



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 644]

नई दिल्ली, बुधवार, जुलाई 19, 2017/आषाढ़ 28, 1939

No. 644]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JULY 19, 2017/ASADHA 28, 1939

कौशल विकास एवं उद्यमशीलता मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 19 जुलाई, 2017

सा.का.नि. 936(अ).—केंद्रीय सरकार, शिक्षु अधिनियम, 1961 (1961 का 52) की धारा 37 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्रीय शिक्षुता परिषद से परामर्श करने के पश्चात् शिक्षुता नियम, 1992 में और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात्: -

1. (1) इन नियमों को शिक्षुता (चतुर्थ संशोधन) नियम, 2017 कहा जाएगा।
- (2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
2. शिक्षुता नियम, 1992 में, अनुसूची I में, -
 - (क) कालम शीर्षकों और कालम संख्याओं के स्थान पर निम्नलिखित कालम शीर्षकों और कालम संख्याओं को रखा जाएगा, अर्थात्:-

“क्र. सं.	अभिहित व्यवसाय	एन.सी.ओ. कोड संख्या	शिक्षुता प्रशिक्षण की अवधि	राष्ट्रीय व्यावसायिक प्रशिक्षण परिषद अनुमोदित व्यवसाय या राज्य व्यवसाय प्रशिक्षण परिषद अनुमोदित व्यवसाय या शिक्षुता व्यवसाय	शिक्षुता प्रशिक्षण में अनुज्ञात झूट	अनिवार्य/वांछनीय शैक्षिक अर्हताएं
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

(ख) (i) “भवन तथा फर्नीचर व्यवसाय समूहः” से संबंधित समूह संख्या 5 में, क्रम संख्या 3, 6, 7, 8, 9 तथा 10 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, क्रमशः निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
3.	राजमिस्त्री (भवन बनाने वाला)	7122.20	दो वर्ष	1. राजमिस्त्री (भवन बनाने वाला)	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 8वीं कक्षा परीक्षा या उसके समतुल्य उत्तीर्ण।
6.	मैकेनिक (लिफ्ट तथा स्वचालित सीढ़ी)	8333.70	दो वर्ष	1. मैकेनिक (लिफ्ट तथा स्वचालित सीढ़ी) 2. लिफ्ट मैकेनिक	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
7.	भवन अनुरक्षण तकनीशियन	3112.90	एक वर्ष तथा तीन माह	1. राजमिस्त्री (भवन बनाने वाला) 2. भवन अनुरक्षण	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन विज्ञान तथा गणित सहित 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण
8.	स्थापत्य सहायक	3118.10	दो वर्ष	1. स्थापत्य सहायक	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
9.	सेनेटरी हार्डवेयर फिटर	7136.10	एक वर्ष तथा तीन माह	1. सेनेटरी हार्डवेयर फिटर 2. नलसाज	तीन माह तीन माह	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण।
10.	इंटीरियर डिजाइनर तथा डेकोरेटर	3471.10	दो वर्ष	1. इंटीरियर डिजाइन तथा डेकोरेशन	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।”;

(ii) “ताप इंजन व्यवसाय समूह से संबंधित समूह” से सम्बंधित समूह संख्या 10 में:-

(क) क्रम संख्या 6, 7 तथा 9 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, क्रमशः निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
6.	चालक-सह-मैकेनिक (हल्के मोटर वाहन)	8322.10	एक वर्ष तथा तीन माह	1. चालक-सह-मैकेनिक (हल्के मोटर वाहन)	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

7.	मोटर साईकिल मैकेनिक	7122.20	एक वर्ष तथा तीन माह	1. मोटर साईकिल मैकेनिक 2. दुपहिया वाहन की मरम्मत और अनुरक्षण मैकेनिक	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
9.	वाहन की मरम्मत तथा अनुरक्षण मैकेनिक	7231.10	दो वर्ष	1. हल्के वाहन की मरम्मत तथा अनुरक्षण मैकेनिक 2. भारी वाहन के मरम्मत तथा रखरखाव मैकेनिक	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।”;

(ख) क्रम सं. 10 और 11 तथा उससे संबंधित प्रविष्टियों का लोप किया जाएगा और क्रम संख्या 12 को क्रम सं. 10 के रूप में पुनः संख्यांकित किया जाएगा।

(iii) “नक्शानवीस और सर्वेक्षण व्यवसाय समूह” से संबंधित समूह संख्या 11 में क्रम संख्या 3 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“3.	सर्वेक्षक	2148.20 3112.30 3112.40	दो वर्ष	1. सर्वेक्षक	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।”;

(iv) “होटल तथा खान-पान व्यवसाय समूह” से संबंधित समूह संख्या 15 में क्रम संख्या 2 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“2.	खाद्य उत्पादन (शाकाहारी)	520.20	दो वर्ष	खाद्य उत्पादन (शाकाहारी)	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।”;

(v) “रसायन व्यवसाय समूह” से संबंधित समूह संख्या 18 में क्रम संख्या 4 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“4.	फाइबर प्रबलित प्लास्टिक प्रोसेसर	8232.15 8232.25 8232.30 8232.70	एक वर्ष तथा तीन माह	1. उत्कृष्टता केंद्र योजना के अधीन प्लास्टिक प्रसंस्करण क्षेत्र	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।”;

				में व्यापक आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. प्लास्टिक प्रसंस्करण ऑपरेटर	तीन माह	
--	--	--	--	---	---------	--

(vi) "कटाई और सिलाई व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 19 में क्रम संख्या 6, 7, 8 तथा 9 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, क्रमशः निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
6	कढ़ाईकार (भूतल अलंकरण तकनीक)	795.40	एक वर्ष तथा तीन माह	1. भूतल अलंकरण तकनीक (कढ़ाई) 2. कढ़ाई तथा सूईकारी	तीन माह तीन माह	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
7.	कटाई तथा सिलाई मशीन ऑपरेटर	7433.10 7435.30 7435.40	एक वर्ष तथा तीन माह	1. सिलाई तकनीक 2. ड्रेस मेकिंग	तीन माह तीन माह	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
8.	सहायक फैशन डिजाइनर	7435.10	एक वर्ष तथा तीन माह	1. फैशन डिजाइनर तथा प्रौद्योगिकी	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 12वीं कक्षा परीक्षा या उसके समतुल्य उत्तीर्ण
9.	कम्प्यूटरीकृत कढ़ाई मशीन ऑपरेटर तथा डिजाइनर	8263.45	एक वर्ष तथा तीन माह	1. कम्प्यूटर सहाय्यित कढ़ाई और डिजाइनिंग	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।";

(vii) "शिप बिल्डिंग व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 22 में क्रम संख्या 3 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
3.	रिगर	7215.10	दो वर्ष	---	---	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण";

(viii) "इलेक्ट्रॉनिक्स व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 23 में क्रम संख्या 4 तथा 5 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
4.	इलेक्ट्रॉनिक्स कम्प्युनिकेशन प्रणाली मैकेनिक-सह-ऑपरेटर	7243.10 7243.20	दो वर्ष	1. इलेक्ट्रॉनिक्स मैकेनिक 2. मैकेनिक उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक उपकरण	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा

		7243.75 7243.80 7244.10 7244.20		3. पावर इलेक्ट्रॉनिक्स प्रणाली तकनीशियन 4. उत्कृष्टता योजना केंद्र तथा संचार प्रणाली में उत्कृष्टता केंद्र के उन्नयत माड्यूल के अधीन इलेक्ट्रॉनिक क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष एक वर्ष	उत्तीर्ण।
5.	संचार उपकरण अनुरक्षण मैकेनिक	7244.20	दो वर्ष	1. इलेक्ट्रॉनिक्स मैकेनिक 2. मैकेनिक उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक उपकरण 3. पावर इलेक्ट्रॉनिक्स प्रणाली तकनीशियन 4. औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक्स मैकेनिक 5. उत्कृष्टता योजना केंद्र तथा संचार प्रणाली में उत्कृष्टता केंद्र के उन्नयत माड्यूल के अधीन इलेक्ट्रॉनिक क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।";

(ix) "लौह तथा इस्पात व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 25 में क्रम संख्या 1 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
"1.	ब्रिक लेयर (रिफ्रैक्टरी)	7122.30	दो वर्ष	1. राजमिस्त्री (भवन बनाने वाला)	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 8वीं कक्षा परीक्षा या उसके समतुल्य उत्तीर्ण।";

(x) "प्रसाधक व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 26 में क्रम संख्या 1 तथा 3 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, क्रमशः निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
"1.	प्रसाधक	560.30	एक वर्ष तथा तीन माह	---	---	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
3	स्वास्थ्य और स्लिमिंग सहायक	089.50	एक वर्ष तीन माह	---	---	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।";

(xi) “ग्लास तथा सिरेमिक व्यवसाय समूह” से संबंधित समूह संख्या 27 में: -

(क) क्रम संख्या 1 और 2 तथा उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, क्रमशः निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	सिरेमिक मोल्डर	7321.25	एक वर्ष तथा तीन माह	---	---	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
2.	सिरेमिक कास्टर	7321.15	एक वर्ष तथा तीन माह	---	---	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण

(ख) क्रम संख्या 6,7,8,9 और 10 को क्रमशः क्रम सं. 5,6,7,8 और 9 के रूप में पुनः संख्यांकित किया जाएगा और क्रम संख्या 6 तथा 8 के रूप में इस तरह पुनः संख्यांकित और उनसे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां क्रमशः रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
6.	मोल्डर (रिफ्रैक्टरी)	7321.40	एक वर्ष तथा तीन माह	---	---	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
8.	इन्सुलेटर निर्माता/मशीन ऑपरेटर (सिरेमिक)	8139.60 8139.30	दो वर्ष	1. रिफ्रैक्टरी तकनीशियन	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन विज्ञान सहित 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण.”

(xii) “अनौपचारिक क्षेत्रक व्यवसाय समूह” से संबंधित समूह संख्या 32 में क्रम संख्या 1, 4, 5, 9 तथा 10 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1	रत्न शिल्पी	7318.30 7313.90	एक वर्ष तथा तीन माह	----	----	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
4.	सहायक प्रसाधक	560.30	एक वर्ष तथा तीन माह	---	---	किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय से 8वीं कक्षा उत्तीर्ण
5.	बैटरी मरम्मतकर्ता	859.65	एक वर्ष तथा तीन माह	----	----	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
9.	चिकित्सा प्रयोगशाला तकनीशियन (पैथोलॉजी)	3221.10	एक वर्ष तथा तीन माह	----	----	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन भौतिक, रसायन तथा जैव विज्ञान सहित 12वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण.”
10	चिकित्सा प्रयोगशाला तकनीशियन (रेडियोलॉजी)	3133.10	एक वर्ष तथा तीन माह	----	----	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन भौतिक, रसायन तथा जैव विज्ञान सहित 12वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण.”;”;

(xiii) "उत्कृष्टता केंद्र व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 35 में क्रम संख्या 1, 2, 5,6,7,10,11,14,16,17,18,19,22,23,27,28,29,30,31,32,43,46,47 तथा 51 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां क्रमशः रखी जाएंगी, अर्थात्:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	मैकेनिक ऑटोमोबाइल (उन्नत पेट्रोल इंजन)	7233.22	दो वर्ष	1. ऑटोमोबाइल सर्विसिंग और ओवरहालिंग (पेट्रोल) में उन्नत मॉड्यूल उत्कृष्टता केंद्र तथा उत्कृष्टता केंद्र योजना के अधीन ऑटोमोबाइल क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
2.	मैकेनिक आटोमोबाइल (उन्नत डीजल इंजन)	7233.24	दो वर्ष	1. उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा आटोमोबाइल (डीजल) की सर्विसिंग और ओवरहालिंग में उत्कृष्टता केन्द्र योजना के उन्नत मॉड्यूल के अधीन ऑटोमोबाइल में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
5.	टीआईजी/एमआईजी वेल्डर	7212.10 7212.20	एक वर्ष तथा तीन माह	1. टीआईजी/एमआईजी वेल्डिंग में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन विरंचक (फिटिंग तथा वेल्डिंग) के क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. वेल्डर	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
6.	संरचनात्मक वेल्डर	7212.10 7212.20 7212.30	एक वर्ष तथा तीन माह	1. संरचना वेल्डिंग में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन विरंचक (फिटिंग तथा वेल्डिंग) के क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

				2. वेल्डर	तीन माह	
7.	वेल्डर (पाइप तथा प्रेशर वेजल्स)	7212.10 7212.20 7212.30	एक वर्ष तथा तीन माह	1. प्रेशर वेजल्स तथा पाइप वेल्डिंग में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन विरंचक (फिटिंग तथा वेल्डिंग) के क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. वेल्डर	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
10.	सीएडी-सीएएम आपरेटर-सह-प्रोग्रामर	3121.20	एक वर्ष तथा तीन माह	1. सीएडी/ सीएएम में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन तथा निर्माण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. ड्राफ्ट्समैन (यांत्रिक)	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
11.	उन्नत वेल्डर	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65	एक वर्ष तथा तीन माह	1. उन्नत वेल्डिंग में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन तथा निर्माण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. वेल्डर	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
14.	सीएनसी प्रोग्रामर सह ऑपरेटर	3121.20	एक वर्ष तथा तीन माह	1. सीएनसी मशीनिंग में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन उत्पादन तथा निर्माण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. मशिनिसट 3. टर्नर	तीन माह तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

16.	मैकेनिक (घरेलू बिजली उपकरण)	7233.58	दो वर्ष	1. घरेलू उपकरणों की मरम्मत तथा अनुरक्षण के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मोड्यूल के अधीन बिजली क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रीशियन	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
17.	मैकेनिक (एचटी, एलटी उपस्कर तथा केबल जोड़ना)	7241.90 7245.90	दो वर्ष	1. एचटी, एलटी सबस्टेशन तथा केबल मिलान (जवाइंटिंग) में प्रयुक्त उपस्करों के चालन और अनुरक्षण के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन विद्युत क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
18.	मैकेनिक (विद्युत ऊर्जा उपस्कर)	7241.20 7242.20	दो वर्ष	1. विद्युत मशीनों तथा ऊर्जा आपूर्ति की मरम्मत तथा अनुरक्षण के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन विद्युत क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रीशियन	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
19.	मैकेनिक (अंतर्निहित प्रणाली और पीएलसी)	8211.90	दो वर्ष	1. अंतर्निहित प्रणाली और पीएलसी में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन इलेक्ट्रॉनिक्स के क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
22.	मैकेनिक (घरेलू, वाणिज्यिक प्रशीतन तथा वातानुकूलन मशीनें)	7233.50	दो वर्ष	1. घरेलू, वाणिज्यिक प्रशीतन तथा वातानुकूलन में उत्कृष्टता योजना	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा

				केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र उन्नत माँड्यूल के अधीन प्रशीतन और वातानुकूलन क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. मेकेनिक (प्रशीतन तथा वातानुकूलन)	एक वर्ष	उत्तीर्ण।
23.	मैकेनिक (केन्द्रीय वातानुकूलन संयंत्र, औद्योगिक शीतलन तथा पैकेज वातानुकूलन)	8169.30	दो वर्ष	1. केन्द्रीय वातानुकूलन संयंत्र औद्योगिक शीतलन तथा पैकेज वातानुकूलन में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत माँड्यूल के अधीन प्रशीतन तथा वातानुकूलन क्षेत्र में ब्राँड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
27.	कमीजें और पाजामें बनाने वाला	7433.25 7433.30	एक वर्ष तथा तीन माह	1. कमीज और पाजामें बनाने में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्ट योजना केन्द्र के उन्नयित माँड्यूल के अधीन परिधान क्षेत्र में ब्राँड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. सिलाई प्रौद्योगिकी 3. परिधान बनाना	तीन माह तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
28.	मैकेनिक (गैर-परम्परागत ऊर्जा उत्पादन, बैटरी तथा इन्वर्टर)	8282.10	दो वर्ष	1. गैर-परम्परागत ऊर्जा उत्पादन, बैटरी तथा इन्वर्टर में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत माँड्यूल के अधीन विद्युत क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रीशियन	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
29.	मैकेनिक इलेक्ट्रीकल उपकरण	7241.10	दो वर्ष	1. विद्युत अभियांत्रिकी में प्रयुक्त उपकरणों की मरम्मत तथा रखरखाव के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

				उन्नत मॉड्यूल के अधीन विद्युत क्षेत्र में ब्रॉड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रीशियन	एक वर्ष	
30.	उत्सारण मशीन ऑपरेटर (प्लास्टिक)	8232.20	दो वर्ष	1. उत्सारण प्रक्रिया के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन प्लास्टिक परिष्करण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. प्लास्टिक परिष्करण ऑपरेटर	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
31.	इन्जेक्शन मोल्डिंग मशीन ऑपरेटर	8232.25	दो वर्ष	1. इन्जेक्शन मोल्डिंग प्रक्रिया में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन प्लास्टिक परिष्करण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. प्लास्टिक परिष्करण ऑपरेटर	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
32.	ब्लो मोल्डिंग मशीन ऑपरेटर	8232.35	दो वर्ष	1. ब्लो मोल्डिंग प्रक्रिया में उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन प्लास्टिक परिष्करण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण 2. प्लास्टिक परिष्करण ऑपरेटर	एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
43.	मैकेनिक (प्रक्रिया संयंत्र का विद्युत अनुरक्षण)	7241.20	दो वर्ष	1. संसाधन संयंत्र के विद्युतीय रखरखाव हेतु उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन प्रक्रिया संयंत्र	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

				रखरखाव के क्षेत्र में ब्राड बेस्ड बुनियादी प्रशिक्षण		
				2. इलेक्ट्रीशियन	एक वर्ष	
46.	तकनीशियन टेलीविजन तथा ओडियो सिस्टम	7243.10 7243.40 7243.45 7243.50 7243.70	दो वर्ष	1. इलेक्ट्रॉनिक क्षेत्र के उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्र में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रॉनिक्स मैकेनिक 3. मैकेनिक उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक उपस्कर	एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
47.	मैकेनिक इलेक्ट्रॉनिक्स उपकरण मरम्मत अनुरक्षण	7243.10	दो वर्ष	1. इलेक्ट्रॉनिक्स जांच उपकरण की मरम्मत तथा रखरखाव के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन इलेक्ट्रॉनिक्स क्षेत्र में बृहत आधारीय मूल प्रशिक्षण 2. इलेक्ट्रॉनिक्स मैकेनिक 3. मैकेनिक उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक उपस्कर 4. तकनीशियन विद्युत इलेक्ट्रॉनिक्स सिस्टम 5. मैकेनिक औद्योगिक इलेक्ट्रॉनिक्स	एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।
51.	पीएलसी ऑपरेटर	7233.38	दो वर्ष	1. स्वचालित यंत्र और पीएलसी के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन औद्योगिक स्वचालित यंत्र क्षेत्र	एक वर्ष	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 10वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण।

				में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण		
				2. स्वचालित पीएलसी के लिए उत्कृष्टता योजना केन्द्र तथा उत्कृष्टता योजना केन्द्र के उन्नत मॉड्यूल के अधीन उत्पादन तथा निर्माण क्षेत्र में ब्राड बेस्ड आधारित बुनियादी प्रशिक्षण	एक वर्ष	

(xiii) "कार्यालय प्रबन्ध व्यवसाय समूह" से संबंधित समूह संख्या 37 में क्रम संख्या 1 तथा 2 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर, निम्नलिखित क्रम संख्या तथा प्रविष्टियां क्रमशः रखी जाएंगी, अर्थात:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	सचिवालय सहायक	4115.10	एक वर्ष तथा तीन माह	1. आशुलिपि (अंग्रेजी) 2. सचिवालय पद्धति (अभ्यास)	तीन माह तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 12वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण
2.	आशुलिपिक (अंग्रेजी)	4111.10	एक वर्ष तथा तीन माह	1. आशुलिपि (अंग्रेजी)	तीन माह	10+2 शिक्षा पद्धति के अधीन 12वीं कक्षा या उसके समतुल्य परीक्षा उत्तीर्ण

[फा. सं. डीजीटी-2 (5)/2016-एपी]

आशीष शर्मा, महानिदेशक/संयुक्त सचिव

टिप्पण: मूल नियम, अधिसूचना संख्यांक सा.का.नि. 356 तारीख 15 जुलाई, 1992 द्वारा भारत के राजपत्र में प्रकाशित किए गए थे और अंतिम बार अधिसूचना संख्यांक सा.का.नि. 333(अ) तारीख 5 अप्रैल, 2017 द्वारा संशोधित किए गए थे।

MINISTRY OF SKILL DEVELOPMENT AND ENTREPRENEURSHIP

NOTIFICATION

New Delhi, the 19th July, 2017

G.S.R. 936(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 37 of the Apprentices Act, 1961 (52 of 1961), the Central Government, after consulting the Central Apprenticeship Council, hereby makes the following rules further to amend the Apprenticeship Rules, 1992, namely: -

1. (1) These rules may be called the Apprenticeship (Fourth Amendment) Rules, 2017.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
2. In the Apprenticeship Rules, 1992, in Schedule I, -
 - (a) for the column headings and column numbers, the following column headings and column numbers shall be substituted, namely: -

“Sl. No.	Designated trades.	N.C.O. Code No.	Period of apprenticeship training.	National Council for Vocational Training approved trades or State Council for Vocational Training approved trades or apprenticeship trades.	Rebate allowed in apprenticeship training.	Essential/ desirable educational qualifications.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)

(b) (i) in Group No.5, relating to the “Building and Furniture trades group:”, for serial numbers 3, 6,7, 8, 9 and 10 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“3.	Mason (Building Constructor)	7122.20	Two years	1. Mason Building Constructor	One year	Passed 8th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
6.	Mechanic (Lift and Escalator)	8333.70	Two years	1. Mechanic (Lift and Escalator) 2. Lift Mechanic	One year One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
7.	Building Maintenance Technician	3112.90	One year and three months	1. Mason (Building Constructor) 2. Building maintenance	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education with Science and Mathematics or its equivalent.
8.	Architectural Assistant	3118.10	Two years	1. Architectural Assistant	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
9.	Sanitary Hardware Fitter	7136.10	One year and three months	1. Sanitary Hardware Fitter 2. Plumber	Three months Three months	Passed 8th class examination from a recognised school.
10.	Interior Designer and Decorator	3471.10	Two years	1. Interior Design and Decoration	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(ii) in Group No.10, relating to the “Heat Engines trades group:”, –

(A) for serial numbers 6, 7 and 9 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“6.	Driver-cum-Mechanic (Light Motor Vehicle)	8322.10	One year and three months	1. Driver-cum-Mechanic (Light Motor Vehicle)	Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
7.	Mechanic Motor Cycle	7122.20	One year and three months	1. Mechanic Motor Cycle 2. Mechanic Repair and Maintenance of two wheeler	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
9.	Mechanic Repair and Maintenance of Vehicle	7231.10	Two years	1. Mechanic Repair and Maintenance of Light Vehicle 2. Mechanic Repair and Maintenance of Heavy Vehicle	One year One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(B) serial numbers 10 and 11 and the entries relating thereto shall be omitted and serial number 12 shall be renumbered as serial number 10.

(iii) in Group No.11, relating to the “Draughtsman and Survey trades group:”, for serial number 3 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“3.	Surveyor	2148.20 3112.30 3112.40	Two years	1. Surveyor	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(iv) in Group No.15, relating to the “Hotel and Catering trades group:”, for serial number 2 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“2.	Food Production (Vegetarian)	520.20	Two years	Food Production (Vegetarian)	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(v) in Group No.18, relating to the “Chemical trades group:”, for serial number 4 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“4.	Fiber Reinforced Plastic Processor	8232.15 8232.25 8232.30 8232.70	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Plastic Processing Sector under	Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

				Centre of Excellence Scheme		
				2. Plastic Processing Operator	Three months	

(vi) in Group No.19, relating to the “Cutting and tailoring trades group:”, for serial numbers 6, 7 8 and 9 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“6	Embroiderer (Surface Ornamentation Techniques)	795.40	One year and three months	1. Surface Ornamentation Techniques (Embroidery) 2. Embroidery and Needle Work	Three months Three months	Passed 8 th class examination from a recognised school.
7.	Cutting and Sewing Machine Operator	7433.10 7435.30 7435.40	One year and three months	1. Sewing Technology 2. Dress Making	Three months Three months	Passed 8 th class examination from a recognised school.
8.	Assistant Fashion Designer	7435.10	One year and three months	1. Fashion Design and Technology	Three months	Passed 12 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
9.	Computerized Embroidery Machine Operator and Digitizer	8263.45	One year and three months	1. Computer Aided Embroidery and Designing	Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(vii) in Group No.22, relating to the “Ship Building trades group:”, for serial number 3 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“3.	Rigger	7215.10	Two years	---	---	Passed 8 th class examination from a recognised school.”;

(viii) in Group No.23, relating to the “Electronics trades group:”, for serial numbers 4 and 5 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“4.	Mechanic –cum- Operator Electronics Communication System	7243.10 7243.20 7243.75 7243.80 7244.10 7244.20	Two years	1. Electronics Mechanic 2. Mechanic Consumer Electronic Appliances 3. Technician Power	One year One year One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

				<p>Electronics System</p> <p>4. Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence in Communication System</p>	One year	
5.	Mechanic Communication Equipment Maintenance	7244.20	Two years	<p>1. Electronics Mechanic</p> <p>2. Mechanic Consumer Electronic Appliances</p> <p>3. Technician Power Electronics System</p> <p>4. Mechanic Industrial Electronics</p> <p>5. Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence in Communication System</p>	<p>One year</p> <p>One year</p> <p>One year</p> <p>One year</p> <p>One year</p>	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

- (ix) in Group No.25, relating to the “Iron and Steel trades group:”, for serial number 1 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	Brick Layer (Refractory)	7122.30	Two years	1. Mason (Building Constructor)	One year	Passed 8 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

- (x) in Group No.26, relating to the “Beautician trades group:”, for serial numbers 1 and 3 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	Beautician	560.30	One year and three months	---	---	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
3	Health and Slimming Assistant	089.50	One year and three months	---	---	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

- (xi) in Group No.27, relating to the “Glass and Ceramic trades group:”, –

- (A) for serial numbers 1 and 2 and entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	Ceramic Moulder	7321.25	One year and three months	---	---	Passed 8 th class examination from a recognised school.
2.	Ceramic Caster	7321.15	One year and three months	---	---	Passed 8 th class examination from a recognised school.”;

- (B) serial numbers 6,7,8, 9 and 10 shall respectively be renumbered as serial numbers 5,6,7,8 and 9 and for serial numbers 6 and 8 as so renumbered and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“6.	Moulder (Refractory)	7321.40	One year and three months	---	---	Passed 8 th class examination from a recognised school.
8.	Insulator Maker/Machine Operator (Ceramic)	8139.60 8139.30	Two years	1. Refractory Technician	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education with science or its equivalent.”;

- (xii) in Group No.32, relating to the “Informal sector trades group:”, for serial numbers 1, 4, 5, 9 and 10 and the entries related thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1	Jewel Smith	7318.30 7313.90	One year and three months	----	----	Passed 8 th class examination from a recognised school.
4.	Assistant Beautician	560.30	One year and three months	---	---	Passed 8 th class examination from a recognised school.
5.	Battery Repairer	859.65	One year and three months	----	----	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

9.	Medical Laboratory Technician (Pathology)	3221.10	One year and three months	----	----	Passed 12th class examination under 10+2 system of education with physics, chemistry and biology
10	Medical Laboratory Technician (Radiology)	3133.10	One year and three months	----	----	Passed 12th class examination under 10+2 system of education with physics, chemistry and biology.”;

(xiii) in Group No.35, relating to the “Centre of Excellence trades group:”, for serial numbers 1, 2, 5,6,7,10,11,14,16,17,18,19,22,23,27,28,29,30,31,32,43,46,47 and 51 and the entries related thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	Mechanic Automobile (Advanced Petrol Engine)	7233.22	Two years	1. Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Servicing and Overhauling of Automobiles (Petrol).	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
2.	Mechanic Automobile (Advanced Diesel Engine)	7233.24	Two years	1. Broad Based Basic Training in Automobile Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Servicing and Overhauling of Automobiles (Diesel).	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
5.	TIG/MIG Welder	7212.10 7212.20	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting & Welding) Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence	Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

				Scheme in TIG/MIG Welding.		
				2. Welder	Three months	
6.	Structural Welder	7212.10 7212.20 7212.30	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting & Welding) Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Structural Welding. 2. Welder	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
7.	Welder (Pipe and Pressure Vessels)	7212.10 7212.20 7212.30	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Fabrication (Fitting and Welding) Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Pressure Vessels and Pipe Welding. 2. Welder	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
10.	CAD-CAM Operator cum Programmer	3121.20	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in CAD/CAM. 2. Draughtsman (Mechanical)	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

11.	Advance Welder	7212.10 7212.20 7212.30 7212.65	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Advance Welding. 2. Welder	Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
14.	CNC Programmer cum Operator	3121.20	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in CNC Machining. 2. Machinist 3. Turner	Three months Three months Three months	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
16.	Mechanic (Electrical Domestic Appliances)	7233.58	Two years	1. Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of Domestic Appliances. 2. Electrician	One year One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
17.	Mechanic (HT, LT Equipments and Cable	7241.90 7245.90	Two years	1. Broad Based Basic Training in Electrical Sector	One year	Passed 10 th class examination under 10+2 system of

	Jointing)			<p>under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Operation and Maintenance of equipments used in HT, LT Substation and Cable Jointing.</p> <p>2. Electrician</p>	One year	education or its equivalent.
18.	Mechanic (Electrical Power Drives)	7241.20 7242.20	Two years	<p>1. Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of Electrical machines and Power Supply.</p> <p>2. Electrician</p>	One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
19.	Mechanic (Embedded Systems and PLC)	8211.90	Two years	<p>1. Broad Based Basic Training in Electronics Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Embedded Systems and PLC.</p>	One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
22.	Mechanic (Domestic, Commercial Refrigeration and Air Conditioning Machines)	7233.50	Two years	<p>1. Broad Based Basic Training in Refrigeration and Air-conditioning Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre</p>	One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

				of Excellence Scheme in Domestic, Commercial Refrigeration and Air Conditioning. 2. Mechanic (Refrigeration and Air Conditioning)	One year	
23.	Mechanic (Central Air conditioning Plant, Industrial cooling and Package Air conditioning)	8169.30	Two years	1. Broad Based Basic Training in Refrigeration and Air-conditioning Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Central Air conditioning Plant, Industrial cooling and Package Air-conditioning.	One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
27.	Shirts and Trousers Maker	7433.25 7433.30	One year and three months	1. Broad Based Basic Training in Apparel Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Shirts and Trousers. 2. Sewing Technology 3. Dress Making	Three months Three months Three months	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
28.	Mechanic (Non-conventional Power Generation, Battery and Inverter)	8282.10	Two years	1. Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Non-conventional Power	One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

				Generation, Battery and Inverter. 2. Electrician	One year	
29.	Mechanic Electrical Instruments	7241.10	Two years	1. Broad Based Basic Training in Electrical Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of instruments used in Electrical Engineering. 2. Electrician	One year One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
30.	Extrusion Machine Operator (Plastic)	8232.20	Two years	1. Broad Based Basic Training in Plastic Processing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Extrusion Process. 2. Plastic Processing Operator	One year One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
31.	Injection Moulding Machine Operator	8232.25	Two years	1. Broad Based Basic Training in Plastic Processing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Injection Moulding Process. 2. Plastic Processing Operator	One year One year	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.

	Electronics Test Equipment			<p>Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Repair and Maintenance of Electronics Test Equipment</p> <p>2. Electronics Mechanic</p> <p>3. Mechanic Consumer Electronic Appliances</p> <p>4. Technician Power Electronics Systems</p> <p>5. Mechanic Industrial Electronics</p>	<p>One year</p> <p>One year</p> <p>One year</p> <p>One year</p>	education or its equivalent.
51.	PLC Operator	7233.38	Two years	<p>1. Broad Based Basic Training in Industrial Automation Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in Automation and PLC.</p> <p>2. Broad Based Basic Training in Production and Manufacturing Sector under Centre of Excellence Scheme and Advanced module of Centre of Excellence Scheme in PLC Automation.</p>	<p>One year</p> <p>One year</p>	Passed 10th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”;

(xiii) in Group No.37, relating to the “Office Management trades group:”, for serial numbers 1 and 2 and the entries related thereto, the following serial numbers and entries shall respectively be substituted, namely:-

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
“1.	Secretarial Assistant	4115.10	One year and three months	1. Stenography (English) 2. Secretarial Practice	Three months Three months	Passed 12th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.
2.	Stenographer (English)	4111.10	One year and three months	1. Stenography (English)	Three months	Passed 12th class examination under 10+2 system of education or its equivalent.”.

[F. No. DGT-2(5)/2016-AP]

ASHEESH SHARMA, Director General/Jt. Secy.

Note: The principal rules were published in the Gazette of India vide notification number G.S.R. 356, dated the 15th July, 1992 and last amended vide notification number G.S.R. 333(E), dated the 5th April, 2017.