



એડમિશન કમીટી ફોર પ્રોફેશનલ કોર્સિસ (ટેકનીકલ)

અલ.ડી. કોલેજ ઓફ એન્જિનીયરીંગ કેમ્પસ, નવરંગપુરા, અમદાવાદ-૩૮૦ ૦૧૫.

પ્રથમ વર્ષ ડિગ્રી ઈજનેરી અભ્યાસક્રમોમાં ઓફ લાઈન રાઉન્ડના અંતે સ્વનિર્ભર સંસ્થાઓ ખાતે ખાલી પડેલી બેઠકો ઉપર પ્રવેશ ઇચ્છુક ઉમેદવારો માટેનો પ્રવેશ કાર્યક્રમ વર્ષ-૨૦૧૯

પ્રવેશ વર્ષ ૨૦૧૯ નાં પ્રથમ વર્ષ ડિગ્રી ઈજનેરી અભ્યાસક્રમોની ઓનલાઈન પ્રવેશ પ્રક્રિયા તા. ૨૦-૦૭-૨૦૧૯ તેમજ ઓફ લાઈન પ્રવેશ પ્રક્રિયા તા. ૦૮-૦૮-૨૦૧૯ ના રોજ અત્રેની સમિતિ દ્વારા પૂર્ણ જાહેર કરવામાં આવેલ છે. સદર પ્રક્રિયા બાદ ખાલી રહેલી બેઠકો શિક્ષણ વિભાગ, ગુજરાત રાજ્યનાં જાહેરનામા ક્રમાંક : GS/SH/11/2013/PVS/102012/142/S તા. ૩૦-૪-૨૦૧૩ અને તેના વખતો વખતના સુધારાના નિયમ-૧૯ મુજબ “ખાલી બેઠકો” ભરવાની થાય છે. જેનાં અનુસંધાને સ્વનિર્ભર સંસ્થાઓ ખાતે ખાલી રહેલી બેઠકોની માહિતી પ્રવેશ સમિતિની વેબસાઈટ www.jacpcldce.ac.in ઉપર મુકવામાં આવેલ છે. ખાલી રહેલી બેઠકો માટે નીચે મુજબના અગ્રતાક્રમથી ઉમેદવારોની પસંદગી કરવાની રહેશે.

- (૧) પ્રવેશ વર્ષ-૨૦૧૯ ની પ્રવેશ પ્રક્રિયા અંતર્ગત ઓનલાઈન રજીસ્ટ્રેશન કરાવેલ હોય અને પ્રવેશ સમિતિની ગુણવત્તા યાદી (મેરીટ લીસ્ટ) માં સમાવિષ્ટ હોય,
- (૨) ગુજરાત રાજ્યમાંથી લાયકી પરીક્ષા લઘુત્તમ લાયકાત સાથે ઉત્તીર્ણ કરેલ હોય અને GUJCET-2019 પ્રાવેશીક પરીક્ષા આપેલ હોય તેમજ બોર્ડ દ્વારા ચાલુ વર્ષમાં લેવામાં આવેલ પૂરક પરીક્ષામાં બેઠા પછી લાયકી પરીક્ષા લઘુત્તમ લાયકાત સાથે ઉત્તીર્ણ કરેલ તથા GUJCET-2019 ની પરીક્ષા આપેલ હોય,
- (૩) અન્ય રાજ્યમાંથી લાયકી પરીક્ષા લઘુત્તમ લાયકાત સાથે ઉત્તીર્ણ કરેલ તથા GUJCET-2019 પ્રાવેશીક પરીક્ષા આપેલ હોય,
- (૪) AICTE, New Delhi ની ગાઈડ લાઈન પ્રમાણે લઘુત્તમ લાયકાત સાથે ડિપ્લોમા ઈજનેરી / ડિગ્રી સાયન્સની પરીક્ષા ઉત્તીર્ણ કરેલ ઉમેદવારો,
- (૫) બોર્ડ માંથી લાયકી પરીક્ષા લઘુત્તમ લાયકાત સાથે ઉત્તીર્ણ કરેલ પરંતુ GUJCET-2019 ની પરીક્ષા ન આપેલ હોય તેવા ઉમેદવારો,

આવા ઉમેદવારોએ (૧) જે-તે સંસ્થાના નોટિસ બોર્ડ અને વેબસાઈટ ઉપર મુકવામાં આવેલ ખાલી બેઠકોનો અભ્યાસ કરી (૨) પોતાના મેરીટ માર્ક્સને ધ્યાને રાખી (૩) સ્વનિર્ભર સંસ્થાઓની ફીને ધ્યાને રાખી સંબંધિત સંસ્થાઓ ખાતે, નીચે જણાવેલ કાર્યક્રમ મુજબ, નિયત ફી રૂા. ૩૫૦/- રોકડા ભરીને પ્રવેશ ફોર્મ મેળવી તે જ સંસ્થા ખાતે પ્રવેશ ફોર્મ જમા કરાવવાનું રહેશે. સ્વનિર્ભર સંસ્થા દ્વારા ખાલી રહેલ બેઠકો માટે ઉપરોક્ત કાર્યરીતિનું ચુસ્તપણે પાલન કરવાનું રહેશે. સદર પ્રક્રિયા અર્થે બહોળી પબ્લીસીટી કરી, સંસ્થાસ્તરે નીચે મુજબનાં સમયગાળા દરમ્યાન દર્શાવેલી કાર્યવાહી કરવાની રહેશે. જે તે સંસ્થાના પ્રવેશ કાર્યક્રમ અનુસાર ઉમેદવારે સ્વખર્ચે જે તે સંસ્થા ખાતે જવાનું રહેશે. અગાઉનો પ્રવેશ સમિતિ દ્વારા ફાળવવામાં આવેલ પ્રવેશ રદ્દ થતા ઉમેદવારોને ફી રીફંડ સરકારશ્રીના પ્રવેશ અંગેના જાહેરનામાના નિયમ-૧૮ “Cancellation of Admission and Refund of Fee” પ્રમાણે થશે.

ક્રમ	તારીખ	વિગત
૧.	૧૦-૦૮-૨૦૧૯	ખાલી બેઠકોની યાદી પ્રવેશ સમિતિ તથા જે તે સ્વનિર્ભર સંસ્થાના નોટિસ બોર્ડ/વેબસાઈટ ઉપર પ્રસિદ્ધિ
૨.	૧૦-૦૮-૨૦૧૯ થી ૨૩-૦૮-૨૦૧૯	જે-તે સ્વનિર્ભર સંસ્થા ખાતે પ્રવેશ ફોર્મ ભરવાની કાર્યવાહી (પ્રવેશ ફોર્મની મહત્તમ કિંમત રૂા. ૩૫૦/-)
૩.	૨૩-૦૮-૨૦૧૯ થી ૩૧-૦૮-૨૦૧૯	જે-તે સ્વનિર્ભર સંસ્થા ખાતે મેરીટ લીસ્ટ નોટિસ બોર્ડ/વેબસાઈટ ઉપર પ્રસિદ્ધિ તથા પ્રવેશ ફોર્મ ભરેલ હોય તેવા તમામ ઉમેદવારો માટે રૂબરૂ પ્રવેશની પ્રક્રિયા.
૪.	૦૫-૦૯-૨૦૧૯	અત્રેની સમિતિ ખાતે પ્રવેશ યાદી એન્ડોર્સમેન્ટ માટે મોકલવાની રહેશે.

પ્રવેશ કાયમ કરાવવા માટે અસલ પ્રમાણપત્રો ચકાસણી અર્થે આવશ્યક હોઈ સાથે રાખવાના રહેશે. ઉમેદવારે સ્વખર્ચે જે તે સંસ્થા ખાતે જવાનું રહેશે. પ્રવેશ મળશે જ તેવી કોઈ બાંહેધરી આપવામાં આવતી નથી. વધુ વિગત તેમજ latest updates માટે સમિતિની વેબસાઈટ www.jacpcldce.ac.in વખતો વખત જોવા જણાવવામાં આવે છે.

તા. ૦૮/૦૮/૨૦૧૯

— મેમ્બર સેક્રેટરી

હેલ્પ લાઈન નંબર : ૦૭૯ - ૨૬૫૬૬૦૦૦

Vacant Quota Admission B.Tech. 2019-20

Admission Committee for Professional Courses, Ahmedabad

Vacant Seats for BE (SFI) offline admission at the end of 09-Aug-2019

Institute	Course	Vacant
Faculty of Engg., Grow More Foundation Group of Institutions, Berna, Himatnagar	ELECTRICAL ENGINEERING	113
Faculty of Engg., Grow More Foundation Group of Institutions, Berna, Himatnagar	INFORMATION TECHNOLOGY	56
Faculty of Engg., Grow More Foundation Group of Institutions, Berna, Himatnagar	MECHANICAL ENGINEERING	113
Faculty of Tech.(Sfi), Dharmsinh Desai University, Nadiad	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGG.	30
Faculty of Tech.(Sfi), Dharmsinh Desai University, Nadiad	INSTRUMENTATION & CONTROL ENGG.	6
Faculty of Tech.(Sfi), Dharmsinh Desai University, Nadiad	MECHANICAL ENGINEERING	64
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	CHEMICAL ENGINEERING	3
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	CIVIL ENGINEERING	31
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	ELECTRICAL ENGINEERING	29
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGG.	24
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	MECHANICAL ENGINEERING	37
G.H.Patel College of Engg. & Tech., V. V. Nagar	MECHATRONICS	13
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	CIVIL ENGINEERING	78
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	COMPUTER ENGINEERING	56
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	ELECTRICAL ENGINEERING	54
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGG.	56
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	INFORMATION TECHNOLOGY	32
Gandhinagar Institute of Tech., Gandhinagar	MECHANICAL ENGINEERING	193
Ganpat University, Institute of Computer Tech., Kherva, Mehsana	Computer Science & Engineering (Big Data & Analysis)	8
Ganpat University, Institute of Computer Tech., Kherva, Mehsana	Computer Science & Engineering (Cloud Based Applications)	34
Ganpat University, Institute of Computer Tech., Kherva, Mehsana	Computer Science & Engineering with Specialisation in Cyber Security	1
Ganpat University, Institute of Computer Tech., Kherva, Mehsana	INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY	26
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	AUTOMOBILE ENGINEERING	53
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	BIOMEDICAL ENGINEERING	29
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	CIVIL ENGINEERING	99
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	COMPUTER ENGINEERING	78
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	Computer Engineering (Artificial Intelligence)	12
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	ELECTRICAL ENGINEERING	42
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	INFORMATION TECHNOLOGY	56
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	MARINE ENGINEERING	25
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	MECHANICAL ENGINEERING	36
Ganpat University, U.V.Patel College of Engg., Kherva, Mehsana	MECHATRONICS	41