

Media Coverages

Somanath: Technology changing very fast...

...Be Prepared To Grab Opportunities

TIMES NEWS NETWORK

Ahmedabad: DrSSomanath, former chairman of Isro, on Saturday said that the domain of technology is changing very fast, and one must be ready to constantly learn new things and discard what is obsolete. He said that one must be prepared for the opportunities to grab them when the occasion arises, citing the example of India's space programme. He was speaking at the 19th convocation of DAI-ICT, now Dhirubhai Ambani University, in Gandhinagar on Saturday, where he was the chief guest.

"I was a mechanical engineer by education when I joined Isro. Whatever I learnt was on the job with the help of some great mentors in the organisation. I was tasked with designing PSLV when I was about 5-6 years in the organisation. When new engineers would join the team, I would advise them to see the big pic-



A total of 653 students graduated at the 19th convocation of DAIICT, now Dhirubhai Ambani University, in Gandhinagar on Saturday

ture and not just the task at hand or small components," said Somanath, who was associated with several landmark projects during his tenure including Chandrayaan III.

Sharing another anecdote from Isro, Dr Somanath said that when they were working on the first satellite launch for a foreign country, they did not have a system to launch multiple satellites with one launch vehicle. "We designed it from scratch - and at that time it was called vehicle engineering. Today, it is identified as systems engineering-which is understood as the project where multiple domains come together for a product. In that sense, I became a systems engineer for GSLV Mark III, which will take India's astronauts to space," he said.

A total of 653 students across UG, PG, and PhD programmes graduated at the ceremony, where for the first time, faculties were also conferred awards for their research accomplishments.

Prof Tathagata Bandyopadhyay, director general of DAU, said that the DA-IICT became DAU in May 2024 through an official gazette notification. "The idea of DAU is to transform DA-IICT into a multidisciplinary education and research university. The focus of DAU will be on advancing research and establishing schools offering new-age programmes across disciplines including ICT, Law, Management, Design, Medical Science, among others," he said.

SpaDeX just first step, we need to study docking in various other ways: Former ISRO chairman

BRENDAN DABHI AHMEDABAD JANUARY18

TWO DAYS after the first success ful Space Docking Experiment (SpaDeX) by the Indian Space ResearchOrganisation (ISRO), Dr S Somanath, former Chairman of ISRO, revealed long-term plans for the country to develop an indige-

nous space docking system. He was speaking at an interac-tion before the convocation ceremony at DAIICT on Saturday.

Speaking of SpaDeX as the first step in a legion of milestones of space capability that ISRO has to demonstrate in line with the vision of a manned mission, Dr Somanath said, "What has just been completed is the SpaDeX ex-periment, which was the first in the line of docking experiments we need to complete in space. It is a very challenging activity. It in-volves bringing two objects close to each other through appropriate use of sensors and algorithms. We have completed it in a circular orbit. It is more challenging because we have to carry out such demonstrations at a very low cost nd we have successfully done

Asked about the SpaDeX success in context of the Gemini mis sions of NASA, which were a pre-cursor to the Apollo missions that put a man on the moon, Dr Somanath said, "This alone is not



(Left) Students attend the convocation of DAIICT which saw the presence of (R) DAU President Tina Ambani and former ISRO Chairman Dr S Somanath, Bhun

the only docking experiment we need to do. We need to study docking in various other ways. The first challenge is to complete docking in other orbits including the elliptical orbit. This is much more difficult because the orientation of the objects change, and bringing two objects together which are both in elliptical orbits is much more difficult than docking with objects in a circular orbit." He added, "Another step that

we need to achieve is docking with real-life systems, which in-cludes docking with space stations," he said. On what comes right after the first successful docking mission, the former ISRO chairman ex-

plained, "Immediately after this, ISRO will conduct further docking

experiments...what we will do is de-dock and dock once again. What we need to achieve next is automatic docking without human intervention.

Speaking on docking goals in the short-term, Dr Somanath said, "What we ultimately want to do is make sure that the object can go and dock by itself so that is what is going to happen in further trials. Going forward, the docking system itself will improve with advanced algorithms and sensors."

India's indigenous space docking system

On developing an indigenous docking system for India, he said, "We have to work on making our own space docking system. If you

The Indian Express



want to go and dock with the ISS.

you need a standard docking sys-tem. Half the part of a docking sys-tem is already there (on the mod-ules). We have to develop the

other half that can allow our vehi-cles to dock with them. Before making our own docking system,

we will buy some of the existing

docking systems and use them in our trials. (Then further down the

line) develop our own system. So

multiple steps are required before

we can possibly dock into the ISS, if they so allow." Since there are primarily two

types of docking or berthing sys-

rems, one American and the other Russian, Dr Somanath answered a question on the path India would take. He said, "We will be

developing our own docking sys-

tem so it won't be like either of them but there are some elements, which are common to both. There are different standards needed to dock to the American side and Russian side of the ISS. So, what we are trying to do is make use of the best of both worlds."

ISRO & private sector

Asked about ISRO collaboration with the private space sector in India, he said, "The space sector reforms announced by the Gol in 2020 were primarily to help the they want to do -- building rock-ets, satellite, technologies, appli-cations. So what we are doing is helping them with a regulatory environment, policy wise to make sure they are not stopped, make sure they get enough funding and there are investors...They should be able to bring in foreign direct investment. We also brought poli-cies by which technology transfer is easy. We also brought a policy where ISRO facilities can be used by them without much cost

Dr Somanath added, "Second is that we use technology devel-oped in the private sector and then used by ISRO. We also buy satellites from the private sector to use by ISRO. We are also using private companies to assemble and test our satellites. In addition, we are giving them facilities to launch private rockets."



DAUના પદવીદાન સમારોહમાં ઇસરોના ભૂતપૂર્વ અધ્યક્ષ ડો. એસ. સોમનાથે કહ્યું

ભવિષ્યમાં ઇસરો માણસના હસ્તક્ષેપ વગરનું ઓટોમેટિક સ્પેસ ડોકિંગ હાથ ધરશે

ધીરૂભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટી(DAU)ના ૧૯મા પદવીદાન સમારોહમાં ૬૫૩ વિદ્યાર્થીઓને ડિગ્રી અપાઈ

ણું નેક્સ્ટ રોકેટ NGLV રિયૂઝ

lea when

રોકેટ હશે: એસ. સોમનાથ

ટક્યાલણ તેસ અમારકો ભેલાર ટનો ઉપયોગ કરી રહ્યું છે તો આ દિ

NELV યા પહેલેલ ને માધ્યાપ્ય માધ્ય 71



સ્પર્ધામાં ટકી રહેવા માટે સતત શીખતા રહેવું પડશે: ટીના અંબાણી મેની વાળકીમાં છે. તે છે અને પ્રાપ્ય છે કે દુર્શન્વાર્કદી છે બાળ પ્રાપ્ય પ્રાપ્ય પ્રાપ્ય પ્રાપ્ય પ્રાપ્ય છે છે એ ૨૨ છ અહિમાન કામ કરવામાં હામારી સાથે ડિસી લેમાદ વિદ્યાર્થીઓને હુવેદલુ જ અહીંમ વીનેન છેક સ્વાપ્ય હાય છે ને બાને સ્વાપ્ય પ્રાપ્ય છે કે વિદ્યું અને ગોન કાર્ય વધુ પ્રાપ્ય છે બાળ તે બાળ વિદ્યું પ્રાપ્ય છે નથી નવા જેટરાકાર્ય હુવે બાળ બનાવે સ્થળે વધ્ધે આવતારે સાથે દર્કોનોવ્રાનું છે ત્યારે વિદ્યાર્થીઓને ડેન્કોનેથી આ દેરનેનોછ (સેવ્યાન્ગાન દરક આગળ નાંધુ વધીએ. તેને મોનાને છે કે વિદ્યાર વ્યાન ભાગ કે ત્યારે કે વિદ્યાર વ્યાન ભાગ પાછું દરસ્વાળુંમાં લાકુ અમાગ બાંધું પાછત. અને માંગાળ છાલ કે પ્રાંથમાં ગ્રામાં માંગા કે દ્વારા પ્રાં પ્રાણ્ય ક્ તંત્રવા છે. આ પ્રાક્ષણા ભ્રાનનું શ્રેક્સ્ટ્રીપ્ટ વ્યક્તિમાં માંગા ભારી સાધારો પોધાના માંચતે કે પાંડે જે પીલેન નો આ તેમાં આ પ્રોક્ષાલા ક્યાનો છે. બનાવામાં સોગાવા ભ્રાપ્યાં સિધાર્થીઓને સેમાં ની સાધી સંભાવનાઓને મુક્ત રાઢદ્વા ભિલ્લાક સાથે, DAU ભારતમાં અને વૈમ્બિક સ્ટર્સ દેવલા બિલ્લામાં સેને પ્રાણ્ય કું કે અમારા મહતા અને વિલ્લાક સાથે, DAU ભારતમાં અને વૈમ્બિક સ્ટર્સ દેવલા બિલ્લા સેને પ્રાણ્ય કું કે અમારા થ, DAD ભારતમાં આવે દાગ્યક સ્ટાર ઉભા 1 પડકારો અને લકો માટે તૈયાર કરશે. આપ તાપણી સફળતાનું નિમાંણ કરીએ અને ગતિ

ભવિષ્યમાં પ્રાઇવેટ સેક્ટર પણ રોકેટ-સેટેલાઇટ બનાવીને ઈસરોમાં પરીક્ષણ અને લોન્ચિંગ કરી શકશે : એસ. સોમનાથ રપેસ ટેક્નોલોલુમાં પ્રાધીવેટ સેક્ટરના કોલાલેજન વિશે વાત કરતા એસ. સોમનારી કહ્યું સરકાર દ્વાર પ્રાઇવેટ સેક્ટરને રોકેટ, સેટેઇકટ કે ટેકનોલોલુ વગેરે સેક્ટરમાં પગભર કરવાની દિશામાં દરવાવાઓ ખોલ્યા છે. અમે પોછિસીને કારણે તેઓ અટકી જવાને બદલે આગળ વધે તેના પર ફોક્સ

*

0

Sr.



ઈરારો હાલ પેલોડ, કેમેરા અને સેન્સર

ડેવલપમેલ્ટ પર કામ કરી રહ્યું છે: એસ. સોમનાથ

ઇસરોમાં ચાલી સ્ટેલા પ્રોપેક કે હાલ અમે વિવિધ સ્પેસ મિ



धीरूभाई अंबानी विश्वविद्यालय का 19वां दीक्षांत समारोह, कुल 653 विद्यार्थियों को डिग्री निरंतर प्रयास, प्रतिबद्धता से मिलती है सफलताः सोमनाथ



पत्रिका न्यूज नेटवर्क patrika.com

अहमदाबाद. धीरूभाई अंबानी विश्वविद्यालय (डीएयू) का 19वां दीक्षांत समारोह मनाया गया। इस अवसर पर कुल 653 विद्यार्थियों को स्नातक, स्नातकोत्तर व पीएचडी की डिग्री प्रदान की गई। इस अवसर पर मुख्य अतिथि के रूप में उपस्थित इसरो के पूर्व अध्यक्ष डॉ. एस सोमनाथ ने दीक्षांत समारोह को संबोधित किया।

उन्होंने कहा कि किसी भी व्यक्ति को सफलता निरंतर प्रयास और प्रतिबद्धता से मिलती है। आज कोई भी विशेष उपलब्धि सिर्फ शुरुआत है। भावी जीवन में आपकी सफलता - व्यक्तिगत और व्यावसायिक दोनों- कई विशेषताओं से निर्धारित होती है। आप जो भी करते हैं, उसके प्रति पूर्णतः समर्पित होने का जुनून आपके अंदर होना चाहिए। आप कभी-कभी असफल हो सकते हैं, लेकिन कभी हिम्मत मत हारिए। यह भी सुनिश्चित करने का प्रयास करें कि आपकी शिक्षा कालाभ समाज और राष्ट्र की भलाई

के लिए उपयोग किया जाए। इस समारोह में डीएयू की अध्यक्ष टीना अंबानी और बोर्ड ऑफ गवर्नर्स के अन्य सदस्य, विवि के महानिदेशक प्रो. तथागत डीन (शैक्षणिक बंद्योपाध्याय, कार्यक्रम) प्रो भास्कर चौधरी, डीन (संकाय) प्रोफेसर माणिकलाल दास और कार्यकारी रजिस्टार स्वामीनारायण सिद्धार्थ भी उपस्थित थे।

Rajasthan Patrika

Dhirubhai Ambani University celebrates its 19th Convocation.

Ahmedabad: The Dhirubhai Ambani University (DAU) formerly known as Dhirubhai Ambani Institute of Information and Communication Technology celebrated its 19th Convocation at its campus at Gandhinagar today. A total of 653 students across UG, PG and PhD programs graduated successfully with some of them being awarded President's gold medals for their meritorious performances. This year, DAU also gave away awards to faculty for



their research accomplishments and to student's clubs and individuals for research and co-curricular excellence. Dr S. Somantah, distinguished scientist and former Secretary, Department

of Space and Chairman, Space Commission and ISRO was the Chief Guest for the evening and delivered the Convocation address. Tina Anil Ambani, President, DAU, and other members of the Board of Governors (BoG) also graced this all-important occasion. A large audience comprising distinguished guests from academia and industry, families of the graduating students and the DAU staff members also attended the Convocation.

Western Times



ધીરૂભાઈ અંબાણી ચુનિવર્સિટીમાં ૧૯મા પદવીદાન સમારંભની ઉજવણી

જાણીતા વૈજ્ઞાનિક અને ઈસરોના પૂર્વ ચેરમેન મુખ્ય અતિથિ તરીકે ઉપસ્થિત રહ્યાઃ DAUના પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અંબાણી તેમજ બોર્ડના અન્ય સભ્યો આ પ્રસંગે ઉપસ્થિત રહ્યાઃ UG, PG અને PhD પ્રોગ્રામના કુલ ૬૫૩ વિદ્યાર્થીઓ સ્નાતક થયા

> વધારવા તેમજ ICT, કાયદો, વ્યવસ્થાપન, ડિઝાઇન તેમજ મેડિકલ સાયન્સ સહિતની શાખાઓમાં નવા યુગના કાર્યક્રમો ઓફર કરતી શૈક્ષણિક સંસ્થાઓની સ્થાપના પર રહેશે. લો સ્કૂલની સ્થાપના પહેલેથી જ થઈ ચૂકી છે અને તે ૨૦૨૫ના શૈક્ષણિક સત્રથી નવા પ્રોગ્રામ ઑફર કરવા પર કામ કરી રહી છે.

ટે કનોલોજીમાં ઝડ પથી થઈ રહેલા ફેરફારો પર પોતાના વિચારો વ્યક્ત કરતાં, તેમણે વધુમાં ઉમેર્યું હતું કે, આપણે બધા જાણીએ છીએ કે AI આપણા જીવનમાં ઉથલપાથલ કરી રહ્યું છે અને તેની હાજરી સર્વવ્યાપી છે. તે આપણા શિક્ષણ સહિત દરેક વ્યવસાયને સ્પર્શે છે. શિક્ષણ શાસ્ત્ર અને સંશોધનને વધુ અસરકારક બનાવવા માટે AIનો ઉપયોગ કેવી રીતે કરી શકાય તેના પરની ચર્ચાવિચારણામાં જોડાવવાનો આ શ્રેષ્ઠ સમય છે. આ મુદ્દાઓ પર ચર્ચા અને વિચારણા કરવા માટે DAU ખાતે એક નવં કેન્દ્ર શરૂ કરવાની અમે

જેની સૌથી વધુ રાહ જોવાતી હોય છે તે વાર્ષિક ઇવેન્ટ માટે યોગ્ય પુષ્ઠભૂમિ પ્રદાન કરી હતી. પ્રેસિડેન્ટે દીક્ષાંત સમારોહને ખુલ્લો મૂકવાની ઘોષણા કરતાની સાથે જ ૧૯મા દીક્ષાંત સમારોહનો ઔપચારિક રીતે આરંભ થયો હતો. પ્રોફેસર તથાગત બંઘોપાધ્યાયે શૈક્ષણિક અને સંશોધનની પ્રગતિ, વિદ્યાર્થી અને ભતપૂર્વ વિદ્યાર્થીઓની સિદ્ધિઓ તેમજ અન્ય પ્રગતિઓનો વાર્ષિક અહેવાલ રજૂ કર્યો હતો, જેમાં સૌથી મહત્વપૂર્ણ હતો DA-IICTનું DAUમાં પરિવર્તન. વાર્ષિક અહેવાલ રજૂ કરતા ડીએયુના ડાયરેક્ટર જનરલ પ્રોફેસર તથાગત બંદોપાધ્યાયે જણાવ્યું હતું કે, મે, ૨૦૨૪માં ગુજરાત સરકારની સત્તાવાર ગેઝેટ સૂચના દ્વારા DA-IICT હવે DAU (ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટી) બની ગયું છે. ઉઅગનો હેત્ DA-IICTને બહશાખાકીય શિક્ષણ અને રિસર્ચ યુનિવર્સિટીમાં રૂપાંતરિત કરવાનો છે.

DAUનં ફોકસ સંશોધનને આગળ

ગવર્નર્સ (BoG)ના અન્ય સભ્યોની પણ ગરિમામય ઉપસ્થિતિ હતી. તેઓની સાથે ધીરભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટીના ડાયરેક્ટર જનરલ પ્રોફેસર તથાગત બંધોપાધ્યાય, પ્રોફેસર ભાસ્કર ચૌધરી, ડીન (એકેડેમિક પ્રોગ્રામ્સ), પ્રોફેસર માણિકલાલ દાસ, ડીન (ફેકલ્ટી) અને એક્ઝિક્યુટિવ રજિસ્ટ્રાર સિલ્દાર્થ સ્વામીનારાયણ પણ જોડાયા હતા. દીક્ષાંત સમારોહનો આરંભ પ્રાસંગિક આગમન સાથે કરવામાં આવ્યો હતો. જેની આગેવાની ડાયરેક્ટર જનરલ અને મુખ્ય અતિથિ દ્વારા પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી, બોર્ડ ઓફ ગવર્નર્સના સદસ્યો તેમજ ડીએચના કેકલ્ટી મેમ્બર્સ સાથે કરવામાં આવી હતી. શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ અને ઉદ્યોગોના પ્રતિષ્ઠિત મહેમાનો, સ્નાતક વિદ્યાર્થીઓના પરિવારો અને ડીએયના સ્ટાફના સભ્યોએ પણ દીક્ષાંત સમારોહમાં હાજરી આપી હતી.

કે મ્પસમાં આવેલા ભવ્ય ઓપન-એર થિયેટરે યુનિવર્સિટીમાં

(પ્રતિનિધિ દ્વારા) ગાંધીનગર.તા.૧૮ અગાઉ ધીર્ભાઈ અંબાણી ઈન્સ્ટીટચૂટ ઑફ ઇન્ફર્મેશન એન્ડ કોમ્યુનિકેશન ટેક્નોલોજી તરીકે જાણીતી ધીરભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટી (DAU)એ તેના ગાંધીનગર ખાતેના કેમ્પસમાં પોતાના ૧૯મા દીક્ષાંત સમારોહની ઉજવણી કરી હતી. યુજી, પીજી અને પીએચડી પ્રોગ્રામમાં કુલ ૬૫૩ વિદ્યાર્થીઓ સફળતાપૂર્વક સ્નાતક થયા, જેમાંથી કેટલાકને તેમના પ્રશંસનીય પર્ફોર્મન્સ બદલ પ્રેસિડેન્ટના સુવર્ણ ચંદ્રકથી સમ્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા. આ વર્ષે, DAUએ સર્વાંગી શ્રેષ્ઠતા માટે અને ૧૫ વિદ્યાર્થીઓને તેમજ સંશોધનમાં શ્રેષ્ઠતા માટે પુરસ્કારો પણ આપ્યા છે.

ઇસરોના ભૂતપૂર્વ અધ્યક્ષ ડો. એસ. સોમનાથ મુખ્ય અતિથિ હતા અને તેમણે દીક્ષાંત સમારોહમાં સંબોધન કર્યું હતું. સમારોહમાં ડીએયુના પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી અને બોર્ડ ઓફ

Jai Hind - Rajkot

City AhmedabadMirror



Technology-led growth essential: Ex ISRO chief

S Somanath outlines path to future innovation and progress

Ahmedabad Mirror Bureau feedback@ahmedabadmirror.co Posts @ahmedabadmirror

r Sreedhara Panicke r Sreedhara Panicker So-manath, former ISRO chairman and distin-guished Indian aerospace engineer, emphasised on Satur-day that India must transform

engineer, emphasised on sature day that India must transform into a technology-powered na-tion in the near luture. He shared this vision whilst delivering the convocation address at Dhrub-hai Ambani University (DAU) in Gandhinagau. "I am particularly fortunate to work at ISR Occussed on the use of space technology to find solu-tions to the problems of people and society. Not far from now, Ibharat should become a technol-ogy powered nation, where home-grown innovations will create new opportunities in industries, prod-uct development, business and economic progress, "Somanati stal.

economic progress, somanati He added, "The initiatives of our government to have the industry-academia-government support system for research and innovation through creation of ANRF (Anusandhan National Research Foundation) and other models will definitely bring results."



On space docking feat

On space docking feat Space docking to reporters before the forwocation, Somanath highlighted docking. This accomplishment poliabily to achieve satellite docking in orbit. However, he noted that several step remain before achieve. "Our access was (in space dock-most of the several step achieve in which achieve is a tailed achieve in the several step achieve in the step of achieve in the several step achieves of a step achieve in the several step achieves the several step achieves in the several step achieves in the several step achieves in the several work where the study docking in electric orbit is struey change the joint of the several step," he splotest in electric orbit is struey than the short to be the next step, " he developing an automated docking stations, would be crucial for futures missions."

Graduating students in trad



CEPT convocation CEPT University held its con-vocation on Saturday, where 644 students received their degrees. Dr Ajay Shah of NIPFP was the Chief Guest

Ahmedabad Mirror

Dhirubhai Ambani Univ to offer new in-demand courses

To offer programmes in research, mgmt, design and medical sciences

Niyati.Rana @ahmedabadmirror.in Posts @NiyatiMIRROR

Posts @NiyatMIRROR n lis first convocation after being officially renamed as Dhirubhai Ambani University (DAU) through a Gujarat gov-ernment gazette notification in May 2024, Director General Prof Tathagata Bandyopadhyay an-nounced plans to transform the former DAICT into a multiduci-plinary education and research university. The institution will expand its scope by establishing schools offering contemporary programmes across ICT, law, management, design and medi-cal sciences.

Academic expansion

Academic expansion "The law school is already found-ed and it is working on offering new programs from the 2025 aca-demic session. From the 2025 aca-demic session. From the 2025 aca-demic session. From the 2025 aca-demic session to the service of the specialisation to our current mas-ter's program in design to make it more aligned with the new-age technologies. However, we will more aligned with the new-age technologies. However, we will continue to emphasize the humanities and social science component to all our programs so that the participants get a holistic education," Prof Bandyopadhyay said at the convocation ceremony in Gandhinagar.

Al in focus

At the ceremony, 653 students received degrees across under-graduate, postgraduate and PhD programmes. Prof Bandyopadhyay spoke on edge, just like origami," she said.

across undergradu-ate, PG and PhD programmes at DAU convocation

the role of artificial intelligence, and said, "We all know that Artificial Intelligence is playing have with our life and its pres-ence is ubiquitous. It is to touching ours that of academics. It is a kind of hugely powerful monster that may be used to create either a just and free society or a society like what George Orwell described in the book 1984. This is a high time for us to engage in a discourse on how Al can be used in making teaching pedagogy and research more effective. We plan to start a new centre for debating and dis-cussing these issues," he added.

New identity DAU President Tina Ambani, who attended Saturday's convocation, affirmed the university's new

affirmed the university's new identity. "We have many opportunities and ideas about DAU and we are still working on it to make this university the best. The identity that we have launched which is like origani, inspired by origani which say that art that can be moulded in any form, any forma-tion. We thought the logo with origani would be nice as we have raw students and we format them, create them and give them knowl-



DAUના પ્રેસિડેન્ટ ટીના અંબાણી તેમજ બોર્ડના અન્ય સભ્યો 19મા દીક્ષાંત સમારોહ પ્રસંગે

ઉપસ્થિત રહ્યા **નવગુજરાત સમય >** અમદાવાદ

📕 ધીરુભાઈ અંબાલી યુનિવર્સિટી (DAU)એ તેના ગાંધીનગર ખાતેના કેમ્પસમાં પોતાના 19મા દીક્ષાંત સમારોહની ઉજવણી કરી હતી. યુજી, પીજી અને પીએચડી પ્રોગ્રામમાં કુલ 653 વિદ્યાર્થીઓ સ્નાતક થયા હતા, કેટલાકને તેમના પ્રશંસનીય પર્ફોર્મન્સ બદલ પ્રેસિડેન્ટના સુવર્ણચંદ્રકથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા. આ વર્ષે DAUએ સર્વાંગી શ્રેષ્ઠતા માટે અને 15 વિદ્યાર્થીઓને તેમજ સંશોધનમાં શ્રેષ્ઠતા માટે પુરસ્કારો પણ આપ્યા છે.



મે 2024માં ગુજરાત સરકારની સત્તાવાર હતું. સમારોહમાં ડીએયુના પ્રેસિડેન્ટ ટીના અનિલ અંબાણી અને બોર્ડ ઓફ ગેઝેટ સુચના દારા DA-IICT હવે DAU ગવર્નર્સ (BoG)ના અન્ય સભ્યોની પણ ઉપસ્થિતિ હતી, પ્રેસિડેન્ટે દ્વીક્ષાંત (ધીરુભાઈ અંબાશી યુનિવર્સિટી) બની ગયું છે. DAUના ભાવિ અંગે પોતાના સમારોહને ખુલ્લો મૂકવાની યોષણા કરતાની સાથે જ 19મા દીવાંત સમારોહનો વિચારો વ્યક્ત કરતાં DAUના પ્રેસિડેન્ટ ટીના અનિલ અંબાણીએ જણાવ્યું હતું કે, "DAU ખાતે, અમે માનીએ છીએ ઔપચારિક રીતે આરંભ થયો હતો. કે વિવિધ જ્ઞાનના મિશ્રણ દ્વારા પ્રાપ્ત પ્રોકેસર તથાગત બંધોપાધ્યાયે શૈક્ષણિક અને સંશોધનની પ્રગતિ, વિદ્યાર્થી અને धतं शिक्षण भननी स्वतंत्रता છे. આ ભૂતપૂર્વ વિદ્યાર્થીઓની સિદ્ધિઓ તેમજ પ્રકારના જ્ઞાનનું એક્સપોઝર વ્યક્તિઓને અન્ય પ્રગતિઓનો વાર્ષિક અહેવાલ રજૂ માત્ર નવી સીમાઓ શોધવા માટે જ બનાવે છે. મુખ્ય અતિથિ તેમજ જાલીતા અને પ્રતિબદ્ધતા દ્વારા પ્રાપ્ત થાય છે.



પ્રેરિત નથી કરતું, પણ સહાનુભૂતિ અને વૈજ્ઞાનિક અને ડિપાર્ટમેન્ટ ઓફ સ્પેસના સમભાવને પણ પ્રોત્સાહન આપે છે, ભૂતપૂર્વ સચિવ તેમજ સ્પેસ કમિશન જે આપણા વિદ્યાર્થીઓને તેમની સાચી અને ISROના પૂર્વ ચેરમેન ડો. એસ. સંભાવનાઓને મુક્ત કરવામાં અને સોમનાથે દીક્ષાંત સમારોહને સંબોધન સાભાવમાં આવ્યું કુલ કરવાના જાપ સાવવાય બ્લાહ સપાસછા પ્રવાય આપલા રાષ્ટ્રના ઉજાવળ, વધુ સમાવિષ્ટ કરતા જજ્ઞાવ્યું હતું કે, "સિંદ્ધિ મેળવનાર ભવિષ્યમાં યોગદાન આપવા સક્ષમ કોઈપણ વ્યક્તિને સફળતા સતત પ્રયત્નો

શાય છે.

દીક્ષાંત સમારોહમાં 10 વિદ્યાર્થીને ગોલ્ડ મેડલ

એનાયત કરાયા

ા વિદ્યાર્થીઓને ગોલ્ડ મેડલ એનાયત કરવામાં આવ્યા હતા. વેમાં ક ચુજીમાંથી અને ક પીજી પ્રોગ્રામમાંથી હતા. બી ટેક (આઇસીટી)માં બોપરામ ગંગારાજુ, ઠર્ષ શિરાગ પટેલ, પોરિશા નીલ દાર્મેશભાઇ, બી ટેક (ઓનર્સ) ਅ ઈસીટી વિર માઈનોર સીએસમાં ઠકરાર પાર્થ નીતિનભાઇ, બી ટેક (એમએનસી)માં સુધાર નિસર્ગ ઘનશ્ચામામાઈ, એણ ટેક (ICT)માં ਯਾਮਰੇ ਦਰੱશ, એમ એਦਦੀ (11)ਸਾਂ ਪ਼ਰੂਸਰ ਦਸ਼ਾਹਰ, એਸਐਂસਈ (DS) ਸਾਂ ਭੇਗ ਅਦੀਦ, ਐਸਐਂસਈ (AA) ਸਾਂ ਅਜਿ ਮੁਪਰ ਅਰੇ ਐਸ ਤੇਲ (CO) માં આદિત્ય ચતુર્વેદીનો સમાવેશ

Navgujarat Samay

653 students received degrees

Sunday, January 19, 2025 5

ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટીમાં ૧૯મા પદવીદાન સમારંભની ઉજવણી



પ્રાસંગિક આગમન સાથે કરવામાં આવ્યો હતો, જેની આગેવાની ડાયરેક્ટર જનરલ અને મુખ્ય અતિથિદ્વારા પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી, બોર્ડ ઓફ ગવર્નર્સના સદસ્યો તેમજ ડીએયુના ફેકલ્ટી મેમ્બર્સ સાથે કરવામાં આવી હતી. શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ અને ઉદ્યોગોના પ્રતિષ્ઠિત મહેમાનો, સ્નાતક વિદ્યાર્થીઓના પરિવારો અને ડીએયુના સ્ટાફના સભ્યોએ પણ દીક્ષાંત સમારોહમાં હાજરી આપી હતી.

ડીએયુના પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી અને બોર્ડ ઓફ ગવર્નર્સ (BoG)ના અન્ય સભ્યોની પણ ગરિમામય ઉપસ્થિતિ હતી. તેઓની સાથે ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટીના ડાયરેક્ટર જનરલ પ્રોફેસર તથાગત બંઘોપાધ્યાય, પ્રોફેસર તથાગત બંઘોપાધ્યાય, પ્રોફેસર ભાસ્કર ચૌધરી, ડીન (એકેડેમિક પ્રોગ્રામ્સ), પ્રોફેસર માણિકલાલ દાસ, ડીન (ફેકલ્ટી) અને એક્ઝિક્ચુટિવ રજિસ્ટ્રાર શ્રી સિદ્ધાર્થ સ્વામીનારાયણ પણ જોડાયા હતા. દીક્ષાંત સમારોહનો આરંભ

અગાઉ ધીરુભાઈ અંબાણી ઈન્સ્ટીટ્યુટ ઑફ ઇન્ફર્મેશન એન્ડ કોમ્યુનિકેશન ટેક્નોલોજી તરીકે જાણીતી ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટી (DAU)એ તેના ગાંધીનગર ખાતેના કેમ્પસમાં પોતાના ૧૯મા દીક્ષાંત સમારોહની ઉજવણી કરી હતી. યુજી, પીજી અને પીએચડી પ્રોગ્રામમાં કુલ ૬૫૩ વિદ્યાર્થીઓ સફળતાપૂર્વક સ્નાતક થયા, જેમાંથી કેટલાકને તેમના પ્રશંસનીય પર્કોર્મન્સ બદલ પ્રેસિડેન્ટના સુવર્ણ ચંદ્રકથી સમ્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા. આ વર્ષે, DAUએ સર્વાંગી શ્રેષ્ઠતા માટે અને ૧૫ વિદ્યાર્થીઓને તેમજ સંશોધનમાં શ્રેષ્ઠતા માટે પુરસ્કારો પણ આપ્યા 2.

ઇસરોના ભૂતપૂર્વ અધ્યક્ષ ડૉ. એસ. સોમનાથ મુખ્ય અતિથિ હતા અને તેમણે દીક્ષાંત સમારોહમાં સંબોધન કર્યું હતું. સમારોહમાં

Loktej - Surat

ધીરુભાઈ અંબાશી યુનિવર્સિટીમાં ૧૯મા પદવીદાન સમારંભની ઉજવશી



(BoG)ના અન્ય સભ્યોની પણ ગરિમામય ઉપસ્થિતિ હતી. તેઓની સાથે ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટીના ડાયરેક્ટર જનરલ પ્રોફેસર તથાગત બંઘોપાધ્યાય, પ્રોફેસર ભાસ્કર ચૌધરી, ડીન (એકેડેમિક પ્રોગ્રામ્સ), પ્રોફેસર ભાસ્કર ચૌધરી, ડીન (એકેડેમિક પ્રોગ્રામ્સ), પ્રોફેસર માણિકલાલ દાસ, ડીન (ફેકલ્ટી) અને એક્ઝિક્ચુટિવ રજિસ્ટ્રાર શ્રી સિદ્ધાર્થ સ્વામીનારાયણ પણ જોડાયા હતા. દીક્ષાંત સમારોહનો આરંભ પ્રાસંગિક આગમન સાથે કરવામાં આવ્યો હતો, જેની આગેવાની ડાયરેક્ટર જનરલ અને મુખ્ય અતિથિ દ્વારા પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી, બોર્ડ ઓફ ગવર્નર્સના સદસ્યો તેમજ ડીએયુના ફેકલ્ટી મેમ્બર્સ સાથે કરવામાં આવી હતી. શૈક્ષણિક સંસ્થાઓ અને ઉદ્યોગોના પ્રતિષ્ઠિત મહેમાનો, સ્નાતક વિદ્યાર્થીઓના પરિવારો અને ડીએયુના સ્ટાફના સભ્યોએ પણ દીક્ષાંત સમારોહમાં હાજરી આપી હતી.

અગાઉ ધીરુભાઈ અંબાણી ઈન્સ્ટીટ્યુટ ઑફ ઇન્ફર્મેશન એન્ડ કોમ્યુનિકેશન ટેક્નોલોજી તરીકે જાણીતી ધીરુભાઈ અંબાણી યુનિવર્સિટી (DAU)એ તેના ગાંધીનગર ખાતેના કેમ્પસમાં પોતાના ૧૯મા દીક્ષાંત સમારોહની ઉજવણી કરી હતી. યુજી, પીજી અને પીએચડી પ્રોગ્રામમાં કુલ ૬૫૩ વિદ્યાર્થીઓ સફળતાપૂર્વક સ્નાતક થયા, જેમાંથી કેટલાકને તેમના પ્રશંસનીય પર્ફોર્મન્સ બદલ પ્રેસિડેન્ટના સુવર્ણ ચંદ્રકથી સમ્માનિત કરવામાં આવ્યા હતા. આ વર્ષે, DAUએ સર્વાંગી શ્રેષ્ઠતા માટે અને ૧૫ વિદ્યાર્થીઓને તેમજ સંશોધનમાં શ્રેષ્ઠતા માટે પુરસ્કારો પણ આપ્યા છે.

ઇસરોના ભૂતપૂર્વ અધ્યક્ષ ડૉ. એસ. સોમનાથ મુખ્ય અતિથિ હતા અને તેમણે દીક્ષાંત સમારોહમાં સંબોધન કર્યું હતું. સમારોહમાં ડીએયુના પ્રેસિડેન્ટ શ્રીમતી ટીના અનિલ અંબાણી અને બોર્ડ ઓફ ગવર્નર્સ

Gujarat Prasaran

धिरुभाई अंबानी विश्वविद्यालय में 19 वें स्नातक समारोह का उत्सव पूर्व वैज्ञानिक और इसरो के पूर्व अध्यक्ष ने मुख्य अतिथि में भाग लिया

दास. डीन (संकाय) और कार्यकारी रजिस्टार श्री सिद्धार्थ स्वामिनरायण से भी जुडे। दीक्षा समारोह की शुरुआत इस अवसर के साथ की गई थी. जिसका नेतत्व महानिदेशक और मख्य अतिथि के राष्ट्रपति श्रीमती टीना अनिल अंबानी, बोर्ड ऑफ गवर्नर्स के सदस्यों और दाऊ के संकाय सदस्यों के सदस्यों के के साथ किया गया था। शैक्षणिक संस्थानों और उद्योगों के प्रतिष्ठित अतिथि. स्नातक छात्रों के परिवार और DAU के कर्मचारियों ने भी

दीक्षा समारोह में भाग लिया।

लिए पुरस्कार दिए हैं। पूर्व इसरो के अध्यक्ष डॉ। एस। सोमनाथ मुख्य अतिथि थे और उन्होंने दीक्षा समारोह को संबोधित किया।

इस समारोह में DAUके अध्यक्ष श्रीमती टीना अनिल अंबानी और बोर्ड ऑफ गवर्नर्स के अन्य सदस्यों की गरिमापूर्ण उपस्थिति भी थी। वे धिरुभाई अंबानी विश्वविद्यालय के महानिदेशक प्रोफेसर तथागात बंद्यापाध्याय, प्रोफेसर भास्कर चौधरी, डीन (अकादमिक कार्यक्रम), प्रोफेसर मानिकलाल

लोकतेज. अहमदाबाद। इससे पहले, धिरुभाई अंबानी इंस्टीटयट ऑफ इंफॉर्मेशन एंड कम्यनिकेशन टेक्नोलॉजी. धिरुभाई अंबानी यूनिवर्सिटी ने गांधीनगर में परिसर में अपनी 19 वीं पहल का जश्न मनाया। कल 653 छात्रों ने यूजी, पीजी और पीएचडी कार्यक्रमों में स्नातक किया, जिनमें से कुछ को उनके सराहनीय प्रदर्शन के लिए राष्ट्रपति के स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया। इस वर्ष, DAU ने समग्र उत्कृष्टता और 15 छात्रों के साथ -साथ अनुसंधान में उत्कृष्टता के

Gujarat Sanmay



Gujarat Samachar

Online Coverage

SpaDeX just first step, we need to study docking in various other ways: Former ISRO chairman | Ahmedabad News - The Indian Express

ધીરુભાઈ અંબાણી યુિન.ના દીક્ષાંતં સમારોહમાં ં653 િવદ્યાથ ને ેપદવી એનાયત

Technology-led growth essential: Ex ISRO chief

Efforts to bring everyone together for research will pay off: Isro ex-chief | India News -Business Standard

https://www.devdiscourse.com/article/education/3230243-forging-future-innovators -a-call-for-collaboration-in-india

Dhirubhai Ambani Univ to offer new in-demand courses