

प्रो० राजीव कुमार
परीक्षा नियंत्रक



डॉ० ए०पी०जे० अब्दुल कलाम प्राविधिक विश्वविद्यालय, ३०प्र०
(पूर्ववर्ती उत्तर प्रदेश प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ)
सेक्टर-११, जानकीपुरम विस्तार, लखनऊ, ३०प्र०-२२६०३१

पत्रांक सं० : ए०के०टी०य०/प०नि०का०/२०२५/४८।

दिनांक: ०५ जनवरी, २०२५

सेवा में,

निदेशक / प्राचार्य,
डा० ए०पी०जे० अब्दुल कलाम प्राविधिक विश्वविद्यालय,
उत्तर प्रदेश, लखनऊ से सम्बद्ध समस्त संस्थायें।

विषय: विश्वविद्यालय के बी०टेक पाठ्यक्रम के मैकेनिकल इंजी०, ऑटोमोबाइल इंजी०, मैन्युफैक्चरिंग टेक्नो० एवं मैकेनिकल एण्ड इंडस्ट्रीयल इंजी० विधाओं के कतिपय विषयों कोड को परिवर्तन/संशोधन के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उक्त विषय के संबंध में अवगत कराना है कि विश्वविद्यालय द्वारा बी०टेक० पाठ्यक्रम की मैकेनिकल इंजी०, ऑटोमोबाइल इंजी०, मैन्युफैक्चरिंग टेक्नो० एवं मैकेनिकल एण्ड इंडस्ट्रीयल इंजी० विधाओं हेतु निर्धारित पाठ्यचर्या में Departmental Electives के कतिपय विषयों के विषय कोड में त्रुटि होने के संलग्न में उल्लिखित विषयों कोडों में परिवर्तन/संशोधन किया गया है।

उक्त के अतिरिक्त उल्लिखित विषयों की परीक्षायें संलग्न में उल्लिखित परीक्षा तिथि एवं समय के अनुसार आयोजित की जायेगी।

अतः आपसे अनुरोध है कि उक्त से अवगत होते हुए अपने संस्थान के अध्ययनरत सम्बन्धित छात्र/छात्राओं को सूचित करते हुए यथा आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें।

भवदीय

संलग्नक: यथोक्त।

(प्रो० राजीव कुमार)
परीक्षा नियंत्रक

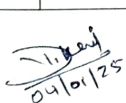
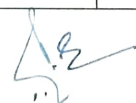
पृष्ठांकन संख्या व दिनांक: उपरोक्त।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- अधिष्ठाता स्नातक, ए०के०टी०य०, लखनऊ को इस आश्य से प्रेषित की उल्लिखित विधाओं के विषयों में परिवर्तन/संशोधन हेतु विश्वविद्यालय की बोर्ड ऑफ स्टडीज से कराने का कष्ट करें।
- प्रतिकुलपति/कुलसचिव/वित्त अधिकारी, अपर/उप परीक्षा नियंत्रक, ए०के०टी०य०, लखनऊ।
- प्रभारी ई०आर०पी, ए०के०टी०य०, लखनऊ को इस आश्य से प्रेषित की उपरोक्त के सन्दर्भ समयानुसार आवश्यक कार्यवाही कराने का कष्ट करें।
- स्टाफ ऑफिसर, कुलपति, ए०के०टी०य०, लखनऊ को मात्र कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।

(प्रो० राजीव कुमार)
परीक्षा नियंत्रक

Sr.No.	Branch Name	Subject code	Subject Name	Examination Date and Time	Remarks
1	Mechanical Engineering	BME 055	Turbo Machine	Saturday, January 11, 2025, 9.30AM-12.30PM	IN ME Branch BME 055 is Computational Fluid Dynamics & BME 062 is Turbo Machine and in other allied branch of ME BME055 is Turbo Machine BME 062 is Computational Fluid Dynamics So Subject Code of Computational Fluid Dynamics for ME Branch Student of 5 th Sem is given the new subject code BME055A.
		BME 055A	Computational Fluid Dynamics	Saturday, January 11, 2025 9.30AM-12.30PM	
2	Automobile Engineering	BME 052A	I C Engine, fuels & lubrication	Saturday, January 11, 2025, 9.30AM-12.30PM	In Mechanical Engineering branch BME 052 is I C Engine & Lub. and BME 054 is Mechatronics Systems but in Automobile Engineering subject code are interchanged. So new subject codes are given.
		BME 054A	Mechatronics Systems	Saturday, January 11, 2025 9.30AM-12.30PM	
3	Manufacturing Technology & Mechanical and Industrial Engineering	BPI 052A	Ergonomics & Workplace Design	Saturday, January 11, 2025, 9.30AM-12.30PM	In Production & Industrial production Engg branch, BPI-052 is Ergonomics & Workplace Design and BPI-053 is Facility Planning & Design. So in Manufacturing Technology & Mechanical and Industrial Engineering branch Ergo. & Workplace design and facility Planning & design are assigned a new code i.e. BPI052A and BPI053A respectively.
		BPI 053A	Facility Planning & Design	Saturday, January 11, 2025 9.30AM-12.30PM	

 04/01/25