

ટેકનીકલ શિક્ષણ નિયામકશ્રીની કચેરી, બ્લોક નં. ૨, બીજે માળ, ડૉ. જીવરાજ મહેતાભવન, ગાંધીનગર-૩૮૨૦૧૦.

સ્વનિર્ભર ધોરણે પ્રમાણપત્ર કક્ષાના ઈજનેરી અભ્યાસક્રમોની માન્યતા આપવા બાબત.

ટેકનીકલ પરીક્ષા બોર્ડ, ગુ.રા.ગાંધીનગર ધ્વારા પ્રમાણિત થયેલ પ્રમાણપત્ર કક્ષાના ઈજનેરી અભ્યાસક્રમોની માન્યતા આ ખાતા ધ્વારા આપવામાં આવે છે. આ અભ્યાસક્રમો-૧ અને ૨ વર્ષની મુદતવાળા, ધોરણ-૭ થી એસ.એસ.સી.પાસની પ્રવેશ લાયકાતવાળા તેમજ કેટલાક ખાસ ક્ષેત્રના અભ્યાસક્રમો જેવાકે પેરામેડીકલ, હોટલ મેનેજમેન્ટ, ઈન્ડસ્ટ્રીયલ સેફ્ટી જેવા ઉચ્ચ લાયકાત ધરાવનારા માટેના છે તથા રોજગાર અને સ્વરોજગારીની સારી તકોવાળા છે.

વિવિધ ટ્રસ્ટ એક્ટ હેઠળ નોંધાયેલ શૈક્ષણિક ટ્રસ્ટ / સંસ્થાઓ સને ૨૦૧૦-૨૦૧૧ ના શૈક્ષણિક વર્ષથી આ અભ્યાસક્રમો સ્વનિર્ભર ધોરણે (ગ્રાન્ટ વગર) શરૂ કરવા માંગતી હોય તેમજ હાલ આ ખાતાની ઉક્ત પ્રમાણપત્ર અભ્યાસક્રમ માન્યતા પ્રાપ્ત સંસ્થાએ નવા અભ્યાસક્રમ કે વધારાની બેચ, વર્ગ માટે તેઓ એ નિયત નમુનામાં અરજી કરવાની રહે છે. નિયત અરજી પત્રક સાથેની માહિતી અને માર્ગદર્શક સિંધ્યાતોની પુસ્તિકા તથા અભ્યાસક્રમોના નામ, પ્રવેશ લાયકાત, મુદત વગેરેની વિગતો આ કચેરીના ઉપરોક્ત સરનામે ટ્રસ્ટ/ સંસ્થાના લેટરપેડ ઉપર માંગણી કરવાથી રૂબરૂમાં રૂ.૧૫૦/- રોકડા તા.૧૪/૧૨/૨૦૦૮ થી તા.૩૧/૧૨ / ૨૦૦૮ સુધીમાં કામના દિવસો દરમ્યાન બપોરે ૨-૦૦ કલાક સુધીમાં ભરવાથી મળી શકશે. ભરેલા અરજી પત્રક જરૂરી બિડાણ સાથે તથા માંગેલ અભ્યાસક્રમ/વર્ગ/ બેચદીઠ નવી તેમજ જુની સંસ્થાએ નોન રીફંડેબલ નિરીક્ષણ ફી / પ્રોસેસીંગ ફી રૂ.૨૦૦૦/- આ કચેરી ખાતે રોકડા જમા કરાવી તેની પહોંચ સાથે આ કચેરીને મોડામાં મોડા તા.૧૩/૧/૨૦૧૦ સુધી કામના દિવસો દરમ્યાન માં મોકલવાના રહેશે. મોડા આવેલ તેમજ અધુરી વિગતોવાળા અરજીપત્રક ઉપર કોઈ વિચારણા કરવામાં આવશે નહીં. મંજૂરી આપવા અંગેનો આખરી નિર્ણય સરકારશ્રી હસ્તક અબાધિત રહેશે.

નોંધ:-શિવણ અભ્યાસક્રમો અવૈધિક હોવાથી માન્યતા આપવામાં આવતી નથી.

નિયામક.

ટેકનિકલ શિક્ષણખાતું, ગુ.રા., ગાંધીનગર દ્વારા ખાનગી ટ્રસ્ટ હેઠળની સંસ્થાઓની સંસ્થાઓને જે પ્રમાણપત્રકક્ષાના એન્જીનીયરીંગ અભ્યાસક્રમોની માન્યતા આપવામાં આવે છે તેની યાદી. (૨૦૧૦-૨૦૧૧)  
 નોંધ:-આ પત્રકમાં સૈધ્ધાંતિક અને પ્રાયોગિક કાર્ય માટે લઘુત્તમ જગ્યાની જરૂરિયાત સુચવેલ છે. આ ઉપર િત સંસ્થાએ અભ્યાસક્રમ અનુસાર અને બેચોની સંખ્યાને આધારે લેબોરટરી વહીવટી બ્લોક, લાયબ્રેરી, સ્ટોરરૂમ, ડ્રોઈંગરૂમ વગેરેની વધારાની વ્યવસ્થા જરૂરિયાત મુજબ કરવાની રહેશે.

અ.નં.	ટીઈબી કોડ નંબર	અભ્યાસક્રમનું નામ	DJNT	ઉમેદવારની પ્રવેશ લાયકાત	તાલીમ કાર્ય ચલાવવા માટે જરૂરી જગ્યાની વિગત જગ્યા (મિટરમાં)				નોંધ
					કલાસરૂમ ચોમી X સંખ્યા	પ્રયોગશાળા ચોમી X સંખ્યા	ડ્રોઈંગરૂમ ચોમી X સંખ્યા	વર્કશોપ ચોમી X સંખ્યા	
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭	૮	૯	૧૦
૧.	૮૨	સર્ટિ.કોર્ષ ઈન ફર્નિચર મેકીંગ (સ્ટીલ)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૮પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	-	-	૬૦X૧ (૫ X ૧૨ મીટર)	રૂમની ઓછામાં ઓછી પહોળાઈ પમીટર હોવી જોઈએ
૨.	૮૧	સર્ટિ.કોર્ષ ઈન ફર્નિચર મેકીંગ (વુડન)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૮પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	-	-	૬૦X૧ (૫ X ૧૨ મીટર)	રૂમની ઓછામાં ઓછી પહોળાઈ પમીટર હોવી જોઈએ
૩.	૩૯	કેન નાયલોન એન્ડ કોયરવર્ક (ફોર બ્લાઈન્ડ)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૭પાસ(પૂર્ણ તથા અંશત:અંધ) ઓરીન્ટેશન એન્ડ મોબાલીટી તથા બ્રેઈનલીપીની જાણકારી ઈચ્છનીય	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	-	-	-	
૪.	૪૦	ઈલેક્ટ્રીક મોટરરિવાઈન્ડીંગ એન્ડ સર્વીસીંગ ફોર બ્લાઈન્ડ	૧ વર્ષ	-ઉપર મુજબ -	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	-	-	
૫.	૪૪	જનરલ મિકેનીક ફોર બ્લાઈન્ડ	૧ વર્ષ	-ઉપર મુજબ -	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	-	-	૪૫X૨ (૫ X ૯ મીટર)	
૬.	૪૨	કારપેન્ટ્રી પ્રેક્ટીસ ફોર બ્લાઈન્ડ	૧ વર્ષ	-ઉપર મુજબ -	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	-	-	૬૦X૧ (૫ X ૧૨ મીટર)	
૭.	૩૪	રેફ્રીજરેશન એન્ડ એરકન્ડિશનિંગ	૧ વર્ષ	ધોરણ-૮ પાસ	૩૦X૧	-	-	૧૨૦/૧	

		એપ્લાયન્સિસ મિકેનિક.			(૫ X ૬ મીટર)			ચો.મીટર	
૮.	૭૫	ઇલેક્ટ્રીકલ ઇન્સ્ટોલેશન વાયરીંગ એન્ડ જોઈન્ટીંગ	૧ વર્ષ	ધો.૯ પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—		
૯	૬૨	ઇલેક્ટ્રીકલ મોટર રિવાઈન્ટીંગ એન્ડ સર્વિસીંગ	૧ વર્ષ	ધો.૯ પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—		શ્રી ફેઈઝવીજ જોડાણ જરૂરી
૧૦	૭૪	પ્રેસ ટૂલ એન્ડ ડાઈમેકીંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	—	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૧૨ મીટર)	
૧૧	૧૧	ઇલેક્ટ્રીકલ સર્વિસ ટેકનિશિયન	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	શ્રી ફેઈજ જોડાણ જરૂરી
૧૨	૨૦	પ્રોડક્શન એન્ડ મેઈન્ટેનન્સ ટેકનિશિયન	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	૬૦X૧ (૫ X ૧૨ મીટર)	
૧૩	૧૮	લેધર એન્ડ રેકઝીનવર્ક(ખંડ સમય)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૭ પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	—	—	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	
૧૪	૬૭	ફ્રન્ટ ઓફીસ મેનેજમેન્ટ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ .	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૩૦X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	મોટી હોટલ સાથે જોડાણ જરૂરી
૧૫	૬૬	સર્ટિફિકેટ કોર્સ ઈન ફૂડ પ્રોડક્શન.	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ .	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૩૦X૧ (૫ X ૯ મીટર)	—	૧૨૦X૧ ચો.મીટર	મોટી હોટલ સાથે જોડાણ જરૂરી

૧૬	૬૮	સર્ટિ. કોર્સ ઈન ફૂડ એન્ડ બીવરેજ સર્વિસ મેનેજમેન્ટ.	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ .	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૩૦X૧ ૬૦ X૧ મીટર	—	—	મોટી હોટલ સાથે જોડાણ જરૂરી
૧૭	૬૯	સર્ટિફિકેટ કોર્સ ઈન હોસ્પિટાલિટી હાઉસકીપીંગ મેનેજમેન્ટ.	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ .	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૩૦X૧ ૬૦ X૧ મીટર)	—	—	મોટી હોટલ સાથે જોડાણ જરૂરી
૧૮	૭૦	સેક્રેટરીયલ આસીસ્ટન્સ ઈન ઈન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ અંગ્રેજી સાથે.	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	
૧૯	૫૦	ડેસ્ક ટોપ પબ્લિશિંગસીસ્ટમ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી. અંગ્રેજી સાથે.	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	
૨૦		સર્ટિ.કોર્સ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલએન્વાયરમેન્ટ મેનેજમેન્ટ (ખંડ સમય)	૧વર્ષ (ખંડસમય)	એન્જીનીયરીંગ ગ્રેજ્યુએટ અથવા એન્જીનીયરીંગ ડિપ્લોમા ઈન એની ડીસીપ્લીન અથવા પોસ્ટ ડિપ્લોમા ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ સેફ્ટી ફોમ ટીઈબી ગુજરાત સરકાર અથવા બી એસ સી (કેમેસ્ટ્રી / બાયો કેમેસ્ટ્રી / માઈક્રોબાયોલોજી / બાયો ટેકનોલોજી / ઈન્ડસ્ટ્રીયલ કેમેસ્ટ્રી / ઈન્ડસ્ટ્રીયલ માઈક્રોબાયોલોજી)	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર) અને ૬૦ X૧ ૫ X૧૨ મીટર	—	—	ઔદ્યોગિક એકમો સાથે જોડાણ જરૂરી
૨૧	૬૪	પી.જી.સર્ટિ.કોર્સ ફોર મેડિકલ લેબોરેટરી ટેકનિશિયન	૧ વર્ષ	બી.એસ.સી.(માઈક્રો બાયોલોજી અથવા ઈન્ડસ્ટ્રીયલ માઈક્રો બાયોલોજી અથવા કેમેસ્ટ્રી અથવા બાયો કેમેસ્ટ્રી સાથે) પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	સંલગ્ન હોસ્પિટલ/ જોડાણ જરૂરી
૨૨	૭૨	પી.જી.સર્ટિ.કોર્સ ફોરઓપરેશન થિયેટરએન્ડ કાર્ડીયોલોજી ટેકનિશિયન.	૧ વર્ષ	ફીઝીક્સ સાથે બી.એસ.સી.પાસ અથવા બાયો સાયન્સ સાથે બી.એસ.સી.અથવા બી.એસ.સી. નર્સિંગ.	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૩ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	સંલગ્ન હોસ્પિટલ/ જોડાણ જરૂરી

૨૩	૭૩	પી.જી.સર્ટી.કોર્સ ફોર રેડીયોગ્રાફી એન્ડ ઈમેજીંગ ટેકનિશિયન.	૧ વર્ષ	ફીઝીકસ સાથે બી.એસ.સી.પાસ અથવા બાયો સાયન્સ સાથે બી.એસ.સી. અથવાબી.એસ.સી. નર્સિંગ.	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૦X૨ (૫ X ૯ મીટર)	—	—	સંલગ્ન હોસ્પિટલ/ જોડાણ જરૂરી
૨૪		પી.ડી.કોર્ષ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ સેફ્ટી એન્જી.	૧ વર્ષ	પીએચડી/એમ.ઈ./એમટેક/બી ઈ/બી ટેક અથવા એમ.એસ.સી./ફીઝીકસ/કેમેસ્ટ્રી/ ઈલેક્ટ્રોનીક/એનવાયરમેન્ટ અથવા ડિપ્લોમા એન્જી. તથા બે વર્ષનો અનુભવ અથવા બી.એસ.સી.(ફીઝીકસ/ઈલેક્ટ્રોનીક કેમેસ્ટ્રી) તથા બેવર્ષનો અનુભવ.	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	—	૪૫X૧ સેમીનાર રૂમ	ઔદ્યોગિક એકમો સાથે જોડાણ જરૂરી
૨૫		પોસ્ટ ડિપ્લોમા પ્રોગ્રામ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એન્વાયરમેન્ટલ ટેકનોલોજી એન્ડ મેનેજમેન્ટ	૧ વર્ષ ફુલટાઈમ ૨ વર્ષ ખંડ સમય	૧ પોસ્ટ ડિપ્લોમા ઈન ઈન્ડ.સેફ્ટી અથવા ૨ એમ. ઈ.અથવા એમ.ટેક અથવા ૩ બી.ઈ.અથવા બી.ટેક એન્જી .અથવા ટેકનોલોજી(કોઈપણ ફેકલ્ટી) અને ૧ વર્ષ નો અનુભવ અથવા ૪ એમ.એસ.સી.વીથ કેમેસ્ટ્રી/માઈક્રોબાયોલોજી/ એન્વારમેન્ટલ અને ૧ વર્ષ નો અનુભવ અથવા ૫ બી.એસ.સી. વીથ કેમેસ્ટ્રી/ માઈક્રોબાયોલોજી / અના.સા.સાથે બે વર્ષનો અનુભવ અથવા ૬ ડિપ્લોમા ઈન એની ડીસીપ્લીન ઓફ એન્જી. / ટેકનોલોજી અને બે વર્ષનો અનુભવ અથવા ૭ બી.એસ.સી. જનરલ વીથ મીનીમમ ટુ પેપર્સ ફોમ ધી સબજેક્ટસ (કેમેસ્ટ્રી ,માઈક્રોબાયોલોજી ,જુલોજી ,જીયોલોજી	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ (૫ X ૯ મીટર)	—	૪૫X૧ સેમીનાર રૂમ	ઔદ્યોગિક એકમો સાથે જોડાણ જરૂરી

				અથવા બોટોની અને ૩ વર્ષનો અનુભવ					
૨૬		સર્ટી.કોર્ષ ઈન હોસ્પીટલ આસીસ્ટન્ટ એન્ડ ટેકનીશીયન	૧વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ	૩૦X૧ (૫ X ૬ મીટર)	૪૫X૧ ફ્રીસ્પેસ (૫ X૯ મીટર)	ઓછામાં ઓછી દસ બેડની હોસ્પીટલ /હેલ્થ સેન્ટર	એક્સ-રે ફેસીલીટી પ્રેક્ટીસ માટે	હોસ્પીટલઅથવા હેલ્થ સેન્ટર સાથે એમ.ઓ.યુ.જરૂરી
૨૭		સર્ટી.કોર્ષ ઈન પ્લમ્બીંગ એન્ડ સેનિટેરી વર્કસ (મુક બધીરો માટે)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૭ પાસ	(૨૦ X ૧	-	-	૪૫X૧ (૫ X૯ મીટર)	
૨૮		સર્ટી.કોર્ષ ઈન કોમ્પ્યુટર ગ્રાફીક્સ એન્ડ આર્ટ વર્કસ (મુક બધીરો માટે)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૭ પાસ	૨૦ X ૧	૩૦ X ૧	-	-	
૨૯		સર્ટી.કોર્ષ ઈન ઇલેક્ટ્રીકલ મોટર રિવાઈન્ડીંગ એન્ડ સર્વિસીંગ (મુક બધીરો માટે)	૧ વર્ષ	ધોરણ-૭ પાસ	૨૦ X ૧	૩૦ X ૧	-	-	
૩૦		સર્ટી કોર્ષ ઈન એપ્લાઈડ માઈક્રોબાયોલોજી ફોર ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એફલુઅન્ટ ટ્રીટમેન્ટ	૧વર્ષ (ખંડ સમય)	૧પોસ્ટ ડિપ્લોમા ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એન્વાયર મેન્ટલ ટેકનોલોજી એન્ડ મેનેજમેન્ટ અથવા ૨પોસ્ટ ડિપ્લોમા ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલસેફ્ટી અથવા ૩એમ.ઈ. ઓર એમ.ટેક અથવા ૪બી.ઈ. ઓર બી.ટેક ઈન એની ડીસીપ્લીન ઓફ એન્જીનીયરીંગ ઓર ટેકનોલોજી ૫ ડિપ્લોમા ઈન સીવીલ / કેમીકલ પેટ્રોકેમીકલ એન્જીનીયરીંગ અને એક વર્ષનો અનુભવ અથવા ૬ડિપ્લોમા ઈન એની અધર ડીસીપ્લીન	૩૦ X ૧	૪૫ X ૨	-		ઔદ્યોગિક એકમ સાથે સંલગ્ન

				ઓફ એન્જીનીયરીંગ ઓર ટેકનોલોજી અને બે વર્ષનો અનુભવ અથવા ૭ એમ એસ.સી વીથ કેમેસ્ટ્રી, માઈક્રોબાયોલોજી ઓર એન્વારમેન્ટ અથવા ૮ બી.એસ.સી વીથ માઈક્રોબાયોલોજી ઓર એન્વારમેન્ટલ સાયન્સ ઓફ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ માઈક્રોબાયોલોજી ઓર ઈન્ડસ્ટ્રીયલ કેમેસ્ટ્રી એઝ એ પ્રિન્સીપલ સબજેક્ટ અથવા ૯ બી.એસ.સી વીથ કેમેસ્ટ્રી ઓર બાયો કેમેસ્ટ્રી એઝ એ પ્રિન્સીપલ સબજેક્ટ અને એક વર્ષનો અનુભવ અથવા ૧૦ બી.એસ.સી. જનરલ અને ૩ વર્ષનો અનુભવ						
૩૧		ફેબ્રીકેશન ફીટર કમ વેલ્ડર	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧				૧૨૦ X ૧	
૩૨		સર્ટિફિકેટ ઈન ઈલેક્ટ્રોનિક્સ એપ્લાયન્સીસ એન્ડ કમ્પ્યુટર ટેકનીશીયન	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧	૪૫ X ૧				
૩૩		સર્ટિફિકેટ ઈન જીનીંગ ટેકનોલોજી	૬ માસ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧	૪૫ X ૩				
૩૪		સર્ટિફિકેટ ઈન કેમીકલ લેબોરેટરી ટેકનીશીયન	૨ વર્ષ	ધોરણ ૧૦ પાસ	૩૦ X ૧	૩૦ X ૧ ૪૫ X ૧				
૩૫		સર્ટિફિકેટ ઈન એડવાન્સ ઓટોમોબાઇલ એન્જીનીયરીંગ	૨ વર્ષ	ધોરણ ૧૦ પાસ	૩૦ X ૧	૩૦ X ૧	૪૫ X ૧		૧૦૦ X ૧	
૩૬		સર્ટિફિકેટ ઈન કાર્પેન્ટ્રીપ્રેક્ટીસ	૨ વર્ષ	ધોરણ ૭ પાસ	૪૦ X ૧	—	૬૦ X ૧		૭૦ X ૧	
૩૭		સર્ટિફિકેટ ઈન કમ્પ્યુટર એડેડ	૨ વર્ષ	ધોરણ ૧૦ પાસ	૩૦ X ૧	૩૦ X ૧	૬૦ X ૨		૮૦ X ૧	

		મીકેનિકલ ડ્રાફ્ટીંગ							
૩૮		સર્ટિફિકેટ ઈન ફીટર	૨ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ અને એસ.એસ.સી.ના પાસ	૪૦ X ૧	—	—	૮૦ X ૧	
૩૯		સર્ટિફિકેટ ઈન નીટીંગ એન્ડ ટેકનીકલ ટેક્સટાઈલ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ/ સર્ટિફિકેટ ઈન મેન મેઈડ ફાઈબર વીવીંગ/વેટ પ્રોસેસીંગ પાસ	૩૦ X ૧	૮૦ X ૪	—	૩૦ X ૧	
૪૦		સર્ટિફિકેટ ઈન મેન મેઈડ ફાઈબર વીવીંગ	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧	૮૦ X ૪	—	૩૦૦ X ૧	બને કોર્ષ એકજ જગ્યાએ ચાલતા હોય ત્યારે પ્રયોગ શાળા ૮૦ X ૪ કોમન ચાલે
૪૧		સર્ટિફિકેટ ઈન મેન મેઈડ વેટ પ્રોસેસીંગ	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧	૮૦ X ૪	—	—	
૪૨		સર્ટિફિકેટ ઈન ફેબ્રિકેશન ફીટર કમ વેલ્ડર	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ અને એસ.એસ.સી.ના પાસ	૩૦ X ૧	—	૬૦ X ૧	૧૦૦ X ૧	
૪૩		સર્ટિફિકેટ ઈન ટર્નર	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ અને એસ.એસ.સી.ના પાસ	૩૦ X ૧	—	૬૦ X ૧	૬૦ X ૧	
૪૪		સર્ટિફિકેટ ઈન કમ્પ્યુટર એડેડ સીવીલ એન્જીનીયરીંગ આર્કિટેક ડ્રાફ્ટીંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ	૩૦ X ૧	૪૫ X ૧	૬૦ X ૧	—	
૪૫		સર્ટિફિકેટ ઈન પ્રિન્ટી ફીનીશીંગ એન્ડ પેકેજીંગ	૧ વર્ષ	ધોરણ ૯ પાસ	૩૦ X ૧	—	—	૩૦ X ૨ ૪૦ X ૨	
૪૬		સર્ટિફિકેટ ઈન ગ્રાફિક્સ આર્ટ્સ (પ્રિન્ટીંગ ટેકનોલોજી)	૧ વર્ષ	ધોરણ ૧૦ પાસ	૩૦ X ૧			૫૦ X ૨	



પરિશિષ્ટ-૧

ટેકનીકલ પરીક્ષા બોર્ડ, ગુજરાત રાજ્ય માન્ય પ્રમાણપત્ર કક્ષાના વ્યવસાયલક્ષી અભ્યાસક્રમો ની યાદી

ક્રમ	અભ્યાસક્રમનું નામ	મુદત	પ્રવેશ લાયકાત
	અંધ ઉમેદવારો માટે		
૧	કેન નાયલોન એન્ડ કોચરવર્ક (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	ધો.૭ પાસ, સંપૂર્ણ તેમજ અંશત: અંધ ઉમેદવાર પ્રવેશપાત્ર મોબીલીટી ઓરીએન્ટેશન તેમજ બેઈલલીપી ની જાણકારી ઈચ્છનીય
૨	કાર્ડબોર્ડ વર્ક એન્ડ બુક બાઈન્ડીંગ (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	ધો.૭ પાસ, - ઉપર મુજબ-
૩	હેન્ડ લૂમ વીવીંગ (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	ધો.૭ પાસ સંપૂર્ણ તેમજ અંશત: અંધ ઉમેદવાર પ્રવેશપાત્ર
૪	ઈલેક્ટ્રીક મોટર રિવાઈન્ડીંગ એન્ડ સર્વિસીંગ (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	-ઉપર મુજબ -
૫	સર્ટિ. કોર્સ ઈન જનરલ મિકેનિક (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	ધો.૭ પાસ સંપૂર્ણ તેમજ અંશત: અંધ ઉમેદવાર પ્રવેશપાત્ર મોબીલીટી ઓરીએન્ટેશન તેમજ બેઈલલીપી ની જાણકારી ઈચ્છનીય
૬	કારપેન્ટ્રી પ્રેક્ટીસ (અંધજનો માટે)	૧ વર્ષ	-ઉપર મુજબ -
	મુકબધીર ઉમેદવારો માટે		
૭	કોમ્પ્યુટર ગ્રાફીક એન્ડ આર્ટવર્ક (મુકબધીર માટે)	૧ વર્ષ	ધો-૭ પાસ મુકબધીર માટ
૮	સર્ટી કોર્સ ઈન પ્લમ્બીંગ એન્ડ સેનેટરી વર્ક (મુકબધીર માટે)	૧ વર્ષ	ધો-૭ પાસ ,,
૯	સર્ટી કોર્સ ઈન મોટર રીવાઈન્ડીંગ એન્ડ સવિસીંગ (મુકબધીર માટે)	૧ વર્ષ	ધો-૭ પાસ ,,
	ધોરણ -૭ પાસ કક્ષાના		
૧૦	લેધર એન્ડ રેકઝીન વર્ક ખંડસમય	૧ વર્ષ	ધો-૭.પાસ
૧૧	સ્કૂટર મિકેનિક કમ ડ્રાઈવર	છ માસ	ધો.૭ પાસ.
૧૨	સર્ટિ. કોર્સ ઈન કારપેન્ટ્રી પ્રેક્ટીસ	૨ વર્ષ	ધો-૭ પાસ
	ધોરણ-૮ પાસ કક્ષાના		
૧૩	ઈલેક્ટ્રીકલ ઈન્સ્ટોલેશન વાયરિંગ એન્ડ જોઈન્ટીંગ	૧ વર્ષ	ધો૮-પાસ
૧૪	ઈલેક્ટ્રીકલ મોટર રિવાઈન્ડીંગ એન્ડ સર્વિસીંગ	૧ વર્ષ	ધો.૮-પાસ
૧૫	સર્ટિ કોર્સ ઈન પ્રિન્ટ ફીનીસીંગ એન્ડ પેકેજીંગ	૧ વર્ષ	ધો-૮-પાસ
૧૬	ફેબ્રિકેશન ફીટર કમ વેલ્ડર	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૧૭	ફીટર	૨ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૧૮	ટર્નર	૨ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૧૯	રેફ્રીજરેશન એન્ડ એરકન્ડિશનિંગ એપ્લાયન્સિસ મિકેનિક.	૧ વર્ષ	ધોરણ-૮ પાસ
૨૦	ફર્નિચર મેકીંગ (સ્ટીલ)	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૨૧	ફર્નિચર મેકીંગ (વુડન)	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૨૨	મેન મેઈડ ફાયબર વીવીંગ	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ, (૨, વર્ષ ખંડ સમય)
૨૩	મેન મેઈડ ફાયબર વેટ પ્રોસેસિંગ	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ, (૨, વર્ષ ખંડ સમય)
૨૪	ઈલેક્ટ્રોનિક એપ્લાયન્સીસ એન્ડ કમ્પ્યુટર ટેકનીશ્યન	૧ વર્ષ	ધો.૮ પાસ
૨૫	સર્ટી.કોર્સ.ઈન જીનીંગ ટેકનોલોજી	છ માસ	ધો.૮ પાસ
	ધોરણ- ૧૦ (એસ.એસ.સી) પાસ કક્ષાના		
૨૬	સર્ટિ. કોર્સ ઈન ગ્રાફીક્સ આર્ટસ (પ્રિન્ટીંગ ટેકનોલોજી)	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૨૭	સર્ટિ. કોર્સ ઈન પ્રેસ ટૂલ એન્ડ ડાઈમેકીંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૨૮	એડવાન્સ ઓટોમોબાઈલ એન્જીનીયરીંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ

૨૯	ઈલેક્ટ્રીકલ સર્વિસ ટેકનિશિયન	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૦	સર્ટિ. કોર્સ ઈન પ્રોડક્શન એન્ડ મેઈન્ટેનન્સ ટેકનિશિયન	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૧	સર્ટિ. કોર્સ ઈન કોમ્પ્યુટર એઈડેડ સીવીલ એન્ડ આર્કિટેક્ચરલ ડ્રાફ્ટિંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૨	સર્ટિ. કોર્સ ઈન કોમ્પ્યુટર એઈડેડ મિકેનિકલ ડ્રાફ્ટિંગ	૨ વર્ષ	એસ.એસ.સી. પાસ
૩૩	સર્ટી કોર્ષ ઈન ફ્રન્ટ ઓફીસ મેનેજમેન્ટ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૪	સર્ટી કોર્ષ ઈન ફૂડ એન્ડ બીવરેજ સર્વિસ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ.
૩૫	સર્ટી કોર્સ ઈન હોસ્પિટાલીટી હાઉસ કીપીંગ મેનેજમેન્ટ.	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૬	સર્ટી કોર્ષ ઈન ફૂડ પ્રોડક્શન.	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ
૩૭	સર્ટી કોર્ષ ઈન આસીસ્ટન્સ ઈન ઈન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજી	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ અંગેજી સાથે.
૩૮	ડેસ્ક ટોપ પબ્લિસીંગ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી.પાસ અંગેજી સાથે.
૩૯	સર્ટી કોર્ષ ઈન નીટીંગ એન્ડ ટેકનીકલ ટેક્સટાઈલ	૧ વર્ષ	એસ.એસ.સી પાસ અથવાસર્ટી કોર્ષ ઈન મેન મેઈડ ફાઈબર વીવીંગ/વેટ પ્રોસેસીંગ પાસ
૪૦	સર્ટી કોર્ષ ઈન હોસ્પિટલ આસીસ્ટન્ટ	૧ વર્ષ	ધો.૧૦ પાસ
૪૧	સર્ટી.કોર્સ.ઈનકેમીકલ લેબોરેટરી ટેકનીશીયન	૨ વર્ષ	ધો.૧૦ પાસ
	ગ્રેજ્યુએટ પાસ કક્ષાના		
૪૨	પોસ્ટ.ડીપ્લોમાં.કોર્ષ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ સેફ્ટી	૧ વર્ષ	ડીપ્લોમાં ઈન એન્જી. બીએસસી વીથ ઈલોટ્રોનીક્સ/ ફીજીક્સ/કેમેસ્ટ્રી,તથા બે વર્ષનો અનુભવ અથવા એમ.ઈ/ એમ.ટેક/પીએચડી/ બી.ઈ/બી.ટેક. એમ.એસસી.ફીઝીક્સ/કેમેસ્ટ્રી /ઈલેક્ટ્રોનીક સાથે
૪૩	સર્ટી કોર્ષ ઈન એપ્લાઈડ માર્કેટ બાયોલોજી ફોર ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એફલ્યુઅન્ટ ટ્રીટમેન્ટ (ખંડ સમય)	૧ વર્ષ	Post Diploma in Ind.Env.Tech. & Mg./PDIS/ME/M.Tech/B.E./B.Tech/Msc. with Chem. or Microbiolor Environment /B.Sc. with Microbio Or Env.SC or Indus. Micro Or Indust. Chem/Diploma Civil or Chem OR Petrochem. One year Experience B.Sc. Chem. or Bicochem. with one year Exp./Diploma in any other discipline with 2 year Exp./B.sc. Gen. with 3 year Exp.
૪૪	પોસ્ટ ડીપ્લોમાં પ્રોગ્રામ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એન્વાયરમેન્ટલ ટેકનોલોજી એન્ડ મેનેજમેન્ટ. ફુલ ટાઈમ પાર્ટ ટાઈમ -	૧ વર્ષ ૨ વર્ષ	Post Diploma in Ind.Sef.Tech. ME/ M.Tech/BE/B.Tech/ with One year experience M.sc. with Chem. or Micro with One year Experience B.Sc.Chem. Microbio/ Env.Sci. with three year experience Diploma Engg. with two years experience Bsc.Chem/Microbio / Zoology/ Botany with 3 years experience.
૪૫	સર્ટી કોર્ષ ઈન ઈન્ડસ્ટ્રીયલ એન્વાયર મેન્ટ મેનેજમેન્ટ.	૧વર્ષ (ખંડસ મય)	ડીગ્રી એન્જીનીયરીંગ/બીઈ/ડીપ્લોમા ઈન એની ડીસીપ્લીન અથવા પીડીઆઈએસ ફોર્મ ટીઈબી ગુજરાત સ્ટેટ, /બી.એસ.સી.કેમેસ્ટ્રી/ બાયો કેમેસ્ટ્રી/માઈક્રો બાયોલોજી /બાયો ટેકનોલોજી/ઈન્ડસ્ટ્રીયલ કેમેસ્ટ્રી/ઈન્ડસ્ટ્રીયલ માર્કેટ બાયોલોજી
૪૬	પી.જી.સર્ટિ કોર્સ ઈન મેડિકલ લેબોરેટરી ટેકનીશ્યન	૧ વર્ષ	માઈક્રો બાયોલોજી અથવા કેમેસ્ટ્રી અથવા ઈન્ડ.માઈક્રોબાયો અથવા બાયોકેમેસ્ટ્રીના મુખ્ય વિષય સાથે બીએસસી પાસ
૪૭	પી.જી.સર્ટિ.કોર્સ ઈન ઓપરેશન થિયેટર એન્ડ કાર્ડીયોલોજી ટેકનિશિયન.	૧ વર્ષ	ફીઝીક્સ અથવા ફીઝીક્સ બાયો સાયન્સ સંબંધિત હોય તેવા મુખ્ય વિષય સાથે બી.એસ.સી./બી.એસ.સી. નર્સિંગ.પાસ
૪૮	પી.જી.સર્ટી.કોર્સ ઈન રેડિયોગ્રાફી એન્ડ ઈમેજીંગ ટેકનિશિયન.	૧ વર્ષ	ફીઝીક્સ અથવા ફીઝીક્સ બાયો સાયન્સ સંબંધિત હોય તેવા મુખ્ય વિષય સાથે બી.એસ.સી./બી.એસ.સી. નર્સિંગ.પાસ