



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान दिल्ली

हौज खास, नई दिल्ली – 110016

पोस्टग्रेजुएट/पीएच.डी. कार्यक्रम 2023-24 के लिए प्रवेश (प्रथम सत्र)

निम्नलिखित कार्यक्रमों में प्रवेश हेतु ऑनलाइन आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं:-

1. पीएच.डी.:

विभाग: (1) एप्लाइड मैकेनिक्स (2) बायोकेमिकल इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी (3) केमिकल इंजीनियरिंग (4) केमिस्ट्री (5) सिविल इंजीनियरिंग (6) कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (7) डिजाइन (8) इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग (9) एनर्जी साइंस एंड इंजीनियरिंग (10) ह्यूमैनिटिज एंड सोशल साइंसेज (11) मैनेजमेंट स्टडीज (12) मैथेमेटिक्स (13) मैटेरियल्स साइंस एंड इंजीनियरिंग (14) मैकेनिकल इंजीनियरिंग (15) फिजिक्स (16) टेक्सटाइल एंड फाईबर इंजीनियरिंग

केन्द्र: (1) एप्लाइड रिसर्च इन इलेक्ट्रॉनिक्स (2) एटमोस्फेरिक साइंसेस (3) ऑटोमोटीव रिसर्च एंड ट्राईबोलोजी (4) बायोमेडिकल इंजीनियरिंग (5) ऑप्टिक्स एंड फोटोनिक्स (6) रूरल डेवलपमेंट एंड टेक्नोलॉजी (7) सेंसर, इंस्ट्रुमेंटेशन एंड साइबर-फिजीकल सिस्टम इंजीनियरिंग (8) ट्रांसपोर्टेशन रिसर्च एंड इंज्यूरी प्रिवेंशन (9) वैल्यू एजुकेशन इन इंजीनियरिंग

स्कूल: (1) अमर नाथ एंड शशि खोसला स्कूल ऑफ इन्फोर्मेशन टेक्नोलॉजी (2) भारती स्कूल ऑफ टेलीकॉम टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट (3) कुसुमा स्कूल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेस (4) स्कूल ऑफ इंटरडिसीप्लिनरी रिसर्च (5) यार्डी स्कूल ऑफ आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (6) स्कूल ऑफ पब्लिक पॉलिसी

2. एम.टेक.: एप्लाइड मैकेनिक्स: (1) इंजीनियरिंग एनालिसिस एंड डिजाइन, बायोकेमिकल इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी:

(1) बायोमोलेक्यूलर एंड बायोप्रोसेस इंजीनियरिंग, **केमिकल इंजीनियरिंग:** (1) केमिकल इंजीनियरिंग, **केमिस्ट्री:** (1) मोलेक्यूलर इंजीनियरिंग; केमिकल सिंथेसिस एंड एनालिसिस, **सिविल इंजीनियरिंग:** (1) कंस्ट्रक्शन इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट (2) एन्वॉयरोनमेंट इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट (3) रॉक इंजीनियरिंग एंड अंडरग्राउंड स्ट्रक्चर्स (4) जियोटेक्नीकल एंड जियोएनवॉयरोनमेंटल इंजीनियरिंग (5) स्ट्रक्चरल इंजीनियरिंग (6) वाटर रिसासंस इंजीनियरिंग (7) ट्रांसपोर्टेशन इंजीनियरिंग, **कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग:** (1) कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, **इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग:** (1) कम्प्यूटेशन इंजीनियरिंग (2) कंप्यूटर टेक्नोलॉजी (3) कंट्रोल एंड ऑटोमेशन (4) इंटीग्रेटेड इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सर्किट्स (5) पावर इलेक्ट्रॉनिक्स इलेक्ट्रिक मशीन एंड ड्राइव्स (6) पावर सिस्टम, **एनर्जी साइंस एंड इंजीनियरिंग:** (1) एनर्जी एंड एनवॉयरोनमेंट टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट (2) रिन्यूएबल एनर्जी टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट, **मैटेरियल्स साइंस एंड इंजीनियरिंग:** (1) मैटेरियल्स इंजीनियरिंग, (2) पॉलीमर साइंस एंड टेक्नोलॉजी, **मैकेनिकल इंजीनियरिंग:** (1) मैकेनिकल डिजाइन (2) इंडस्ट्रियल इंजीनियरिंग (3) प्रोडक्शन इंजीनियरिंग (4) थर्मल इंजीनियरिंग, **फिजिक्स:** (1) एप्लाइड ऑप्टिक्स (2) सॉलिड स्टेट मैटेरियल्स, **टेक्सटाइल एंड फाईबर इंजीनियरिंग:** (1) फाईबर साइंस एंड टेक्नोलॉजी (2) टेक्सटाइल इंजीनियरिंग (3) टेक्सटाइल केमिकल प्रोसेसिंग, **सी.ए.आर.ई.:** (1) रेडियो फ्रीक्वेंसी डिजाइन एंड टेक्नोलॉजी, **सी.ए.एस.:** (1) एटमोस्फेरिक-ओशियानिक साइंस एंड टेक्नोलॉजी, **सी.बी.एम.ई.:** (1) बायोमेडिकल इंजीनियरिंग, **सी.ए.आर.टी.:** (1) इलेक्ट्रिक मोबिलिटी, **आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस:** (1) मशीन इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस

3. इंटरडिसिप्लिनरी एम.टेक.: (1) साइबर सिक्योरिटी (2) इंस्ट्रुमेंट टेक्नोलॉजी (3) ऑप्टो-इलेक्ट्रो एंड ऑप्टिकल कम्प्यूटेशन (4) वीएलएसआई डिजाइन टूलस एंड टेक्नोलॉजी (5) टेलिकम्प्यूटेशन टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट (6) रोबोटिक्स

4. एम.एस. (अनुसंधान): (1) एप्लाइड मैकेनिक्स (2) ऑटोमोटीव रिसर्च एंड ट्राईबोलोजी (3) बायोकेमिकल इंजीनियरिंग एंड बायोटेक्नोलॉजी (4) केमिकल इंजीनियरिंग (5) सिविल इंजीनियरिंग (6) कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (7) इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग (8) एनर्जी साइंस एंड इंजीनियरिंग (9) मैकेनिकल इंजीनियरिंग (10) मैटेरियल्स साइंस एंड इंजीनियरिंग (11) सेंसर, इंस्ट्रुमेंटेशन एंड साइबर-फिजीकल सिस्टम इंजीनियरिंग (12) अमर नाथ एंड शशि खोसला स्कूल ऑफ इन्फोर्मेशन टेक्नोलॉजी (13) भारती स्कूल ऑफ टेलीकॉमिनेशन टेक्नोलॉजी एंड मैनेजमेंट (14) कुसुमा स्कूल ऑफ बायोलॉजिकल साइंसेस (15) मशीन इंटेलिजेंस एंड डाटा साइंस (16) वीएलएसआई डिजाइन टूलस एंड टेक्नोलॉजी (17) ट्रांसपोर्टेशन सेफ्टी एंड इंज्यूरी प्रीवेंशन

नोट: पीएच.डी., एम.टेक. एवं एम.एस. (आर) के लिए प्रवेश पूर्णकालिक एवं अंशकालिक सीटों की उपलब्धता के आधार पर किया जा सकेगा। प्रायोजित/अंशकालिक उम्मीदवारों के लिए, योग्यता की डिग्री के बाद और पंजीकरण की तारीख के बाद न्यूनतम अनुभव (पूर्णकालिक) का विवरण सूचना विवरणिक में दिया गया है।

5. एम. डिजाइन (4 सत्र, केवल पूर्णकालिक): इंडस्ट्रियल डिजाइन

6. एम.एससी. (4 सत्र, केवल पूर्णकालिक): ह्यूमैनिटिज एंड सोशल साइंसेस: (1) कोगनिटिव साइंस (2) इकोनॉमिक्स[#]

7. एम.पी.पी. (4 सत्र, केवल पूर्णकालिक): मास्टर ऑफ पब्लिक पॉलिसी

योग्यता: पीएच.डी./एम.टेक./एम.एस.(आर)/एम.डिजाइन/एम.पी.पी. में सामान्य/अन्य पिछड़े वर्ग/आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के लिए 6.0 सीजीपीए (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजनों के लिए 5.50) 10 प्वाइंट स्केल पर या समकक्ष अथवा औसत (पात्र परीक्षा के सभी वर्षों/सत्रों में) 60 प्रतिशत अंक (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजनों के लिए 55 प्रतिशत)। ह्यूमैनिटिज एंड सोशल साइंसेस में पीएच.डी. में प्रवेश के लिए अंग्रेजी में एम.ए. डिग्री धारकों को सीजीपीए/अंकों के लिए 0.5 (5 प्रतिशत) अंकों की छूट उपलब्ध होगी। पूर्णकालिक पीएच.डी./एम.टेक./एम.एस. (अनुसंधान) कार्यक्रमों के लिए वांछनीय गेट/राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा पास होनी चाहिए। एम. डिजाइन कार्यक्रम के लिए एक मान्य सीईईडी स्कोर होना चाहिए। एम.एससी. के लिए, सामान्य/अन्य पिछड़े वर्ग/आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के लिए 5.5 का सीजीपीए (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजनों के लिए 5.0) 10 अंक के पैमाने पर या समकक्ष या 55 प्रतिशत अंक (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजनों के लिए 50 प्रतिशत) कुल में सभी वर्ष/योग्यता डिग्री के सेमेस्टर)। सीएफटीआईएस से कुछ स्नातकों/छात्रों के लिए गेट और राष्ट्रीय परीक्षा की आवश्यकता को माफ किया गया है। विस्तृत पात्रता मानदंड और अन्य जानकारी के लिए कृपया सूचना विवरणिका देखें।

आवेदन प्रक्रिया: आवेदन सिर्फ ऑनलाइन प्रस्तुत किये जाएंगे। उम्मीदवारों से आवेदन फॉर्म एवं शुल्क की पावती रसीद की हार्डकॉपी भेजने की अपेक्षा नहीं की गई है। ऑनलाइन आवेदन प्रस्तुत करने के लिए संस्थान की वेबसाइट <https://home.iitd.ac.in/pg-admissions.php> को एक्सेस किया जा सकता है। सामान्य/अन्य पिछड़े वर्ग/आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग के उम्मीदवारों से प्रत्येक आवेदन फॉर्म के लिए 200/- रुपए का शुल्क तथा अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजन उम्मीदवारों को 50/- रुपए का शुल्क का भुगतान करना होगा। उम्मीदवारों को बैंक प्रभार स्वयं वहन करना होगा।

पूर्णकालिक पीएच.डी./एम.टेक./एम. डिजाइन/एम.एस. (अनुसंधान)/एम.एससी./एम.पी.पी. के विद्यार्थियों के लिए सूचना विवरणिका में दिये गये विवरण के अनुसार वित्तीय सहायता या छात्रवृत्ति उपलब्ध है। पोस्टग्रेजुएट/पीएच.डी. कार्यक्रमों में प्रवेश पाने वाले अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांगजन उम्मीदवारों को अध्यापन शुल्क नहीं देना होगा। कुछ एम.टेक. कार्यक्रमों (3 वर्षीय) में हाई वैल्यू असिस्टेंसिप उपलब्ध है।

विदेशी नागरिक इस विज्ञापन के प्रति आवेदन करने के योग्य नहीं हैं।

महत्वपूर्ण तिथियां

ऑनलाइन आवेदन प्रारंभ होने की तिथि	14.03.2023 (दोपहर 12.00 बजे)
ऑनलाइन आवेदन, आवेदन शुल्क के साथ जमा करने की अंतिम तिथि	30.03.2023 (सायं 04.00 बजे)

संयुक्त कुलसचिव (शैक्षिक)