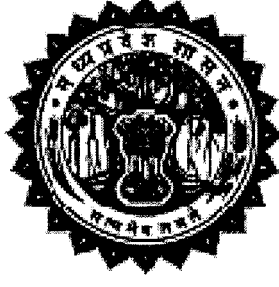


इसे वेबसाईट www.govtpressmp.nic.in
से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



मध्यप्रदेश राजपत्र

(असाधारण)

प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 406]

भोपाल, शनिवार, दिनांक 7 सितम्बर 2013—भाद्र 16, शक 1935

तकनीकी शिक्षा एवं कौशल विकास विभाग
मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 7 सितम्बर 2013

क्र. एफ-1-40-2002-बयालीस-(1).—भारत के संविधान के अनुच्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, मध्यप्रदेश के राज्यपाल, एतद्वारा, मध्यप्रदेश तकनीकी शिक्षा इंजीनियरिंग महाविद्यालय (अध्यापन संवर्ग) सेवा भर्ती नियम, 2004 में निम्नलिखित संशोधन करते हैं, अर्थात् :—

संशोधन

उक्त नियमों में, विद्यमान अनुसूची-एक, दो, तीन एवं चार के स्थान पर निम्नलिखित अनुसूचियां स्थापित की जाएं, अर्थात् :—

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

ए. के. मांदलिया, उपसचिव.

अनुसूची-एक (नियम-5 देखिए) शासकीय/स्वशासी इंजीनियरिंग महाविद्यालय									
अनुक्रमांक	पद का नाम	स्वीकृत पद						श्रेणी	वेतनमान
		सिविल	मेकै	इलेक्ट्रिकल	अनुप्रयुक्त	इंजीनियरिंग	अन्य		
(1)	(2)	(3)						(4)	(5)
1	प्राचार्य	1	1	1	1	1	1	5	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 (+3000)ए आईसीटीई
2	प्राध्यापक								
(1)	सिविल इंजीनियरिंग	5	2	1	2	1	11	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(2)	मेकैनिक्ल इंजीनियरिंग	4	2	3	2	1	12	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(3)	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	4	3	2	2	0	11	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(4)	अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(5)	इलेक्ट्रिकल एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग	2	1	1	1	0	5	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(6)	सूचना प्रौद्योगिकी	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(7)	कम्प्यूटर साइंस इंजीनियरिंग	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(8)	प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(9)	केमीकल इंजीनियरिंग	0	0	0	1	0	1	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(10)	भौतिक शास्त्र	1	1	0	1	0	3	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(11)	रसायन शास्त्र	1	1	0	1	0	3	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(12)	गणित	1	1	0	1	0	3	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(13)	कंप्यूटर एप्लीकेशन	2	1	0	0	0	3	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
(14)	प्रशिक्षण एवं स्थान अधिकारी	1	0	1	0	0	2	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 10000 एआईसीटीई
	प्राध्यापकों का कुल योग	25	12	8	11	2	58		
3	सह प्राध्यापक								
(1)	सिविल इंजीनियरिंग	9	4	4	5	3	25	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 8000 एआईसीटीई
(2)	मेकैनिक्ल इंजीनियरिंग	8	6	4	4	3	25	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 8000 एआईसीटीई
(3)	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	10	3	3	3	0	19	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 8000 एआईसीटीई
(4)	अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	2	2	0	2	0	6	प्रथम श्रेणी	रूपए 37400-67000+एजीपी रूपए 8000 एआईसीटीई

अनुक्रमिक	पद का नाम	स्वीकृत पद					वैतनमान				
		वर्ग	श्रेणी	सं.	प्र.	कुल					
								1	2	3	4
(5)	इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्यूटिकेशन इंजीनियरिंग	1	2	3	4	5	6	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(6)	सूचना प्रौद्योगिकी	8	3	3	4	0	18	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(7)	कम्प्यूटर साइंस इंजीनियरिंग	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(8)	प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	2	0	0	0	0	2	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(9)	केमीकल इंजीनियरिंग	0	0	0	3	0	3	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(10)	भौतिक शास्त्र	3	0	1	0	0	4	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(11)	रसायन शास्त्र	2	0	1	0	0	3	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(12)	गणित	4	1	1	1	0	7	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(13)	कम्प्यूटर एप्लीकेशन	3	2	0	0	0	5	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(14)	इंजीनियरिंग रसायन	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(15)	सू-विज्ञान	1	0	0	0	0	1	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(16)	कर्मशाला अधीक्षक	1	1	1	1	0	4	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(17)	प्रशिक्षण एवं स्थानान्तरण अधिकारी	0	1	0	1	0	2	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
(18)	सिस्टम एनालिस्ट	1	0	1	0	0	2	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 8000	एआईसीटीई
	सह प्राध्यापकों का कुल योग	57	23	19	24	6	129				
4	सहायक प्राध्यापक										
(1)	सिविल इंजीनियरिंग	13	7	2	5	6	33	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(2)	भौतिक इंजीनियरिंग	14	9	8	7	6	44	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(3)	इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	15	7	4	6	0	32	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(4)	अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	1	1	0	1	0	3	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(5)	इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्यूटिकेशन इंजीनियरिंग	9	7	8	9	0	33	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(6)	सूचना प्रौद्योगिकी	3	2	1	0	0	6	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(7)	कम्प्यूटर साइंस इंजीनियरिंग	8	0	0	1	0	9	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(8)	प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	2	0	0	0	0	2	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(9)	केमीकल इंजीनियरिंग	0	0	0	7	0	7	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई
(10)	भौतिक शास्त्र	12	4	2	3	1	22	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी	रुपए 6000	एआईसीटीई

अनुक्रमिक	पद का नाम	स्वीकृत पद						व्यक्ति	वेतनमान
		जवानपुर	शिवा	सागर	हनुमान	नरसिंह	कृष्ण		
(11)	रसायन शास्त्र	1	2	3	4	5	6	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(12)	गणित	9	4	2	3	1	19	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(13)	कम्प्यूटर एप्लीकेशन	10	4	2	5	1	22	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(14)	इजीनियरिंग रसायन	5	4	1	0	0	10	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(15)	भू-विज्ञान	2	0	0	0	0	2	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(16)	अंग्रेजी	1	1	1	1	0	4	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(17)	सहायक कर्मशाला अधीक्षक	2	1	1	0	1	5	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
	सहायक प्राध्यापकों का कुल योग	4	1	2	2	2	11	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(18)	ग्रंथपाल	110	52	34	50	18	264	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
(19)	सहायक शारीरिक शिक्षा निदेशक	2	2	1	2	1	8	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई
		2	1	1	1	1	6	प्रथम श्रेणी	रुपए 37400-67000+एजीपी रुपए 6000 एआईसीटीई

अनुक्रमिक मांक (1)	पद का नाम (2)					शासन द्वारा नये गए पद (3)					सोसाइटी द्वारा नये गये पद (4)					सोसाइटी को अंतरित पद (5)				
	वर्गपुर	श्रीवा	सागर	रविवीन	नौगाँव	कुल योग	वर्गपुर	श्रीवा	सागर	रविवीन	नौगाँव	कुल योग	वर्गपुर	श्रीवा	सागर	रविवीन	नौगाँव	कुल योग		
4	सह प्राध्यापकों का कुल योग																			
	4	0	3	4	0	11	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
	8	4	2	5	0	19	4	0	0	0	4	0	4	5	3	0	0	14		
(1)	9	3	2	7	0	21	4	2	0	0	6	5	6	6	6	0	0	23		
(2)	8	1	4	4	0	17	5	2	0	1	8	7	6	0	2	0	0	15		
(3)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2		
(4)	5	2	3	6	0	16	4	1	1	4	10	4	5	5	3	0	0	17		
(5)	0	1	1	0	0	2	3	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	4		
(6)	1	0	0	1	0	2	7	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0	7		
(7)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2		
(8)	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	3		
(9)	2	0	1	0	0	3	4	4	0	3	11	10	4	1	3	1	0	19		
(10)	3	0	1	0	0	4	2	1	1	0	4	6	4	1	3	1	0	15		
(11)	3	2	2	1	0	8	6	1	0	4	11	7	2	0	4	1	0	14		
(12)	2	1	1	0	0	4	0	0	0	0	4	3	3	0	0	0	0	6		
(13)	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2		
(14)	1	1	0	1	0	3	0	0	1	0	4	0	0	1	0	0	0	5		
(15)	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	1	1	0	0	0	4		
(16)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	4	1	2	1	0	0	10		
(17)	46	15	17	30	0	108	42	11	4	16	73	64	37	17	20	18	156			
(18)	2	2	1	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2			
(19)	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	4			

अनुसूची-तीन
(नियम-7 देखिए)

अनुक्रमिक	विभाग का नाम	पदनाम	शासकीय/स्वशासी इजीनियरिंग महाविद्यालय कतब पद जो सरकार द्वारा पूरे में नरे गये है	कतब पर जो सोसाइटी /संस्था की प्रबंधन समिति को अन्तर्गत किये जाने वाले पदों का प्रतिशत गये है।	सोसे चयन के माध्यम से सोसाइटी/प्रबंधन समिति द्वारा नरे जाने वाले पदों का प्रतिशत	अभ्युक्ति
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	तकनीकी शिक्षा एवं कौशल विकास विभाग	प्राचार्य	0	5	100 प्रतिशत	
2		प्राध्यापक				
(1)		सिविल इंजीनियरिंग	0	11	100 प्रतिशत	
(2)		मेकैनिकल इंजीनियरिंग	0	12	100 प्रतिशत	
(3)		इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	0	11	100 प्रतिशत	
(4)		अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	0	1	100 प्रतिशत	
(5)		इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग	0	5	100 प्रतिशत	
(6)		खुना प्रयोगिकी	0	1	100 प्रतिशत	
(7)		कम्प्यूटर साइंस इंजीनियरिंग	0	1	100 प्रतिशत	
(8)		प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	0	1	100 प्रतिशत	
(9)		मेकैनिकल इंजीनियरिंग	0	1	100 प्रतिशत	
(10)		मौलिक शास्त्र	0	3	100 प्रतिशत	
(11)		रसायन शास्त्र	0	3	100 प्रतिशत	
(12)		गणित	0	3	100 प्रतिशत	
(13)		कम्प्यूटर एप्लीकेशन	0	3	100 प्रतिशत	
(14)		प्रशिक्षण एवं स्थानन अधिकारी	0	2	100 प्रतिशत	
		प्राध्यापकों का कुल योग	0	58		
3		सह प्राध्यापक				
(1)		सिविल इंजीनियरिंग	3	22	100 प्रतिशत	
(2)		मेकैनिकल इंजीनियरिंग	3	22	100 प्रतिशत	
(3)		इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	1	18	100 प्रतिशत	
(4)		अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	1	5	100 प्रतिशत	
(5)		इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग	1	17	100 प्रतिशत	
(6)		खुना प्रयोगिकी	0	1	100 प्रतिशत	
(7)		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग	0	1	100 प्रतिशत	
(8)		प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	0	2	100 प्रतिशत	
(9)		मेकैनिकल इंजीनियरिंग	1	2	100 प्रतिशत	
(10)		मौलिक शास्त्र	0	4	100 प्रतिशत	
(11)		रसायन शास्त्र	0	3	100 प्रतिशत	
(12)		गणित	0	7	100 प्रतिशत	
(13)		कम्प्यूटर एप्लीकेशन	0	5	100 प्रतिशत	
(14)		इजीनियरिंग रसायन	0	1	100 प्रतिशत	
(15)		सू-विज्ञान	1	0	100 प्रतिशत	

अनुक्रमिक	विकास का नाम	पदनाम	कर्मचारी पद जो सरकार द्वारा पूर्व में भरे गये हैं	कर्मचारी पर जो सोसाइटी/संस्था की प्रबंधन समिति को अन्तर्गत किये गये हैं।	सीधे चयन के माध्यम से सोसाइटी/प्रबंधन समिति द्वारा भरे जाने वाले पदों का प्रतिशत	अभ्युक्ति
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
(16)		कर्मशाला अधीक्षक	0	4	100 प्रतिशत	
(17)		प्रशिक्षण एवं स्थान अधिकारी	0	2	100 प्रतिशत	
(18)		सिस्टम एनालिस्ट	0	2	100 प्रतिशत	
		सह प्राध्यापकों का कुल योग	11	118		
4		सहायक प्राध्यापक				
(1)		सिबिल इंजीनियरिंग	19	14	100 प्रतिशत	
(2)		मेकेनिकल इंजीनियरिंग	21	23	100 प्रतिशत	
(3)		इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग	17	15	100 प्रतिशत	
(4)		अनुप्रयुक्त यांत्रिकी	1	2	100 प्रतिशत	
(5)		इलेक्ट्रानिक्स एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग	16	17	100 प्रतिशत	
(6)		सूचना प्रौद्योगिकी	2	4	100 प्रतिशत	
(7)		कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग	2	7	100 प्रतिशत	
(8)		प्रोडक्शन इंजीनियरिंग	0	2	100 प्रतिशत	
(9)		केमीकल इंजीनियरिंग	4	3	100 प्रतिशत	
(10)		भौतिक शास्त्र	3	19	100 प्रतिशत	
(11)		रसायन शास्त्र	4	15	100 प्रतिशत	
(12)		गणित	8	14	100 प्रतिशत	
(13)		कम्प्यूटर एप्लीकेशन	4	6	100 प्रतिशत	
(14)		इंजीनियरिंग रसायन	2	0	100 प्रतिशत	
(15)		सू-विज्ञान	3	1	100 प्रतिशत	
(16)		अग्नेजी	1	4	100 प्रतिशत	
(17)		सहायक कर्मशाला अधीक्षक	1	10	100 प्रतिशत	
		सहायक प्राध्यापकों का कुल योग	108	156		
(18)		ग्रंथपाल	6	2	100 प्रतिशत	
(19)		सहायक शारीरिक शिक्षा निदेशक	2	4	100 प्रतिशत	

टिप्पण : शिक्षकों तथा अन्य शैक्षणिक स्टाफ के लिए कैरियर संवर्धन योजना:-

मध्यप्रदेश शासन तकनीकी शिक्षा एवं कौशल विकास विभाग/भारत सरकार के राजपत्र दिनांक 8 नवम्बर, 2012 नई दिल्ली अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद् तकनीकी संस्थाओं (डिग्री) में शिक्षकों तथा अन्य शैक्षणिक स्टाफ के लिए कैरियर उन्नति योजना विनियम 2012, द्वारा जारी दिशा-निर्देश अनुसार।

अनुसूची -चार
नियम 7(2) देखिए।
शासकीय/स्वशासी इंजीनियरिंग महाविद्यालय
शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1) तकनीकी शिक्षा एवं प्रशिक्षण	(2) 1. सहायक प्राध्यापक / सहायक कर्मशाला अधीक्षक (तकनीकी)	(3) 21	(4) 40	(5) संबंधित शाखा (ब्रांच) में प्रथम श्रेणी के साथ बीई/बीटेक तथा एमई/एमटेक अथवा या तो बीई/बीटेक या एमई/एमटेक के समतुल्य	(6) निम्नलिखित शाखाओं (ब्रांच) के लिए लागू: 1. सिविल इंजीनियरिंग 2. मैकेनिकल इंजीनियरिंग 3. इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग 4. अनुप्रयुक्त यांत्रिकी 5. इलेक्ट्रोनिक्स इंजीनियरिंग/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग/इलेक्ट्रॉनिक्स एवं टेलीकम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग 6. सूचना एवं प्रौद्योगिकी 7. कम्प्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग 8. इंडस्ट्रीयल प्रोडक्शन इंजीनियरिंग 9. केमिकल इंजीनियरिंग 10. इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इंस्ट्रुमेंटेशन इंजीनियरिंग
	2. सहायक प्राध्यापक विज्ञान/मानविकी (गैर तकनीकी)	21	40	मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से समुचित शाखा (ब्रांच) में प्रथम श्रेणी में स्नात्कोत्तर उपाधि अथवा समतुल्य	निम्नलिखित शाखाओं (ब्रांच) के लिए लागू: 1. भौतिक शास्त्र 2. रसायन शास्त्र 3. गणित 4. कम्प्यूटर एप्लीकेशन 5. इंजीनियरिंग रसायन शास्त्र 6. भू-विज्ञान 7. अंग्रेजी
	3. सहायक प्राध्यापक कम्प्यूटर एप्लीकेशन/	21	40	संबंधित शाखा (ब्रांच) में प्रथम श्रेणी के साथ बीई/बीटेक तथा एमई/एमटेक अथवा या तो	निम्नलिखित शाखाओं (ब्रांच) के लिए लागू: 1. कम्प्यूटर साइंस एवं इंजीनियरिंग

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	सिस्टम एनालिस्ट			बीई/बीटेक या एमई/एमेटेक के समतुल्य अथवा संबंधित शाखा (बांच) में प्रथम श्रेणी के साथ बीई/बीटेक तथा एमसीए अथवा या तो बीई/बीटेक या एमसीए के समतुल्य अथवा दो वर्ष के संबंधित अनुभव के साथ प्रथम श्रेणी में एमसीए अथवा समतुल्य	
	4. ग्रथपाल	21	40	<p>(1) पुस्तकालय विज्ञान/सूचना विज्ञान/प्रलेखन विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि कम से कम 55 प्रतिशत अंको के साथ (या जहां ग्रेडिंग सिस्टम लागू हो वहां पाईट स्केल में समतुल्य ग्रेड) अथवा उसके समतुल्य व्यवसायिक उपाधि तथा पुस्तकालय के कंप्यूटरीकरण के ज्ञान के साथ निरन्तर अच्छा अकादमिक रिकार्ड।</p> <p>(2) इस प्रयोजन के लिए विश्वविद्यालय अनुदान आयोग या विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा अनुमोदित किसी अन्य एजेंसी द्वारा संचालित राष्ट्रीय स्तर के टेस्ट (परीक्षा) में अर्हित होना चाहिए।</p> <p>(3) तथापि उन अभ्यर्थियों को, जिनको विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (पी.एच.डी. उपाधि अवार्ड करने के न्यूनतम मानक एवं प्रक्रिया) विनियम, 2009 के अनुसार पी.एच.डी. उपाधि धारक हैं या पी.एच.डी. अवार्ड हो चुकी है, नेट/स्लेट/सेट की न्यूनतम अर्हता शर्तों</p>	

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	5. सहायक शारीरिक शिक्षा निर्देशक	21	40	<p>(1) शारीरिक शिक्षा अथवा क्रीड़ा विज्ञान में कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ (या जहां कहीं ग्रेडिंग सिस्टम लागू हो वहां पॉइंट स्केल में समतुल्य ग्रेड) स्नातकोत्तर उपाधि, निरंतर अच्छे अकादमिक रिकार्ड के साथ ।</p> <p>(2) अन्तर विश्वविद्यालय/अन्तर महाविद्यालय प्रतियोगिताओं में अथवा राष्ट्रीय/ राज्य स्तरीय प्रतियोगिताओं में विश्वविद्यालय/महाविद्यालय का प्रतिनिधित्व करने का रिकार्ड।</p> <p>(3) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा या उसके द्वारा अनुमोदित किसी अन्य एजेंसी द्वारा संचालित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षा में अर्हित होना चाहिए। इन विनियमों के अनुसार संचालित शारीरिक उपयुक्तता परीक्षा उत्तीर्ण।</p> <p>(4) तथापि उन अभ्यर्थियों को, जिनको विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (पी.एच.डी उपाधि अवार्ड करने के न्यूनतम मानक एवं प्रक्रिया) विनियम, 2009 के अनुसार पी.एच.डी उपाधि धारक हैं या पी.एच.डी अवार्ड हो चुकी है, नेट/स्लेट/सेट की न्यूनतम अर्हता शर्तों की अपेक्षा से छूट दी जाएगी।</p>	

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	6. एसोसियेट प्राध्यापक / प्रशिक्षण एवं स्थान अधिकारी (तकनीकी)	50	50	<p>अर्हतायें उपरोक्तानुसार होंगी जैसी की सहायक प्राध्यापक के पद के लिये लागू हों। उपयुक्त विषय क्षेत्र में पी.एच.डी. अथवा समकक्ष पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव जिसमें से 2 वर्षीय पीएच.डी. पश्चात् अनुभव वांछनीय है।</p> <p>वास्तुकला के मामले में वास्तुकला परिषद द्वारा यथाप्रमाणित 5 वर्ष के व्यावसायिक कार्य पर भी वैध रूप में विचार किया जाएगा।</p>	<p>निम्नलिखित संकायों के लिए लागू -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. सिविल इंजीनियरिंग 2. मैकेनिकल इंजीनियरिंग 3. इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग 4. अनुप्रयुक्त यांत्रिकी 5. इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग / इलेक्ट्रानिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग / इलेक्ट्रानिक्स एवं टेलीकम्युनिकेशन इंजीनियरिंग 6. सूचना एवं प्रौद्योगिकी 7. कंप्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग 8. इंडस्ट्रीयल प्रोडक्शन इंजीनियरिंग 9. केमिकल इंजीनियरिंग 10. इलेक्ट्रानिक्स एण्ड इंस्ट्रुमेंटेशन
	7. एसोसियेट प्राध्यापक विज्ञान / मानविकी (गैर तकनीकी)	50	50	<p>अर्हतायें उपरोक्तानुसार होंगी जैसी की सहायक प्राध्यापक के पद के लिये लागू हों। उपयुक्त विषय क्षेत्र में पी.एच.डी. अथवा समतुल्य पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव जिसमें से 2 वर्षीय पीएच.डी. पश्चात् अनुभव वांछनीय है।</p>	<p>निम्नलिखित विषयों के लिए लागू-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. भौतिक शास्त्र 2. रसायन शास्त्र 3. गणित 4. कम्यूटर एप्लीकेशन 5. इंजीनियरिंग रसायन 6. भू-विज्ञान 7. अंग्रेजी

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	8. एसोसियेट प्राध्यापक कम्प्यूटर एप्लीकेशन/ सिस्टम एनालिस्ट	50		<p>अर्हतायें उपरोक्तानुसार होंगीं जैसी की सहायक प्राध्यापक के पद के लिये लागू हों। उपयुक्त विषय क्षेत्र में पी.एच.डी. अथवा समतुल्य पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव जिसमें से 2 वर्षीय पीएच.डी. पश्चात् अनुभव वांछनीय है।</p>	<p>निम्नलिखित संकायों के लिए लागू -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग
	9. प्राध्यापक / प्रशिक्षण एवं स्थान अधिकारी (तकनीकी)	58		<p>अर्हतायें उपरोक्तानुसार होंगीं जैसी की एसोसियेट प्रोफेसर के पद के लिये लागू हों। उपयुक्त विषय क्षेत्र में पी.एच.डी. अथवा समतुल्य पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 10 वर्ष का अनुभव जिसमें से कम से कम 5 वर्ष का अनुभव एसोसियेट प्रोफेसर स्तर पर होना चाहिए।</p> <p>अथवा</p>	<p>निम्नलिखित संकायों के लिए लागू -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. सिविल इंजीनियरिंग 2. मैकेनिकल इंजीनियरिंग 3. इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग 4. अनुप्रयुक्त यांत्रिकी 5. इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग / इलेक्ट्रॉनिक्स एवं कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग / इलेक्ट्रॉनिक्स एवं टेलीकम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग 6. सूचना एवं प्रौद्योगिकी 7. कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग 8. इंडस्ट्रीयल प्रोडक्शन इंजीनियरिंग 9. केमिकल इंजीनियरिंग 10. इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इंस्ट्रुमेंटेशन

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				<p>शिक्षण और/अथवा शोध और/अथवा उद्योग में न्यूनतम 13 वर्ष का अनुभव।</p> <p>शोध अनुभव के मामले में बेहतर शैक्षणिक रिकॉर्ड तथा पुस्तक/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों के रिकॉर्ड विवरण चयन समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा आवश्यक समझे जाने पर अपेक्षित होंगे।</p> <p>यदि उद्योग में अनुभव पर विचार किया जाता है तो यह प्रबंधकीय स्तर का होना चाहिये, जो एसोसियेट प्रोफेसर के समकक्ष हो तथा जिसमें डिवाइजिंग (उपायों डिजाईनिंग, आयोजन कार्यकारी, विश्लेषण, गुणवत्ता नियंत्रण, अभिनवता, प्रशिक्षण, तकनीकी पुस्तकों/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों आदि के रूप में सक्रिय प्रतिभागिता हो। जैसा कि प्रवर्णन समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा आवश्यक समझा जाये।</p> <p>वास्तुकला के मामले में, वास्तुकला परिषद द्वारा यथाप्रमाणित 5 वर्ष के ब्यावसायिक कार्य भी वैध समझा जायेगा।</p>	

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2) 10. प्राध्यापक विज्ञान/मानविकी (गैर तकनीकी)	(3)	(4) 58	(5) (1) अर्हताएं उपरोक्तानुसार होंगी जैसी की एसोसियेट प्रोफेसर के पद के लिये लागू हो। (2) पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय है। अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 10 वर्ष का अनुभव जिसमें से न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव एसोसिएट प्रोफेसर स्तर पर होगा। अथवा शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 13 वर्ष का अनुभव। शोध अनुभव के मामले में, बेहतर शैक्षणिक रिकॉर्ड तथा पुस्तक/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों के रिकॉर्ड, चयन समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा उपयुक्त समझे गये अनुसार अपेक्षित होंगे। यदि उद्योग में अनुभव पर विचार किया जाता है तो यह प्रबंधकीय स्तर का होना चाहिये, जो एसोसियेट प्रोफेसर के समकक्ष हो तथा जिसमें डिवाइजिंग (उपार्य)	(6) निम्नलिखित शाखाओं (ब्राच) के लिए लागू-- 1. भौतिक शास्त्र 2. रसायन शास्त्र 3. गणित 4. कम्प्यूटर एप्लीकेशन 5. इंजीनियरिंग रसायनशास्त्र 6. भू-विज्ञान 7. अंग्रेजी

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				डिजाइनिंग, आयोजन कार्यकारी, विश्लेषण, गुणवत्ता नियंत्रण, अभिनवता, प्रशिक्षण, तकनीकी पुस्तकों/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों आदि के रूप में सक्रिय प्रतिभागिता हो। जैसा कि प्रवरण समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा आवश्यक समझा जाये।	
	11. प्राध्यापक कम्प्यूटर एप्लीकेशन		58	<p>(1) अर्हताएं उपरोक्तानुसार होगी जैसी की एसोसियेट प्रोफेसर के पद के लिये लागू हो।</p> <p>(2) पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय है।</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 10 वर्ष का अनुभव जिसमें से न्यूनतम 5 वर्ष का अनुभव एसोसिएट प्रोफेसर स्तर पर होगा।</p> <p>अथवा शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 13 वर्ष का अनुभव।</p> <p>शोध अनुभव के मामले में, बेहतर शैक्षणिक रिकॉर्ड तथा पुस्तक/शोध-पत्र प्रकाशन/</p>	<p>निम्नलिखित संकायों के लिए लागू -</p> <p>1. कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग</p>

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				<p>आईपीआर/ पेटेंटों के रिकॉर्ड, चयन समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा उपयुक्त समझे गये अनुसार अपेक्षित होंगे।</p> <p>यदि उद्योग में अनुभव पर विचार किया जाता है तो यह प्रबंधकीय स्तर का होना चाहिये, जो एसोसियेट प्रोफेसर के समकक्ष हो तथा जिसमें डिवाइजिंग (उपायों) डिजाइनिंग, आयोजन कार्यकारी, विश्लेषण, गुणवत्ता नियंत्रण, अभिनवता, प्रशिक्षण, तकनीकी पुस्तकों/शोध-पत्र प्रकाशन/ आईपीआर/पेटेंटों आदि के रूप में सक्रिय प्रतिभागिता हो। जैसा कि प्रवरण समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा आवश्यक समझा जाये।</p>	
	12. प्राचार्य (तकनीकी)		60	<p>(1) अर्हताएं उपरोक्तानुसार होंगी जैसी की प्रोफेसर के पद के लिये लागू हों।</p> <p>(2) पीएचडी पश्चात् प्रकाशन तथा पीएच.डी. छात्रों को गाइड करना अत्यंत वांछनीय है।</p> <p>अनुभव : शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 10 वर्ष का अनुभव जिसमें से न्यूनतम 3 वर्ष का अनुभव प्रोफेसर स्तर पर होगा।</p>	

विभाग का नाम	पद का नाम	न्यूनतम आयु सीमा	अधिकतम आयु सीमा	शैक्षणिक अर्हताएं एवं अनुभव	अभ्युक्तियां
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				<p>अथवा</p> <p>शिक्षण/शोध/उद्योग में न्यूनतम 13 वर्ष का अनुभव।</p> <p>शोध अनुभव के मामले में, बेहतर शैक्षणिक रिकॉर्ड तथा पुस्तक/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों के रिकॉर्ड, चयन समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा उपयुक्त समझे गये अनुसार अपेक्षित होंगे।</p> <p>यदि उद्योग में अनुभव पर विचार किया जाता है तो यह प्रबंधकीय स्तर का होना चाहिये, जो प्रोफेसर के समकक्ष हो तथा जिसमें डिवाइजिंग (उपाय) डिजाइनिंग, आयोजन कार्यकारी, विश्लेषण, गुणवत्ता नियंत्रण, अभिनवता, प्रशिक्षण, तकनीकी पुस्तकों/शोध-पत्र प्रकाशन/आईपीआर/पेटेंटों आदि के रूप में सक्रिय प्रतिभागिता हो। जैसा कि प्रवर्ण समिति के विशेषज्ञ सदस्यों द्वारा आवश्यक समझा जाये।</p> <p>प्रबंधन तथा नेतृत्व की सहज प्रवृत्ति।</p> <p>वास्तुकला के मामले में, वास्तुकला परिषद द्वारा यथाप्रमाणित 10 वर्ष के व्यावसायिक कार्य-भी वैध समझा जायेगा।</p>	

टिप्पणी :-

1. पीएच.डी. की समकक्षता 5 अंतरराष्ट्रीय जर्नल पत्रों के प्रकाशन पर आधारित है, जिसमें से प्रत्येक जर्नल का संचयी प्रभावी सूचकांक प्रभावी सूचकांक 2.0 से कम नहीं होना चाहिए तथा पदधारक मुख्य लेखक के रूप में होना चाहिए और सभी 5 प्रकाश लेखक की विशेषज्ञता के क्षेत्र से जुड़े होने चाहिए।
2. पीएच.डी., किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से होनी चाहिए।
3. सहायक प्राध्यापक के पदधारी के लिए सहायक प्राध्यापक के स्तर पर अनुभव पर प्रवाचक के स्तर के अनुभव के समकक्ष विचार किया जाएगा, बशर्ते कि पदधारी सहायक प्राध्यापक ने संबंधित विषयक्षेत्र में पीएच.डी. डिग्री हासिल कर ली हो अथवा वह हासिल करता है।
4. डिप्लोमा संस्थाओं के अनुभव पर डिग्री संस्थाओं में अनुभव के समकक्ष उपयुक्त स्तर पर तथा यथालागू अनुसार भी विचार किया जाएगा। तथापि, उपर्युक्त अर्हताएं अनिवार्य होगी।
5. यदि कोई वर्ग/श्रेणी अवार्ड नहीं की गई है, योग के न्यूनतम 60 प्रतिशत अंको को प्रथमवर्ग/श्रेणी के समकक्ष विचार किया जाएगा। यदि ग्रेड प्वाइंट सिस्टम अपनाया गया है, तो सीजीपीए को निम्नानुसार समकक्ष अंको में सपस्वितित किया जाएगा :-

ग्रेड प्वाइंट	समकक्ष प्रतिशत
6.25	55%
6.75	60%
7.25	65%
7.75	70%
8.25	75%

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
ए. के. मांदलिया, उपसचिव.

Bhopal, the 7th September 2013

No. F-1-40-2002-XLII-(1).—7In exercise of the powers conferred by the proviso to Article 309 of the Constitution of India, the Governor of Madhya Pradesh, hereby, makes the following amendments in the Madhya Pradesh Technical Education Engineering College (Teaching Cadre) Service Recruitment Rules, 2004, namely:—

AMENDMENTS

In the said rules, for the existing Schedule I, II, III and IV, the following Schedule shall be substituted, namely:—

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
A. K. MANDLIYA, Dy. Secy.

"SCHEDULE-I

(See Rule - 5)

Government /Autonomous Engineering Colleges

S.No.	Name of the Post	Sanction Post					Classification	Pay Scale
		Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong		
(1)	(2)	(3)					(4)	(5)
1.	PRINCIPAL	1	1	1	1	1	5	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 (+3000) AICTE
2.	PROFESSOR							
(1)	Civil Engineering	5	2	1	2	1	11	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(2)	Mechanical Engineering	4	2	3	2	1	12	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(3)	Electrical Engineering	4	3	2	2	0	11	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(4)	Applied Mechanics	1	0	0	0	0	1	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(5)	Electronics and Communication Engineering	2	1	1	1	0	5	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(6)	Information Technology	1	0	0	0	0	1	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(7)	Computer Science Engineering	1	0	0	0	0	1	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(8)	Production Engineering	1	0	0	0	0	1	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(9)	Chemical Engineering	0	0	0	1	0	1	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(10)	Physics	1	1	0	1	0	3	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(11)	Chemistry	1	1	0	1	0	3	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(12)	Mathematics	1	1	0	1	0	3	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(13)	Computer Applications	2	1	0	0	0	3	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
(14)	Training and Placement Officer	1	0	1	0	0	2	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 10000 AICTE
	TOTAL OF PROFESSOR	25	12	8	11	2	58	

S.No.	Name of the Post	Sanction Post						Classification	Pay Scale
		Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong	Total		
3.	ASSOCIATE PROFESSOR								
(1)	Civil Engineering	9	4	4	5	3	25	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(2)	Mechanical Engineering	8	6	4	4	3	25	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(3)	Electrical Engineering	10	3	3	3	0	19	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(4)	Applied Mechanics	2	2	0	2	0	6	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(5)	Electronics and Communication Engineering	8	3	3	4	0	18	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(6)	Information Technology	1	0	0	0	0	1	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(7)	Computer Science Engineering	1	0	0	0	0	1	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(8)	Production Engineering	2	0	0	0	0	2	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(9)	Chemical Engineering	0	0	0	3	0	3	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(10)	Physics	3	0	1	0	0	4	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(11)	Chemistry	2	0	1	0	0	3	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(12)	Mathematics	4	1	1	1	0	7	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(13)	Computer Applications	3	2	0	0	0	5	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(14)	Engineering Chemistry	1	0	0	0	0	1	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(15)	Geology	1	0	0	0	0	1	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(16)	Workshop Superintendent	1	1	1	1	0	4	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(17)	Training and Placement Officer	0	1	0	1	0	2	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
(18)	System Analyst	1	0	1	0	0	2	CLASS-I	Rs. 37400-67000 +AGP Rs 8000 AICTE
	TOTAL OF ASSOCIATE PROFESSOR	57	23	19	24	6	129		
4.	ASSISTANT PROFESSOR								
(1)	Civil Engineering	13	7	2	5	6	33	CLASS-I	Rs 15600-39100 +AGP 6000 (AICTE)
(2)	Mechanical Engineering	14	9	8	7	6	44	CLASS-I	Rs 15600-39100 +AGP 6000 (AICTE)

S.No.	Name of the Post	Sanction Post					Classification	Pay Scale
		Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong		
(3)	Electrical Engineering	1	2	3	4	5	6	Rs 15600-39100 +AGP 6000 (AICTE)
(4)	Applied Mechanics	15	7	4	6	0	32	CLASS-I
(5)	Electronics and Communication Engineering	1	1	0	1	0	3	CLASS-I
(6)	Information Technology	9	7	8	9	0	33	CLASS-I
(7)	Computer Science Engineering	3	2	1	0	0	6	CLASS-I
(8)	Production Engineering	8	0	0	1	0	9	CLASS-I
(9)	Chemical Engineering	2	0	0	0	0	2	CLASS-I
(10)	Physics	0	0	0	7	0	7	CLASS-I
(11)	Chemistry	12	4	2	3	1	22	CLASS-I
(12)	Mathematics	9	4	2	3	1	19	CLASS-I
(13)	Computer Applications	10	4	2	5	1	22	CLASS-I
(14)	Engineering Chemistry	5	4	1	0	0	10	CLASS-I
(15)	Geology	2	0	0	0	0	2	CLASS-I
(16)	English	1	1	1	1	0	4	CLASS-I
(17)	Assistant Workshop Superintendent	2	1	1	0	1	5	CLASS-I
	TOTAL OF ASSISTANT PROFESSOR	4	1	2	2	2	11	CLASS-I
(18)	Librarian	110	52	34	50	18	264	
(19)	Assistant Director Physical Education	2	2	1	2	1	8	CLASS-I
		2	1	1	1	1	6	CLASS-I

S. No. (1)	Name of the Post (2)	Post filled by Government (3)					Posts filled by Societies (4)					Posts Transferred to Society (5)							
		Total					Total					Total							
		Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong	Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong	Jabalpur	Rewa	Sagar	Ujjain	Nowgong			
(16)	Workshop Superintendent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
(17)	Training and Placement Officer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
(18)	System Analyst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	TOTAL OF ASSOCIATE PROFESSOR	4	0	3	4	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118
4.	Assistant Professor																		
(1)	Civil Engineering	8	4	2	5	0	19	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	14
(2)	Mechanical Engineering	9	3	2	7	0	21	4	2	0	6	5	6	6	0	6	6	0	23
(3)	Electrical Engineering	8	1	4	4	0	17	5	2	0	8	7	6	0	2	0	0	2	15
(4)	Applied Mechanics	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2
(5)	Electronics and Communication Engineering	5	2	3	6	0	16	4	1	1	4	0	5	5	3	0	0	3	17
(6)	Information Technology	0	1	1	0	0	2	3	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
(7)	Computer Science Engineering	1	0	0	1	0	2	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
(8)	Production Engineering	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
(9)	Chemical Engineering	0	0	0	4	0	4	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	3
(10)	Physics	2	0	1	0	0	3	4	4	0	3	0	4	1	3	1	3	1	19
(11)	Chemistry	3	0	1	0	0	4	2	1	1	0	6	4	1	3	1	1	0	15
(12)	Mathematics	3	2	2	1	0	8	6	1	0	4	0	11	7	2	0	4	1	14
(13)	Computer Applications	2	1	1	0	0	4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	6
(14)	Engineering Chemistry	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(15)	Geology	1	1	0	1	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
(16)	English	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1	1	0	0	1	0	4
(17)	Assistant Workshop Superintendent	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4	1	2	1	2	1	0	10
	TOTAL OF ASSISTANT PROFESSOR	46	15	17	30	0	108	42	11	4	16	64	37	17	20	18	0	0	156
(18)	Librarian	2	2	1	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
(19)	Assistant Director Physical Education	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	4

SCHEDULE III
(See rule 7)

Government /Autonomous Engineering Colleges

S.No.	Name of Department	Name of Post	Duty Posts which are already filled by Government	Duty Posts which have been transferred to Societies / Prabandhan Samiti of the Institutions	Percentage of post to be filled by Societies / Prabandhan Samiti of the Institution through direct selection	Remark
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Technical Education and Training	<i>Principal</i>	0	5	100%	
2.		<i>Professor</i>				
(1)		Civil Engineering	0	11	100%	
(2)		Mechanical Engineering	0	12	100%	
(3)		Electrical Engineering	0	11	100%	
(4)		Applied Mechanics	0	1	100%	
(5)		Electronics and Communication Engineering	0	5	100%	
(6)		Information Technology	0	1	100%	
(7)		Computer Science Engineering	0	1	100%	
(8)		Production Engineering	0	1	100%	
(9)		Chemical Engineering	0	1	100%	
(10)		Physics	0	3	100%	
(11)		Chemistry	0	3	100%	
(12)		Mathematics	0	3	100%	
(13)		Computer Applications	0	3	100%	
(14)		Training and Placement Officer	0	2	100%	
		TOTAL OF PROFESSOR	0	58		
3.		<i>Associate Professor</i>				
(1)		Civil Engineering	3	22	100%	
(2)		Mechanical Engineering	3	22	100%	
(3)		Electrical Engineering	1	18	100%	
(4)		Applied Mechanics	1	5	100%	
(5)		Electronics and Communication Engineering	1	17	100%	
(6)		Information Technology	0	1	100%	
(7)		Computer Science Engineering	0	1	100%	
(8)		Production Engineering	0	2	100%	
(9)		Chemical Engineering	1	2	100%	
(10)		Physics	0	4	100%	
(11)		Chemistry	0	3	100%	
(12)		Mathematics	0	7	100%	
(13)		Computer Applications	0	5	100%	

S.No.	Name of Department	Name of Post	Duty Posts which are already filled by Government	Duty Posts which have been transferred to Societies / Prabandhan Samiti of the Institutions	Percentage of post to be filled by Societies / Prabandhan Samiti of the Institution through direct selection	Remark
(14)		Engineering Chemistry	0	1	100%	
(15)		Geology	1	0	100%	
(16)		Workshop Superintendent	0	4	100%	
(17)		Training and Placement Officer	0	2	100%	
(18)		System Analyst	0	2	100%	
		TOTAL OF ASSOCIATE PROFESSOR	11	118		
4		<i>Assistant Professor</i>				
(1)		Civil Engineering	19	14	100%	
(2)		Mechanical Engineering	21	23	100%	
(3)		Electrical Engineering	17	15	100%	
(4)		Applied Mechanics	1	2	100%	
(5)		Electronics and Communication Engineering	16	17	100%	
(6)		Information Technology	2	4	100%	
(7)		Computer Science Engineering	2	7	100%	
(8)		Production Engineering	0	2	100%	
(9)		Chemical Engineering	4	3	100%	
(10)		Physics	3	19	100%	
(11)		Chemistry	4	15	100%	
(12)		Mathematics	8	14	100%	
(13)		Computer Applications	4	6	100%	
(14)		Engineering Chemistry	2	0	100%	
(15)		Geology	3	1	100%	
(16)		English	1	4	100%	
(17)		Assistant Workshop Superintendent	1	10	100%	
		TOTAL OF ASSISTANT PROFESSOR	108	156		
(18)		Librarian	6	2	100%	
(19)		Assistant Director Physical Education	2	4	100%	

Note:- Career Advancement Scheme (CAS) for teachers and Other Academic Staff:
As per the guidelines issued by department of Technical Education and Skill development/All India Council for Technical Education Notification
New Delhi Dated 08-11-2012 for the teacher and other Academic Staff in Technical Institutions (DEGREE) Regulation 2012.

SCHEDULE-IV
[See rule 7 (2)]
Government / Autonomous Engineering Colleges

Name of Department	Name of Post	Minimum Age	Maximum Age	Educational Qualifications and Experience	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Technical Education and Training	1. Assistant Professor/ Assistant Workshop Superintendent (Technical)	21	40	B.E./B.Tech. and M.E/M.Tech. in relevant branch with first class or Equivalent either in B.E./B.Tech or M.E/M.Tech.	Applicable for following branches: 1. Civil Engineering 2. Mechanical Engineering 3. Electrical Engineering 4. Applied Mechanics 5. Electronics Engineering/ Electronics and Communication Engineering/ Engineering 6. Information Technology 7. Computer Science and Engineering 8. Industrial Production Engineering 9. Chemical Engineering 10. Electronics and Instrumentation Engineering
	2. Assistant Professor Science / Humanities (Non-Technical)	21	40	First class Masters degree in appropriate branch from recognized University / Institute or equivalent.	Applicable for following branches:- 1. Physics 2. Chemistry 3. Mathematics 4. Computer Application 5. Engineering Chemistry 6. Geology 7. English
	3. Assistant Professor Computer Application / System Analyst	21	40	B.E./B.Tech. and M.E/M.Tech. in relevant branch with first class or Equivalent either in B.E./B.Tech or M.E/M.Tech. OR	Applicable for following branches: 1. Computer Science and Engineering

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
	4. Librarian	21	40	<p>B.E./B.Tech. and MCA with first class or Equivalent either in B.E./B.Tech or MCA</p> <p>OR</p> <p>MCA with first class or Equivalent with 2 years relevant experience.</p> <p>(1) A Master Degree in Library Science/Information Science or an Documentation Science or an equivalent professional degree with at least 55% marks (or an Equivalent grade in a point scale wherever grading system is followed) and a consistently good academic record with knowledge of computerization of library.</p> <p>(2) Qualifying in the national level test conducted for the purpose by the UGC or any other agency approved by the UGC.</p> <p>(3) However, candidates, who are, or have been awarded Ph. D. degree in accordance with the "University Grants Commission (Minimum Standards and Procedure for Award of Ph.D. Degree), Regulations 2009, shall be exempted from the requirement of the minimum eligibility condition of NET/SLET/SET</p>	

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
	5. Assistant Director, Physical Education	21	40	<p>(1) A Master's Degree in Physical Education or Master's Degree in Sports Science with at least 55% marks (or an equivalent grade in a point scale wherever grading system is followed) with a consistently good academic record.</p> <p>(2) Record of having represented the university/college at the inter-university /intercollegiate Competitions or the State and/ or National Championships.</p> <p>(3) Qualifying in the national level test conducted for the purpose by the UGC or any other agency approved by the UGC. Passed the physical fitness test conducted in accordance with these Regulations.</p> <p>(4) However, candidates, who are, or have been awarded Ph. D. degree in accordance with the "University Grants Commission (Minimum Standards and Procedure for Award of Ph.D. Degree), Regulations 2009," shall be exempted from the requirement of the minimum eligibility condition of NET/SLET/SET.</p>	

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
	6. Associate Professor / Training and Placement Officer (Technical)	(3)	50	<p>(1) Qualifications as above that is for the post of Assistant Professor, as applicable and Ph.D. or equivalent in appropriate discipline.</p> <p>(2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE:</p> <p>Minimum of 5 years experience in teaching / research /industry out of which 2 years post Ph.D. experience is desirable.</p> <p>In case of Architecture, professional practice of 5 years as certified by the Council of Architecture shall also be considered valid.</p>	<p>Applicable for following branches:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Civil Engineering 2. Mechanical Engineering 3. Electrical Engineering 4. Applied Mechanics 5. Electronics Engineering/ Electronics and Communication Engineering/ Engineering 6. Information Technology 7. Computer Science and Engineering 8. Industrial Production Engineering 9. Chemical Engineering 10. Electronics and Instrumentation Engineering
	7. Associate Professor Science/Humanities (Non-Technical)	(3)	50	<p>(1) Qualifications as above that is for the post of Assistant Professor, as applicable and Ph.D. or equivalent in appropriate discipline.</p> <p>(2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D. student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE:</p> <p>Minimum of 5 years experience in teaching / research /industry out of which 2 years post Ph.D. experience is desirable.</p>	<p>Applicable for following branches:-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Physics 2. Chemistry 3. Mathematics 4. Computer Application 5. Engineering Chemistry 6. Geology 7. English
	8. Associate Professor Computer Application	(3)	50	<p>(1) Qualifications as above that is for the post of Assistant Professor, as</p>	<p>Applicable for following branches:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Computer Science and Engineering

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
	/ System Analyst			<p>applicable and Ph.D. or equivalent in appropriate discipline.</p> <p>(2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D. student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE: Minimum of 5 years experience in teaching / research /industry out of which 2 years post Ph.D. experience is desirable.</p>	
	9. Professor /Training and Placement Officer (Technical)		58	<p>(1) Qualifications as above that is for the post of Associate Professor, as applicable.</p> <p>(2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D. student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE: Minimum 10 years teaching / research /industrial experience out of which at least 5 years shall be at the level of Associate Professor Or Minimum of 13 years experience in teaching / research /industry.</p> <p>In case of research experience, good academic record and books / research paper publications / IPR / patents record shall be required as deemed fit by the expert members of the selection committee.</p>	<p>Applicable for following branches:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Civil Engineering 2. Mechanical Engineering 3. Electrical Engineering 4. Applied Mechanics 5. Electronics Engineering/ Electronics and Communication Engineering/ Electronics and Telecommunication engineering 6. Information Technology 7. Computer Science and Engineering 8. Industrial Production Engineering 9. Chemical Engineering 10. Electronics and Instrumentation Engineering

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
				<p>If the experience in industry is considered, the same shall be at managerial level equivalent to Associate Professor with active participation record in devising / designing, planning, executing, analyzing, quality control, innovating, training, technical books / research paper publications / IPR / patents etc as deemed fit by the expert members of a selection committee.</p> <p>In case of Architecture professional practice of 10 years as certified by the Council of Architecture shall also be considered valid.</p>	
	10. Professor Science / Humanities (Non-Technical)		58	<p>(1) Qualifications as above that is for the post of Associate Professor, as applicable.</p> <p>(2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D. student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE: Minimum 10 years teaching / research / industrial experience out of which at least 5 years shall be at the level of Associate Professor.</p> <p>Or Minimum of 13 years experience in teaching / research / industry.</p>	<p>Applicable for following branches:-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Physics 2. Chemistry 3. Mathematics 4. Computer Application 5. Engineering Chemistry 6. Geology 7. English

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
				<p>In case of research experience, good academic record and books / research paper publications / IPR / patents record shall be required as deemed fit by the expert members of the selection committee.</p> <p>If the experience in industry is considered, the same shall be at managerial level equivalent to Associate Professor with active participation record in devising / designing, planning, executing, analyzing, quality control, innovating, training, technical books / research paper publications / IPR / patents etc as deemed fit by the expert members of a selection committee.</p>	
	11. Professor Computer Application		58	<p>1) Qualifications as above that is for the post of Associate Professor, as applicable.</p> <p>2) Post Ph.D publications and guiding Ph.D student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE: Minimum 10 years teaching / research / industrial experience out of which at least 5 years shall be at the level of Associate Professor</p>	<p>Applicable for following branches: 1. Computer Science and Engineering</p>

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
				<p>Or</p> <p>Minimum of 13 years experience in teaching / research / industry.</p> <p>In case of research experience, good academic record and books / research paper publications / IPR / patents record shall be required as deemed fit by the expert members of the selection committee.</p> <p>If the experience in industry is considered, the same shall be at managerial level equivalent to Associate Professor with active participation record in devising / designing, planning, executing, analyzing, quality control, innovating, training, technical books / research paper publications / IPR / patents etc as deemed fit by the expert members of a selection committee.</p>	
	12. Principal (Technical)		60	<p>1) Qualification as above for the post of Professor, as applicable.</p> <p>2) Post Ph.D. publications and guiding Ph.D. student is highly desirable.</p> <p>EXPERIENCE: Minimum 10 years experience in teaching / research / industry out of</p>	

Name of Department (1)	Name of Post (2)	Minimum Age (3)	Maximum Age (4)	Educational Qualifications and Experience (5)	Remarks (6)
				<p>which at least 3 years shall be at the level of Professor</p> <p>Or</p> <p>Minimum of 13 years experience in teaching / research / industry.</p> <p>In case of research experience, good academic record and books / research paper publications / IPR / patents record shall be required as deemed fit by the expert members of the selection committee.</p> <p>If the experience in industry is considered, the same shall be at managerial level equivalent to Professor level with active participation record in devising / designing, developing, planning, executing, analyzing, quality control, innovating, training, technical books / research paper publications / IPR / patents etc as deemed fit by the expert members of a selection committee.</p> <p>Flair for management and leadership is essential.</p> <p>In case of Architecture professional practice of 10 years as certified by the Council of Architecture shall also be considered valid.</p>	

Note:-

1. Equivalence for Ph.D. is based on publication of 5 International Journal papers, each journal having a cumulative impact index of not less than 2.0 with incumbent as the main author and all 5 publications being in the author's area of specialization.
2. Ph.D. shall be from a recognized University.
3. For an incumbent Assistant Professor, experience at the level of Assistant Professor will be considered equivalent to experience at the level of Reader, provided the incumbent Assistant Professor has acquired or acquires Ph.D. degree in the relevant discipline.
4. Experience at Diploma institutions is also considered equivalent to experience in degree level institutions at appropriate level and as applicable. However qualifications as above shall be mandatory.
5. If class / division is not awarded, minimum of 60% marks in aggregate shall be considered equivalent to first class / division. If a grade point system is adopted the CGPA will be converted in equivalent marks as below.

GRADE POINT	EQUIVALENT PERCENTAGE
6.25	55%
6.75	60%
7.25	65%
7.75	70%
8.25	75%

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,

A. K. MANDLIYA, Dy. Secy.