा टेम्पल/गोल्डन रेज़ एपार्टमेन्ट देवरचिक्कनहल्ली मेन	जूलॉजी, जेनेटिक्स और इवोल्यूशन	2024

बोम्मनहल्ली बेंगलुरु 560076		
<b>प्रोफेसर श्यामल रॉय</b> जेसी बोस नेशनल फेलो, एमेरिटस साइंटिस्ट सीएसआईआर- इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ केमिकल बायोलॉजी जादवपुर कोलकाता 700032	पैरासिटोलॉजी, इम्यूनोलॉजी	2024

**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - VII : आण्विक और कोशिकीय जीव विज्ञान

सेल बायोलॉजी, फिजियोलॉजी, डेवलपमेंट, जेनेटिक्स, जीनोमिक्स और यूनिसेल्युलर यूकेरियोट्स सहित पौधों, जानवरों और सूक्ष्म जीवों के अन्य ओमिक्स

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर कृष्णु रे</b> डिपार्टमेंट ऑफ बायोलॉजिकल साइंस टाटा इंस्टिट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च (टीआईएफआर), होमी भाभा रोड, कोलाबा मुंबई 400005</p>	<p>ट्रोसोफिला में शुक्राणुजनन और इंटर-सेलुलर ट्रांसपोर्ट आण्विक कोशिका जीव विज्ञान</p>	2022
<p><b>*प्रोफेसर एचएस सावित्री</b> जेसीबोस फेलो, एमेरिटस प्रोफेसर डिपार्टमेंट ऑफ बायोकेमिस्ट्री भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>प्लांट मॉलिक्यूलर वायरोलॉजी, एंजाइमोलॉजी, प्रोटीन केमिस्ट्री</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर एल एस शशिधर</b> प्रोफेसर (जीव विज्ञान) अशोक विश्वविद्यालय सोनीपत 131029</p>	<p>आनुवंशिकी और विकासात्मक जीवविज्ञान</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर केएन बालाजी</b> माइक्रोबायोलॉजी और सेल बायोलॉजी विभाग भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>इम्यूनोलॉजी, संक्रामक रोग, सेल बायोलॉजी</p>	2023
<p><b>डॉ. सुनील कुमार मुखर्जी</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक एडवांस सेन्टर ऑफ प्लांट वायरोलॉजी डिवीजन ऑफ प्लांट पैथोलॉजी आईसीएआर-आईएआरआई नई दिल्ली 110012</p>	<p>प्लांट आण्विक जीवविज्ञान</p>	2023
<p><b>डॉ. पुष्कर शर्मा</b> स्टाफ वैज्ञानिक-VI राष्ट्रीय इम्यूनोलॉजी संस्थान अरुणा आसफ अली मार्ग नई दिल्ली 110067</p>	<p>सिग्नल ट्रांसडक्शन, बायोकेमिस्ट्री, मलेरिया, न्यूरोसाइंस</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर समीर भट्टाचार्य</b> सेंटर ऑफ एडवांस स्टडीज इन जूलाजी स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज विश्व भारती विश्वविद्यालय शांतिनिकेतन 731235 (सचिव एवं संयोजक)</p>	<p>तुलनात्मक एंडोक्रिनोलॉजी और आण्विक सिग्नलिंग</p>	2024
<p><b>प्रोफेसर रेंटला मधुबाला</b> एएस पेंटल प्रतिष्ठित वैज्ञानिक आईसीएमआर के अध्यक्ष स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय नई दिल्ली 110067</p>	<p>आण्विक परजीवी विज्ञान, कार्यात्मक जीनोमिक्स</p>	2024

<b>प्रोफेसर एस राघवेंद्र</b> स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज, डिपार्टमेंट ऑफ प्लांट साइंसेज, हैदराबाद विश्वविद्यालय, हैदराबाद 500046	बॉटनी, प्लांट बायोकैमिस्ट्री, मॉलिक्यूलर प्लांट फिजियोलॉजी और प्लांट मेटाबॉलिकमिक्स	2024
--	---	------

\* वर्ष 2021 और 2022 के लिए प्रोफेसर सुदीप चट्टोपाध्याय के स्थान पर

**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - VIII : बायोमोलेक्यूलर, स्ट्रक्चरल बायोलॉजी और ड्रग डिस्कवरी

बायोकेमिस्ट्री, बायोफिजिक्स, मॉलिक्यूलर बायोलॉजी, फार्माकोलॉजी, स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, बायोइनफॉर्मेटिक्स, कम्प्यूटेशनल बायोलॉजी, सिस्टम बायोलॉजी

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर पिनाकपानी चक्रवर्ती</b> जेसी बोस नेशनल फेलो डिपार्टमेंट ऑफ बायोकेमिस्ट्री बोस इंस्टीट्यूट पी1/12, सीआईटी स्कीम वीआईआईएम कोलकाता 700054 (सचिव और संयोजक)</p>	<p>आण्विक बायोफिजिक्स, एक्स-रे क्रिस्टलोग्राफी और स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, जैव सूचना विज्ञान</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर एसई हसनैन</b> जामिया हमदर्द इंस्टीट्यूट ऑफ मॉलिक्यूलर मेडिसिन हमदर्द नगर नई दिल्ली 110062</p>	<p>कार्यात्मक जीव विज्ञान, आणविक रोगजनन और मानव रोगजनकों के प्रसार की गतिशीलता विशेष रूप से एम. तपेदिक की</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर अनिल कुमार त्यागी</b> सी-23, साउथ एक्सटेंशन पार्ट-2 सेकंड फ्लोर नई दिल्ली 110049</p>	<p>जैव रसायन, आणविक जीव विज्ञान</p>	2022
<p><b>प्रोफेसर बालासुब्रमण्यम गोपाल</b> कमरा नं. 301 आणविक जैवभौतिकी इकाई भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>स्ट्रक्चरल बायोलॉजी</p>	2023
<p><b>*डॉ. नवीन चंद्र खन्ना</b> ग्रुप लीडर रीकॉम्बिनेंट जीन प्रोडक्ट्स लेबोरेटरी इंटरनेशनल सेंटर फॉर जेनेटिक इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी अरुणा आसफ अली मार्ग नई दिल्ली 110067</p>	<p>जैव प्रौद्योगिकी: चिकित्सा उपयोग के पुनः संयोजक प्रोटीन</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर संध्या एस विश्वेश्वरैया</b> जेसी बोस नेशनल फेलो डिपार्टमेंट ऑफ मॉलिक्यूलर रिप्रोडक्शन डेवलपमेंट एंड जेनेटिक्स को-चेयर सेंटर फॉर बायोसिस्टम्स साइंस एंड इंजीनियरिंग, भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>जैव रसायन, कोशिका जीव विज्ञान</p>	2023
<p><b>प्रोफेसर एच बलराम</b> मॉलिक्यूलर बायोलॉजी एंड जेनेटिक्स यूनिट जवाहरलाल नेहरू सेंटर फॉर एडवांस्ड साइंटिफिक रिसर्च (जेएनसीएसआर), जक्कुर पीओ बेंगलुरु 560064</p>	<p>जैव रसायन, चयापचय, आणविक परजीवी विज्ञान, आणविक एंजाइमोलॉजी</p>	2024

<p><b>डॉ. केवीआर चारी</b> निदेशक भारतीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान बरहामपुर ट्रांजिट कैंपस, राजकीय आईटीआई, बरहामपुर इंजीनियरिंग स्कूल जंक्शन, एनएच-59 बरहामपुर 760010</p>	<p>आण्विक बायोफिज़िक्स, स्ट्रक्चरल बायोलॉजी और एनएमआर स्पेक्ट्रोस्कोपी</p>	<p>2024</p>
<p><b>प्रोफेसर आर वरदराजन</b> आण्विक बायोफिज़िक्स यूनिट भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>प्रोटीन संरचना और फोल्डिंग</p>	<p>2024</p>

\* वर्ष 2022 और 2023 के लिए डॉ. अमित पी शर्मा के स्थान पर



**अनुभागीय समिति 2022**

अनुभागीय समिति - IX : स्वास्थ्य विज्ञान

बुनियादी और नैदानिक चिकित्सा विज्ञान- संचारी और गैर-संचारी रोग, महामारी विज्ञान, नृविज्ञान, मनोविज्ञान, संज्ञानात्मक और तंत्रिका विज्ञान, चिकित्सा आनुवंशिकी और जीनोमिक्स, सार्वजनिक स्वास्थ्य, पोषण, प्रतिरक्षा विज्ञान

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर एनआर जगन्नाथन</b>                      प्रोफेसर ऑफ एमिनेंस                      चेट्टीनाड एकेडमी ऑफ रिसर्च एंड एजुकेशन                      केलमबक्कम , तमिलनाडु 603103  <b>(सचिव और संयोजक)</b></p>	आणविक इमेजिंग/चुंबकीय अनुनाद इमेजिंग (एमआरआई) और इन-विवो एनएमआर स्पेक्ट्रोस्कोपी/कार्यात्मक एमआरआई अध्ययन/एनएमआर मेटाबोलॉमिक्स/बायोफिजिक्स का उपयोग करके नैदानिक और पूर्व-नैदानिक कैंसर अनुसंधान	2022
<p><b>डॉ. शाहिद जमील</b>                      विजिटिंग प्रोफेसर                      अशोका यूनिवर्सिटी                      राजीव गांधी एजुकेशन सिटी                      सोनीपत 131029</p>	वाइरलजी	2022
<p><b>प्रोफेसर एसके शर्मा</b>                      एडजंक्ट प्रोफेसर                      आण्विक चिकित्सा विभाग                      जामिया हमदर्द इंस्टीट्यूट ऑफ मॉलिक्यूलर मेडिसिन                      हमदर्द विश्वविद्यालय, हमदर्द नगर                      नई दिल्ली 110062</p>	जनरल मेडिसिन; पल्मोनरी, क्रिटिकल केयर और स्लीप मेडिसिन और संक्रामक रोग	2022
<p><b>डॉ. मधु दीक्षित</b>                      जेसी बोस नेशनल फेलो                      टीएचएसटीआई राष्ट्रीय अध्यक्ष                      एनसीआर बायोटेक साइंस क्लस्टर                      तीसरा मील का पत्थर, फरीदाबाद गुडगांव एक्सप्रेसवे                      फरीदाबाद 121001</p>	आण्विक औषध विज्ञान	2023
<p><b>डॉ. संगीता मुखोपाध्याय</b>                      स्टाफ साइंटिस्ट VII                      सेंटर फॉर डीएनए फिंगरप्रिंटिंग एंड डायग्नोस्टिक्स                      भीतरी रिंग रोड, उप्पल                      हैदराबाद 500039</p>	इम्यूनोलॉजी और संक्रमण जीवविज्ञान	2023
<p><b>प्रोफेसर बीएस रामकृष्ण</b>                      वरिष्ठ सलाहकार और निदेशक                      गैस्ट्रोएंटरोलॉजी संस्थान, हेपेटोबिलरी साइंस एंड ट्रांसप्लांटेशन                      एसआरएम इंस्टीट्यूट फॉर मेडिकल साइंस                      1 जवाहरलाल नेहरू रोड, वडापलानी                      चेन्नई 600026</p>	गैस्ट्रोएंटरोलॉजी	2023
<p><b>डॉ. शिंजिनी भटनागर</b>                      प्रोफेसर ऑफ एमिनेंस-मातृ एवं बाल स्वास्थ्य                      ट्रांसलेशनल हेल्थ साइंस एंड टेक्नोलॉजी इंस्टीट्यूट                      एनसीआर बायोटेक साइंस क्लस्टर, तीसरा मील का पत्थर                      फरीदाबाद-गुडगांव एक्सप्रेसवे, पोस्ट बॉक्स #04                      फरीदाबाद 121001</p>	स्वास्थ्य विज्ञान	2024

<p><b>डॉ. पटुरु कौंडेया</b> इन्सा वरिष्ठ वैज्ञानिक आण्विक प्रजनन विकास और आनुवंशिकी विभाग भारतीय विज्ञान संस्थान बेंगलुरु 560012</p>	<p>कैंसर जीवविज्ञान और बायोमार्कर, कैंसर चिकित्सा विज्ञान, स्टेरॉयड हार्मोन द्वारा जीन विनियमन</p>	2024
<p><b>प्रोफेसर टीके कुंडू</b> निदेशक सीएसआईआर-केंद्रीय औषधि अनुसंधान संस्थान सेक्टर 10, जानकीपुरम एक्सटेंशन सीतापुर रोड लखनऊ 226031</p>	<p>चिकित्सा विज्ञान और संबंधित रासायनिक जीव विज्ञान पर विशेष जोर के साथ मानव में जीन अभिव्यक्ति (प्रतिलेखन) का विनियमन</p>	2024

अनुभागीय समिति 2022

अनुभागीय समिति - X : कृषि विज्ञान

कृषि, बागवानी, वानिकी, मत्स्य पालन, खाद्य विज्ञान, पशु चिकित्सा विज्ञान, पैथोजन बायोलॉजी और होस्ट पैथोजन इंटरैक्शन बोथ प्लांट एंड वेटरनरी इमपोर्टेंस

नाम और पता	विशेषज्ञता	31 दिसंबर तक सेवा करने के लिए
<p><b>प्रोफेसर अरुण कुमार जोशी</b> सीआईएमएआईटी एशिया क्षेत्रीय प्रतिनिधि और दक्षिण एशिया के लिए निदेशक बोरलॉग संस्थान (बीआईएसए) अंतर्राष्ट्रीय मक्का और गेहूं सुधार केंद्र (सीआईएमएआईटी) जी-2, बी-ब्लॉक, एनएएससी कॉम्प्लेक्स डीपीएस मार्ग नई दिल्ली 110012</p>	कृषि विज्ञान	2022
<p><b>*प्रोफेसर बी सैथिलकुमारन</b> डिपार्टमेंट ऑफ एनिमल बायोलॉजी स्कूल ऑफ लाइफ साइंसेज हैदराबाद यूनिवर्सिटी पी ओ सेंट्रल यूनिवर्सिटी, गाचीबोवली हैदराबाद (तेलंगाना) 500046</p>	मछली आणविक एंडोक्रिनोलॉजी, विकासात्मक जीवविज्ञान और प्रजनन जीव विज्ञान	2022
<p><b>**डॉ. एन के सिंह</b> राष्ट्रीय प्रोफेसर और बी.पी. पाल चेयर इन जेनेटिक्स एंड प्लांट ब्रीडिंग पादप जैव प्रौद्योगिकी पर एनआरसी भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान नई दिल्ली 110012</p>	पादप जीनोमिक्स, ट्रांसजेनिक विकास, आणविक प्रजनन, चावल और गेहूं में अनाज की गुणवत्ता	2022
<p><b>प्रोफेसर रूप लाल</b> नासी वरिष्ठ वैज्ञानिक प्लेटिनम जुबली फेलो ऊर्जा और संसाधन संस्थान (टेरी) दरबारी सेठ ब्लॉक, आईएचसी कॉम्प्लेक्स लोधी रोड नई दिल्ली 110003</p>	माइक्रोबियल विविधता, जीनोमिक्स और मेटागेनोमिक्स	2023
<p><b>डॉ. अशोक कुमार सिंह</b> प्रमुख आनुवंशिकी विभाग भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान नई दिल्ली 110012</p>	चावल में आनुवंशिकी और आणविक प्रजनन	2023
<p><b>***डॉ. आरवी सॉटी</b> जेसी बोस नेशनल फेलो सीएसआईआर-सेलुलर एंड मॉलिक्यूलर बायोलॉजी सेंटर उप्पल रोड हैदराबाद 500007 (सचिव और संयोजक)</p>	रोगजनक-पौधे का आपसी सहसंबंध	2023
<p><b>डॉ. प्रेमानंद दास</b> अध्यक्ष और निदेशक, आदिवासी और ग्रामीण संसाधन विकास विज्ञान फाउंडेशन सी-122 (एचआईजी), राज्य आवास बोर्ड कॉलोनी</p>	लकड़ी के पौधों और बागवानी फसलों की जैव प्रौद्योगिकी	2024

बारामुंडा भुवनेश्वर 751003		
डॉ. हिमांशु पाठक निदेशक भाकृअनुप-राष्ट्रीय अजैविक तनाव प्रबंधन संस्थान बारामती पुणे 413115	कृषि विज्ञान	2024
प्रोफेसर नरपिंदर सिंह निदेशक, अनुसंधान प्रोफेसर और प्रमुख खाद्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग गुरु नानक देव विश्वविद्यालय अमृतसर 143005	खाद्य विज्ञान और प्रौद्योगिकी	2024

\* केवल वर्ष 2021 और 2022 के लिए डॉ. सीएस नौटियाल के स्थान पर

\*\* केवल वर्ष 2021 और 2022 के लिए प्रोफेसर एके प्रधान के स्थान पर

\*\*\* वर्ष 2022 और 2023 के लिए स्वर्गीय प्रोफेसर एम उदयकुमार के स्थान पर