

शासनादेश संख्या- 54/2020/26356/2020/16-3099/86/2020 दिनांक 25 अगस्त, 2020 का संलग्नक।
 प्राविधिक शिक्षा निदेशालय उ०प्र० के नियंत्रणाधीन निम्न राजकीय एवं अनुदानित पालीटेक्निक संस्थाओं में शैक्षिक सत्र
 2020-2021 हेतु निर्धारित प्रवेश क्षमता-

| प्राविधिक शिक्षा निदेशालय उत्तर प्रदेश के नियंत्रणाधीन राजकीय एवं अनुदानित पालीटेक्निक संस्थाओं में शैक्षिक सत्र 2020-21 हेतु प्रवेश क्षमता | | | | | |
|---|---|--|---|---|---------------------|
| क्र-सं- | संस्था का नाम | पाठ्यक्रम का नाम | ए०आई०सी०टी०ई० द्वारा अनुमोदित प्रवेश क्षमता | क्रमांक 4 के सापेक्ष ई०डब्ल्यू०एस० आरक्षण | प्रवेश क्षमता (4+5) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | पश्चिमी क्षेत्र (क्षे० कार्या० दौराला मेरठ) | | | | |
| 1.1 | रा० पाली० गाजियाबाद | सिविल इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | मैकेनिकल इंजी०(प्रोड) | 60 | 15 | 75 |
| | | मैकेनिकल इंजी० (कैड विश०) | 60 | 15 | 75 |
| | | इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | मैकेनिकल इंजी० (आटो०) | 60 | 15 | 75 |
| | | इन्फार्मेशन टेक्नालॉजी | 60 | 15 | 75 |
| | | इन्टीरियर डिजाइन एण्ड डेकोरेशन | 60 | 15 | 75 |
| | | मास कम्युनिकेशन | 60 | 15 | 75 |
| | | पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग | 60 | 15 | 75 |
| | | पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 600 | 150 | 750 |
| 1.2 | कु० मायावती रा०म०पा० बादलपुर गौतमबुद्ध नगर | इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | इन्फार्मेशन टेक्नालॉजी | 60 | 15 | 75 |
| | | पी०जी०डी० इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग | 0 | 0 | 0 |
| | | पी०जी०डी० इन वेब डिजाइनिंग | 0 | 0 | 0 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.3 | एस०जी०एस०जे० पाली० खुर्जा बुलन्दशहर | सिविल इंजी० | 48 | 12 | 60 |
| | | इलेक्ट्रिकल इंजी० | 48 | 12 | 60 |
| | | मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०) | 48 | 12 | 60 |
| | | आर्कीटेक्चरल असिस्टेंटशिप | 48 | 12 | 60 |
| | | ग्लास एण्ड सिरामिक्स इंजी० | 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.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है।

| | | योग | 120 | 30 | 150 |
|------|--|---|-----|----|-----|
| 1.23 | मुरलीधर गजानंद पालीटेक्निक हाथरस | सिविल इंजी० | 45 | 11 | 56 |
| | | इलेक्ट्रिकल इंजी० | 45 | 11 | 56 |
| | | मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०) | 45 | 11 | 56 |
| | | मैकेनिकल इंजी०(आटो०) | 45 | 11 | 56 |
| | | इलेक्ट्रानिक्स इंजी० | 45 | 11 | 56 |
| | | कृषि अभियंत्रण | 45 | 11 | 56 |
| | | योग | 270 | 66 | 336 |
| 1.24 | श्री अनारदेवी खण्डेलवाल महिला पालीटेक्निक मथुरा | इलेक्ट्रानिक्स इंजी०(मार्डन कन्ज्यूमर इलेक्ट्र० एप्लाइसेज) | 60 | 15 | 75 |
| | | मार्डन आफिस मैने०एण्ड से० प्रै० | 60 | 15 | 75 |
| | | लाइब्रेरी एण्ड इंफा० साइंस | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.25 | महामाया पाली० आफ इन्फारमेशन टेक्नो० महामायानगर हाथरस | इलेक्ट्रानिक्स इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | इन्फारमेशन टेक्नालॉजी | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.26 | रा०पा० कोटवन मथुरा | सिविल इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | केमिकल इंजी०(पेट्रो विशि० के साथ) | 60 | 15 | 75 |
| | | पेंट टेक्नो० | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.27 | रा०पा० डिबाई बुलन्दशहर | सिविल इंजी० | 48 | 12 | 60 |
| | | टेक्सटाइल केमिस्ट्री | 48 | 12 | 60 |
| | | टेक्सटाइल टेक्नो० | 48 | 12 | 60 |
| | | योग | 144 | 36 | 180 |
| 1.28 | एम०एम०आई०टी० अलीगढ़ | सिविल इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | इलेक्ट्रिकल इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.29 | एम०एम०आई०टी० | मैकेनिकल इंजी०(प्रोड०) | 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.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है।

| शामली | | | | | |
|-------|--|--------------------------------|------|------|------|
| | | फूड टेक्नो | 48 | 12 | 60 |
| | | पेपर एण्ड पल्प टेक्नोलॉजी | 48 | 12 | 60 |
| | | योग | 144 | 36 | 180 |
| 1.30 | एम0एम0आई0टी0 कासगंज | मैकेनिकल इंजी0 प्रॉटी0विशि0 | 48 | 12 | 60 |
| | | इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी0 | 48 | 12 | 60 |
| | | इलेक्ट्रिकल इंजी0 | 48 | 12 | 60 |
| | | योग | 144 | 36 | 180 |
| 1.31 | रा0पा0 किशनी मैनपुरी (संचालन रा0पा0 छाछा भोगाँव मैनपुरी) | इलेक्ट्रिकल इंजी0 | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 60 | 15 | 75 |
| 1.32 | रा0पा0 शमशाबाद आगरा (संचालन रा0पा0 मनकेड़ा आगरा | मैकेनिकल इंजी0 | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 60 | 15 | 75 |
| 1.33 | रा0पा0 ठाकुरद्वारा मुरादाबाद (संचालन रा0पा0 मुरादाबाद) | मैकेनिकल इंजी0(प्रोड0) | 60 | 15 | 75 |
| | | आर्कीटेक्चर असि0 | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 120 | 30 | 150 |
| | | पश्चिमी क्षेत्र योग 1 से 33 तक | 6496 | 1618 | 8114 |
| 1.34 | रा0पा0 टुण्डला फिरोजाबाद | मैकेनिकल इंजी0(प्रोड0) | 60 | 15 | 75 |
| | | सिविल इंजी0 | 60 | 15 | 75 |
| | | प्लास्टिक मोल्ड टेक्नॉ0 | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.35 | रा0पा0 चांगीपुर नूरपुर बिजनौर | सिविल इंजी0 | 60 | 15 | 75 |
| | | कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0 | 60 | 15 | 75 |
| | | टेक्सटाइल टेक्नॉ0 | 60 | 15 | 75 |
| | | योग | 180 | 45 | 225 |
| 1.36 | रा0पा0 मनकेड़ा आगरा | सिविल इंजी0 | 30 | 7 | 37 |
| | | केमिकल इंजी0 | 30 | 7 | 37 |
| | | मैकेनिकल इंजी0(प्रोड) | 30 | 7 | 37 |

- 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.gov.in> से सत्यापित की जा सकती है ।