



पत्रांक- 890 / अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संस्थान / 2023-24

दिनांक- 17.08.2024

सेवा में,

परीक्षा नियंत्रक,  
डॉ० शकुन्तला मिश्रा राष्ट्रीय पुनर्वास विश्वविद्यालय,  
लखनऊ।

महोदय,

कृपया अवगत कराना है कि विश्वविद्यालय के अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संस्थान के कम्प्यूटर साइंस एवं इजीनियरिंग विभाग के अन्तर्गत संचालित बी०टेक एवं एम०टेक पाठ्यक्रम के द्वितीय, चतुर्थ, षष्ठम एवं अष्टम सेमेस्टर की प्रयोगिक/मौखिक परीक्षा हेतु मा० कुलपति महोदय द्वारा अनुमोदनोपरान्त नामित वाह्य परीक्षक की उपस्थिति में ऑफलाइन मोड पर एमैनिटीज ब्लाक के प्रथम तल पर कम्प्यूटर साइंस एवं इजीनियरिंग विभाग में निम्नानुसार कराया जाना सुनिश्चित है:-

बी०टेक पाठ्यक्रम (कम्प्यूटर साइंस एवं इजीनियरिंग विभाग)

क्र०सं०	सेमेस्टर	दिनांक	पेपर कोड	विषय
01	2 <sup>nd</sup>	21-08-2024	TES-201	Problem Solving Using C
02	4 <sup>th</sup>		TCS-651	Computer Networks Lab
			TCS-652	Compiler Design Lab
03	8 <sup>th</sup>	TCS-653	Python Programming Lab	
		TCS-851	Final Year Project	
04	4 <sup>th</sup>	TCS-451	Operating System Lab	
		TCS-452	Design and Analysis of Algorithm Lab	
		TCS-453	Database Management Lab	
		TCS-454	Computer Organization and Architecture Lab	
एम०टेक० पाठ्यक्रम के कम्प्यूटर साइंस एवं इजीनियरिंग विभाग में (AIML and AIDS)				
क्र०सं०	सेमेस्टर	दिनांक	पेपर कोड	विषय
01	2 <sup>nd</sup>	22-08-2024	CS-6101	Deep Learning and Data Analysis Lab
02			CS-6102	Advance Database Management Lab
03	4 <sup>th</sup>	22-08-2024	CS-8000	Dissertation

अतः समस्त विद्यार्थियों को सूचित किया जाता है कि अपनी प्रयोगात्मक परीक्षा हेतु निर्धारित परिवर्तित तिथि व ससमय पर अनिर्वाय रूप से विभाग में उपस्थित होना सुनिश्चित करें।

(प्र० सी०के० दीक्षित)

निदेशक

अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संस्थान  
विश्वविद्यालय।

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

01. सिस्टम एनालिस्ट को वेबसाइट पर अपलोड किये जाने हेतु प्रेषित।

(प्र० सी०के० दीक्षित)

निदेशक

अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी संस्थान  
विश्वविद्यालय।