

Govt. Approved



Serving Since 2000

Shree Parantap Institute of CNC Programming



CAD/CAM



3-AXIS MILLING



TURNING



4 & 5-AXIS MILLING



METROLOGY

HI-TECH
SKILL TRAINING CENTRE



VADODARA
90330 31239



ANAND
92280 05344

ABOUT US

વર્ષ 2000માં સ્થપાયેલ, શ્રી પરંતપ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ CNC પ્રોગ્રામીંગ ગુજરાતમાં અગ્રક્રમે CNC અને Designing Technology માં Hi-Tech Skill Training અને રોજગાર આપતી એડવાન્સ સ્કીલ ટેકનીકલ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ છે. જેમાં એડવાન્સ CNC મશીન વર્કશોપ, ઉત્તમ ગુણવત્તાસભર તાલીમની તમામ સુવિધાઓ તેમજ ઉત્પાદકીય ક્ષેત્રના અનુભવી અને નિષ્ણાંત ફેકલ્ટી સાથે વિદ્યાર્થીઓને ઉચ્ચ વિકસિત કુશળતા કેળવાય તે માટેનું અત્યાધુનિક Infrastructure છે. પ્રવર્તમાન સમયમાં આંતરરાષ્ટ્રીય સ્તરે વિવિધ ક્ષેત્રની કંપનીઓમાં CNC અને Designing Technology દ્વારા ઉત્પાદનનો વ્યાપ ખૂબ બહોળા પ્રમાણમાં વધી રહ્યો છે. આપ પરંતપ ઇન્સ્ટિટ્યૂટમાં શોર્ટ ટર્મ CNC નાં ડિપ્લોમા તેમજ માસ્ટર કોર્સમાં જોડાઈ વૈશ્વિકીકરણની માંગને અનુરૂપ નવીનતમ ટેકનોલોજીનું જ્ઞાન તેમજ કૌશલ્ય કેળવી દેશ-વિદેશમાં ઉચ્ચ પગારની નોકરીની તેમજ ઓદ્યોગિક વ્યવસાયની ઉજ્જવળ તક વ્યાપક પ્રમાણમાં મેળવી શકો છો.

PLACEMENT & CAREER GUIDANCE

ઇન્સ્ટિટ્યૂટમાં વિદ્યાર્થીઓને રોજગાર અપાવવા માટે અલગથી સમર્પિત પ્લેસમેન્ટ સેલ છે કે જે કંપનીની અપેક્ષાઓ અને વિદ્યાર્થીની મહત્વકાંક્ષાઓ બંનેને ધ્યાનમાં રાખીને વિદ્યાર્થીઓને નોકરી અપાવવામાં મદદરૂપ બને છે. અમે વિદ્યાર્થીઓને કારકિર્દીના ધ્યેયોને હાંસલ કરવા માટે વિનામૂલ્ય માર્ગદર્શન અને તમામ સહાય પૂરી પાડીએ છીએ. છેલ્લા બે દાયકાથી પરંતપ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઇન્ડસ્ટ્રીઝમાં કુશળ મેનપાવરની ભરતી માટે સૌથી વધુ વિશ્વાસુ સ્થળ તરીકે ઉભરી આવ્યું છે.



આ કોર્સ કોણ કરી શકે છે ?

- ◆ I.T.I ના તમામ ટ્રેડ-ટર્નર, ફીટર, મશીનીસ્ટ, ટુલ્સ એન્ડ ડાયમેક્સ, વેલ્ડર, ડ્રાફ્ટસમેન મિકેનિકલ, ઇન્સ્ટ્રુમેન્ટ મિકેનિકલ, મશીનીસ્ટ ગ્રાઈન્ડર, COE વગેરે...
- ◆ ડિપ્લોમા/બી.ઇ. મિકેનિકલ એન્જીનીયર
- ◆ 10th/12th/ITI - પાસ/નાપાસ
- ◆ એપ્રેન્ટિસ કરેલ તમામ તાલીમાર્થીઓ
- ◆ ડિપ્લોમા/BE/ITમાં અભ્યાસ ચાલુ હોય તેવા વિદ્યાર્થીઓ Part Time Morning/Evening Batchમાં જોડાઈ શકે છે
- ◆ CNC બેઝીક કોર્સ કરેલ તેમજ Job કરતા તમામ મશીન ઓપરેટર
- ◆ એપ્રેન્ટિસ તથા Job ની સાથે સ્પેશિયલ Evening /Shiftwise Batch માં તાલીમ મેળવી શકો છો

ITI તાલીમાર્થીઓ માટે ખાસ સૂચના

- ◆ ITI પાસ, ITI પરીક્ષા આપેલ અને બાકી તાલીમાર્થીઓ CNCનાં કોર્સમાં એડમિશન મેળવી શકે છે.
- ◆ ITI માં નાપાસ અને ITI છોડી દીધેલ તમામ તાલીમાર્થીઓ ઘોરણ-10 ની લાયકાત મુજબ એડમિશન મેળવી શકે છે.
- ◆ NCVT/GCVT તાલીમાર્થીઓ એપ્રેન્ટિસમાં જોડાતા સુધીના ફી ટાઈમમાં તેમજ એપ્રેન્ટિસની સાથે પાર્ટ ટાઈમ Evening બેચમાં ટૂંકા ગાળાનાં કોર્સમાં જોડાઈ શકે છે.
- ◆ ITI ની પરીક્ષા પુર્ણ થયા બાદ નવી બેચ શરુ થતી હોય છે. તેના એડમિશન માટે રૂબરૂ સંપર્ક કરવો.

HI-TECH SKILL TRAINING - SHORT TERM COURSES

ડિપ્લોમા ઇન CNC પ્રોગ્રામીંગ - CNC/VMC

સમયગાળો-3 મહિના

- ◆ CNC Lathe/VMC ઓપરેટીંગ
- ◆ CNC Lathe/VMC મેન્યુઅલ પ્રોગ્રામીંગ
- ◆ CNC Lathe/VMC સેટીંગ

એડવાન્સ ડિપ્લોમા ઇન CNC પ્રોગ્રામીંગ - Up to 5 Axis

સમયગાળો-3.5 મહિના

- ◆ CNC Lathe/VMC 3, 4, 5 Axis ઓપરેટીંગ
- ◆ CNC Lathe/VMC 3, 4, 5 Axis મેન્યુઅલ પ્રોગ્રામીંગ
- ◆ CNC Lathe/VMC 3, 4, 5 Axis સેટીંગ

માસ્ટર ઓફ CNC પ્રોગ્રામીંગ - Up to 3 Axis

સમયગાળો-3 મહિના

- ◆ CNC Lathe/VMC ઓપરેટીંગ, પ્રોગ્રામીંગ અને સેટીંગ
- ◆ NX CAD
- ◆ Live Project - Product Development
- ◆ NX CAM - CNC સોફ્ટવેર પ્રોગ્રામીંગ

એડવાન્સ માસ્ટર ઓફ CNC પ્રોગ્રામીંગ - Up to 5 Axis

સમયગાળો-4 મહિના

- ◆ CNC Lathe/VMC 3, 4, 5 Axis ઓપરેટીંગ, પ્રોગ્રામીંગ અને સેટીંગ
- ◆ NX CAD/CAM - Up to 3 Axis
- ◆ Live Project - Product Development
- ◆ NX CAD/CAM-Advance - Up to 5 Axis

મીકેનિકલ ડિઝાઇનિંગ કોર્સ

સમયગાળો-2 મહિના

- (I) NX CAD/CAM - Up to 3 Axis
- (II) NX CAD/CAM - Advance - Up to 5 Axis

DIPLoma IN VOCATIONAL-LONG TERM COURSE

ડિપ્લોમા ઇન વોકેશનલ એડવાન્સ પ્રોડક્ટ ડિઝાઇન એન્ડ મેન્યુફેક્ચરીંગ

સમયગાળો-2 વર્ષ

- ◆ પ્રોડક્શન અને મેન્યુફેક્ચરીંગમાં બેઝીક થી એડવાન્સ ડિઝાઇનિંગ અને CNC ટેકનોલોજીમાં ડિપ્લોમા ઇન વોકેશનલ કોર્સ

પ્રવેશ મેળવવા અંગેની અગત્યની સૂચનાઓ

- ◆ પ્રવેશ ફોર્મ ભરવા માટે ટ્રેનીંગ સેન્ટર પર રૂબરૂ આવવાનું રહેશે.
- ◆ 6 પાસ પોર્ટ સાઈઝ ફોટોગ્રાફ, ધોરણ -10/12, ITI/DME/BE ની માર્કશીટ, L.C., જાતિનું પ્રમાણપત્ર અને આધારકાર્ડની ઝેરોક્ષ સાથે લાવવી.
- ◆ પ્રવેશ સમયે નિયત કરેલી ફી ભરવાની રહેશે.
- ◆ તમારી અનુકૂળતા મુજબનો બેચ ટાઈમ મેળવવા માટે વહેલું એડમિશન લેવું જરૂરી છે.

નવી બેચની માહિતી

- ◆ Batches-તમારી અનુકૂળતા મુજબની બેચમાં જોડાઈ શકો છો.
Regular | Part Time | Sunday| Special
- ◆ ઇન્ટરિટ્યૂટમાં સમયાંતરે નવી બેચ શરૂ થાય છે. જેની માહિતી માટે રૂબરૂ સંપર્ક કરવો.
- ◆ ઇન્ટરિટ્યૂટમાં સંપર્ક કરવાનો સમય : સવારે 9.00 થી સાંજે 6.00 વાગ્યા સુધી.

WHY TO PREFER CNC FROM SPICP?

- ◆ ભારત સરકાર માન્ય સર્ટિફિકેટ મેળવવાની તક
- ◆ Best Training on **CNC Turning Center, VMC-3 Axis, VMC - 4 Axis, VMC - 5 Axis Machine** with Individual Attention
- ◆ **Fanuc, Siemens, Haas અને Mitsubishi** વગેરે લેટેસ્ટ કંટ્રોલરનાં **CNC/VMC** મશીન પર તાલીમ
- ◆ CNC ક્ષેત્રમાં બહોળો અનુભવ ધરાવતી નિષ્ણાંત ફેકલ્ટી
- ◆ NSQF મુજબનો અભ્યાસક્રમ જેમા થિયરી + પ્રેક્ટીકલની અસરકારક તાલીમ પદ્ધતિથી તાલીમ
- ◆ Extra Training on Conventional Machine-નોન ટેકનીકલ વિદ્યાર્થીઓ માટે
- ◆ On Job Training
- ◆ UP DOWN ની અનુકૂળતા પ્રમાણે બેચ ટાઈમ
- ◆ CNC Course સાથે પાર્ટ ટાઈમ જોબની સુવિધા
- ◆ AC Class, Lab અને Workshop
- ◆ Pre-Placement Training & Career Planning
- ◆ નોકરી મેળવવામાં આજીવન વિનામૂલ્યે સહાય
- ◆ રાહત દરે હોસ્ટેલ તેમજ કેન્ટીનની સુવિધા
- ◆ કોર્ષ Related લાઈબ્રેરી
- ◆ Free Study Material



Serving Since 2000

VADODARA

290/3, B/h Bundy India Pvt. Ltd.,
Near Susen Circle, Susen-Vadsar Road,
G.I.D.C. Estate, Makarpura, Vadodara – 390 010

📞 90330 31239 📞 84606 44344

ANAND

Vikas Chamber, 2nd Floor, Opp. Yogi Petrol Pump,
Bhalej Road, Anand – 388 001

📞 92280 05344

