1. शैक्षणिक सत्र अक्तूबर 2024 मे प्रवेश हेतु कोर्स एवं सीटों का विवरण :-

पाठ्यक्रमों के नाम	पात्रता	पाठ्यक्रम की अवधि	प्रवेश क्षमता
एडवांस्ड प्रिसीजन इंजीनियरिंग	आईटीआई उत्तीर्ण (टर्नर/ फिटर/ मशीनिष्ट / मशीनिष्ट ग्राइंडर/ मैकेनिक मशीन टूल मैंटिनेस) अथवा डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (मैकेनिकल/इंडस्ट्रियल/ प्रोडक्शन इंजीनियरिंग)	एक वर्ष	120 सीटें
एडवांस्ड इलेक्ट्रिकल टेक्नोलॉजी (पॉवर एंड कंट्रोल)	आईटीआई उत्तीर्ण (इलेक्ट्रीशियन /वायरमैन ट्रेड) अथवा डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (इलेक्ट्रिकल / इलेक्ट्रिकल एवं इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रिकल एवं इन्स्ट्रूमैनटेशन इंजीनियरिंग) अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड	एक वर्ष	120 सीटें
एडवांस्ड इलेक्ट्रॉनिक्स (मोबाइल डिवाइसेज़ एंड IoT इंटीग्रेशन)	आईटीआई उत्तीर्ण (इलेक्ट्रॉनिक्स / इंस्ट्रूमेंटेशन/IoT टेक्नीशियन/कंज्यूमर इलेक्ट्रॉनिक्स / मेडिकल इलेक्ट्रॉनिक्स) अथवा डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (इलेक्ट्रॉनिक्स/ इलेक्ट्रिकल और इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रॉनिक्स एवं इंस्ट्रूमेंटेशन इंजीनियरिंग) अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड	एक वर्ष	120 सीटें
एडवांस्ड नेटवर्किंग एंड सिस्टम एडमिनिस्ट्रेशन	आईटीआई उत्तीर्ण (कंप्यूटर हार्डवेयर एंड नेटवर्किंग /इलेक्ट्रॉनिक्स /IoT टेक्नीशियन/कोपा/आई टी ट्रेड) अथवा डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग/ इन्फॉर्मेशन टेक्नोलॉजी (आई टी) /इलेक्ट्रॉनिक्स / इंस्ट्रूमेंटेशन इंजीनियरिंग/कम्प्युटर एप्लिकेशन) BCA / MCA अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड	एक वर्ष	120 सीटें
एडवांस्ड एयर कंडीशनिंग एंड रेफ्रिजरेशन	आईटीआई उत्तीर्ण (रेफ्रिजरेशन एंड एयर कंडीशनिंग/ फिटर/इलैक्ट्रिकल/मैकेनिक एयर कंडिशनिंग प्लांट) अथवा डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (मैकेनिकल /इलैक्ट्रिकल/इलैक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स/ प्रोडक्शन/ रेफ्रिजरेशन एयर कंडीशनिंग इंजीन्यरिंग अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड	एक वर्ष	120 सीटें

	आईटीआई उत्तीर्ण मैकेनिक(टैक्टर/		
एडवांस्ड ऑटोमोटिव टेक्नोलॉजी	आइटाजाइ उसार्य मयागयम् ट्रवटरा डीज़ल/मोटर व्हीकल/) मैकेनिक ऑटो		
	` '		
	इलेक्ट्रिकल एवं इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रॉनिक्स	एक वर्ष	90 सीटें
	मैकेनिक/ मैकेनिक ऑटो बॉडी रिपेयर/ फिटर)		
	अथवा	,	
	डिप्लोमा/डिग्री (ऑटोमोबाइल/ मैकेनिकल		
	इंजीनियरिंग)		
	अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड		
	आईटीआई उत्तीर्ण (फिटर/ मैकेनिकल मैंटेनेंस /		
	शीट मेटल वर्कर/ वेल्डर / मेंटेनेंस मैकेनिक		
	(केमिकल प्लांट) / पम्प ऑपरेटर कम मैकेनिक/		
	ऑपरेटर एडवांस मशीन टूल्स/ टूल्स एंड डाई		
एडवांस्ड मैकेनिकल	मेकर /मशीनिष्ट)	एक वर्ष	90 सीटें
टेक्नोलॉजी	अथवा	९५/ ५५	30 (116
	डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण(मैकेनिकल/ प्रोडक्शन		
	इंजीनियरिंग/ इंडस्ट्रियल प्रोडक्शन/ इंडस्ट्रियल		
	इंजीनियरिंग)		
	अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड		
	डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (मैकेनिकल/		
एडवांस्ड	इलेक्ट्रॉनिक्स / इलेक्ट्रिकल/ मेकाट्रॉनिक्स	एक वर्ष	90 सीटें
मेकाट्रॉनिक्स	इंजीनियरिंग)	एक वष	90 AIC
	अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड		
	आईटीआई उत्तीर्ण ,फिटर/ इलेक्ट्रीशियन/		
	मैकेनिक (डीज़ल) ट्रेड / वेल्डर / प्लम्बर / वेल्डर		
एडवांस्ड मैकेनिकल	(फेब्रिकेशन एंड फिटिंग)		
एंड इलेक्ट्रिकल	अथवा	एक वर्ष	80 सीटें
सर्विसेज	डिप्लोमा/डिग्री उत्तीर्ण (मैकेनिकल /इलेक्ट्रिकल/		
	इलेक्ट्रिकल एवं इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग)		
	्र अथवा अन्य समकक्ष ब्रांच/ट्रेड		