

प्रेस नोट

हरियाणा में इस शैक्षिक वर्ष 2021-22 से बी. टेक. की पढाई हिंदी भाषा में करवाने के लिए अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद, नई दिल्ली (AICTE) ने हरियाणा की तीन तकनीकी विश्वविद्यालय को मान्यता दे दी है। गुरु जम्भेशवर विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, हिसार को चार शाखाओं (i) संगणक विज्ञान अभियांत्रिकी (कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग), (ii) सूचान प्रौद्योगिकी (इनफार्मेशन टेक्नोलॉजी), (iii) इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार अभियांत्रिकी (इलेक्ट्रॉनिक्स और कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग), (iv) यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग) के लिए प्रत्येक शाखा में 30 सीटों की मान्यता दी गई है। दीनबंधू छोट्ट राम विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, मुरथल सोनीपत को दो शाखाओं (i) विद्युतीय अभियांत्रिकी (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग), (ii) यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग) के लिए प्रत्येक शाखा में 30 सीटों की मान्यता दी गई है। जगदीश चंद्र बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, YMCA फरीदाबाद को यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग) में 30 सीटों की मान्यता दी गई है। दाखिला प्रक्रिया शुरू हो चुकी है। इच्छुक उम्मीदवारों को सलाह दी जाती है कि दाखिले लेने हेतु कृपया संबंधित निम्नलिखित विश्वविद्यालयों के संपर्क नंबर / ईमेल आईडी पर संपर्क करें तथा वेबसाइट देखें।

क्रमिक संख्या	विश्वविद्यालय का नाम	बी.टेक (हिंदी माध्यम) शाखा (Branch) का नाम	स्वीकृत सीट	संपर्क नंबर/ ईमेल आईडी/ वेबसाइट	पात्रता
1.	जगदीश चंद्र बोस विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, YMCA फरीदाबाद	(i) यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	30	8826350209 academics@jcboseust.ac.in www.jcboseust.ac.in	बी.टेक इंजीनियरिंग (हिंदी) में प्रवेश के लिए पात्रता मानदंड मौजूदा मानदंडों के अनुसार होगा जैसा कि प्रॉस्पेक्टस में अधिसूचित है। http://hstes.org.in/Prospectus.html
2.	दीनबंधू छोट्ट राम विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, मुरथल सोनीपत	(i) विद्युतीय अभियांत्रिकी (इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग) (ii) यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	30 30	9034608382 ugadmissions@dcrustm.org www.dcrustm.ac.in	
3.	गुरु जम्भेशवर विज्ञान और प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, हिसार	(i) संगणक विज्ञान अभियांत्रिकी (कंप्यूटर साइंस और इंजीनियरिंग), (ii) सूचान प्रौद्योगिकी (इनफार्मेशन टेक्नोलॉजी) (iii) इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार अभियांत्रिकी (इलेक्ट्रॉनिक्स और कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग) (iv) यांत्रिक अभियांत्रिकी (मैकेनिकल इंजीनियरिंग)	30 30 30 30	9416494476 / 8168176815 kalyalgju@gmail.com anjan_baral2222@yahoo.co.in www.gjust.ac.in	