

प्राविधिक शिक्षा निदेशालय उत्तर प्रदेश के नियंत्रणाधीन राजकीय एवं अनुदानित पालीटेक्निक संस्थाओं में  
शैक्षिक सत्र 2019-20 हेतु प्रवेश क्षमता

क्र-सं-	संस्था का नाम	पाठ्यक्रम का नाम	ए0आई0सी0टी0ई0 द्वारा अनुमोदित प्रवेश क्षमता	कॉलम 4 में EWS आरक्षण सुनिश्चित करने हेतु प्रवेश क्षमता में वृद्धि (25%)	कुल प्रवेश क्षमता (4 + 5)
1	2	3	4	5	6
1	<b>पश्चिमी क्षेत्र (क्षे0 कार्या0 दौराला मेरठ)</b>				
1.1	रा0 पाली0 गाजियाबाद	सिविल इंजी0	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी0 (कैड विश0)	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	54	13	67
		इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	54	13	67
		इन्टीरियर डिजाइन	54	13	67
		एण्ड डेकोरेशन			
		मास कम्युनिकेशन	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन कम्प्यूटर हार्डवेयर	60	15	75
		एण्ड नेटवर्किंग			
		पी0जी0डी0 इन वेब डिजाइनिंग	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>558</b>	<b>136</b>	<b>694</b>
1.2	कु0 मायावती रा0म0पा0 बादलपुर गौतमबुद्ध नगर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75
		इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन	0	0	0
		कम्प्यूटर हार्डवेयर			
		एण्ड नेटवर्किंग#			
		पी0जी0डी0 इन वेब डिजाइनिंग#	0	0	0
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.3	एस0जी0एस0जे0 पाली0 खुर्जा बुलन्दशहर	सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0	48	12	60

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

	(प्रोड0)			
	आर्किटेक्चरल	48	12	60
	असिस्टेंटशिप			
	ग्लास एण्ड सिरामिक्स	48	12	60
	इंजी0			
	<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
1.4	देवनागरी पाली0 मेरठ			
	सिविल इंजी0	60	15	75
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
	मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
	(प्रोड0)			
	पी0जी0डी0 इन	60	15	75
	कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
	पी0जी0डी0 इन	60	15	75
	बायो0 टेक्ना0 (टिश्यू कल्चर)			
	<b>योग</b>	<b>300</b>	<b>75</b>	<b>375</b>
1.5	चौ0 मुख्तार सिंह रा0म0पा0 (दौराला) मेरठ			
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75
	इन्फार्मेशन टेक्नालॉजी	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.6	डी0जे0पा0 (बड़ौत) बागपत			
	सिविल इंजी0	48	12	60
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
	मैकेनिकल इंजी0	48	12	60
	(प्रोड0)			
	<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.7	जनता पाली0 (जहाँगीराबाद) बुलन्दशहर			
	फार्मेसी	40	10	50
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
	मार्डन आफिस मैने0	60	15	75
	एण्ड से0 प्रै0			
	<b>योग</b>	<b>160</b>	<b>40</b>	<b>200</b>
1.8	रा0पा0 मुरादाबाद			
	सिविल इंजी0	60	15	75
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
	मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
	(प्रोड0 )			
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.9	रा0पा0 बिजनौर			
	सिविल इंजी0	54	13	67
	मैकेनिकल इंजी0	54	13	67
	(मेंटी0 विशि0)			

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>268</b>
1.10	रा०पा० रामपुर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड कंट्रोल	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	48	12	60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल (इंड० कंट्रोल विशिष्टता के साथ)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
1.11	रा०म०पा० मुरादाबाद	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.12	महामाया पाली० आफ इन्फो० टेक्नो० (ज्योतिबाफुले नगर) अमरोहा	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
1.13	रा०पा० सहारनपुर	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
		मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै० पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	60	15	75
		पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग#	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>288</b>	<b>71</b>	<b>359</b>
1.14	सावित्री बाई फुले रा०म०पा० (कुम्हारहेडा) सहारनपुर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		सिविल इंजी०	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

	मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0#	0	0	0	
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
1.15	रा0म0पा0 शामली	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60	
	फैशन डिजाइनिंग एण्ड गारमेन्ट टेक्नालाजी	48	12	60	
	पी0जी0डी0 इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स0#	0	0	0	
	मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0#	0	0	0	
	<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	
1.16	गांधी पाली0 मुजफ्फरनगर	सिविल इंजी0	54	13	67
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	54	13	67	
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	54	13	67	
	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	54	13	67	
	मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0	60	15	75	
	<b>योग</b>	<b>276</b>	<b>67</b>	<b>343</b>	
1.17	रा0चर्म संस्थान आगरा	लेदर टेक्नालॉजी (टेनिंग)	60	15	75
	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75	
	लेदर टेक्ना0.फुटवियर (कम्प्यूटर एडड शू डिजाइन)	60	15	75	
	सेडलरी एण्ड एक्स0 मैने0#	0	0	0	
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
1.18	रा0पा0, सोरों कासगंज	सिविल इंजी0 (इन्वायरमेंट एण्ड पाल्यू0 कन्ट्रोल)	48	12	60
	आर्किटेक्चर असि0	48	12	60	
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	48	12	60	
	<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	
1.19	रा0पा0 मैनपुरी	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड कंट्रोल	54	13	67
		इलेक्ट्रॉनिक्स (माइक्रो प्रोसेस) विशिष्टता)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
1.20	रा0पा0 फिरोजाबाद	ग्लास एण्ड सिरेमिक्स इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		केमिकल अभि0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.21	प्रेम महाविद्यालय पालीटेक्निक0 मथुरा	सिविल इंजी0	30	7	37
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	30	7	37
		कैमिकल इंजी0 (पेट्रो केमिकल विशि0)	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>150</b>	<b>35</b>	<b>185</b>
1.22	बलवंत रूरल इंजी0 इंस्टीट्यूट (बिचपुरी) आगरा	सिविल इंजी0 (इन्वायर0 एण्ड पाल्यू0 कंट्रोल)	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी0 (इण्ड0 कंट्रोल)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
1.23	मुरलीधर गजानंद पालीटेक्निक हाथरस	सिविल इंजी0	45	11	56
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	45	11	56
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	45	11	56
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	45	11	56
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी0	45	11	56
		कृषि अभियंत्रण	45	11	56
		<b>योग</b>	<b>270</b>	<b>66</b>	<b>336</b>
1.24	श्री अनारदेवी खण्डेलवाल महिला पालीटेक्निक मथुरा	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी0 (मार्डन कन्ज्यूमर इलेक्ट्रा0 एप्लाइंसेज)	30	7	37
		मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0	60	15	75
		लाइब्रेरी एण्ड इंफा0	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रॉनिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		साइंस			
		योग	150	37	187
1.25	महामाया पाली० आफ इन्फारमेशन टेक्नोलॉजी महामायानगर हाथरस	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		इन्फारमेशन टेक्नोलॉजी (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.26	रा०पा० कोटवन मथुरा	सिविल इंजी०	60	15	75
		केमिकल इंजी० (पेट्रो विशि० के साथ)	60	15	75
		पेंट टेक्नोलॉजी	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.27	रा०पा० (डिबाई) बुलन्दशहर	सिविल इंजी०	48	12	60
		टेक्सटाइल केमिस्ट्री	48	12	60
		टेक्सटाइल टेक्नोलॉजी	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.28	एम०एम०आई०टी० अलीगढ़	सिविल इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.29	एम०एम०आई०टी० शामली (संचालन रा० पा० बिजनोर)	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		फूड टेक्नोलॉजी	48	12	60
		पेपर एण्ड पल्प टेक्नोलॉजी	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.30	एम०एम०आई०टी० कासगंज (संचालन रा० पा० सोरो)	मैकेनिकल इंजी० (मेंटी०विशि०)	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.31	रा०पा०, किशनी, मैनपुरी (नवीन संस्था-संचालन रा०पा०, छात्रा भोगाओं,	इलेक्ट्रिकल इंजी०	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

मैनपुरी)

		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
1.32	रा0पा0, शमशाबाद, आगरा (नवीन संस्था-संचालन रा0पा0, मनकेडा, आगरा)	मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
1.33	रा0पा0, ठाकुरद्वारा, मुरादाबाद (नवीन संस्था-संचालन रा0पा0, मुरादाबाद)	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		आर्किटेक्चर असि0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
1.34	रा0पा0 (टुण्डला) फिरोजाबाद	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	45	11	56.00
		सिविल इंजी0	45	11	56
		प्लास्टिक मोल्ड टेक्नॉ0	45	11	56
		<b>योग</b>	<b>135</b>	<b>33</b>	<b>168</b>
1.35	रा0पा0 चांगीपुर (नूरपुर) बिजनौर	सिविल इंजी0	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75
		टेक्सटाइल टेक्नॉ0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.36	रा0पा0, मनकेडा, आगरा	सिविल इंजी0	30	7	37
		केमिकल इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0(प्रोड0)	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>111</b>
1.37	रा0पा0, सुतावली, अमरोहा	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		केमिकल इंजी0	60	15	75
		केमिकल इंजी0(पेट्रो)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.38	रा0पा0, सिकन्द्राराव, एटा	सिविल इंजी0	30	7	37
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0(प्रोड0)	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>111</b>
1.39	रा0पा0, शाहबाद, रामपुर	इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
		सिविल इंजी0	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.4	रा०पा०, छाछा, भोगांव, मैनपुरी	मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०)	48	12	60
		सिविल इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.41	रा०पा०, चंदौसी, सम्भल	सिविल इंजी०	48	12	60
		केमिकल इंजी०	48	12	60
		प्रिंटिंग टेक्नोलॉजी	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.42	रा०पा०, मवाना खुर्द, मेरठ(संचालन रा०पा०, बिजनौर)	सिविल इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी०(आटो०)	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.43	रा०पा०, किरठल, छपरौली, बागपत(संचालन रा०पा०, सहारनपुर)	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०)(नवीन पाठ्यक्रम)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
1.44	रा०पा०, हिंडालपुर, हापुड	टेक्सटाइल केमिस्ट्री	54	13	67
		इलेक्ट्रिकल(इंड० कंट्रोल)	54	13	67
		टेक्सटाइल टेक्नो०	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
1.45	रा०म०पा०, अरनिया, बुलंदशहर(संचालन एस०जी०एस०जे० पाली०, खुर्जा)	मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०)	60	15	75
		सिविल इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.46	रा०पा०, कोताना, बड़ौत, बागपत(संचालन रा०पा०,	मैकेनिकल इंजी०(आटो०)	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

सुतावली, अमरोहा)		सिविल इंजी०	60	15	75
		डेरी इंजी०(नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.47	रा०पा०, जानसठ, मुज्जफरनगर(संचालन रा०पा०, सहारनपुर)	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०)(नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		सिविल इंजी०(नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.48	रा०पा०, चमरूआ, रामपुर (नवीन संस्था-संचालन राजकीय पालीटेक्निक रामपुर)	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>37</b>
1.49	रा०पा० कटाई जोया जे०पी० नगर (नवीन संस्था-संचालन राजकीय पालीटेक्निक सुतावली अमरोहा)	मैकेनिकल इंजी०(आटो०)	60	15	75
		केमिकल इंजी०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
		<b>पश्चिमी क्षेत्र- कुल योग</b>	<b>8431</b>	<b>2086</b>	<b>10517</b>
<b>2 मध्य क्षेत्र क्षेत्र कार्या० लखनऊ</b>					
2.1	रा०पा० बरेली	सिविल इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
2.2	रा०पा० बदायूँ	केमिकल टेक्ना० (फर्टी०)	54	13	67
		केमिकल अभि०	54	13	67
		डिप्लोमा इन पेंट टेक्नोलॉजी	54	13	67
		केमिकल टेक्ना० (प्ला० रबर)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>268</b>
2.3	रा०पा० शाहजहांपुर	सिविल इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
		केमिकल अभियंत्रण	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75	
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75	
	<b>योग</b>	<b>300</b>	<b>75</b>	<b>375</b>	
2.4	रा०पा० पीलीभीत	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
	इलेक्ट्रीकल इंजी०	60	15	75	
	इंस्ट्रुमेंटेशन एण्ड कंट्रोल	60	15	75	
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
2.5	रा०म०पा० बरेली	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
	पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन	60	15	75	
	मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स०	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्ड० एण्ड नेटवर्किंग <sup>#</sup>	0	0	0	
	पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग <sup>#</sup>	0	0	0	
	<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>	
2.6	रा०पा० लखनऊ	सिविल इंजी०	60	15	75
	इलेक्ट्रीकल इंजी०	60	15	75	
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75	
	मैकेनिकल इंजी० (आटो)	60	15	75	
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75	
	आर्कीटेक्चरल असिस्टेंटशिप	60	15	75	
	इन्फारमेशन टेक्नालॉजी डिप्लोमा इन प्लास्टिक मोल्ड टेक्ना०	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन	60	15	75	
	लाइब्रेरी एण्ड इंफा० साइंस	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग	60	15	75	
	पी०जी०डी० इन मास कम्युनिकेशन	60	15	75	
	पो०डि० इन इन्फारमेशन	0	0	0	

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		टेकालॉजी#			
		योग	780	195	975
2.7	रा0पा0 लखीमपुर खीरी	फार्मोसी	40	10	50
		केमिकल इंजी0	60	15	75
		केमिकल टेकाल0 (फर्टीलाइजर)	60	15	75
		डिप्लोमा इन प्लास्टिक मोल्ड टेकाल0	60	15	75
		डिप्लोमा इन पेंट टेकाल0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>280</b>	<b>70</b>	<b>350</b>
2.8	रा0पा0 उन्नाव	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	54	13	67
		पी0जी0डी0 इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स0	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन वेब डिजाइनिंग#	0	0	0
		<b>योग</b>	<b>288</b>	<b>71</b>	<b>359</b>
2.9	रा0पा0 हरदोई	सिविल इंजी0	54	13	67
		आर्किटेक्चरल असि0	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
2.10	हीवेट पा0 लखनऊ	सिविल इंजी0	45	11	56
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	45	11	56
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	45	11	56
		<b>योग</b>	<b>135</b>	<b>33</b>	<b>168</b>
2.11	रा0म0पा0 लखनऊ	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0	60	15	75
		आर्किटेक्चरल असि0	60	15	75
		इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड कन्ट्रोल इंटीरियर डिजा0 एण्ड डेको0	60	15	75
		इन्फारमेशन टेकाल0	60	15	75
		फैशन डिजाइनिंग एण्ड गारमेन्ट टेकालाजी	60	15	75
		पी0जी0डी0 इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

	पी0जी0डी0 इन वेब डिजाइनिंग	60	15	75	
	पी0जी0डी0 इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स0	60	15	75	
	पी0जी0डी0 इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग#	0	0	0	
	<b>योग</b>	<b>600</b>	<b>150</b>	<b>750</b>	
2.12	लखनऊ पाली0 लखनऊ	सिविल इंजी0	30	7	37
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	30	7	37
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	30	7	37
	<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>148</b>	
2.13	जवाहर लाल नेहरू पाली0 महमूदाबाद सीतापुर	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		डेरी इंजी0	60	15	75
		कृषि अभि0	60	15	75
		मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>300</b>	<b>75</b>	<b>375</b>	
2.14	फिरोज गांधी पाली0 रायबरेली	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		इन्स्ट्रूमेंटेशन एण्ड कन्ट्रोल	60	15	75
		मार्डन आफिस मैने0 एण्ड से0 प्रै0	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>	
2.15	रा0पा0 गोण्डा	सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0 (इंडस्ट0 कंट्रोल विशि0 के साथ)	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
	<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>	
2.16	रा0पा0 बहराइच	सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी0 (इण्ड0 कन्ट्रोल विशि0)	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
	<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	
2.17	रा0पा0 फैजाबाद	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०	60	15	75
		पी०जी०डी० इन बायो०	60	15	75
		टेक्ना० (टिश्यू कल्चर)			
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
2.18	रा०म०पा० फैजाबाद	इलेक्ट्रानिक्स इंजी	60	15	75
		इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	60	15	75
		पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर	0	0	0
		हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग <sup>#</sup>			
		पी०जी०डी० इन वेब	0	0	0
		डिजाइनिंग <sup>#</sup>			
		पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर	0	0	0
		एप्लीकेशन <sup>#</sup>			
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
2.19	रा०पा० बाराबंकी	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रानिक्स (मार्डन	60	15	75
		कन्ज्यूमर इलेक्ट्रानिक्स			
		एप्लाइड)			
		पी०जी०डी० इन मार्केटिंग	60	15	75
		एण्ड सेल्स मैनेजमेंट			
		पी०जी०डी० इन रिटेल	0	0	0
		मैने० <sup>#</sup>			
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.20	संजय गांधी राजकीय पा०	सिविल अभि०	54	13	67
	जगदीशपुर अमेठी				
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
		डिप्लोमा इन पेंट	54	13	67
		टेक्नोलाजी			
		डिप्लोमा इन प्लास्टिक	54	13	67
		मोल्ड टेक्नोलाजी			
		केमिकल टेक्ना०	54	13	67
		(फर्टीलाइजर)			
		<b>योग</b>	<b>324</b>	<b>78</b>	<b>402</b>
2.21	रा०म०पा० अमेठी	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड	54	13	67
		इंजी०			
		मार्डन आफिस मैने० एण्ड	60	15	75
		से० प्रै०			
		पी०जी०डी० इन	0	0	0
		एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर			
		एण्ड टैक्स <sup>#</sup>			
		<b>योग</b>	<b>168</b>	<b>41</b>	<b>209</b>
2.22	छत्रपति शाहू जी महाराज	कम्प्यूटर साइंस एण्ड	54	13	67

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

	रा0पा0 अम्बेडकर नगर	इंजी0			
		इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	54	13	67
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>268</b>
2.23	रा0पा0 केनौरा सुल्तानपुर	सिविल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.24	एम0एम0आई0टी0 श्रावस्ती (संचालन तथागत गौतमबुद्ध रा0पा0 श्रावस्ती)	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	54	13	67
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	54	13	67
		फूड टेक्नो0 (नवीन पाठ्यक्रम)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
2.25	रा0पा0 अलिया सीतापुर	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0	60	15	75
		टेक्सटाइल टेक्नो0	60	15	75
		कारपेट टेक्नो0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.26	रा0पा0 बीघापुर उन्नाव (संचालन रा0पा0 उन्नाव)	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60
		लैदर टेक्नो0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.27	रा0पा0 बछरावाँ रायबरेली (नवीन संस्था- संचालन संजय गाँधी पा0 जगदीशपुर)	सिविल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		केमिकल इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.28	तथागत गौतमबुद्ध रा0पा0 श्रावस्ती	इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.29	छत्रपति शाहू जी महाराज रा0पा0 बलरामपुर (संचालन रा0पा0 गोण्डा)	सिविल इंजी0	54	13	67

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>108</b>	<b>26</b>	<b>134</b>
2.30	रा0पा0 कुर्सी रोड फतेहपुर बाराबंकी	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.31	रा0पा0 आदमपुर तरबगंज गोण्डा	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	30	7	37
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>111</b>
2.32	रा0पा0 मोहम्मदपुर बहराइच	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	30	7	37
		केमिकल इंजी0	30	7	37
		केमिकल इंजी0 (पेट्रो)	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>111</b>
2.33	रा0पा0 आलापुर बदायूँ	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.34	रा0पा0 डीह सदर उन्नाव	सिविल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.35	रा0पा0 पुवायाँ शाहजहाँपुर	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
		कारपेट टेक्नॉ0	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.36	रा0पा0 बैजपुर भीटी अम्बेडकर नगर	सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0	48	12	60

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		(प्रोड0			
		योग	144	36	180
2.37	रा0पा0 पूरनपुर पीलीभीत	इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
		सिविल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.38	रा0पा0 मोहम्मदी, लखीमपुर खीरी (संचालन रा0पा0 लखीमपुर खीरी)	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60
		सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.39	रा0म0पा0 तिलहर शाहजहाँपुर (संचालन रा0पा0 शाहजहाँपुर)	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.40	रा0पा0 डीह हरख बाराबंकी (संचालन रा0पा0 कुर्सी रोड फतेहपुर बाराबंकी)	इलेक्ट्रिकल इंजी0	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो)	54	13	67
		केमिकल इंजी0	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
2.41	रा0म0पा0 रिसिया नानपारा बहराइच (संचालन रा0पा0 बहराइच)	सिविल इंजी0	48	12	60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
2.42	रा0पा0 समदा सहसवान बदायूं (संचालन रा0पा0 आलापुर बदायूं)	इलेक्ट्रिकल इंजी0	60	15	75
		सिविल इंजी0	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		टेक्सटाइल इंजी० (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.43	रा०पा० बहेड़ी बरेली (संचालन रा०पा० बरेली)	मैकेनिकल इंजी० (प्रो०)	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		टेक्सटाइल टेक्ना० (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
		<b>मध्य क्षेत्र- कुल योग</b>	<b>8953</b>	<b>2218</b>	<b>11171</b>
<b>3</b>	<b>पूर्वी क्षेत्र क्षेत्र कार्या० वाराणसी)</b>				
3.1	रा०पा० बस्ती	सिविल इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.2	रा०पा० गोरखपुर	सिविल इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	48	12	60
		डिप्लोमा इन पेंट	48	12	60
		टेक्नोलॉजी डिप्लोमा इन प्लास्टिक मोल्ड	48	12	60
		टेक्नोलॉजी केमिकल इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>336</b>	<b>84</b>	<b>420</b>
3.3	रा०पा० देवरिया	सिविल इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी०	60	15	75
		आर्कीटेक्चरल असि०	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल (इण्ड०कंट्रोल विशि०)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
3.4	रा०म०पा० गोरखपुर	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी०	48	12	60
		टेक्सटाइल	48	12	60
		डिजाइनिंग			
		इन्फार्मेशन टेक्नोलॉजी	48	12	60

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रॉनिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनी	48	12	60
		मार्डन आफिस मैने	60	15	75
		एण्ड से			
		पीजीडी इन	60	15	75
		कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
		पीजीडी इन	0	0	0
		कम्प्यूटर हार्डवेयर			
		एण्ड नेटवर्किंग			
		पीजीडी इन वेब	0	0	0
		डिजाइनिंग			
		<b>योग</b>	<b>312</b>	<b>78</b>	<b>390</b>
3.5	महाराणा प्रताप पाली गोरखपुर	सिविल इंजीनी	45	11	56
		इलेक्ट्रिकल इंजीनी	45	11	56
		मैकेनिकल इंजीनी (प्रोड)	45	11	56
		मैकेनिकल इंजीनी (कैड टेक्ना विशि)	45	11	56
		पीजीडी इन	60	15	75
		मार्के एण्ड सेल्स मैने			
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>59</b>	<b>299</b>
3.6	महामाया पाली आफ इन्फारमेशन टेक्नो हरिहरपुर गोरखपुर (संचालन रापा गोरखपुर)	इलेक्ट्रानिक्स इंजीनी	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
3.7	सावित्री बाई फुले रापा आजमगढ़	सिविल इंजीनी	60	15	75
		इलेक्ट्रिकल इंजीनी	60	15	75
		इलेक्ट्रानिक्स इंजीनी	60	15	75
		मैकेनिकल इंजीनी (प्रोड)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
3.8	रापा औराई संत रविदास नगर भदोही	इलेक्ट्रानिक्स इंजीनी	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनी	60	15	75
		इन्फारमेशन टेक्नोलॉजी	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

3.9	रा०पा० मऊ	टेक्सटाइल टेक्ना०	54	13	67		
		टेक्सटाइल केमिस्ट्री	54	13	67		
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67		
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	54	13	67		
		<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>268</b>		
3.10	टाउन पाली० बलिया	सिविल इंजी०	30	7	37		
		इलेक्ट्रिकल इंजी०	30	7	37		
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	30	7	37		
		मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	30	7	37		
		मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	60	15	75		
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>43</b>	<b>223</b>		
		3.11	रा०म०पा० बलिया	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	54	13	67
इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	54			13	67		
पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर एप्ली०	60			15	75		
<b>योग</b>	<b>168</b>			<b>41</b>	<b>209</b>		
3.12	रा०पा० गाजीपुर			इलेक्ट्रीकल इंजी०	48	12	60
				कृषि अभि०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60		
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>		
3.13	रा०पा० जौनपुर	फार्मेसी	40	10	50		
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75		
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75		
		<b>योग</b>	<b>160</b>	<b>40</b>	<b>200</b>		
		3.14	रा०म०पा० बाराणसी	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
टेक्सटाइल डिजाइन	60			15	75		
फैशन डिजाइनिंग एण्ड गारमेन्ट	60			15	75		
टेक्नालाजी इन्फारमेशन टेक्ना०	60			15	75		
पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर	0			0	0		
एण्ड नेटवर्किंग#	0			0	0		
पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग#	0			0	0		
<b>योग</b>	<b>240</b>			<b>60</b>	<b>300</b>		

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

3.15	चन्दौली पा0 चन्दौली	सिविल इंजी0	30	7	37
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	30	7	37
		मैकेनिकल इंजी0	30	7	37
		(प्रोड0)			
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	30	7	37
		कृषि इंजी0	30	7	37
		पी0जी0डी0 इन	60	15	75
		कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
<b>योग</b>		<b>210</b>	<b>50</b>	<b>260</b>	
3.16	महामाया पाली0 आफ इन्फारमेशन टेक्नो0 चन्दौली (संचालन रा0पा0 जौनपुर)	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
3.17	रा0पा0 मिर्जापुर	सिविल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
		इन्फारमेशन टेक्नो0	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी0	48	12	60
		(प्रोड0)			
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
3.18	रा0पा0 सोनभद्र	मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(प्रोड0)			
<b>योग</b>		<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>	
3.19	एन0आर0आई0पी0 टी0 इलाहाबाद	प्रिंटिंग टेक्नो0	90	22	112
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>112</b>
3.20	रा0पा0 प्रतापगढ़	मैकेनिकल इंजी0	54	13	67
		(मेंटी0 विशि0)			
		मैकेनिकल इंजी0	54	13	67
		(आटो0)			
<b>योग</b>		<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>	
3.21	रा0पा0 फतेहपुर	सिविल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(प्रोड0)			
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		(माइक्रो इलेक्ट्रा0 विशि0)			
<b>योग</b>		<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
3.22	रा0म0पा0 इलाहाबाद	फार्मेसी	40	10	50
		टेक्सटाइल	60	15	75
		डिजाइनिंग			
		इन्टीरियर डिजाइन	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

		एण्ड डेकोरेशन			
		पी0जी0डी0 इन	60	15	75
		कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
		पी0जी0डी0 इन	0	0	0
		कम्प्यूटर हार्डवेयर			
		एण्ड नेटवर्किंग#			
		पी0जी0डी0 इन वेब	0	0	0
		डिजाइनिंग#			
		<b>योग</b>	<b>220</b>	<b>55</b>	<b>275</b>
3.23	आई0ई0आर0टी0 इलाहाबाद	सिविल इंजी0	60	15	75
		सिविल (पब्लिक	60	15	75
		हेल्थ इंजी0)			
		सिविल इंजी0	60	15	75
		(कन्स्ट्रू0 टेक्ना0)			
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल (पावर	60	15	75
		प्लांट इंजी0)			
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(प्रोड0)			
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(आटो0)			
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(टूल0)			
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(रेफ्री0 एण्ड एयर0			
		मैकेनिकल (ट्यूब वेल	60	15	75
		इंजी0)			
		मैकेनिकल इंजी0	60	15	75
		(प्ला0 टेक्ना0)			
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		इन्स्ट्रूमेंटेशन एण्ड	60	15	75
		कन्ट्रोल			
		कामर्शियल प्रैक्टिस	60	15	75
		मैटीरियल मैनेजमेंट	60	15	75
		पी0 जी0 डी0 इन	60	15	75
		मार्के0 एण्ड सेल्स			
		मैने0			
		पी0 जी0 डी0 इन	15	3	18
		कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
		<b>योग</b>	<b>975</b>	<b>243</b>	<b>1218</b>
3.24	रा0म0पा0 मेजा इलाहाबाद	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड	60	15	75
		इंजी0			
		पी0 जी0 डी0 इन	0	0	0

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		कम्प्यूटर एप्लीकेशन#		
		योग	120	30 150
3.25	हंडिया पा0 हंडिया इलाहाबाद	सिविल इंजी0	0	0 0
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	0	0 0
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	0	0 0
		एग्रीकल्चर इंजी0	0	0 0
		<b>योग</b>	<b>0</b>	<b>0 0</b>
3.26	एम0एम0आई0टी0 कुशीनगर (संचालन रा0पा0 देवरिया)	इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15 75
		मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	60	15 75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15 75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45 225</b>
3.27	एम0एम0आई0टी0 महाराजगंज	इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12 60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12 60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12 60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36 180</b>
3.28	रा0पा0 चोपन सोनभद्र (संचालन रा0पा0 सोनभद्र)	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	48	12 60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12 60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12 60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36 180</b>
3.29	रा0पा0 राजगढ़ मिर्जापुर (संचालन रा0पा0 मिर्जापुर)	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	54	13 67
		मैकेनिकल इंजी0 (रेफ्री0 एण्ड एयर कन्डी0)	54	13 67
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	54	13 67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39 201</b>
3.30	एम0एम0आई0टी0 संतकबीर नगर (संचालन रा0पा0 बस्ती)	इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12 60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	48	12 60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12 60

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.31	एम0एम0आई0टी0 सिद्धार्थ नगर (संचालन रा0पा0 बस्ती)	इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		कम्प्यूटर सांइस एण्ड इंजी0	48	12	60
		फूड टेक्नो0 (नवीन पाठ्यक्रम)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.32	एम0एम0आई0टी0 कौशाम्बी (संचालन एम0जे0पी0 रा0पा0 कौशाम्बी)	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		पेंट टेक्नो0	60	15	75
		केमिकल इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
3.33	संत रविदास रा0पा0 चकिया चंदौली (संचालन रा0पा0 जौनपुर)	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
		कम्प्यूटर सांइस एण्ड इंजी0	48	12	60
		इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड कंट्रोल	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.34	महाकारुणिक तथागत गौतमबुद्ध रा0पा0 सिद्धार्थ नगर	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
3.35	महात्मा ज्योतिबाफुले रा0पा0 कौशाम्बी	इलेक्ट्रीकल इंजी0	54	13	67
		कम्प्यूटर सांइस एण्ड इंजी0	54	13	67
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
3.36	रा0पा0 भिलीहिली आजमगढ़ (संचालन सावित्री बाई फुले रा0पा0 आजमगढ़)	सिविल इंजी0	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>54</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
3.37	रा0पा0 प्रेमधर पट्टी रानीगंज प्रतापगढ़	कम्प्यूटर सांइस एण्ड इंजी0	60	15	75
		सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

3.38	रा०पा० कुरु पिण्डरा वाराणसी (संचालन रा०पा० गाजीपुर)	इलेक्ट्रीकल इंजी०	30	7	37
		टेक्सटाइल टेक्ना०	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>14</b>	<b>74</b>
3.39	रा०पा० छबिलहा खोर सदर बस्ती	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		टेक्सटाइल (डिजाइनिंग प्रिंटिंग विशि०)	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.40	रा०पा० जिगिरसण्ड सिकन्दरपुर बलिया (संचालन रा०पा० मऊ)	टेक्सटाइल	30	7	37
		डिजाइनिंग			
		मैकेनिकल इंजी० (मेंटीनेंस)	30	7	37
		इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>111</b>
3.41	रा०पा० सिंदुरिया सोनभद्र (संचालन रा०पा० सोनभद्र)	सिविल इंजी०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.42	रा०पा० चुनार मिर्जापुर	इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		पेंट टेक्नो०	48	12	60
		फूड टेक्नो० (नवीन पाठ्यक्रम)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
3.43	रा०पा० बिन्दकी फतेहपुर	मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	60	15	75
		पेंट टेक्ना०	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
3.44	रा०पा० चरियाँव देवरिया (संचालन रा०पा० देवरिया)	सिविल इंजी० (ई०पी०सी०)	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

		इलेक्ट्रीकल इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
3.45	रा०पा० संत कबीर नगर (संचालन रा०पा० बस्ती)	सिविल इंजी०	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
		टेक्सटाइल टेक्ना० (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
3.46	रा०पा०, मुजाहना हाटा, कुशी नगर (संचालन रा०पा०, देवरिया)	सिविल इंजी०	54	13	67
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	54	13	67
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
3.47	रा०पा० पुरैना महाराजगंज (संचालन रा०पा० गोरखपुर)	सिविल इंजी०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
		<b>पूर्वी क्षेत्र कुल योग</b>	<b>8303</b>	<b>2057</b>	<b>10360</b>
<b>4</b>	<b>बुन्देलखण्ड क्षेत्र (क्षे० कार्या० झांसी)</b>				
4.1	रा०पा० घाटमपुर	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		मैकेनिकल अभि० (आटो०)	48	12	60
		मैकेनिकल अभि० (मेन्टीनेंस विशिष्टता)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
4.2	रा० चर्म संस्थान कानपुर	लेदर टेक्ना० टेनिंग	60	15	75
		लेदर टेक्ना०.फुटवियर (कम्प्यूटर एडड शू डिजाइन)	60	15	75
		पी०जी०डी० इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स०	60	15	75
		सेडलरी एण्ड एक्स० मैने० <sup>#</sup>	0	0	0
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

4.3 रा0पा0 कानपुर	सिविल इंजी0	54	13	67
	इलेक्ट्रीकल इंजी0	54	13	67
	मैकेनिकल इंजी0	54	13	67
	(प्रोड0)			
	मैकेनिकल अभि0	54	13	67
	(आटो0)			
	केमिकल इंजी0	54	13	67
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
	इन्स्ट्रूमेंटेशन एण्ड	54	13	67
	कंट्रोल			
	इन्फारमेशन	54	13	67
	टेक्नालॉजी			
	टेक्सटाइल टेक्ना0	54	13	67
	टेक्सटाइल कैमिस्ट्री	54	13	67
	डिप्लोमा इन पेंट	54	13	67
	टेक्नोलॉजी			
	डिप्लोमा इन	54	13	67
	प्लास्टिक मोल्ड			
	टेक्नोलॉजी			
	पी0 जी0 डी0 इन	60	15	75
	मार्के0 एण्ड सेल्स			
	मैने0			
	पी0 जी0 डी0 इन	60	15	75
	कम्प्यूटर एप्लीकेशन			
	पी0जी0डी0 इन	60	15	75
	कम्प्यूटर हार्डवेयर			
एण्ड नेटवर्किंग				
पी0जी0डी0 इन वेब	60	15	75	
डिजाइनिंग				
पी0जी0डी0 इन	60	15	75	
रिटेल मैने0				
पी0जी0डी0 इन	60	15	75	
एकाउण्टेंसी विद				
कम्प्यूटर एण्ड टैक्स0				
<b>योग</b>	<b>1008</b>	<b>246</b>	<b>1254</b>	
4.4 रा0पा0 फरूखाबाद	टेक्सटाइल टैक्ना0	54	13	67
	टेक्सटाइल डिजाइन	54	13	67
	(टेक्स0 प्रिंटिंग विशि0			
	सहित)			
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	54	13	67
	पी0 जी0 डी0 इन	60	15	75
कम्प्यूटर एप्लीकेशन				
<b>योग</b>	<b>222</b>	<b>54</b>	<b>276</b>	

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

4.5	रा०पा० इटावा	डेरी इंजी०	48	12	60		
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60		
		मैकेनिकल इंजी० (रेफ्री० एण्ड एयर०)	48	12	60		
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>		
4.6	श्री रामदेवी रामदयाल त्रिपाठी महिला पाली० कानपुर	फार्मैसी	40	10	50		
		मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	60	15	75		
		लाइब्रेरी एण्ड इन्फा० साइंस	60	15	75		
		<b>योग</b>	<b>160</b>	<b>40</b>	<b>200</b>		
4.7	डा० अम्बेडकर इंस्टी० आफ टेक्ना० फार हैण्डिकैण्ड कानपुर	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	40	10	50		
		आर्किटेक्चरल असि०	40	10	50		
		मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	40	10	50		
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>		
4.8	रा०पा० झांसी	सिविल इंजी०	48	12	60		
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	48	12	60		
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60		
		मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	48	12	60		
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60		
		पी० जी० डी० इन कम्प्यूटर एप्लीकेशन	60	15	75		
		पी० जी० डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	60	15	75		
		पी० जी० डी० इन वेब डिजाइनिंग#	0	0	0		
		<b>योग</b>	<b>360</b>	<b>90</b>	<b>450</b>		
		4.9	रा०पा० ललितपुर	मैकेनिकल इंजी० (मेंटी० विशि०)	48	12	60
				सिविल अभि०	48	12	60
				मार्डन आफिस मैनेजमेंट एण्ड सेक्रेटियल प्रैक्टिस	60	15	75
पी० जी० डी० इन एकाउण्टेंसी विद कम्प्यूटर एण्ड टैक्स०	60			15	75		

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

		<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>54</b>	<b>270</b>
4.10	रा0पा0 उरई, जालौन	सिविल इंजी0	60	15	75
		मार्डन आफिस मैने0	60	15	75
		एण्ड से0 प्रै0			
		सिविल इंजी0	60	15	75
		(इन्वायरमेंट एण्ड			
		पाल्यू0 कन्ट्रोल विशि0			
		के साथ)			
		पी0 जी0 डी0 इन	0	0	0
		एकाउण्टेंसी विद			
		कम्प्यूटर एण्ड टैक्स0#			
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
4.11	वीरांगना झलकारी बाई	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
	रा0म0पा0 झांसी	कम्प्यूटर साइंस एण्ड	48	12	60
		इंजी0			
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		फैशन डिजाइनिंग	48	12	60
		एण्ड गारमेन्ट			
		टेक्नोलॉजी			
		इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड	48	12	60
		कन्ट्रोल			
		पी0जी0डी0सी0ए0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>300</b>	<b>75</b>	<b>375</b>
4.12	रा0पा0 महोबा	इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60
		इनफारमेशन	48	12	60
		टेक्नोलॉजी			
		मैकेनिकल इंजी0	48	12	60
		(प्रोड0)			
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड	48	12	60
		इंजी0			
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	48	12	60
		पी0 जी0 डी0 इन टूर	0	0	0
		एण्ड ट्रेवल मैने0#			
		<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
4.13	रा0पा0 बांदा	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75
		(इण्ड0 कन्ट्रोल)			
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
4.14	रा0पा0 माधौगढ़ जालौन	कम्प्यूटर साइंस एण्ड	60	15	75
		इंजी0			
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

4.15	रा०म०पा० चरखारी महोबा	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		इनफारमेशन टेक्नोलॉजी	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
4.16	रा०पा० भरूआ सुमेरपुर हमीरपुर	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
4.17	रा०पा० मानिकपुर चित्रकूट	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी० (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०) (नवीन पाठ्यक्रम)	60	15	75
		<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
4.18	रा०पा० नरैनी बांदा	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	48	12	60
		मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
4.19	रा०पा० तालबेहट ललितपुर	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		ekbfuax इंजी०	30	7	37
		<b>योग</b>	<b>174</b>	<b>43</b>	<b>217</b>
4.20	एम०एम०आई०टी० कानपुर देहात	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	54	13	67
		सिविल इंजी०	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>108</b>	<b>26</b>	<b>134</b>
4.21	एम०एम०आई०टी० औरैया (संचालन बाबा साहेब डा० भीमराव अ० रा०पा० औरैया)	केमिकल इंजी०	54	13	67
		इलेक्ट्रीकल इंजी०	54	13	67
		प्लास्टिक एण्ड मोल्ड टेक्नो०	54	13	67
		<b>योग</b>	<b>162</b>	<b>39</b>	<b>201</b>
4.22	एम०एम०आई०टी० अनौगी कन्नौज	मैकेनिकल इंजी० (मेंटीनेंस)	48	12	60
		इलेक्ट्रीकल एण्ड	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	48	12	60
		फूड टेक्नो०	48	12	60
		<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

4.23	बाबा साहेब भीमराव अम्बेडकर रा0पा0, औरैया	मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0)	60	15	75	
<b>योग</b>			<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>	
4.24	मान्यवर कांशीराम रा0पा0, तिर्वा, कन्नौज	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75	
<b>योग</b>			<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>	
4.25	रा0पा0, सिकन्दरा, कानपुर देहात	मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0)	60	15	75	
			सिविल इंजी0	60	15	75
<b>योग</b>			<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	
4.26	रा0पा0, बरगढ़, चित्रकूट	सिविल इंजी0	60	15	75	
			सिविल इंजी0 (ई0पी0सी0 विशि0)	60	15	75
			मैकेनिकल इंजी0 (प्रो0)	60	15	75
<b>योग</b>			<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
4.27	रा0पा0, सरसई, राठ, हमीरपुर	इलेक्ट्रीकल इंजी0	48	12	60	
			केमिकल इंजी0	48	12	60
			पेंट टेक्नॉलाजी	48	12	60
<b>योग</b>			<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	
<b>बुन्देलखण्ड क्षेत्र-कुल योग</b>			<b>5170</b>	<b>1282</b>	<b>6452</b>	

प्राविधिक शिक्षा निदेशालय उत्तर प्रदेश के नियंत्रणाधीन अनुदानितपालीटेक्निक संस्थाओं में स्ववित्त पोषित  
योजनाअन्तर्गत शैक्षिक सत्र 2019-20 हेतु प्रस्तावित प्रवेश क्षमता

क्र-सं-	संस्था का नाम	पाठ्यक्रम का नाम	ए0आई0सी0टी0ई 0 द्वारा अनुमोदित प्रवेश क्षमता	कॉलम 4 में EWS आरक्षण सुनिश्चित करने हेतु प्रवेश क्षमता में वृद्धि (25%)	कुल प्रवेश क्षमता (4 + 5)	
1	2	3	4	5	6	
1	जे0एल0एन0पा0 महमूदाबाद सीतापुर	इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	60	15	75	
			मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75
			कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75
<b>योग</b>			<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>	
2	एफ0जी0पा0 रायबरेली	इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	60	15	75	
			कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0	60	15	75
			पी0 जी0 डी0 कम्प्यूटर	60	15	75

- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।
- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

		एप्लीकेशन			
		योग	180	45	225
3	श्री रामदेवी रामदयाल त्रिपाठी महिला पालीटेक्निक कानपुर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		पी० जी० डी० कम्प्यूटर	60	15	75
		एप्लीकेशन			
		योग	180	45	225
4	एम०जी०पाली० हाथरस	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	45	11	56
		मैकेनिकल इंजी० (रेफ्रीजरेशन एण्ड एयर कंडीशन)	22	5	27
		योग	67	16	83
5	श्री अनारदेवी खण्डेलवाल म०पा० मथुरा	इलेक्ट्रानिक्स	30	7	37
		योग	30	7	37
6	हंडिया पाली० हंडिया इलाहाबाद	इलेक्ट्रानिक्स	0	0	0
		इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	0	0	0
		योग	0	0	0
7	डी०जे० पालीटेक्निक बड़ौत बागपत	सिविल इंजी० (इन्वायरमेंटल विशिष्टता के साथ)	48	12	60
		इलेक्ट्रानिक्स	48	12	60
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	48	12	60
		योग	144	36	180
8	बलवंत रूरल इंजी० इंस्टीट्यूट बिचपुरी आगरा	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75
		इलेक्ट्रानिक्स इंजी० (मार्डन कन्ज्यूमर इलेक्ट्रानिक्स एप्लाइसेज)	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी० (रेफ्रीजरेशन एण्ड एयर कंडीशन)	60	15	75
		योग	180	45	225
9	एम०पी०पाली० गोरखपुर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	45	11	56
		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	45	11	56
		आर्किटेक्चरल असिस्टेंटशिप	45	11	56
		योग	135	33	168
10	हीवेट पाली० लखनऊ	इन्फारमेशन टेक्नालॉजी	45	11	56
		पी०जी०डी० इन एकाउण्टेंसी (विद कम्प्यूटर एण्ड टेक्सेसन के साथ)	60	15	75
		पी० जी० डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	60	15	75
		योग	165	41	206
11	जनता पाली० जहाँगीराबाद	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०	60	15	75

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है ।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है ।

बुलन्दशहर

योग	60	15	75	
12 देवनागरी पाली0 मेरठ	पी0जी0डी0 इन वेब डिजाइनिंग	60	15	75
	पी0जी0डी0 इन ब्यूटी एण्ड हेल्थकेयर	60	15	75
<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	
<b>कुल योग</b>	<b>1441</b>	<b>358</b>	<b>1799</b>	

प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, उत्तर प्रदेश के नियंत्रणाधीन राजकीयपालीटेक्निक संस्थाओं में इन्टीग्रेटिंग परसन्स विद डिसएबिलिटीज इन दि मेन स्ट्रीम आफ टेक्निकल ऐण्ड वोकेशनल एजुकेशन स्कीम के अन्तर्गत शैक्षिक सत्र 2019- 20 ds fy, प्रवेश क्षमता

क्र-सं-	संस्था का नाम	नाम डिप्लोमा पाठ्यक्रम	ए0आई0सी0टी0ई0 द्वारा अनुमोदित प्रवेश क्षमता	कॉलम 4 में EWS आरक्षण सुनिश्चित करने हेतु प्रवेश क्षमता में वृद्धि (25%)	कुल प्रवेश क्षमता (4 + 5)
1	2	3	4	5	6
	रा0 म0 पा0	इलेक्ट्रानिक्स अभि0			
1	मुरादाबाद		5	1	6
		<b>योग</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
2	रा0पा0 झांसी	सिविल अभि0	5	1	6
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	5	1	6
		इलेक्ट्रानिक्स अभि0	5	1	6
		पी0 जी0 डी0 इन कम्प्यूटर एप्ली0	7	1	8
		<b>योग</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>26</b>
		<b>कुल योग</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>32</b>

प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, उत्तर प्रदेश के नियंत्रणाधीन अनुदानित पालीटेक्निक संस्थाओं में द्वितीय पाली की कक्षाओं के लिए शैक्षिक सत्र 2019 - 20 हेतु प्रवेश क्षमता

क्र-सं-	संस्था का नाम	पाठ्यक्रम का नाम	ए0आई0सी0टी0ई0 द्वारा अनुमोदित प्रवेश क्षमता	कॉलम 4 में EWS आरक्षण सुनिश्चित करने हेतु प्रवेश क्षमता में वृद्धि (25%)	कुल प्रवेश क्षमता (4 + 5)
1	2	3	4	5	6
1	पश्चिमी क्षेत्र (क्षे0 कार्या0 दौराला मेरठ)				
1.1	देवनागरी पाली0 मेरठ	सिविल इंजी0	60	15	75
		इलेक्ट्रीकल इंजी0	60	15	75
		मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	60	15	75

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
1.2 डी0जे0पा0 बड़ौत बागपत	सिविल इंजी0	48	12	60
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	48	12	60
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	48	12	60
	<b>योग</b>	<b>144</b>	<b>36</b>	<b>180</b>
1.3 जनता पाली0 (जहाँगीराबाद) बुलन्दशहर	इलेक्ट्रानिक्स इंजी0	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>75</b>
1.4 गांधी पाली0 मुजफ्फरनगर	सिविल इंजी0	54	13	67
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	54	13	67
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	54	13	67
	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	54	13	67
	<b>योग</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>268</b>
1.5 प्रेम महाविद्यालय पालीटेक्निक मथुरा	सिविल इंजी0	0	0	0
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	0	0	0
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	0	0	0
	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	0	0	0
	कैमिकल इंजी0 (पेट्रो केमी0 विशि0)	0	0	0
	<b>योग</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1.6 बलवंत रूरल इंजी0 इंस्टीट्यूट बिचपुरी आगरा	सिविल इंजी0 (इन्वायर0 एण्ड पाल्यू0 कंट्रोल)	60	15	75
	इलेक्ट्रिकल इंजी0 (इण्डस्ट्रियल कंट्रोल)	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>150</b>
1.7 मुरलीधर गजानंद पालीटेक्निक हाथरस	सिविल इंजी0	45	11	56
	इलेक्ट्रिकल इंजी0	45	11	56
	मैकेनिकल इंजी0 (प्रोड0)	45	11	56
	मैकेनिकल इंजी0 (आटो0)	45	11	56
	इलेक्ट्रानिक्स	45	11	56

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

	इंजी०			
	<b>योग</b>	<b>225</b>	<b>55</b>	<b>280</b>
	<b>पश्चिमी क्षेत्र- कुल</b>	<b>945</b>	<b>233</b>	<b>1178</b>
	<b>योग</b>			
<b>2 मध्य क्षेत्र (क्षेत्र कार्या० लखनऊ)</b>				
2.1 लखनऊ पाली० लखनऊ	सिविल इंजी०	30	7	37
	इलेक्ट्रिकल इंजी०	30	7	37
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	30	7	37
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	30	7	37
	<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>148</b>
2.2 जवाहर लाल नेहरू पाली० महमूदाबाद सीतापुर	सिविल इंजी०	60	15	75
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
	मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	60	15	75
	डेरी इंजी० <sup>#</sup>	0	0	0
	<b>योग</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>225</b>
2.3 फिरोज गांधी पाली० रायबरेली	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	60	15	75
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	60	15	75
	इन्स्ट्रुमेंटेशन एण्ड कन्ट्रोल	60	15	75
	मार्डन आफिस मैने० एण्ड से० प्रै०	60	15	75
	<b>योग</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>300</b>
	<b>मध्य क्षेत्र- कुल</b>	<b>540</b>	<b>133</b>	<b>673</b>
	<b>योग</b>			
<b>3 पूर्वी क्षेत्र (क्षेत्र कार्या० वाराणसी)</b>				
3.1 महाराणा प्रताप पाली० गोरखपुर	सिविल इंजी०	45	11	56
	इलेक्ट्रिकल इंजी०	45	11	56
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	45	11	56
	<b>योग</b>	<b>135</b>	<b>33</b>	<b>168</b>
3.2 टाउन पाली० बलिया	सिविल इंजी०	30	7	37

1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।

2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।

	इलेक्ट्रिकल इंजी०	30	7	37
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	30	7	37
	मैकेनिकल इंजी० (आटो०)	30	7	37
	<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>148</b>
3.3 चन्दौली पा० चन्दौली	सिविल इंजी०	30	7	37
	इलेक्ट्रिकल इंजी०	30	7	37
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	30	7	37
	इलेक्ट्रानिक्स इंजी०	30	7	37
	<b>योग</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>148</b>
3.4 हंडिया पा० हंडिया इलाहाबाद	सिविल इंजी०	0	0	0
	इलेक्ट्रिकल इंजी०	0	0	0
	मैकेनिकल इंजी० (प्रोड०)	0	0	0
	<b>योग</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>पूर्वी क्षेत्र- कुल योग</b>	<b>375</b>	<b>89</b>	<b>464</b>
	<b>कुल योग</b>	<b>1860</b>	<b>455</b>	<b>2315</b>
<b>महायोग</b>		<b>34185</b>	<b>8461</b>	<b>42646</b>

( डा० सरोज कुमार)  
विशेष सचिव।

- 1- यह शासनादेश इलेक्ट्रानिकली जारी किया गया है, अतः इस पर हस्ताक्षर की आवश्यकता नहीं है।
- 2- इस शासनादेश की प्रमाणिकता वेब साइट <http://shasanadesh.up.nic.in> से सत्यापित की जा सकती है।