



dk; kly; i kpk; j bULVhV; W vKND VDUkykMh] dkjck ¼NE xE½<sup>^Mizk:i^</sup>  
'kkl dh; i klyhVfDud ifj l j] : exjk] dkjck & 495 684  
फोन नं. 07759-217435, 094241-44099, फैक्स नं. - 07759-228605  
web site :- [www.itkorba.com](http://www.itkorba.com) e-mail: [korbait@rediffmail.com](mailto:korbait@rediffmail.com)

विज्ञापन क्रमांक - आई.टी.के./रिक्रूट/2011/

कोरबा, दिनांक - / / 11

vko' ; drk g\$

इन्स्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी कोरबा सोसायटी, द्वारा संचालित इन्स्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, कोरबा में प्रोफेसर, एसोसिएट प्रोफेसर एवं असिस्टेंट प्रोफेसर (सिविल इंजी, कम्प्यूटर साइंस एंड इंजी, इलेक्ट्रीकल एंड इलेक्ट्रानिक्स इंजी, मैकेनिकल इंजी) के रिक्त पदों पर नियमित नियुक्ति हेतु इच्छुक उम्मीदवारों से आवेदन पत्र दिनांक ..... तक आमंत्रित किए जाते हैं ।

इच्छुक उम्मीदवार संपूर्ण विज्ञापन, रिक्त पदों की संख्या, लागू नियम/शर्तें एवं आवेदन पत्र का प्रारूप संस्था की वेबसाइट [www.itkorba.com](http://www.itkorba.com) से डाउनलोड करें अथवा [r.c.r.t@itkorba.com](mailto:r.c.r.t@itkorba.com) में ई-मेल भेज कर प्राप्त कर सकते हैं।

प्राचार्य/सदस्य सचिव  
इन्स्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी  
कोरबा (छ० ग०)



dk; kly; i kpk; j bULVhV; W vkQ VDUkykMh] dkjck ¼NE xE½

'kkl dh; i klyVfDud ifj l j] : exjk] dkjck & 495 684

फोन नं. 07759-217435, 094241-44099, फैक्स नं. - 07759-228605

web site :- www.itkorba.com e-mail:korbait@rediffmail.com

कमांक / आई.टी.के. / रिक्रूट. / 2011 /

कोरबा, दिनांक.....

### foKki u l ipuk

इंस्टीट्यूट आफ टेक्नॉलॉजी कोरबा में प्रोफेसर, एसोसिएट प्रोफेसर एवं असिस्टेंट प्रोफेसर के रिक्त पदों पर नियमित नियुक्ति हेतु आवेदन पत्र आमंत्रित किये जाते हैं। पदों की संभावित रिक्तियों की संख्या की जानकारी तालिका-1 में दी गई है। आवेदन पत्र निर्धारित प्रारूप में, ए-4 साइज पेपर में, संपूर्ण जानकारी एवं समस्त आवश्यक प्रमाण-पत्रों की स्वसत्यापित प्रतिलिपि के साथ निर्धारित vfire frffk 25 tykbl 2011 तक i kpk; j bULVhV; W vkQ VDUkykMh] dkjck] 'kkl dh; i klyVfDud ifj l j] : exjk] dkjck & 495 684 के पते पर पंजीकृत डाक/स्पीड पोस्ट से भेजें। कोरियर/व्यक्तिगत रूप से आवेदन स्वीकार नहीं किये जायेंगे।

आवेदन पत्र के साथ राष्ट्रीयकृत बैंक का बैंक ड्राफ्ट (सामान्य एवं अन्य पिछड़ा वर्ग के लिये रुपये तीन सौ मात्र, अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के लिये रुपये दो सौ मात्र) जो i kpk; j bULVhV; W vkQ VDUkykMh] dkjck के नाम देय हो, संलग्न करना अनिवार्य है।

आवेदन पत्र जमा करने की अंतिम तिथि	25 tykbl 2011
साक्षात्कार की तिथि	oel kbV ij n'kkz h tk; sxh

rkfydk & 1

i kQd j] , l kfl , V i kQd j , oa vfl LVW i kQd j in gr&

Ø	in dk uke	fjDr i nka dh l a; k	vk; q l hek
(1)	(2)	(3)	(4)
i kQd j %oru cM : - 37]400&67]000] , -th-i h-&10]000½			
1.	मैकेनिकल इंजी.	01	58 वर्ष अधिकतम
2.	इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रानिक्स इंजी.	01	
dy ; ksx		02	
, l kfl , V i kQd j %oru cM : - 37]400&67]000] , -th-i h-&9]000½			
1.	सिविल इंजी.	01	50 वर्ष अधिकतम
2.	इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रानिक्स इंजी.	01	
dy ; ksx		02	
vfl LVW i kQd j %oru cM : - 15]600&39]100] , -th-i h-&6]000½			
1.	सिविल इंजी.	03	21-35 वर्ष तक
2.	कम्प्यू. साईंस एंड इंजी.	02	
3.	मैकेनिकल इंजी.	01	
dy ; ksx		06	

"i nka dh l a; k i f j or L u h; g \$

'krā %

1. आवेदन के साथ निर्धारित राशि का डिमांड ड्राफ्ट एवं सम्पूर्ण दस्तावेजों की स्वसत्यापित छायाप्रतियाँ लगाना अनिवार्य है।
2. ड्राफ्ट के पीछे अपना नाम, विषय एवं आवेदित पद अवश्य अंकित करें।
3. लिफाफे के ऊपर आवेदित पद का नाम तथा आवेदित पद का ब्रांच/विषय अवश्य अंकित करें।
4. स्वयं का पता लिखा पोस्ट-कार्ड आवेदन पत्र के साथ अवश्य भेजें, अन्यथा पृथक से जानकारी भेजना संभव नहीं होगा।
5. जो आवेदक शासकीय/निजी संस्थान की सेवा में हैं, वे नियोक्ता का अनापत्ति प्रमाण-पत्र (No-Objection Certificate) आवेदन के साथ/साक्षात्कार के समय अनिवार्यतः संलग्न करें।
6. निर्धारित प्रारूप में आवेदन न करने पर अथवा त्रुटिपूर्ण आवेदन अमान्य किया जा सकता है।
7. विलंब से प्राप्त आवेदन पत्र स्वीकार्य नहीं किये जायेंगे। डाक में विलंब हेतु संस्था जिम्मेदार नहीं होगी।
8. अमान्य किये गये आवेदन पत्रों के ड्राफ्ट की राशि लौटाई नहीं जावेगी।
9. नियुक्ति हेतु समस्त नियम एवं शर्तें AICTE, New Delhi द्वारा जारी समस्त दिशा निर्देशों का पालन किया जायेगा।
10. चयन मात्र से उम्मीदवार नियुक्ति हेतु दावा नहीं कर सकेंगे। चयनोपरांत नियुक्ति का विशेषाधिकार आई. टी. कोरबा सोसाइटी का होगा।
11. पदों की संख्या घटायी या बढ़ाई जा सकती है अथवा समाप्त की जा सकती है। अतः अवसर हेतु उम्मीदवार आवेदन कर सकते हैं, जिसकी पूर्ण जवाबदारी उम्मीदवार की होगी।
12. उम्मीदवार यह सुनिश्चित कर लें कि उनके द्वारा संलग्न अंकसूची में प्राप्त प्रतिशत, अंकों एवं श्रेणी का उल्लेख स्पष्ट रूप से होवे।
13. अभ्यर्थी द्वारा आवेदन पत्र के साथ संलग्न प्रपत्रों/दस्तावेजों के आधार पर ही मेरिट अंको की गणना की जायेगी न कि आवेदन पत्र में भरे गये विवरण के अनुसार।
14. किसी भी प्रकार के ग्रेड/ग्रेड पाइंट में दिये गये अंकों को समतुल्य प्राप्तांकों में परिवर्तित कर, प्राप्त प्रतिशत अंकों का उल्लेख उम्मीदवार स्वयं करें। प्रतिशत अंकों की गणना के लिए संबंधित विश्वविद्यालय द्वारा जारी किये गये दस्तावेज की सत्यप्रतिलिपि अवश्य लगावे। अन्यथा प्राप्त प्रतिशत, अंक एवं श्रेणी मान्य नहीं की जा सकेगी और आवेदन निरस्त किया जा सकता है।
15. केवल नियुक्ति आदेश के आधार पर अनुभव की गणना नहीं की जावेगी। अनुभव हेतु कार्यरत सेवा अवधि का अलग से संबंधित संस्था के प्राचार्य / औद्योगिक संस्थान के सक्षम अधिकारी द्वारा प्रदत्त प्रमाण-पत्र लगाना अनिवार्य है।
16. संबंधित ब्रांच के उम्मीदवार उपलब्ध नहीं होने पर ही समुचित ब्रांच के उम्मीदवार का चयन पर विचार किया जा सकेगा।
17. अतिथि शिक्षक के रूप में किया गया शैक्षणिक कार्य, कार्यानुभव की श्रेणी में नहीं आवेगा।
18. आवेदनों की संख्या अधिक होने पर मेरिट अंकों के आधार पर एक निश्चित अनुपात में अभ्यर्थी साक्षात्कार हेतु बुलाये जायेंगे। यह अनुपात तय करना संस्था का विशेषाधिकार होगा, जिस पर किसी भी प्रकार की दावा/आपत्ति अमान्य होगी।
19. संशोधन, शर्तों एवं साक्षात्कार की तिथि आदि के लिये आवेदक को सलाह दी जाती है कि वे संस्था की वेबसाइट [www.itkorba.com](http://www.itkorba.com) का नियमित रूप से अवलोकन करते रहें।
20. किसी भी विवाद की स्थिति में i kpk; [e| nL; | fpo] bL VhV; W vkQ VDUkly klt h] dksjck का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।

i fjoh{kk vof/k %

चयनित उम्मीदवारों की नियुक्ति 2 वर्ष की परीक्षा अवधि पर की जायेगी।

08U %

ikQs j in grq& रू. 37,400–67,000 के वेतन बैंड में रू. 10,000 ए. जी. पी. के साथ आई. टी. कोरबा सोसाइटी/ए.आई.सी.टी.ई. के नियमों के आधार पर नियुक्ति की शर्तों के निबंधनों के अनुसार उपयुक्त अवस्था में रखा जायेगा।

, lkfl , V ikQs j in grq& रू. 37,400–67,000 के वेतन बैंड में रू. 9000 ए. जी. पी. के साथ आई. टी. कोरबा सोसाइटी/ए.आई.सी.टी.ई. के नियमों के आधार पर नियुक्ति की शर्तों के निबंधनों के अनुसार उपयुक्त अवस्था में रखा जायेगा।

vfl LVW ikQs j in grq& पुनरीक्षित ए.आई.सी.टी.ई. वेतनमान में सेवा में प्रवेश करने पर वेतन बैंड रू. 15,600–39,100 में अकादमिक ग्रेड वेतन रू 6,000/– देय होगा।

vU; HkÜks – आई. टी. कोरबा सोसाइटी/छ.ग.शासन नियमानुसार।

vk; q %

छ. ग. तकनीकी सेवा भरती नियम 2005 के अनुसार।

(अ) अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/ विकलांग/ विधवा/ तलाकशुदा/ परित्यक्ता एवं महिलाओं/ अन्य आरक्षित वर्गों के लिए छ0ग0 शासन के नियमानुसार आयु में छूट दी जावेगी।

(ब) आई. टी. कोरबा सोसाइटी के नियमानुसार मान्यता प्राप्त औद्योगिक उपक्रमों/ निकायों के अनुभवी आवेदक को संविदा नियुक्ति (केवल व्याख्याता पद हेतु) अधिकतम 50 वर्ष की आयु तक छुट दी जा सकेगी।

आवेदक की आयु की गणना 01 जनवरी 2011 की स्थिति में की जावेगी।

p; u grq fu/kkfjr eki n. M %&

पदों के विभिन्न प्रवर्गों में चयन के कुल 100 अंक निर्धारित किये गये हैं, जो निम्नलिखित अनुपात में दिये जायेंगे :

ikQs j in grq&

01.	विहित न्यूनतम अर्हता 1. प्रासंगिक शाखा में बी. ई./ बी.टेक. 2. प्रासंगिक शाखा में एम. ई./ एम. टेक उपाधि	25 अंक (अधिकतम) 20 अंक (अधिकतम)
02.	पी.एच.डी. उपाधि गाइड का अनुभव (मुख्य शोध निदेशक के रूप में, 10 अंक प्रति सफल शोध उपाधि पर)	10 अंक (अधिकतम)
03.	ख्याति लब्ध जर्नल में प्रकाशित शोध पत्र (अंतरराष्ट्रीय स्तर–3 अंक, राष्ट्रीय स्तर–2 अंक प्रति प्रकाशित शोध पत्र)	15 अंक (अधिकतम)
05.	एन. सी. सी./ एन. एस. एस. (बी/सी सर्टिफिकेट पास)/ खेलकूद में राज्य अथवा राष्ट्रीय स्तर पर प्रतिनिधित्व	05 अंक (अधिकतम)
06.	पोस्ट पी. एच. डी. अनुभव (इंजीनियरिंग महाविद्यालय में शैक्षणिक/राष्ट्रीय स्तर की मान्यता प्राप्त सार्वजनिक/निजी औद्योगिक उपक्रमों/निकायों में कार्य का 2 अंक प्रतिवर्ष)	10 अंक (अधिकतम)
07.	वैयक्तिक साक्षात्कार	15 अंक

## 1. I kfl , V i k Q d j i n g r q &

01.	विहित न्यूनतम अर्हता 1. प्रासंगिक शाखा में बी. ई./बी.टेक.  2. प्रासंगिक शाखा में एम. ई./ एम. टेक उपाधि	25 अंक (अधिकतम)  20 अंक (अधिकतम)
02.	पी.एच.डी. उपाधि गाइड का अनुभव (मुख्य शोध निदेशक के रूप में, 10 अंक प्रति सफल शोध उपाधि पर)	10 अंक (अधिकतम)
03.	ख्याति लब्ध जर्नल में प्रकाशित शोध पत्र (अंतराष्ट्रीय स्तर-3 अंक, राष्ट्रीय स्तर-2 अंक प्रति प्रकाशित शोध पत्र)	15 अंक (अधिकतम)
05.	एन. सी. सी./ एन. एस. एस. (बी/सी सर्टिफिकेट पास)/खेलकूद में राज्य अथवा राष्ट्रीय स्तर पर प्रतिनिधित्व	05 अंक (अधिकतम)
06.	पोस्ट पी. एच. डी. अनुभव (इंजीनियरिंग महाविद्यालय में शैक्षणिक/राष्ट्रीय स्तर की मान्यता प्राप्त सार्वजनिक/निजी औद्योगिक उपक्रमों/निकायों में कार्य का 2 अंक प्रतिवर्ष)	10 अंक (अधिकतम)
07.	वैयक्तिक साक्षात्कार	15 अंक

## vfl LVW i k Q d j i n g r q &

01.	विहित न्यूनतम अर्हता 1. प्रासंगिक शाखा में बी. ई./बी.टेक.  2. प्रासंगिक शाखा में एम. ई./ एम. टेक उपाधि (अभ्यर्थी के पास, आवेदन जमा करने की निर्धारित अंतिम तिथि को होनी चाहिए)	30 अंक (अधिकतम)  25 अंक (अधिकतम)
02.	पी.एच.डी. उपाधि (संबंधित विषय में)	10 अंक
03.	शोध पत्र (अंतराष्ट्रीय स्तर-3 अंक, राष्ट्रीय स्तर-2 अंक प्रति प्रकाशित शोध पत्र)	05 अंक (अधिकतम)
05.	एन. सी. सी./ एन. एस. एस. (बी/सी सर्टिफिकेट पास)/खेलकूद में राज्य अथवा राष्ट्रीय स्तर पर प्रतिनिधित्व	05 अंक (अधिकतम)
06.	अनुभव (इंजीनियरिंग महाविद्यालय में शैक्षणिक/राष्ट्रीय स्तर की मान्यता प्राप्त सार्वजनिक/निजी औद्योगिक उपक्रमों/निकायों में कार्य का 2 अंक प्रतिवर्ष) (6 माह से कम कार्यानुभव का कोई अंक नहीं दिया जायेगा)	10 अंक (अधिकतम)
07.	वैयक्तिक साक्षात्कार	15 अंक

## fofHkUu i n k s g r q f u / k k f j r U ; w u r e ' k s k f . k d ; k s ; r k % &

(अ) i k Q d j – असिस्टेंट प्रोफेसर पद के लिए निम्नलिखितानुसार अर्हताएं यथालागू तथा उपयुक्त विषयक्षेत्र में पी. एच. डी. अथवा समकक्ष। पोस्ट पी. एच. डी. प्रकाशन तथा पी. एच. डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय।

vU#kO – शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 10 वर्ष का प्रासंगिक अनुभव जिसमें न्यूनतम 5 वर्षीय एसोसिएट प्राफेसर के स्तर पर होना चाहिए।

(ब) , l kfl , V i kQs j– असिस्टेंट प्रोफेसर पद के लिए निम्नलिखितानुसार अर्हताएं यथालागू तथा उपयुक्त विषयक्षेत्र में पी. एच. डी. अथवा समकक्ष। पोस्ट पी. एच. डी प्रकाशन तथा पी. एच. डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय।

VU#ko– शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव जिसमें 2 वर्षीय पोस्ट पी. एच. डी. अनुभव वांछनीय है।

(स) vfl LVW i kQs j& सिविल, कम्प्यूटर साइंस एंड इंजी., इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रानिक्स, मेकेनिकल इंजीनियरिंग विषयों के लिये प्रासंगिक शाखा में बी.ई/बी.टेक और एम. ई/एम. टेक, जिसमें बी. ई/बी.टेक अथवा एम.ई/एम.टेक में से किसी एक में प्रथम श्रेणी अथवा समकक्ष।

नोट:– कोई न्यूनतम अनुभव आवश्यक नहीं।

प्राचार्य/सदस्य सचिव  
इन्स्टीट्यूट ऑफ टेक्नालॉजी,  
कोरबा (छ० ग०)