

IIT-RAMનો 4થો પદવીદાન સમારોહ, 147 કરોડના ખર્ચે નિર્માણ થનારા 3 નવા ભવનનું ખાતમુહૂર્ત
માગ મુજબનું સ્કીલ્ડ યૂથ કલ્યાર ઉભું કરવામાં ગુજરાત અગ્રેસર: મુખ્યમંત્રી

» મુખ્યમંત્રી અને શિક્ષણમંત્રીની વર્ચ્યુઅલ સહભાગીમાં 373 વિદ્યાર્થીને ડિગ્રી એનાયત, 20 મેદલ આપાયા



» ગુજરાતમાં નવી

શિક્ષણ નીતિ NEPના
હોલિસ્ટિક એજયુકેશનલ
ડેવલપમેન્ટના ધ્યેયને
સુસંગત રોડ મેપ તૈયાર

નવગુજરાત સમય > ગાંધીનગર

29

— અનિલપાણા હાસ્પિટું અથવા એન્ફાસ્ટ્રક્ચર, ટેકનોલોજી, રિસેચન્ચર મેનેજમેન્ટ (IIT RAM)નો પદવીદાન મુખ્યમંત્રી ભૂપેન્ધ્ર પટેલનું

• • • • •

A black and white portrait of Dr. S. Venkateswaran, a man with dark hair, wearing a suit and tie, resting his chin on his hand.

ભૂપેણ્ડ પટેલ

અધ્યક્ષતામાં સમરોહ યોગ્યો હતો.
જેમાં ૩૭૦થી વધુ વિદ્યાર્થીને પદવી
અને તજજ્ઞતા પ્રાપ્ત ૨૦ શાળોને મેળવ્યા
નેણાની કરવામાં આવે એવી વર્ષયોગી
શાળામાંની થયા હતા. તેમણે આ
ઈન્ડિયન્સ્પેક્ચર ફુલ ટાઇમ ૧૪૭
કરોડના જન્મના ધનના હોસ્પિટ
ભવન, એક્સેપ્ટિક બ્લોક તથા કેલ્ફ્ટી
હાઇવેસિંગના ભૂમિકુલ પણ વિડ્યા
કોલેજનું દારા પાંચનગરીએ કર્પો હતા.
જ્યાદા વિદ્યાર્થીની કિન્તુઆઈ વાયારી,
પુનર્વિનિવા વાર્ડ ઓક ગવરન્સના

युनिवर्सिटी, पहिल દીનથાળ મેળજી
યુનિવર્સિટી, સ્ટાટિસ્પ યુનિવર્સિટી
અને ફોરેન્સિક સાયન્સ્સીસ યુનિવર્સિટી
સહિતની બધું વિષય યુનિવર્સિટીઓમાં હવે
IIT RAMનું નામ પણ જોડાઈ ગયું છે.

तेमझे कई के, वडाप्राप्तने
दिशामां औरवर लोल ठाकुरकुरकुर
तेवप्तमेन मधे नेचाल ठाकुरकुरकुर
ग्रोष्टेक पाठपलाला
नुनिकिविदान ठाकुरकुरकुर मधे
पी.अम. गतिशक्ति नेचाल मास्टर
खाल जैली पहेल करी छे. तेमझे
पढ़वीयारक खालायाने आखालन कई
के, २७१ सहाना विकसित भारतमां
युवायाती तरीके तेजों पोताना जानन
म्हा जीवा मारो छे? ते निर्धार करीने
ऐ दिशामां कार्यरत थावानो संकल्प
युवायातोंने करवो पढे. विकसित माझ
पारभीने गुजारतमां आपको ऐवा
युनिवर्सिटीओ अनने संस्थानो उन्हा

સંસ્થામાં ઘરાં નવા અભ્યાસક્રમો સાથે
સંશોધનો હાથ ધરાઈ રહ્યા છે: શિક્ષણમંત્રી

IT-RAMAN આ યોધા પદવીના સમારોહમાં વર્ષુણાલી સહભાગી થઈ ડિગ્રી પ્રાપ્ત વિદ્યાર્થીઓને શિક્ષણમંત્રી જીતુમાર્ય વાચાનીએ શુભેચ્છાઓ પદ્ધતાના વજાયુ હંતુ કે, -II-TRAMની સ્વાપના દેશ અને વિશ્વભાગી ઉદ્ઘોસ, શહેરી સરનાયકોને અને સંસ્કૃતાના સાથે વિશ્વોળી કરીને બાધીય ઇન્ડિયા કર્કારનાના આપણા પરિવર્તનને સમર્થિત આપવા માટે કર્યાના આપી છે. આ સરના ખાતે અનેક નળિન અભ્યાસકાળી સાથે સોધણના આચારો પણ હાથ ધરાઈ રહ્યા છે. અહીં, ગુરુતાત સરકારનું સેન્ટર આંક રેકૉર્ડના, હિ-વાર્ટ તોપોરેટર્સ, કુલ્લે ઓપોર્ટેન્યુલા લાઇસન્સ, લેટેક ટેકનોલોજી-કમ્પ્યુટર દરિયાતી સેન્ટર્સ, આયુધનિક લેનોપોર્ટિન્સ, એસ્ટર કરાસ રૂસ અને વાર્ફાર્ક્ઝ કેમ્પસ જેવી અભ્યાસિક સુવિધાઓ ઉપલબ્ધ છે.

કરી છે કે ગુજરાતનો યુવાન વિશ્વ સાથે બંધોભેટી કરી શકે. આમાં આપ મેળવીને વાત કરી શકો તો તેઓ સાચું હોય. IIT-માનાના ચેરમેન સુશીર મહારાજાને સંસ્કૃતામાં ચાલતા અભ્યાસમૂહો અને સંસ્કૃતાની કાળજીવીની વિદ્યાર્થીનો આપી ડિગ્રી મેળવનાર વિદ્યાર્થીઓને અભિનન્દન આપી ઉચ્ચ કાર્યક્રમ માટે શુદ્ધેશ્વરાંગાં પાઠ્ય હતી. આ પ્રાણી વિદ્યાર્થીની રાજ્યમંત્રી હેઠળજીએ ડિગ્રેડ, વિશ્વાસ વિનાગત સાચિવી એસ. ડા. કે. કે. કે. વર્ષાયાદી ઉપયોગિતા રચાવી હતા.

CM presides over IIITRAM convocation

Times News Network

Gandhinagar: Chief minister **Bhupendra Patel** virtually presided over the fourth convocation of Institute of Infrastructure Technology Research and Management (IITRAM) on Thursday. As many as 373 students were awarded degrees of which 20 were also awarded medals, a CMO release said.



LAYS FOUNDATION
STONE FOR BUILDINGS

Jitu Vaghani said that an educational programme on aero-robotics will be initiated at IITRAM to promote aerospace engineering. He said that IITRAM has also entered into strategic partnerships with overseas universities.

Speaking on the occasion, Patel said that the state has been able to produce skilled youth in the field of infrastructure development because of the foresight of PM Narendra Modi, who conceptualized the formation of IITRAM when he was

ment in
the state.
State
education

education minister

said that an

IIT RAMના 13 વિદ્યાર્થીને પીએચડીની ડિગ્રી અનાયત

ઇન્સ્ટિટ્યુટ ઓક ઇન્જિનિયરિંગ કોલેજ, રિસર્ચ એન્ડ મેનેજમેન્ટ
(IIIT-RAM)નો ચોથો વાર્ષિક પદ્ધતિબાળ સમાર્થં આવે ઓનલાઈન યોજવામાં
આવ્યો હતો. બોર્ડ ઓક ગર્વનરન્સના ચેરમેન સુધી રીતે મહેતા સહિતના બોર્ડ અને
એકેડેમિક કાઉન્સિલના સાથ્યોએ વર્ષ્યુઅલ હાજરી આપી હતી. આ સમાર્થમાં
અનુરૂપાતક એમ.ટેક. 2020ની બેંચના સિવિલ ઇજનેરીની 7, ઇલેક્ટ્રિક ઇજનેરીની
3, મિકેનિકલના 6 મળી કુલ 16 વિદ્યાર્થીઓને પદ્ધતિ અનુભૂત કરવામાં આવી
હતી. આ સમાર્થમાં કુલ 13 વિદ્યાર્થીઓને એકાશાયો પ્રથમ વખત પીએચીની
પદ્ધતિ અનુભૂત કરવામાં આવી હતી. આ સાથે જ એકેડેમિક બિલ્ડિંગનું 5
માણણા બાંધકામ અને સ્ટાફ કવર્ટસનું ઉદ્ઘાટન મુખ્યાંત્રી ભપેન્ડ પટેલ અને
શિક્ષણાંત્રી જીતુ વધારીની ઉપરથિતિમાં ઓનલાઈન કરવામાં આવ્યું હતું, હાલમાં
આધ્યાત્મિકામાં બી.એડમાં સિવિલ, ઇલેક્ટ્રિક, મિકેનિકલ જેવા કોર્સ ચાલે
છે. જ્યારે એમ.ટેકમાં સિવિલ, ઇલેક્ટ્રિક, મિકેનિકલ અને પીએચીની ઇજનેરી,
સાયંકણ, કુમન એન્ડ સોશિયલ સાયન્સ વિષયમાં કરવાની વ્યવરથા છે.