

63rd ANNUAL CONVOCATION CEREMONY



शील श्रुतम्

Chief Guest

Dr. Shekhar C. Mande

Director General (CSIR), New Delhi



Dr. Shekhar C. Mande, Department of Scientific and Industrial Research (DSIR), Ministry of Science and Technology, Government of India, New Delhi and Director General, Council of Science and Industrial Research (CSIR), Ministry of Science and Technology, Government of India, New Delhi, is a Structural and Computational Biologist. He was born on 5 April, 1962, in Nagpur. He did his B. Sc. in Physics, Chemistry and Mathematics from Nagpur University, Nagpur in 1982 and his M. Sc. in Physics (X-Rays and Electronics) from Nagpur University, Nagpur in 1984. He holds Ph. D. in Molecular Biophysics, from Indian Institute of Sciences, Bangalore.



Chancellor

Shri Acharya Devvrat

Hon'ble Governor of Gujarat



Shri Acharya Devvrat, Governor of Gujarat and Chancellor of Sardar Patel University, was born on 18 January, 1959 in the town of Samalkha, Panipat district of the then Punjab and now Haryana state. He did his Post-graduation in Hindi Literature from Punjab University in 1984. As an Arya Samaj Pracharak, he has been closely associated with social welfare activities under the auspices of Arya Samaaj. Shri Devvrat ji has been Principal of the Gurukul in Kurukshetra, Haryana. This Gurukul is run by Arya Pratinidhi Sabha, Rohtak without any financial aid from government. As a mentor, guardian, principal and warden of this Gurukul, he has been instrumental in nurturing an

Dr. Shekhar C. Mande went to the the Netherlands to join Prof. Wim G. J. Hol as Post Doctoral Fellow at Rijksuniversiteit Groningen in December 1991. He then joined the University of Washington, USA as Senior Fellow in November 1992 and pursued his research there till December 1995. After returning to India, Dr. Mande served as Scientist-C at Institute of Microbial Technology, Chandigarh from 1995 to 2001. He joined the Centre for DNA Fingerprinting and Diagnostics, Hyderabad and served there till 2011 in various capacities like Staff Scientist V, Staff Scientist VI, and Staff Scientist VII. He led the National Centre for Cell Science, Pune as its Director during the years 2011 - 2018. Since 16 October, 2018, Dr. Mande has been serving as Secretary of DSIR and Director General of CSIR, New Delhi.

Dr. Shekhar C. Mande holds specialisation in Proteins Structure and Function, Biology of Mycobacterium Tuberculosis (probed through structural analysis of proteins, and various biophysical and biochemical approaches), Applications of Graph Theory (to large-scale protein interaction networks and computational methods (for analysing large-scale biological data).

Dr. Shekhar C. Mande served on many advisory committees including the task force of Department of Biotechnology and Department of Science and Technology, Govt. of India. He was Chair of the Basic Science task force of the Department of Biotechnology, and one of the Core Members of the Biophysics, Biochemistry, Molecular

અનુસંધાન પાન નં. ૩૧ ઉપર

institution founded on the principles of Indian culture.

Acharya Devvrat ji has also travelled extensively to Europe and South East Asia for propagating Indian Culture. Apart from academic pursuits, Shri Devvrat ji is actively involved in campaigns for Pollution-Free Environment, Prevention of Female Foeticide and “Beti Padhao-Beti Bachao”.

Acharya Devvrat ji was Governor of Himachal Pradesh during 2015-2019. The important initiatives taken by him during his tenure there include addressing the severe social problems of drug abuse and intolerance. He took the oath as the 20th Governor of the state of Gujarat in July 2019.

Acharya Devvrat ji will address the students through virtual digital platform on this occasion.

**કુડમા પદવીદાન સમારંભ નિમિત્તે
પદવી પ્રાપ્ત કરનારા
તથા
સુવર્ણચંદ્રક મેળવનારા
સર્વે વિદ્યાર્થીઓને
એમનાં ઉજ્જવળ ભવિષ્ય માટે
સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી પરિવાર
તરફથી
હાર્દિક શુભેચ્છાઓ !!!**



શીલ શ્રુતમ્

સરદાર પટેલ વિશ્વવિદ્યાલયનું માસિક વૃત્તપત્ર
વર્ષ: ૨૯ અંક: ૦૫ ડિસેમ્બર ૨૦૨૦ કારતક વદ ૨૦૭૬ સર્ગ અંક: ૨૬૭

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી ખાતે સ્ટુડન્ટ સ્ટાર્ટઅપ એન્ડ ઈનોવેશન પોલિસી (SSIP) સેન્ટર SPU SSIP Navadhara નું ઉદ્ઘાટન



સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી ખાતે તા. ૨૦/૧૧/૨૦૨૦ ના રોજ બપોરે ૪.૩૦ કલાકે સ્ટુડન્ટ સ્ટાર્ટઅપ એન્ડ ઈનોવેશન પોલિસી (SSIP) સેન્ટર : SPU SSIP Navadharaનું ઓનલાઈન ઉદ્ઘાટન ગુજરાત રાજ્યના શિક્ષણમંત્રી શ્રી ભુપેન્દ્રસિંહ ચુડાસમાના મુખ્ય મેહમાનપદે કરવામાં આવ્યું હતું. આ ઉદ્ઘાટન સમારંભમાં ગુજરાત રાજ્યના ઉચ્ચશિક્ષણનાં અગ્ર સચિવ શ્રીમતી અંજુ શર્મા અતિથીવિશેષ તરીકે, વિશિષ્ટમેહમાન તરીકે ઉચ્ચ શિક્ષણના ડાયરેક્ટર શ્રી એમ. નાગરાજન તથા આમંત્રિત મેહમાન તરીકે ઉચ્ચ શિક્ષણના સંયુક્ત કમિશનરશ્રી નારાયણ મધુ ઉપસ્થિત રહ્યાં હતાં. ભારતના પ્રથમ નાયબ વડાપ્રધાન અને ભારતના લોહપુરસ્કાર સરદાર વલ્લભભાઈ ઝવેરભાઈ પટેલના નામ સાથે સંકળાયેલી સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી ચરોતર પ્રદેશની આર્થિક-સામાજિક ઉન્નતિ માટે હંમેશાં કાર્યરત છે. ૧૯૫૬માં સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીની સ્થાપના થઈ ત્યારથી યુનિવર્સિટી શહેરી અને ગ્રામીણ પ્રજાજનોને શિક્ષણ આપી રહી છે.

ગુજરાત સરકારે ૨૦૧૭થી સ્ટુડન્ટ સ્ટાર્ટઅપ એન્ડ ઈનોવેશન પોલિસીનો આરંભ કાર્યો છે. આ પોલિસીનો ઉદ્દેશ ગુજરાતના વિદ્યાર્થીઓને પાયાના સંશોધન અધ્યયનની સાથે સાથે ઉદ્યોગ સાહસિકતાનો અવસર પૂરો પાડવાનો છે. ગુજરાતના યુવાનો પાસે નવા વિચારો છે, સામર્થ્ય પણ છે, ઉદ્યોગસાહસિકતા પણ છે, પરંતુ આર્થિક સહાય અને ઉદ્યોગસ્થાપન માટેના માર્ગદર્શનનો અભાવ છે. આ નીતિનો હેતુ યુવાનોને એમના અભ્યાસ દરમિયાન તેમજ એ પછીનાં પણ પાંચ વર્ષો સુધી ઉદ્યોગસ્થાપનાને લગતો આર્થિક સહયોગ અને માર્ગદર્શન પૂરાં પાડવાનો છે. આના પરિણામે યુવાનોમાં ઉદ્યોગસાહસિકતાનો પૂરેપૂરો વિકાસ થાય એવું અપેક્ષિત છે.

ગુજરાત સરકાર દ્વારા SSIP અંતર્ગત બે કરોડ રૂપિયા સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીને ફાળવવામાં આવ્યા છે. યુનિવર્સિટી પોતે આ SSIP પ્રોગ્રામને સહાયભૂત થવા માટે પોતાના તરફથી ૫૦ લાખ રૂપિયા ઉમેરી રહી છે. આમ, આવનારા પાંચ વર્ષોમાં સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીમાં કુલ ૨.૫ કરોડ રૂપિયા SSIP પ્રવૃત્તિ માટે ઉપલબ્ધ થયા છે. યુનિવર્સિટીએ આ કાર્યક્રમનું

Index

| | |
|--------------------------------|----|
| 1. Editorial | 3 |
| 2. University Updates | 4 |
| 3. Gold Medals / Prizes | 5 |
| 4. University Updates | 12 |
| 5. Faculty Updates | 13 |
| 6. University Updates | 14 |
| 7. SSIP | 18 |
| 8. Community Corner | 20 |
| 9. Department at a Glance | 26 |
| 10. Institutional Social Resp. | 29 |

Editorial Board

Arpit Patadiya (Convenor)

Hemant Dave

Manish Solanki

Neepa Bharucha

Anila Mishra

Vijay Parmar

Editorial Policy

Sheel Shrutam is the newsletter of Sardar Patel University.

Sheel Shrutam publishes news of University's academic institutions, teaching and non-teaching staff and of students.

Sheel Shrutam is published in every month except April to June in an academic year.

News should be sent to **Jyoti Tiwari, Registrar, Sardar Patel University** so as to reach fifteen days before the date of publication; news received after that will be included in the next issue.

News should be brief and neatly typed; in case of handwritten news, it should be clearly legible. Photographs—hard, not soft, copy—of important news may also be sent.

News should be sent on the letter-head of the Institution and duly signed.

The decision of the Editorial Board will be final in matters of selection/editing/publication of news.

Sheel Shrutam holds the copyright to the material—textual and photographic—published therein. The right to reprint and reuse such material lies with the University.

The contributors are solely responsible for matters published in **Sheel Shrutam**.

કુલપતિશ્રીની કલમે...

કેલેન્ડર વર્ષ ૨૦૨૦ કોરોના મહામારીના કારણે વિશ્વના દરેક માનવીને આજીવન યાદ રહેશે. કોરોના મહામારીએ આખા વિશ્વને આર્થિક, ઔદ્યોગિક, સામાજિક અને શૈક્ષણિક પારાવાર નુકશાન કર્યું છે, જેની ભરપાઈ કરી શકાશે કે કેમ તે પ્રશ્નાર્થ છે. કોરોના મહામારીના કારણે કેટલાંક સારા પરિવર્તનો પણ અલગ અલગ ક્ષેત્રોમાં દેખાય છે. વર્ગખંડમાં જ ભણવાની અનિવાર્યતા રહી નથી. કેટલેક અંશે વર્ગખંડ સિવાય પણ ભણી શકાય તેવી શક્યતાઓ મહામારીએ બતાવી છે. ઓનલાઇન ભણાતર કેટલું પરિણામકારક છે તે તો આવનારાં વર્ષોમાં જણાશે. વર્ષ ૨૦૨૦ પૂર્ણ થયું છે. શૈક્ષણિક જીવન ૨૦૨૧ના વર્ષમાં પ્રવેશ કરી રહ્યું છે. ચરોતર પ્રદેશ ખેતી, ઉદ્યોગો અને સમાજસેવા માટે વિશ્વમાં જાણીતો છે. ચરોતરના અસંખ્ય મોભીઓ વિદેશમાં વસે છે. કોરોના મહામારીના કારણે વિશ્વમાં મૃતકોની સંખ્યા ૨૦ લાખ થવાની તૈયારીમાં છે. જ્યારે ભારતમાં આ સંખ્યા ૨ લાખ તરફ વધી રહી છે. ઇમ્યુનિટી અથવા રોગપ્રતિકારક શક્તિ ભારતીય માણસમાં વિકસિત દેશો કરતા વધારે જોવા મળી છે. વિકસિત દેશોનાં પ્રગતિશીલ કાયદાઓ, પ્રથાઓ, સ્વચ્છતા, મહામારીમાં ઉપયોગી નીવડી નથી. વિકસિત દેશોમાં રોગપ્રતિકારક શક્તિ ખૂબ જ ઓછી જણાઈ આવી છે. ચરોતરના અનેક વિદ્યાર્થીઓ મહામારી પહેલા વિકસિત દેશોમાં ભણવા જતા અને ત્યાં સ્થાય થઈ જતા હતા. મહામારી બાદ ૨૦૨૧માં વિદેશમાં વસતા ચરોતરવાસીઓ માટે ચરોતરમાં સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી, કૃષિ યુનિવર્સિટી, સીવીએમ યુનિવર્સિટી, ભાઈકાકા યુનિવર્સિટી, ધર્મસિંહ દેસાઈ યુનિવર્સિટી અને ચારુસેટ યુનિવર્સિટી આકર્ષણનું કેન્દ્ર બનશે. ભણવા પૂરતું ચરોતર પ્રદેશ નિર્ણાયક બની શકે છે. ચરોતર પ્રદેશમાં શિક્ષા ક્ષેત્ર ખૂબ વિકસિત રહેશે. વિકસિત શિક્ષા ક્ષેત્ર અંતે ચરોતરને સમૃદ્ધ બનાવશે એવી અપેક્ષા રાખીએ.

પ્રો. શિરીષ કુલકર્ણી
કુલપતિ
સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા Ph.D.ની પ્રવેશપરીક્ષા યોજાઈ

તા. ૨૦/૧૧/૨૦૨૦ના રોજ સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા કોરોના મહામારી સંદર્ભે સરકારશ્રીની માર્ગદર્શિકા મુજબ સાવચેતીનાં તમામ પગલાં લઈ Ph.D. પ્રવેશ માટેની યુજીસીની માર્ગદર્શિકા અનુસાર લેખિત પ્રવેશપરીક્ષા સવારે ૧૧.૦૦ કલાકે ત્રણ કલાકની સમયમર્યાદા મુજબ જ્ઞાનોદય પરીક્ષાભવન ખાતે યોજાઈ હતી.

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા આ પરીક્ષા લેવા માટે વિદ્યાર્થીઓની ત્રણ તબક્કામાં હેન્ડ સેનિટાઇઝર, થર્મલ ગન તથા ઓકિસમીટર દ્વારા ચકાસણી કરવામાં આવી હતી.

આ પરીક્ષામાં કુલ ૬૩૫ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષાફોર્મ ભર્યા હતા જેમાંથી ૫૨૨ વિદ્યાર્થીઓ હાજર રહ્યા હતા. આમ, આ પ્રવેશપરીક્ષાના ૮૨.૨% વિદ્યાર્થીઓ હાજર રહ્યા હતા. આ પરીક્ષામાં સૌથી વધારે વિદ્યાર્થીઓએ રસાયણશાસ્ત્ર વિષયમાં ફોર્મ ભર્યું હતું, અને સૌથી ઓછા ૦૧ વિદ્યાર્થીએ ઇલેક્ટ્રોનિક્સ અને અપ્લાઇડ કેમેસ્ટ્રી વિષયમાં ફોર્મ ભર્યું હતું.

વેબિનાર: બંધારણ - સુશાસનનો પાયો



અનુસ્નાતક કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગ, સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના કુલપતિ પ્રો. ડો. શિરીષ કુલકર્ણીની અધ્યક્ષતામાં અને અનુસ્નાતક કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગના કાર્યકારી વડા પ્રો. ડો. નિરંજન પટેલના માર્ગદર્શન હેઠળ ૨૬મી નવેમ્બરના રોજ ભારતના ૭૧મા બંધારણદિવસની ઉજવણીના ભાગરૂપે બંધારણ એ સુશાસનનો પાયો છે આ વિષય પર વેબિનારનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.

એમાં મુખ્ય વક્તા તરીકે પ્રો. ડો. રાજેન્દ્ર

પરીખ, પ્રોફેસર, મહારાજા સયાજીરાવ યુનિવર્સિટી ઓફ વડોદરા હાજર રહ્યા હતા.

પ્રો. ડો. શિરીષ કુલકર્ણી દ્વારા ભારતના બંધારણ અંગે જણાવ્યું હતું કે બંધારણ વિશે દરેક વ્યક્તિએ માહિતગાર થવું જોઈએ. બંધારણમાં મૂળભૂત અધિકારોની વાત છે પણ સાથે સાથે સ્વતંત્રતા અને સ્વચ્છંદતામાં ભેદ કરવો જોઈએ. બંધારણ આજે પણ એટલુંજ અસરકારક છે એની જીએસટી કાયદા ના સંદર્ભમાં એમણે સમજણ આપી હતી. ભારતનું બંધારણ સુશાસનનો પાયો છે એ બાબત પર એમણે ભાર મૂક્યો હતો.

મુખ્ય વક્તાશ્રી પ્રો. ડો. રાજેન્દ્ર પરીખે એમના વક્તવ્યમાં રાષ્ટ્રના સુશાસનમાં મૂળભૂત અધિકારો, સત્તાના વિભાજન, કાયદાનું શાસન, ન્યાયિક સમીક્ષાના સંદર્ભે મૌલિક માર્ગદર્શન આપ્યું. રક્ષાયેલો ધર્મ જ રક્ષણ આપે છે એ વાત ધર્મો રક્ષતિ રક્ષિતઃ ભારતીય બંધારણમાં સમાવિષ્ટ વિવિધ અધિકારો અને જોગવાઈઓ દ્વારા પ્રતીત થાય છે, એમ જણાવ્યું.

આ વેબીનારમાં ૧૦૦ થી વધુ સહભાગીઓ ભાગ લીધો હતો. વેબીનારનું સંચાલન મમતા કારકર દ્વારા કરવામાં આવ્યું. મુખ્ય વક્તાનો પરિચય પ્રજ્ઞા કંસારા દ્વારા આપવામાં આવ્યો તેમજ આભારવિધિ ર્નેહા મરાઠે દ્વારા કરવામાં આવ્યો. બંધારણના ઉદ્દેશોને સફળ કરવાના સંકલ્પ લઈને વેબીનારનું સમાપન કરવામાં આવ્યું.

SARDAR PATEL UNIVERSITY

Vallabh Vidyanagar

63rd CONVOCATION - 15 DECEMBER 2020

STATEMENT SHOWING THE GOLD MEDALS/GOLD PLATED MEDALS AWARDED TO THE STUDENTS THE YEAR JULY / AUGUST / SEPTEMBER / OCTOBER - 2020 EXAMINATION

| Sr. No. | NAME OF THE EXAM | NAME OF THE GOLD MEDALS/ GOLD PLATED MEDALS | SEAT NO. / COLLEGE/DEPT. | NAME OF THE STUDENTS AWARDED THE MEDAL |
|---------|-----------------------------|---|--------------------------------|--|
| 1. | B.A. (ECONOMICS) | SHETH HARGOVANDAS LAKHMICHAND GOLD PLATED MEDAL | 2228 KAPADWANJ COLLEGE | YUKTA RAJESHBHAI PARMAR |
| 2. | B.A. (GUJARATI) | CHAROTAR NAGRIK SAHAKARI BANK LTD. GOLD PLATED MEDAL | 596 AAC | MEHULKUMAR VINUBHAI PRAJAPATI |
| 3. | B.A. (SANSKRIT) | DR. K. H. TRIVEDI (PROFESSOR OF SANSKRIT) MEMORIAL GOLD MEDAL | 2396 KAPADWANJ COLLEGE | MANISHABEN KANUBHAI SOLANKI |
| 4. | BA (PSYCHOLOGY) | SHRI NEELKANTH PREMBALLABH KOTHARI MEMORIAL GOLD MEDAL | 1011 AAC | MAHENDRABHAI SHANKARBHAI PATEL |
| 5. | BACHELOR OF INTERIOR DESIGN | PARISAR TRUST INTERIOR DESIGN GOLD MEDAL | 05 H. P. PATEL INTERIOR DESIGN | ANUKUL SHIRISH AGRAWAL |
| 6. | M.A. | SHRI SHIVABHAI MARGHABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (POLITICAL SCIENCE) | 08 DEPT | SHARMISTHABEN PUJABHAI SOLANKI |
| 7. | M.A. | PANDIT MOTILAL NEHRU CENTENARY GOLD PLATED MEDAL (LANAGUAGE GROUP) (HINDI) | 13 DEPT | DHARATIBEN RAJESHBHAI RANA |
| 8. | M.A. | SHETH RUPSI MADHAVJI MEMORIAL SANSKRIT GOLD PLATED MEDAL (SANSKRIT) VEDANT | 42 DEPT | VIJAYSINH BHALSINH CHAVDA |
| 9. | M.A. | PANCHAM PITHADHISHWAR GOSWAMIJI SHRI GOVINDLALJI MAHARAJ GOLD PLATED MEDAL (VALLABH VEDANT) | 42 DEPT | VIJAYSINH BHALSINH CHAVDA |
| 10. | M.A. | PROF. R.K. AMIN GOLD PLATED MEDAL (ECONOMICS) | 99 NSP | RITIXAKUMARI RANGABHAI CHAUDHARI |
| 11. | M.A. | LATE SHRI DAHYABHAI TULSIBHAI PATEL (BAKROL) GOLD PLATED MEDAL (AGRI.ECO.) (ECONOMICS) | 99 NSP | RITIXAKUMARI RANGABHAI CHAUDHARI |
| 12. | M.A. | LATE PROF. JASHBHAI KASHIBHAI PATEL SMRUTI SUVARNA CHANDRAK (GUJARATI) | 165 DEPT | VIMALKUMAR ARVINDBHAI PARMAR |
| 13. | M.A. | SATYABALA VIMOCHANRAV DESAI GUJARATI GOLD MEDAL (GUJARATI) | 165 DEPT | VIMALKUMAR ARVINDBHAI PARMAR |
| 14. | M.A. | PROF. R.A. DAVE GOLD PLATED MEDAL (ENGLISH) | 96 DEPT | JIMAL HARISHKUMAR PATEL |

| | | | | |
|-----|-------------------------------------|---|--------------------------|----------------------------------|
| 15. | M.A. | DR. (MRS.) CASHMERA P. BHAYA GOLD MEDAL (SOCIOLOGY) | 57 DEPT | VASAVA HEENABEN CHANDUBHAI |
| 16. | M.A. | SHRI M. G. MERCHANT, SMT. NEELAM MERCHANT & DR. AMRAPALI MERCHANT GOLD MEDAL (SOCIOLOGY) | 57 DEPT | VASAVA HEENABEN CHANDUBHAI |
| 17. | M.A. (E.L.T) | CHARUTAR VIDYA MANDAL'S H M PATEL GOLD PLATED MEDAL (ELT) | 12 HMP | SHITALBEN MANUBHAI DHINKAR |
| 18. | M. A. (Public Administration) | SMT. RAMABEN MULJIBHAI SHANKARBHAI PATEL (NARSANDA/MUMBAI/U.S.A.) GOLD MEDAL | 02 NSP | CHIRAGKUMAR RAMANBHAI MAKWANA |
| 19. | B.LIB. SCI. | DR GORDHANBHAI SHANABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 13 DEPT. | RAKHI LALJI RATHOD |
| 20. | B.LIB. SCI. | LATE SMT DAMYANTIBEN AMRUTLAL NAIK AND LATE SHRI AMRUTLAL NAIK GOLD MEDAL | 13 DEPT. | RAKHI LALJI RATHOD |
| 21. | M.LIB. SCIENCE | DR. C. N. RAVAL GOLD MEDAL (OVER ALL) | 05 DEPT | MITTALBEN CHATURBHAI RAVAL |
| 22. | M.S.W. | SHRI R. O. SHAH STATE BANK OF INDIA EMPLOYEES UNION AHMEDABAD CIRCLE GOLD MEDAL (OVER ALL) | 111 AISW | SHAILA NAYANKUMAR JOSHI |
| 23. | B.SC. | SMT. KAMLABEN CHANDULAL DESAI GOLD PLATED MEDAL (CHEMISTRY) | 1447 VP & RPTP | UNNATIBEN ARVINDBHAI PATEL |
| 24. | B.SC. | DR. KANUBHAI CHUNIBHAI DESAI GOLD MEDAL (CHEMISTRY) | 1447 VP & RPTP | UNNATIBEN ARVINDBHAI PATEL |
| 25. | B.SC. | DR. B N MANKAD GOLD PLATED MEDAL (CHEMISTRY) | 1447 VP & RPTP | UNNATIBEN ARVINDBHAI PATEL |
| 26. | B.SC. | SMT. RAMABEN GHANSHYAMBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (BOTANY) | 419 VP & RPTP | SEEMABANU IKBALSHA DIWAN |
| 27. | B.SC. | SHRI KUBERBHAI VRAJBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL ,ALL STUDENTS) | 2829 MBPSC | MANISHA PRAVINKUMAR SISODIYA |
| 28. | B.SC. | PRIN. N. D. DESAI GOLD PLATED MEDAL (MATHEMATICS & STATISTICS) (MATHEMATICS) | 2829 MBPSC | MANISHA PRAVINKUMAR SISODIYA |
| 29. | B. SC. | DR. H. K. PATEL CHARUTAR VIDYA MANDAL GOLD MEDAL (PHYSICS) | 3024 VP & RPTP | KALPITKUMAR VIJAYBHAI VANIYA |
| 30. | B.SC. | DIPEE CHEMICALS PRIVATE LTD.(ANKLESHWAR) GOLD PLATED MEDAL (IND.CHEMISTRY) | 2074 MBPASC, MOGRI | SHAKTISINH LAGHUBHA SISODIYA |
| 31. | B.SC. | DR. D.A.RAVAL GOLD MEDAL (IND.CHEMISTRY) | 2074 MBPASC, MOGRI | SHAKTISINH LAGHUBHA SISODIYA |
| 32. | B.SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL GOLD PLATED MEDAL (INSTRUMENTATION OR INSTRUMENTATION VOC.) | 2217 VP & RPTP | ANUJ VINODBHAI PATEL |

| | | | | |
|-----|------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|
| 33. | B.SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL GOLD PLATED MEDAL(BIO-TECHNOLOGY) | 304 PMPIIB, ANAND | RUTVIK KIRTIKUMAR JOSHI |
| 34. | B.SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL GOLD PLATED MEDAL (ENVIRONMENTAL SCIENCE) | 1816 NVPAS | ROSHNI G LALWANI |
| 35. | B. SC. | DR. B. R. PATEL GOLD MEDAL (GENETICS) | 1851 NVPAS | PRANJAL JITENDRA AMIN |
| 36. | B. SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL GOLD PLATED MEDAL (INFORMATION TECHNOLOGY) | 2189 NVPAS | HARSHIL KETANKUMAR AMIN |
| 37. | B. SC. | DR. B. R. PATEL GOLD MEDAL (BIO-INFORMATICS) | 377 NVPAS | RICHA ARUN SANYAL |
| 38. | M.SC. | SHRI ASHABHAI BABERBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (ALL BRANCH) (MATHEMATICS) | 47 DEPT. | SHREYA RAJESHBHAI CHAUHAN |
| 39. | M.SC. | PRIN N. D. DESAI GOLD PLATED MEDAL (MATHEMATICS & STATISTICS) (MATHEMATICS) | 47 DEPT. | SHREYA RAJESHBHAI CHAUHAN |
| 40. | M.SC. | PURUSHOTTAM L. PATEL OF (SOJITRA) GOLD MEDAL (MATHEMATICS) | 47 DEPT. | SHREYA RAJESHBHAI CHAUHAN |
| 41. | M.SC. | DEV PUSHPA GOLD MEDAL (MATHEMATICS) | 47 DEPT. | SHREYA RAJESHBHAI CHAUHAN |
| 42. | M.SC. | "SHUSHILABEN MANUBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL" (INFORMATION TECHNOLOGY) | 70 ANPPGISR, ANAND | NOOPURBEN BHAVESHKUMAR DAVE |
| 43. | M.SC. | DR. M. D. AVASARE GOLD PLATED MEDAL (ORGANIC CHEMISTRY) (ALL BRANCH CHEMISTRY) | 139 DEPT. | HIRAL DHARMEDRABHAI BHUTANK |
| 44. | M.SC. | DR. M. R. PATEL GOLD PLATED MEDAL (TRANSPER LIMITED) (ORGANIC CHEMISTRY) (ALL BRANCH CHEMISTRY) | 139 DEPT. | HIRAL DHARMEDRABHAI BHUTANK |
| 45. | M.SC. (ORGANIC CHEMISTRY) | LATE SHRI MAHENDRABHAI GORDHANBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (ORGANIC CHEMISTRY) | 784 DEPT. | JANKI JAYESHBHAI PATEL |
| 46. | M.SC. | DR. RANCHHODHBHAI MADHAVBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (BOTANY) | 20 B.R.DOSHI (DEPT) | UJWALA S. KAIMAL |
| 47. | M.SC. | PROF. RAOJIBHAI JIJIBHAI PATEL, SHASHTHI PURTI SAMAROH GOLD PLATED MEDAL (BY ROTATION) (BOTANY, ZOOLOGY, BIO-CHEM.) (BIO-CHEM.) | 24 B.R.DOSHI (DEPT) | ALEFIYA KUTBUDDIN VOHRA |
| 48. | M.Sc. | DR. RALLABHANDI SAILAJA'S MEMORIAL GOLD MEDAL (ZOOLOGY) | 18 B.R.DOSHI, DEPT. | DHRUVINA VIPULBHAI BHUVA |
| 49. | M.SC. | PROF. S. M. SHAH GOLD PLATED MEDAL (STATISTICS) | 04 DEPT. | KAJAL NAMDEV AGUNDE |
| 50. | M.SC. | O. C. SHAH USHA PAINTS GOLD PLATED MEDAL (SURFACE COATING TECHNOLOGY) | 40 ISTAR | RAMESHCHANDRA MADANLAL PUROHIT |

| | | | | |
|-----|-------|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 51. | M.SC. | SOUJANYA ENTERPRISES GOLD MEDAL (SURFACE COATING TECHNOLOGY) | 40 ISTAR | RAMESHCHANDRA MADANLAL PUROHIT |
| 52. | M.SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL YASHODHARABEN AMBALAL PATEL GOLD PLATED MEDAL (POLYMER SCIENCE & TECHNOLOGY) | 06 ISTAR | MITALI YADAV |
| 53 | M.SC. | “MAHARSHI DAYANAND SARASWATI GOLD PLATED MEDAL” CHAROTAR PRADESH ARYA SAMAJ, ANAND. (MICROBIOLOGY) | 222 B.R.DOSHI, DEPT. | GOPIBEN KALUBHAI BHANDERI |
| 54. | M.SC. | CHARUTAR VIDYA MANDAL DR. R. P. PATEL GOLD PLATED MEDAL (INDUSTRIAL CHEMISTRY) | 32 ISTAR | MAHAVIRSINH MANUBHAI GOHIL |
| 55. | M.SC. | DR. A. R. PATEL 60TH BIRTHDAY CELEBRATION GOLD PLATED MEDAL (PHYSICS) | 162 DEPT. | JYOLIN ANILKUMAR KA PATEL |
| 56. | M.SC. | Dr. CHANDRAKANT CHUNIBHAI DESAI GOLD MEDAL (PHYSICS) CONDENSED MATTER PHYSICS | 44 DEPT. | HIRAL MAHESHBHAI MISTRY |
| 57. | M.SC. | P. PU. PRAMUKHSHWAMI MAHARAJ GOLD PLATED MEDAL (ELECTRONICS) | 18 DEPT. | RIDDHI JAYKANTBHAI TRIVEDI |
| 58. | M.SC. | AJAY R.BHATT (USA) MEMORIAL GOLD MEDAL (BIO INFORMATICS) | 05 CISST | POONAM MOHINDERPAL GAUTAM |
| 59. | M.SC. | “MAHARSHI DAYANAND SARASWATI GOLD PLATED MEDAL” CHAROTAR PRADESH ARYA SAMAJ, ANAND. (BIO-TECHNOLOGY) | 53 B.R.DOSHI, DEPT. | DHARATIBEN KIRITBHAI JOSHI |
| 60. | M.SC. | SMT. MEENAKSHI SUBRAMANIAM GOLD MEDAL (BIO-TECHNOLOGY) | 53 B.R.DOSHI, DEPT. | DHARATIBEN KIRITBHAI JOSHI |
| 61. | M.SC. | “MATERIALS RESEARCH SOCIETY OF INDIA (GUJARAT CHAPTER) GOLD PLATED MEDAL” (MATERIAL SCIENCE) | 16 DEPT. | NIKHIL PRABHATBHAI VEKARIYA |
| 62. | M.Sc. | PROF. L. M. ANJARIA CHARUTAR VIDYAMANDAL GOLD PLATED MEDAL (INSTRUMENTATION & CONTROL) | 03 ISTAR | DWIJ DIPENBHAI OZA |
| 63. | M.Sc. | SMT. VIMLABEN GUNVANTBHAI PATEL & SHRI GUNVANTBHAI CHHOTABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (INSTRUMENTATION) | 03 ISTAR | DWIJ DIPENBHAI OZA |
| 64. | M.Sc. | CHARUTAR VIDYAMANDAL GOLD MEDAL (ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY) | 05 ISTAR | DRISHTI MAHESH PATEL |
| 65. | M.SC. | PROF. I. L. KOTHARI GOLD MEDAL (ALL BRANCH BIO SCIENCE) (BOTANY) | 19 B.R.DOSHI, DEPT. | SUDHIN SURENDRAN |

| | | | | |
|-----|--------------------|---|----------------------------|------------------------------------|
| 66. | M.Sc. | DR. B. P. SWADAS GOLD PLATED MEDAL CHARUTAR VIDYA MANDAL (GEOINFORMATICS) | 02 ISTAR | DIVYABAHEN ASHOKBHAI PATEL |
| 67. | B.C.A. | LATE SHRI TRIBHUVANDAS K PATEL THE FIRST MANAGING TRUSTEE OF SARDAR PATEL EDUCATION TRUST ANAND GOLD PLATED MEDAL" (OVER ALL) | 386 DN | UJJAVAL SANJAYKUMAR THAKKAR |
| 68. | M.C.A. | SHRI PURUSHOTTAMDAS SHIVABHAI PATEL (NAR) GOLD PLATED MEDAL | 15 DEPT. | GAYASAGAR RAMNARESH VISHWAKARMA |
| 69. | M.C.A. | SMT. HANSABEN RAMESHBHAI PATEL MAHUDHA (ANAND) GOLD MEDAL (MCA & MCA LATERAL) | 15 DEPT. | GAYASAGAR RAMNARESH VISHWAKARMA |
| 70. | M.C.A. | LATE SHRI PRAFFULCHANDRA AMBALAL PATEL GOLD PLATED MEDAL | 15 DEPT. | GAYASAGAR RAMNARESH VISHWAKARMA |
| 71. | M.C.A. | "LATE JIGAR JITENDRA PATEL GOLD PLATED MEDAL" | 15 DEPT. | GAYASAGAR RAMNARESH VISHWAKARMA |
| 72. | M.C.A. | SHRI R SUBRAMANIAM GOLD MEDAL | 15 DEPT. | GAYASAGAR RAMNARESH VISHWAKARMA |
| 73. | M.SC | SHRI PRAGJI DHARSHI BUDHBHATTI GOLD PLATED MEDAL (PLANT & MACHINERY VALUATION) | 5003 ISTAR | HARSHIT VANRAJ MERCHANT |
| 74. | M.SC | SMT. VASANTIBEN CHUNILAL SHAH GOLD PLATED MEDAL (REAL ESTATE VALUATION) | 5019 ISTAR | SANDEEP KRUSHNAT WALKE |
| 75. | M.SC | CHARUTAR VIDYAMANDAL GOLD MEDAL (INDUSTRIAL HYGIENE & SAFETY) | 5010 ISTAR | PARTHKUMAR ASHOKBHAI PATEL |
| 76. | B.ARCHITECT URE | PARISAR TRUST ARCHITECTURE (GOLD MEDAL) | 27 APID | CHANDNI SHARMA |
| 77. | B.ARCHITECT URE | LATE AR SURYAKANT PATEL GOLD MEDAL | 33 APID | DHAIVAT BHARATBHAI PANCHAL |
| 78. | B.Com. | THE BANK OF INDIA PRIZE GOLD PLATED MEDAL (ADVANCED BANKING) | 2159 IVP, NADIAD | SURYAKANT MANSUKHBHAI TALPADA |
| 79. | B.Com. | SHRI HASSAM PREMJI GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 1765 TJP, NADIAD | MOKSHARTH JAYESHBHAI RANA |
| 80. | B.Com. (Hon.) | THE INSTITUTE OF CHARTERED ACCOUNTS OF INDIA GOLD MADEL (OVER ALL) | 1765 TJP, NADIAD | MOKSHARTH JAYESHBHAI RANA |
| 81. | B.Com. | DAHIBEN VALLABHBHAI PATEL (MAHELAV) GOLD PLATED MEDAL (ACCOUNTING & AUDITING) | 3182 KHAMBAT COLLEGE | FARHANBANU MOHAMMADRAFIK MALEK |
| 82. | B.Com. | CA P. D. PARIKH GOLD MEDAL (ADVANCED ACCOUNTING & AUDITING) | 3182 KHAMBAT COLLEGE | FARHANBANU MOHAMMADRAFIK MALEK |
| 83. | M.Com. | MAFATLAL INDUSTRIES LIMITED GOLD MEDAL (OVER ALL) | 542 DEPT | RAJESHKUMAR BHACHABHAI MARAND |

| | | | | |
|-----|--|---|-----------------------|-------------------------------|
| 84. | M.Com. | PROF. MANUBHAI M. SHAH GOLD MEDAL (OVER ALL) | 542 DEPT | RAJESHKUMAR BHACHABHAI MARAND |
| 85. | B.B.A. | ASHABHAI BABERBHAI PATEL (ANAND) GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 197 SEMCOM | VIVEK MOHAN LAKHAWANI |
| 86. | M.B.A. | GORDHANBHAI HATHIBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (MARKETING MGNT.) | 18M25 MBA DEPT | NIDHI HITESH SHAH |
| 87. | M.B.A. | SMT CHANDAN M PARIKH MEMORIAL TRUST (SANKHEDA) GOLD PLATED MEDAL (FINANCIAL MGNT.) | 18F19 MBA DEPT | JANVI VISHAMBAR SINGH |
| 88. | M.COM. (E-BUSINESS) | CHARUTAR VIDYA MANDAL'S DR RAJNIKANT MULJIBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL | 07 SEMCOM | MEBIN T. JOSEPH |
| 89. | LL.B. (CBCS) | THE ANAND MERCANTILE CO-OP. BANK LTD. GOLD PLATED MEDAL | 122 ALC | JAVNIKA BEN KANTI BHAI PARMAR |
| 90. | LL.B.(CBCS) | JUSTICE CHATURBHAI N. PATEL GOLD PLATED MEDAL | 122 ALC | JAVNIKA BEN KANTI BHAI PARMAR |
| 91. | LL.M. | SHRI GORDHANBHAI SHANABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (BUSINESS LAW) | 154 ALC | RAVI RAJARSHIBHAI ADHWARYU |
| 92. | B.ED. | SHRIMATI ANSUYABEN NATVARLAL PANCHOLI GOLD PLATED MEDAL | 153 NHP | RUPALBEN VITTHALBHAI ROHIT |
| 93. | B.ED. | SHRI CHATURBHAI ICHCHHABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL | 814 SK SHAH KAPADWANJ | PAYAL DINESHBHAI PATEL |
| 94 | B. ED. (ADVANCED) (ENGLISH MEDIUM) | DR. C. L. PATEL ANUPAM GOLD MEDAL | 27 WAYMADE | BABY MATHEW THACHANALIL |
| 95 | B.ED. (ENGLISH) | SHRI CHATURBHAI KALIDAS DESAI (NADIAD) GOLD PLATED MEDAL | 08 HMP | DHAVALKUMAR MAHESHBHAI VASAVA |
| 96 | M.ED. | PROF. T. K. N. MENON GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 71 DEPT. | SEJALBEN VIJAYBHAI RABARI |
| 97 | M.ED. | PROF. JAYENDRABHAI KAKUBHAI DAVE GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 71 DEPT. | SEJALBEN VIJAYBHAI RABARI |
| 98 | M.ED. (ENGLISH MEDIUM) | PARSHWANATH RIYALTY PRAIVATE LTD. GOLD MEDAL | 53 WAYMADE | PRATHAM |
| 99 | B.SC. (HOME SCIENCE) (HUMAN DEVELOPMENT) | SURAJBA ISHVERBHAI PATEL (UTTARSANDA) GOLD PLATED MEDAL (HUMAN DEVELOPMENT BRANCH) | 84 SMP | SEJALBEN RAMESHBHAI BHARWAD |
| 100 | B.SC (HOME SCIENCE) (ALL BRANCH) | MANIBHAI SHIVABHAI PATEL MANIBHAI PATEL & BROTHERS (CHARITABLE TRUST) GOLD MEDAL (ALL BRANCH) (HUMAN DEVELOPMENT) | 84 SMP | SEJALBEN RAMESHBHAI BHARWAD |
| 101 | B.SC. (HOME SCIENCE) | GANGABEN NATHABHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (TC BRANCH) | 90 SMP | NISHTHA YOGESHBHAI DAVE |

| | | | | |
|-----|---|--|--------------------------|--------------------------------|
| 102 | B.SC. (HOME SCIENCE) | V. C. DESAI CHARITY TRUST SMT. LILABEN DESAI GOLD PLATED MEDAL (FRM BRANCH) | 05 SMP | ILMABEN IDRISHBHAI VAHORA |
| 103 | B.SC. (HOME SCIENCE) | MRS. B. TARABAI GOLD PLATED MEDAL (F N BRANCH) (FOODS & NUTRITION) | 29 SMP | JAGRUTIBEN KANAKSINH PARMAR |
| 104 | M.SC. (HOME SCIENCE) | PROF S. S. SAIL GOLD PLATED MEDAL (FN BRANCH) | 05 DEPT | BHUMI DINESHBHAI BHAYANI |
| 105 | B.SC. (MT) (CLT) | SMT. RAMABEN MULJIBHAI SHANKARBHAI PATEL (NARSANDA/MUMBAI/U.S.A.) GOLD MEDAL (MEDICAL TECHNOLOGY) | 40 M.B APPLIED | KIRMI DHARMESH PANDYA |
| 106 | POST BASIC B.SC. NURSING | SMT.MAHINDRABEN B. BRAHMBHATT NURSING GOLD MEDAL | 29 VINAYAKA BAKROL | PAYALBEN ASWINBHAI PARMAR |
| 107 | M.B.B.S. (PART-I) (COMMUNITY MEDICINE) | LATE MANIBEN RAOJIBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL | 09 | ARINDRAJIT GANGULY |
| 108 | M.B.B.S. (PART-II) (SURGERY) | SWAMI SHRI KRISHNANANDJI (BHADRAN) GOLD PLATED MEDAL (SURGERY) | 09 | ARINDRAJIT GANGULY |
| 109 | M.B.B.S. | BHAIKAKA GOLD PLATED MEDAL (OVER ALL) | 09 | ARINDRAJIT GANGULY |
| 110 | M.B.B.S. (PART-I & II) | DR. H.C. SRIVASTAVA M.S. F.A.M.S. GOLD MEDAL (PART-I & II) | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 111 | M.B.B.S. (PART-I & II) | DESAI DADUBHAI APASAHEB (BAKROL) GOLD PLATED MEDAL | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 112 | M.B.B.S. (PART-I & II) | LATE SMT. LATABEN MADHUBHAI DESAI (NADIAD) GOLD MEDAL | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 113 | M.B.B.S. (PART-I) (Ophthalmology) | DR BHIKHUBHAI S PATEL GOLD PLATED MEDAL (OPHTHALMOLOGY) | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 114 | M.B.B.S. (PART-I) ENT | SWAMI SHRI KRISHNANANDJI (BHADRAN) GOLD PLATED MEDAL (ENT) | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 115 | M.B.B.S. (PART-II) MEDICINE | DR. PIYUSH RAVJIBHAI PATEL GOLD PLATED MEDAL (MEDICINE) | 07 | ANERI JAYESH SHAH |
| 116 | M.B.B.S. (PART-II) (OBSTETRICS & GYNECOLOGY) | SWAMI SHRI KRISHNANANDJI (BHADRAN) GOLD PLATED MEDAL (OBSTE & GYAL.) | 44 | KINJAL AVDHUT KOTHARI |
| 117 | M.S. (GENERAL) (SURGERY) | LATE SHRI DHIRAJLAL SHIVSHANKER RAVAL GOLD MEDAL | 03 | RAVI BHARATBHAI PARMAR |
| 118 | M.S. (OBST.& GYNAEC) | DR. NIRMALA B. SWAMI GOLD MEDAL | 01 | MITTAL ASHWINBHAI JANI |
| 119 | M.PHARM (Pharmaceutic al Quality Assurance) | POPATLAL S. PATEL (VIPOR CHEMICALS) GOLD PLATED MEDAL | 01 DEPT. | AKSHARA BABULAL PATEL |

કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગમાં અભિમુખતા શિબિર

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા અનુસ્નાતક કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગના કાર્યકારી વડા પ્રો. ડૉ. નિરંજન પટેલના માર્ગદર્શન હેઠળ ૨૮મી નવેમ્બરના રોજ એલએલએમ બિઝનેસ લૉ અને ક્રિમીનલ લૉના પ્રથમ વર્ષમાં જોડાયેલા વિદ્યાર્થીઓ માટે અભિમુખતા કાર્યક્રમનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. અનુસ્નાતક કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગના કાર્યકારી વડા શ્રી પ્રો. ડૉ. નિરંજન પટેલે વિદ્યાર્થીઓને આશીર્વાચન આપ્યા તેમજ શાબ્દિક સ્વાગત કર્યું. એમણે કાયદાના શિક્ષણનો



ઉપયોગ જનસાધારણના હિત માટે થવો જોઈએ એ ઉદ્દેશથી કાયદા વિભાગની શરુઆત થઈ છે એ વાત જણાવીને સહુ વિદ્યાર્થીઓને પોતાનો એમાં ફાળો આપવા પ્રોત્સાહન આપ્યું. આ કાર્યક્રમમાં ૭૦થી વધારે વિદ્યાર્થીઓ હાજર રહ્યા હતા.

આસિ. પ્રોફેસર મમતા કારકરે એલએલએમ કોર્સની વિગતો, અભ્યાસક્રમ, વિવિધ નિયમોની વિગતવાર ચર્ચા કરી. આસિ. પ્રોફેસર પ્રજ્ઞા કંસારા દ્વારા આંતરિક પરીક્ષાપદ્ધતિ તેમજ યુનિવર્સિટી પરીક્ષાપદ્ધતિ અને વિષય અનુસાર પુસ્તકોની વિગતો આપવામાં આવી. આસિ. પ્રોફેસર સ્નેહા મરાઠે દ્વારા અનુસ્નાતક કાયદાશાસ્ત્ર વિભાગમાં શૈક્ષણિક વર્ષમાં વિદ્યાર્થીઓ માટે આયોજિત કરવામાં આવનાર કાર્યક્રમોની માહિતિ આપવામાં આવી.

‘બેસ્ટ વેલ્યુ ફોર મની ડિપાર્ટમેન્ટ’



India Today Group દ્વારા ‘ધ ૨૦-૨૦ - એમ.ડી.આર.એ. સર્વે’ હાથ ધરાયો હતો. જેમાં ગર્વમેન્ટ અને પ્રાઇવેટ બિઝનેસ સ્કુલનો (મેનેજમેન્ટ ઈન્સ્ટિટ્યુશન) કેટલાક પેરામીટર આધારે સર્વે કરવામાં આવ્યો હતો. ગૌરવ સાથે યુનિવર્સિટીના અનુસ્નાતક બિઝનેસ મેનેજમેન્ટ વિભાગ (એમ.બી.એ) શૈક્ષણિક વર્ષ ૨૦૧૯-૨૦ માટે ભારતભરની ઇ સ્કુલમાંથી ‘બેસ્ટ વેલ્યુ ફોર મની’ અંતર્ગત ટ્યુશન ફી અને પ્લેસમેન્ટ અંતર્ગત સેલરીને ધ્યાને લેતાં ૭મા ક્રમે આવ્યો છે.

વિશ્વના ૨ % ટોચના વૈજ્ઞાનિકોમાં સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના પ્રાધ્યાપકોની વરણી



પ્રો. એન.વી. શાસ્ત્રી



પ્રો. દત્તા માદમવર



પ્રો. એલ. એમ. મનોચા (નિવૃત્ત)

તાજેતરમાં સ્ટેનફોર્ડ યુનિવર્સિટીની વૈજ્ઞાનિકોની ટીમ દ્વારા સાયન્સના વિવિધ વિષયોના શ્રેષ્ઠ બે ટકા વૈજ્ઞાનિકની નામાવાલી પ્રસિધ્ધ કરવામાં આવી છે. ૧ લાખ ૫૦ હજાર વૈજ્ઞાનિકોનાં પ્રદાનોને ધ્યાને લઈ સ્ટાન્ડર્ડરાઈઝ સાઈટેશન ઈન્ડેક્ટરર્સ, જેમાં એચ-ઈન્ડેક્સ અને સી-સ્કોર (કોમ્પોઝિટ ઈન્ડેક્ટર કેરિયર લોન્ગ ઇમ્પેક્ટ). સાઈટેશન "SCOPUS" ગણતરીમાંથી લેવામાં આવ્યું હતું. કુલ ૨૭ વૈજ્ઞાનિક ક્ષેત્રો અને ૧૭૬ ઉપક્ષેત્રો પૂરા વિશ્વમાંથી પસંદ કરી જે બે ટકા વૈજ્ઞાનિકો પસંદ કરાયા તેમાં સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના અનુસ્નાતક કેમેસ્ટ્રી વિભાગના પ્રો. એન. વી. શાસ્ત્રીને ૭૯૧મો ક્રમાંક વિશ્વમાંથી કેમિકલ એન્જીનિયરિંગ સાયન્ટિફિક ફિલ્ડ ખાતે ક્રમ મળ્યો છે. આ માટે ભારતના ૪૪ વૈજ્ઞાનિકોની પસંદગી થઈ હતી. પ્રો. શાસ્ત્રીનું સંશોધન ક્ષેત્ર 'થર્મોડીનામિકલ પ્રોપર્ટીઝ ઓફ નોનરીએક્ટીંગ કેમિકલ સિસ્ટમ્સ' છે, જે કેમિકલ રીએક્ટર્સની ડિઝાઈન માટે મદદરૂપ થાય છે. પ્રો. શાસ્ત્રીએ કોલાઈડલ આસ્પેક્સ ઓફ સોફ્ટ મેટર માટે પણ કામ કર્યું છે.

તેવી જ રીતે અનુસ્નાતક બાયોસાયન્સિસ વિભાગના પ્રો. દત્તા માદમવર વિશ્વના સાયન્ટિફિક બાયોટેકનોલોજી ફિલ્ડના ૭૪૯ ક્રમ મળ્યો છે. પ્રો. દત્તા માદમવરનું સંશોધન ક્ષેત્ર 'માઈક્રોબિઅલ ડાઈવર્સિટી એન્ડ બાયો-રેમિડિએશન (શુદ્ધતા કરવા) અને બેક્ટેરિઅલ બાયોટેકનોલોજી' વિષય રહ્યો છે.

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીનાં ૪ અનુસ્નાતક મટિરિયલ્સ સાયન્સ વિભાગના નિવૃત્ત પ્રોફેસર એલ.એમ. મનોચાને પણ આવું જ બહુમાન પ્રાપ્ત થયું છે. તેઓની મટિરિયલ્સ સાયન્સ ફિલ્ડમાં ૨૪૩૨મો વૈશ્વિક ક્રમ મળ્યો છે. પ્રો. મનોચાનું સંશોધન ક્ષેત્ર 'કાર્બન, કાર્બન કોમ્પોઝિટ ફોર હાઈ એનર્જી મટિરિયલ્સ' રહ્યો છે.

ગુજરાતમાંથી એમ. એસ. યુનિવર્સિટીમાંથી ૧, વીર નર્મદ દક્ષિણ ગુજરાત યુનિવર્સિટીમાંથી ૨ અને સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીમાંથી કુલ ૩ વૈજ્ઞાનિકોને આ બહુમાન પ્રાપ્ત થયું છે.

ત્રણે અધ્યાપકો માટે સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી ગૌરવ અનુભવે છે.



ડૉ. સ્વરૂપ રાવલ અને શ્રીમાર્ક પોટ્સ દ્વારા સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીનાં સમાજકાર્ય વિભાગમાં 'ડેમોક્રેસી કેફે' યોજાયો.

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીમાં ડેમોક્રેસી કેફે ! : આ શીર્ષક વાંચીને કોઈ કોઈ ચા કે સ્નેક કેફેનું સ્મરણ જરૂર થઈ આવે. પરંતુ આ એવું કેફે હતું જ્યાં લોકશાહીનાં મૂલ્યો, તેની ચિંતા અને ચિંતન અંગે વિદ્યાર્થીઓએ બે જાણીતા આંતરરાષ્ટ્રીય શિક્ષાવિદો સાથે ચર્ચા કરી.

કોવિડ- ૧૯ ની આ મહામારી વચ્ચે પણ સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીનો સમાજકાર્ય વિભાગ સતત શિક્ષણની જ્યોત નવતર રીતે જવલિત રાખવા માટે પ્રયત્નશીલ હોય છે. આ ઉપક્રમના ભાગરૂપે ડેમોક્રેસી કાફે અંતર્ગત એક વર્ચ્યુઅલ કોન્ફરન્સનું આયોજન ૨૦મી નવેમ્બર, ૨૦૨૦ના દિને સફળતાપૂર્વક કરાયું.

એમાં શ્રીમાર્ક પોટ્સ, ચેરપર્સન સેલિસબરી ડેમોક્રેસી એલાયન્સ, યુનાઈટેડ કિંગડમ તથા ડૉ.સ્વરૂપ રાવલ, એક્ટર - ઈન્ટરનેશનલ લાઈફ સ્કીલ એજ્યુકેટર અને રિસર્ચર નિષ્ણાતો તરીકે જોડાયા હતાં.

આ બંને નિષ્ણાતોનો આશય એ હતો કે વિદ્યાર્થીઓ લોકશાહી પ્રણાલિકામાં સક્રિયતાથી જોડાય તેમજ લોકતંત્ર શું છે તે અંગે જાણકારી મેળવે.

આ માટે આ તજજ્ઞો દ્વારા લોકશાહીના મહત્વનાં પાસાંઓ જેવાં કે રાજકીય, દાર્શનિક, શૈક્ષણિક અને સામાજિક લોકશાહી ઉપર આ કેફેમાં વિશદ્ ચર્ચા કરવામાં આવી જેના દ્વારા વિદ્યાર્થીઓમાં લોકતંત્ર અંગેની જાગૃતતા પ્રસરી તેમજ તેમનામાં લોકતંત્ર માટેનો એક નવો દૃષ્ટિકોણ વિકસ્યો. સમાજકાર્ય વિભાગ દ્વારા હાથ ધરવામાં આવેલો આ નવતર પ્રયોગ વિદ્યાર્થીઓએ ખૂબ વખાણ્યો હતો. આ બંને નિષ્ણાતોના જ્ઞાનથી વિદ્યાર્થીઓ અને અધ્યાપકો લાભાન્વિત થયાં હતાં. આ સમગ્ર કાર્યક્રમનાં સફળ માર્ગદર્શક તરીકે વિભાગનાં વડા ડૉ. શિવાની મિશ્રા અને અધ્યાપકોની ટીમ હતી.

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના અનુસ્નાતક બિઝનેસ સ્ટડીઝ વિભાગમાં પ્રોફેસર મનુભાઈ એમ. શાહ ચેર સ્થપાઈ



સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના કુલપતિશ્રી પ્રો. શિરીષ કુલકર્ણી તથા અનુસ્નાતક બિઝનેસ સ્ટડીઝ વિભાગના વડાશ્રી પ્રો. સંદીપ ભટ્ટના પ્રયત્નોથી અનુસ્નાતક બિઝનેસ સ્ટડીઝ વિભાગ ખાતે અમેરિકા સ્થિત શ્રી અનીલભાઈ મનુભાઈ શાહ દ્વારા પોતાના પિતાની યાદમાં પ્રોફેસર મનુભાઈ એમ. શાહ ચેર સ્થાપવા માટે રૂ. ૫ લાખ આપવામાં આવ્યા છે.

અત્રે ઉદ્દોજનનીય છે કે પ્રો. મનુભાઈ એમ. શાહ સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના અનુસ્નાતક બિઝનેસ સ્ટડીઝ વિભાગના સ્થાપના કાળના પ્રથમ અધ્યાપક હતા. તેઓએ પોતાની સંપૂર્ણ કારકિર્દી દરમિયાન સંચાલન વિષય પર અનેક પુસ્તકો લખ્યાં હતાં. પ્રો. મનુભાઈ એમ. શાહે લંડન સ્કૂલ ઓફ ઇકોનોમિક્સમાંથી એમ.

એસસી. ઇકોનોમિક્સમાં કર્યું હતું. ખૂબ જ ઉમદા સ્વભાવના પ્રો. મનુભાઈના હાથ નીચે ઘણા ઉદ્યોગપતિઓ, પ્રોફેસર, મેનેજમેન્ટ નિષ્ણાતો, રાજનીતિજ્ઞો તૈયાર થયા હતા.

તા. ૦૫/૧૨/૨૦૨૦ના રોજ યોજાયેલા વેબીનાર દ્વારા આ ચેરનું વિધિવત ઉદ્ઘાટન થયું. આ પ્રસંગે પ્રો. એન. એમ. ખંડેલવાલે, પ્રોફેસર મનુભાઈ એમ. શાહની દૃષ્ટિએ મેનેજમેન્ટ વિષય ઉપર વાત કરી હતી. આ ચેર હેઠળ વર્ષ દરમિયાન અલગ-અલગ પ્રવૃત્તિઓ કરીને કોમર્સ તથા સંચાલન વિષયનો પ્રચાર પ્રસાર કરવામાં આવશે. પ્રો. સી. કે. સોનારાએ આ વેબીનારનો આભારવિધિ કર્યો હતો તથા સમગ્ર વેબીનારનું સંચાલન ડૉ. કામિની શાહે કર્યું હતું.



‘આત્મનિર્ભર’ સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી



લોકડાઉનના સમયનો સદ્ઉપયોગ કરી યુનિવર્સિટીના અનુસ્નાતક ફિઝિક્સ વિભાગે ‘વેસ્ટ’માંથી ‘બેસ્ટ’ અલ્ટ્રાવાયોલેટ હેન્ડ સેનિટાઇઝર મશીન બનાવ્યાં છે. એ માટે વેસ્ટ આરો સીસ્ટમના કન્ટેનરનો ઉપયોગ કરાયો, જેમાંથી કોઈપણ પ્રકારના સ્પર્શ વિના જ હેન્ડ સેનિટાઇઝર કાઢી શકાય છે. આ રીતે બનેલા હેન્ડ સેનિટાઇઝર અનુસ્નાતક ફિઝિક્સ વિભાગમાં-૩, અનુસ્નાતક કેમેસ્ટ્રી વિભાગમાં-૪ અને યુનિવર્સિટીના કુલપતિશ્રીની ઓફિસમાં-૧ હેન્ડ સેનિટાઇઝર મુકવામાં આવ્યાં.

આજ ચંત્રમાં વધુ ફેરફાર કરી નવાં ચંત્ર તૈયાર કરવામાં આવશે, જેમાં લેવલ સેન્સર અને બઝર ઈન્ડિકેશનનો ઉપયોગ કરવામાં આવશે. આ માટેનાં P.C.B. (પ્રિન્ટેડ સર્કિટ બોર્ડ) ખાસ આ કામ માટે જ બનાવાતાં હોવાથી તેની નકલ કરી શકાતી નથી. આવું ચંત્ર આશરે રૂ. ૧૫૦૦ થી રૂ. ૩૫૦૦ની વચ્ચે તૈયાર થઈ શકે છે.

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી દ્વારા સરદાર પટેલની ૧૪૫મી જન્મજયંતિની ઉજવણી કરાઈ...



ભારતના લોખંડી પુરુષ સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલની ૧૪૫મી જન્મજયંતિની ઉજવણી સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી અંતર્ગત કાર્યરત સરદાર પટેલ અધ્યયન એકમ પ્રકલ્પ દ્વારા કરવામાં આવી હતી. આ પ્રસંગે સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના મુખ્ય દ્વારના પ્રાંગણમાં સરદાર પટેલની અર્ધપ્રતિમાને પુષ્પાંજલિ અર્પણ કરવામાં આવી હતી. આ કાર્યક્રમ સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટીના કુલપતિ શ્રી ડૉ. શિરીષ કુલકર્ણીની અધ્યક્ષતામાં યોજાયો હતો. આ કાર્યક્રમમાં કા.કુલસચિવ શ્રીમતિ જ્યોતિ તિવારી, સિન્ડિકેટ સદસ્યો, વિવિધ અનુસ્નાતક વિભાગના અધ્યક્ષશ્રીઓ, અધ્યાપકો અને બિનશૈક્ષણિક કર્મચારીઓ ઉપસ્થિત રહ્યાં હતાં. આ પ્રસંગે સૌ કોવિડ ૧૯ ની માર્ગદર્શિકા મુજબ માસ્ક પહેરીને આવ્યાં હતાં.

**સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી સંલગ્ન
બી.જે.વી.એમ.કોમર્સ કોલેજના એન.એસ.એસ. પ્રોગ્રામ ઓફિસર
ડૉ.પરેશ મોરધરાને રાષ્ટ્રીય સેવા યોજના(NSS)નો રાષ્ટ્રીય પુરસ્કાર**



ડૉ. પરેશ મોરધરા

ભારત સરકારના યુવા કાર્યક્રમ અને ખેલ મંત્રાલયના રાષ્ટ્રીય સેવા યોજના અંતર્ગત સમગ્ર ભારતમાં શ્રેષ્ઠ કામગીરી કરનાર એન.એસ.એસ. યુનિટને તેમજ પ્રોગ્રામ ઓફિસરને ભારત સરકાર દ્વારા રાષ્ટ્રીય સેવા યોજના(NSS)ના ગૌરવવંતા રાષ્ટ્રીય પુરસ્કારથી સન્માનિત કરવામાં આવે છે.

ચારુતર વિધાનસભા સંચાલિત અને સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી સંલગ્ન ભીખાભાઈ જીવાભાઈ વાણિજ્ય મહાવિદ્યાલય (બી.જે.વી.એમ.), વલ્લભવિદ્યાનગરના એન.એસ.એસ. યુનિટ તેમજ એમાં આસિસ્ટન્ટ પ્રોફેસર અને પ્રોગ્રામ ઓફિસર તરીકે સેવા બજાવતા ડૉ.પરેશકુમાર ઉકાભાઈ મોરધરાની એમણે NSS અંતર્ગત કરેલી સામુદાયિક સેવાઓની શ્રેષ્ઠ કામગીરી બદલ વર્ષ ૨૦૧૮-૧૯ના રાષ્ટ્રીય સેવા યોજના(NSS)ના ગૌરવપ્રદ રાષ્ટ્રીય પુરસ્કાર માટે પસંદગી કરવામાં આવી છે. તારીખ ૨૪મી સપ્ટેમ્બર ૨૦૨૦ના રોજ ભારતના રાષ્ટ્રપતિ શ્રી રામ નાથ કોવિંદ દ્વારા વર્ચ્યુઅલ મોડ દ્વારા ડૉ. મોરધરાને આ પુરસ્કાર એનાયત કરી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા.

આ સાથે જ કોલેજના એન.એસ.એસ. યુનિટને રૂપિયા ૨,૦૦,૦૦૦ અને ડૉ. મોરધરાને રૂપિયા ૧,૫૦,૦૦૦ પુરસ્કાર રાશિ આપવામાં આવ્યો.

ડૉ. પરેશ મોરધરાને સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી પરિવાર વતી હાર્દિક અભિનંદન!!!



નામકરણ SPU SSIP Navadhara રાખ્યું છે. આ રીતે સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી ખાતે SSIP પ્રવૃત્તિની નવી ધારા વહેવાની છે. આ નીતિ અંતર્ગત વર્ષ ૨૦૧૬ પછીના કોઈપણ વિદ્યાર્થી નવા વિચાર સાથે ઉદ્યોગ સ્થાપવા માટે આ કેન્દ્રનો સંપર્ક કરી શકે છે.

જેથી યુવા માનસનાં નવા વિચારોની નવધારા ઉદ્યોગ સાહસિકોને નોકરીની માંગનારાઓને બદલે નોકરીનું સર્જન કરનારા બનાવશે. SPU-SSIP નવધારાએ ૫૦૦૦ ચો. ફૂટના વિસ્તારનું સ્વતંત્ર SSIP કેન્દ્ર વિકસાવ્યું છે. આ કેન્દ્ર ખાતે વિદ્યાર્થી આવીને પોતાના વિચારોને નવી દિશા આપી શકે છે. આ કેન્દ્ર વિદ્યાર્થી કેન્દ્રી વિચારોત્તેજક એક સુવિધાયુક્ત સ્થાન બની રહેશે. એ વિદ્યાર્થીઓને પોતાના વિચારોને વાસ્તવિકતામાં રૂપાંતરિત કરવા માટે આશીર્વાદરૂપ બની રહેશે.

આ કેન્દ્રના ઉદ્ઘાટન પ્રસંગે શ્રી ભૂપેન્દ્રસિંહ યુડાસમાએ જણાવ્યું કે “સ્ટુડન્ટ સ્ટાર્ટઅપ એન્ડ ઇનોવેશન પોલિસી (SSIP) કેન્દ્ર : SPU SSIP Navadhara કેન્દ્રમાં યુનિવર્સિટીનાં ૨૭ અનુસ્નાતક વિભાગો અને યુનિવર્સિટી સંલગ્ન ૧૪૮ કોલેજોના વિદ્યાર્થીઓને લાભ મળશે. હું યુનિવર્સિટીના વિભાગોના તમામ વડાઓને તેમજ યુનિવર્સિટી સંલગ્ન કોલેજોના આચાર્યોને આ નવધારા પ્રોજેક્ટને સહયોગ કરવા માટે અને પોતાના વિદ્યાર્થીઓને આ માટે પ્રેરણા પૂરી પાડવા માટે વિનંતી કરું છું. આ મંગલ પ્રસંગે હું યુનિવર્સિટીનાં સમગ્ર પરિવારને આ પ્રોજેક્ટમાં પ્રત્યક્ષ કે પરોક્ષ રીતે સંકળાવવા માટે ધન્યવાદ પાઠવું છું. SPU-SSIP- નવધારાને ભવિષ્યમાં વધારે ને વધારે ઊંચાઈઓ સર કરવા માટે, સીમાચિહ્ન પ્રાપ્ત કરવા માટે શુભેચ્છાઓ પાઠવું છું. આ પ્રોજેક્ટને લીધે આ પ્રદેશનાં વિદ્યાર્થીઓ પોતાના જીવન સંગ્રામમાં પગભર થશે અને વિજયી નીવડશે.”

તા. ૩૧/૧૦/૨૦૨૦ ના રોજ સ્વૈચ્છિક/વયોચિત નિવૃત્ત થનાર શૈક્ષણિક /વહીવટી કર્મચારીઓ

| ક્રમાંક | નામ | હોદ્દો | વિભાગ/સેક્શન |
|---------|--|------------------|----------------------------------|
| ૧ | ડૉ. ટી. વી. રમન રાવ | પ્રોફેસર | અનુસ્નાતક બાયોસાયન્સ વિભાગ |
| ૨ | શ્રી ભરતભાઈ ઝવેરભાઈ મિસ્ત્રી | કાર્યાલય અધિક્ષક | હિસાબ વિભાગ |
| ૩ | શ્રી ગોરધનભાઈ પ્રભુદાસ રાઠોડ | હેડ ક્લાર્ક | પરીક્ષા વિભાગ |
| ૪ | શ્રી કનુભાઈ શનાભાઈ સોલંકી | હેડ ક્લાર્ક | પરીક્ષા વિભાગ |
| ૫ | શ્રીમતી મીનાબેન જશવંતલાલ પરમાર (સ્વૈચ્છિક નિવૃત્તિ) | હેડ ક્લાર્ક | અનુસ્નાતક લાઈબ્રેરી સાયન્સ વિભાગ |
| ૬ | શ્રી પ્રકાશચંદ્ર મોતીલાલ ચાવડા | લેબ. અટેન્ડન્ટ | પરીક્ષા વિભાગ |



:Sardar Patel University – Student Start-up & Innovation Policy – Navadhārā: : SPU-SSIP- Navadhārā:

The Government of Gujarat (GoG) has initiated a Student Start-up & Innovation Policy 2017-2021 (SSIP) program with an intention to make student a **Job creator** and not a **Job seeker**. In line to the GoG directive a full-fledged university SSIP cell by name SPU-SSIP- Navadhārā has become operational with office at 3rd Floor, CISST building, Near VV Nagar Bus Stop.

At present, approximately more than 40 institutes (Colleges/Departments) are actively participating in this SSIP Program. The Coordinator of SSIP Cell, Prof. Sunil Chaki, with committee members from different fields are continuously striving for innovative ideas from different field or subject that can have opportunity to come forward and make the brighter future for themselves and for others.

| Sr. No. | Committee Members Name | Department |
|---------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | Prof. Sunil Chaki (Coordinator SSIP) | Department of Physics |
| 2 | Dr. Shivani Mishra | Department of Social Work |
| 3 | Dr. Vibha Vaishnav | Department of Electronics |
| 4 | Prof. Vinayak Patel | Department of Home Science |
| 5 | Dr. Vijay Parmar | Department of Pharmaceutical Science |
| 6 | Prof. S. S. Soni | Department of Chemistry |
| 7 | Dr. Haresh Keharia | Bioscience Department |
| 8 | Prof. Mitesh Jayswal | M.B.A. |
| 9 | Mr. Bharat B. Patel | Department of Computer Science |

Highlights of Activities at SSIP SPU Navadhārā

1. Total Number of students outreached and sensitized: 750 students
2. Total Number of Workshop/ Conferences/ Seminars/ Capacity Building Programs: 10
3. Number of Nodal Officer from different Colleges and Departments: Despite having Global Pandemic, more than 40 colleges and Departments have actively participating in our SSIP Program by sending their Nodal Officer form.
4. Number of Projects/Students Supported using Awards/ Recognition/ Exposure: 18



Facilities developed at SSIP SPU Navadhārā

1. Tinkering Lab / Fab Lab Arranged for Students:



2. Sitting cum Ideation arrangement / Lounge created for students:



'Community' Corner—

સી સી પટેલ લોક વિજ્ઞાન કેન્દ્ર

C C Patel Community Science Centre

(supported by Gucost, Dept. of Science and Technology, Govt. of Gujarat)

સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી - વલ્લભ વિધાનગર

| Science Competition | | |
|----------------------------|--|---|
| 12/9/2020 | C. C. Patel Community Science Centre organized a competition on "Article/ story describing a scientific discovery". Evaluators of these competition were Dr. Usha Sharda, N.H.Patel College of Education, Anand, Dr. Dipali Gandhi, Waymade College of Education, V.V.Nagar, Prof. Urvish Chhaya, NVPAS, V.V.nagar | 30 Participants |
| 16/9/2020 to 18/9/2020 | C. C. Patel Community Science Centre organized Online Quiz Competition on the occasion of Celebration of International Day for the preservation of the ozone layer. Quiz was compiled by Dr. Kamal Vyas, Department of Chemistry. | 221 Participants |
| 21/9/2020 | C. C. Patel Community Science Centre and CVM HSC Home Science School, V.V.Nagar jointly organized Inter - School Poster Competition on the occasion of National Nutrition Week Celebration. Evaluator of this competition was Mr. Nayanbhai Suthar. | 76 Participants |
| 29/9/2020 | Gujarat Council on Science and Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized District Level Rural IT Quiz-2020. | 100 students of Anand District Participated in this Quiz Competition |
| 2/11/2020 | Online Orientation for National Children's Science Congress (NCSC) was organized. A talk by Prof. Shusmita Sahoo, NVPAS, V.V.Nagar | 25 Teachers Participated in this Programme |
| Expert Talk /Demonstration | | |
| 28/9/2020 | C. C. Patel Community Science Centre and CVM HSC Home Science School , V.V.Nagar jointly organized "National Nutrition Week Celebration - Webinar on POSHAN" by Dr. Bhavnaaben Chauhan, Department of Home Science, SPU. Prof. S G Patel, Hon. Secretary, Charutar Vidya Mandal and founder Director, Community Science Centre was the Chief Guest. | 90 Participants |
| 4/10/2020 | Gujarat Council on Science and Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized Webinar on Indian Satellites for Atmanirbhar Bharat on the Occasion of World Space Week Celebration. 300 People Participated in this programme. Anand district participated | 300 Participants |

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| 8/10/2020 | CSC ખગોળ મંડળ organized Webinar on "Satellites and their Orbits" on the occasion of the World Space Week Celebration. A talk on "Satellites and their Orbits" was delivered by Mr. Krunal Suthar, ISTAR,V.V.Nagar | 40 Participants |
| 10/10/2020 | CSC ખગોળ મંડળ organized Webinar on Webinar on “Satellites: Natural and Artificial-their impact on humans” on the occasion of the World Space Week Celebration. A talk on “Satellites: Natural and Artificial - their impact on humans” was delivered by Prof. Kumar Trivedi, ADIT Engineering College, New Vidyagagar. | 25 Participants |
| 12/10/2020 | C.C. Patel Community Science Centre and Social Forestry Division, Anand jointly organized Nature Photography Competition on the occasion of the World Wild Life Week Celebration. | 100 participants |
| SCIENCE CLUBS | | |
| 7/11/2020 | A Meeting of the CSC SPU Maths Club was held at Google Meet. Around 20 students, teachers, parents from different schools, colleges, University and other citizens participated in the discussion. | 20 Participants |
| Corona Awareness Programs | | |
| 25/9/2020 | Gujarat Council on Science & Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized Virtual Discussion on COVID 19 outreach programme. | 45 District Coordinators and others |
| 29/9/2020 | Gujarat Council on Science & Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized Virtual Discussion on COVID 19 outreach programme. | 45 District Coordinators and others |
| 3/10/2020 | Discuss Planned for COVID 19 outreach program | 45 District Coordinator s and others Participated in this programme. |
| 5/10/2020 | A meeting with the ADHO Anand was held to discuss about the dissemination of posters, video and other material provided by GUJCOST. | 5 People |
| 5/10/2020 | A Meeting with the ADHO Anand for the discuss about the dissemination of posters, video and other material provided by GUJCOST | 5 People |
| 5/10/2020 | ઉત્તમ UTTAM આણંદ - A drive to Unlock, Train & TrAnsforM Anand -Webinar- C. C. Patel Community Science Centre and Maki Sarswati Mandir, Vallabh Vidyanagar jointly organized Corona Awareness Webinar. Corona Awareness PPT Presentation was done by Ms. Sona I Solanki and Mrs. Mital Patel, CSC. 50 School Students Participated in this programme. | 50 Participants |
| 7/10/2020 | ઉત્તમ UTTAM આણંદ - A drive to Unlock, Train & TrAnsforM Anand-Webinar 2- C.C. Patel Community Science Centre, Anand Jilla Panchayat & Vasad Village, Anand jointly organized Corona Awareness Webinar. Corona Awareness PPT Presentation was done by Ms. Sonal Solanki and Mrs. Mital Patel, CSC. Doctors from Extension Department, P D Medical College Karamsad rendered expert services. | 16 Participants |
| 10/10/2020 | Gujarat Council on Science and Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized Virtual Discussion on COVID 19 outreach programme. | 45 District Coordinators and others Participated in this programme. |

| | | |
|--|---|---|
| 13/10/2020 | Living with Corona related Video Lunching in all CSC-Whatsapp Groups | approx. 400 Participants |
| 14/10/2020 | ઉત્તમ UTTAM આણંદ - A drive to Unlock, Train and TrAnsforM Anand - Webinar 3 - C. C. Patel Community Science Centre, Anand Jilla Panchayat and Chikhodra Village, Anand, jointly organized Corona Awareness Webinar. Corona Awareness PPT Presentation by Ms. Sonal Solanki and Mrs. Mital Patel, CSC. | 15 Participants |
| 15/10/2020 | Covid -19 poster Exhibition at C.C. Patel Community Science Centre, Anand and S.P.University. | 15 Participants |
| 15/10/2020 | Corona related "પ્રતિજ્ઞા" Lunching on facebook and all csc Whatsapp Groups | 100 Participants |
| 17/10/2020 | Gujarat Council on Science and Technology (GUJCOST), Gandhinagar organized Virtual Discussion on COVID 19 outreach programme. CSC Anand District participated. | 49 District Coordinators and others Participated in this programme. |
| 20/10/2020 | The video provided by GUJCOST on COVID awareness was shared with DPEO for showing it to all Teachers | 200 Participants |
| 11/11/2020 | The video provided by GUJCOST on Covid Awareness was sent to local TV channel. | 500 Participants |
| Special Activity | | |
| e- Publication-10 - "Fighting Corona -1-Drawings" - 12/9/2020 | | 350 Participants |
| e-Published -11- "Fighting Corona - 2 -Earth Day Celebration – “Competition on Points to Ponder - best performances" - 22/9/2020 | | 300 Participants |
| e-Published -12 - "Fighting Corona - 3 -Scientific Poetry Writing/ Reciting Competition - best performances" - 29/9/2020 | | 300 Participants |
| e-Published -13 - "Fighting Corona - 4 -Best Quotable Quotes on INDIA by well-known Scientists - best performances" - 29/9/2020 | | 300 Participants |
| e-Published -"14 -International Day for the Preservation of the Ozone Layer Celebration" in Enhancing Scientific Awareness Series - 28/10/2020 | | 300 Participants |
| Mr. Jatinkumar Pandya, Scientific Officer, GUJCOST visited our CSC on Sunday, 22 -11-2020 | | 15 People |

Celebration of International Day for the preservation of the ozone layer : Online Quiz Competition : 16th September, 2020 to 18th September, 2020

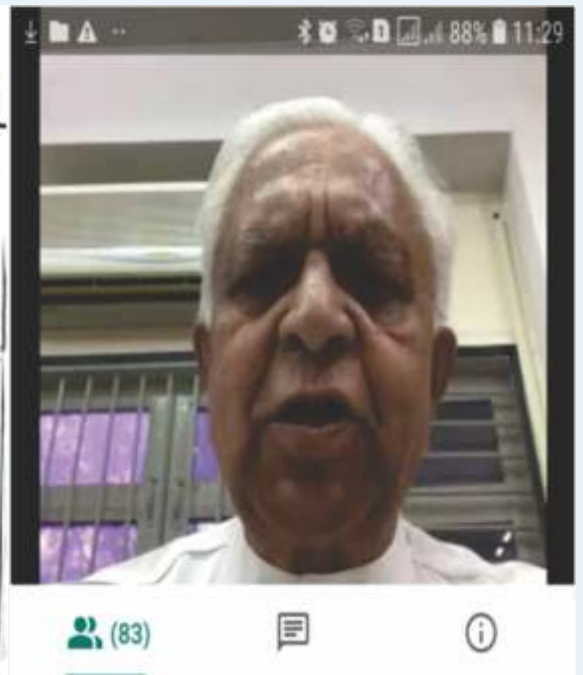
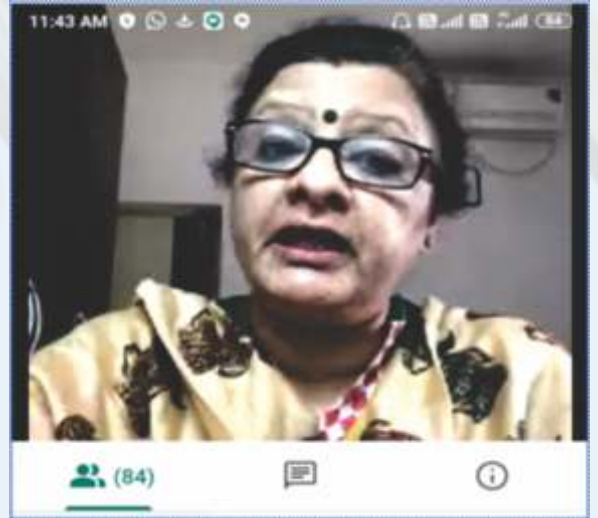
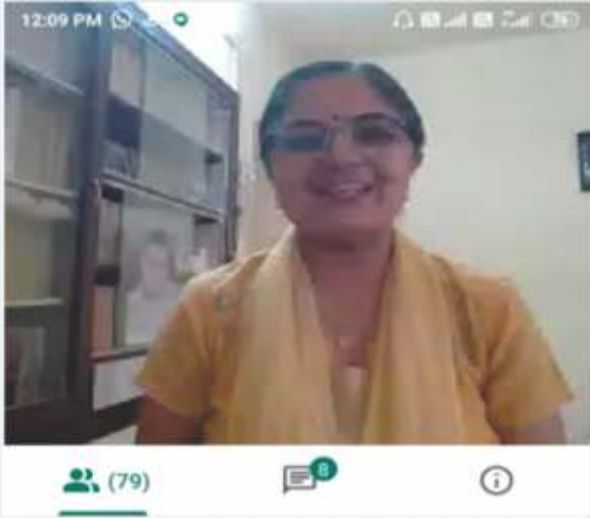
C.C. Patel Community Science Centre organized Online Quiz Competition on the occasion of Celebration of International Day for the preservation of the ozone layer.

Around 221 Participants participated in this quiz competition.

Quiz was compiled by Dr. Kamal Vyas, Department of Chemistry.



"National Nutrition Week Celebration-Webinar on POSHAN" : 28th September, 2020, C.C. Patel Community Science Centre and CVM HSC Home Science School, V.V. Nagar jointly organized "National Nutrition Week Celebration-Webinar on POSHAN" by Dr. Bhavnaben Chauhan, Department of Home Science, SPU. Prof. S G Patel, Hon. Secretary, Charutar Vidya Mandal and founder Director, Community Science Centre was the Chief Guest. 90 people participated in this webinar.





C C Patel Community Science Centre
Sardar Patel University, Vallabh Vidyanagar, Dist. Anand
supported by GUJCOST, Dept. of Science and Technology, Govt. of Gujarat

Hon. Director: Dr. Vibha Vaishnav, Hon. Jt. Director: Dr. Vijay Parmar
e mail: cscspuvvn@yahoo.com, csc@spuvvn.edu



Investing in Science:
Investing in the Future!

Fighting Corona : August 2020 – Competition on "Best Quotable Quotes"

Theme: "Best Quotable Quotes on INDIA by well-known scientists"
"પ્રખર વૈજ્ઞાનિકોના ભારત વિશે ઉત્તમ સુવિચાર"

Category 1 : Std. 5 to 8

- We owe a lot to the Indians, who taught us how to count, without which no worthwhile scientific discovery could have been made.
 - Albert Einstein (German-born theoretical physicist)
- Agriculture is the backbone of the livelihood security system of nearly 700 million people in the country and we need to build our food security on the foundation of home grown food.
 - M S Swaminathan (Geneticist)
- The Hindu systems of astronomy are by far the oldest and that from which the Egyptians, Greek, Romans and – even the Jews derived from the Hindus their knowledge.
 - Jean Sylvain Bailly (French astronomer)
- My mental boundaries expanded when I viewed the Earth against a black and uninviting vacuum, yet my country's rich traditions had conditioned me to look beyond man-made boundaries and prejudices. One does not have to undertake a space flight to come by this feeling.
 - Rakesh Sharma (India's First man in Space)
- My dear people of India, this is my privilege to serve motherland. I hope you too involve in the process of nation building"
 - Dr. Vikram Sarabhai (Space Scientist)
- The unity and continuity of Vedanta are reflected in the unity and continuity of wave mechanics"
 - Erwin Schrodinger (Physicists)
- India has to be transformed into a developed nation, a prosperous nation and a healthy nation, with a value system"
 - Dr. APJ Abdul Kalam (Missile Man of India)

Submitted by : Dhruvansh Loyeshkumar Panchal
Std : 8, I.B.Patel Eng. Medium School,V.V.Nagar



C C Patel Community Science Centre, (Supported by GUJCOST, Gandhinagar),



**Sardar Patel University, Anand District
and
Children's University, Gandhinagar**



વાત એક વિજ્ઞાની / વૈજ્ઞાનિકશોધની: વાર્તા: શિબિર

Webinars on Stories of Scientists/ Scientific Discoveries

| Chief Guest / Resource Persons | Topic |
|--|---|
| Inaugural Session Prof. K.N.Joshipura | પ્રો. જગદીશચંદ્રબોઝ, એકબહુમુખી વૈજ્ઞાનિક પ્રતિભા |
| Prin. Bhavesh Patel Dr. Ujjval Trivedi | The story of Penicillin |
| Prof. A H Hasmani Mrs. Hemaben Vasavada | ભારતના ગણિતજ્ઞો |
| Dr. Jyoti Tiwari Mr. Bharatbhai Patel | Tim Berners-Lee, www ના પ્રણેતા |
| Prof. D K Raval Dr. Vasudev Thakkar | Crispr - Cas9, a Discovery of Genetic Scissors |
| Prof. Darshan Choksi Dr. Maulika Patel | Patterns in Nature |
| Prof. N V Sastry Dr. Komal Vyas | The accidental discoveries in chemistry |
| Prof. H B Dave Dr. Hetal Panchal | The Story of Computers in Biology |
| Prof. S G Patel Dr. Tarun Trivedi | ડૉ. એ.પી.જે. અબ્દુલ કલામ: ધ મિસાઇલ મેન |
| Prof. K C Patel Dr. Rupal Vasant | Development of Biomedical Devices |
| Dr. Prashant Kunjadia, Dr. M. Nataraj | Invention of Microscopes |

A first of its kind in India, the Vajnanik Vaarta Shibir was organized from 4-12 2020 to 14-12-2020. Around 850 participants including children, teachers and parents took the benefit of the series which was live webcast on CSCSPU ANAND - YouTube channel. The patrons of the series, the Hon'ble Vice Chancellor of Sardar Patel University, Prof Shirish Kulkarni and the Vice Chancellor of Children's University Shri Harshabhai Shah addressed the audience online and narrated the importance of learning through stories. Dr. Narottam Sahoo, Advisor and Member Secretary, Gujarat Council on Science Technology (GUJCOST) inaugurated the series.



Departments at a Glance

Welcome to Indukaka Ipcowala Centre for Interdisciplinary Studies in Science & Technology (IICISST) and SPU-SSIP-Navadhārā

Sardar Patel University, striving to be ahead of time in every sphere of higher education, sensed the importance of interdisciplinary sciences to address the modern day problems. Interdisciplinary Science is a convergence of modern day concepts, ideas and philosophies derived from Biological, Mathematical, Physical, Chemical and Information Sciences. Major sectors, such as health care, defense, information science, communications, etc. demand the ideas and tools from different disciplines. Though, individual disciplines have their own importance, a cohesive and holistic approach is essential for knowledge generation today.

Thus Sardar Patel University conceptualized in advance a centre of interdisciplinary sciences. A centre by the name Centre for Interdisciplinary Studies in Science and Technology (CISST) was established in 2012 with a mission to develop and inculcate the inter/ cross/ trans/ multi-disciplinary culture in the university. The formal inauguration and housing of CISST in Old Bioscience building adjacent to the University Main building was held on 22nd February 2013 in presence of Dr A. Mukhopadhyay, Advisor, SERB, DST, New Delhi as the Chief Guest.

The centre started the journey with two mandates, one to promote interdisciplinary and basic research in the region by housing high end sophisticated instruments acquired under the Promotion of University Research and Scientific Excellence (PURSE) programme of the Department of Science and Technology (DST), Government of India. The second is to promote teaching by running interdisciplinary courses of importance.

The envisaged Vision of CISST is “*Establishment of a knowledge hub in the western India for development and promotion of entrepreneurship based on interdisciplinary skills of Science and Technology to cater the contemporary societal needs in the globalization era of cut throat competition*”.

On the research front many high end sophisticated instruments have been procured which are operational to cater the needs of the researchers of the region. The instruments with CISST are:

- Triple Quadrupole Liquid chromatography Mass Spectrometry (LCMS)
- Rheometer
- Spectrofluorophotometer
- Size Exclusion Chromatography
- Preparative High Performance Liquid Chromatography (HPLC)
- Gas Chromatography with Dynamic Head space Analyzer
- Real Time Polymerase Chain Reaction (RT-PCR)
- Particle size analyzer with zeta potential measuring system
- Semiconductor characterization system
- Isothermal Titration calorimeter

- Inductive Couple Plasma Optical Emission Spectroscopy
- Thermal Analyzer
- Inverted Fluorescence Microscope
- Microplate Reader
- 7 station Diffusion cell Apparatus

These instruments are optimally utilized by the basic science departments of the university, neighboring universities, institutions, etc. An MOU between the CISST and Shri Muljibhai Patel Urological Hospital, Nadiad is in force from June 2019 for blood analysis. The analysis of blood samples is done by LCMS for estimating the concentration of Immunosuppressive drugs in post kidney transplant patients. More than 1000 blood samples of the patients undergoing treatments have been carried out under the MOU. Similar MOU has been undertaken between CISST and University of Turku, Finland ToolTec Industries in the past.

On the teaching front, initially the CISST started courses of M.Sc. degree in the subjects of Biomedical Science, Defense Science, Earth Science and Bioinformatics. These courses are of highly interdisciplinary in nature and are at forefront of time. At the onset, all basic science departments participated and cooperated for the smooth functioning of this innovative, interdisciplinary post graduate courses. Besides, many visiting professors and scientists from national research laboratories like Physical Research Laboratory (Ahmedabad), Pramukh Swami Medical College (Karmasad), Department of Geology, Maharaja Sayajirao University (Vadodara), Anand Agriculture University (Anand) and Gujarat Technology University, etc., participated in teaching many of the specialized papers of these interdisciplinary courses.

Through such participations, the university could enhance and encourage the academic and research linkages amongst all the basic science departments of the university. Also, the CISST helped in establishing linkages of the university with different research institutes like Physical Research Laboratory, Ahmedabad; Indian Space Research Organization, Ahmedabad; Department of Geology, M. S. University of Baroda, Vadodara; PS Medical College, Karamsad and Armament Research & Development Establishment, Pune to name a few.

Later in the year 2018 CISST was shifted to its present new premises on the campus near the Vallabh Vidyanagar Bus Stop. The new building having all ultra modern facilities for successful maintenance and operation of sophisticated instruments and interdisciplinary courses was inaugurated on 21st June 2018. The inauguration was done at the hands of Shri Vijay Rupani, Honourable Chief Minister, Government of Gujarat in presence of Shri Bhupendrasinh Chudasama, Minister of Education, Government of Gujarat and our Vice Chancellor Prof. Shirish Kulkarni. The new CISST building was built with magnanimous donation from Ipcowala family of Nadiad. The rechristening of the CISST was done as Indukaka Ipcowala Centre for Interdisciplinary Studies in Science and Technology (IICISST). After shifting to the new premises two new courses, M.Sc. in Applied Physics and Applied Chemistry were started in the year 2018 and 2019, respectively.

To spread the idea and notion on the importance of the interdisciplinary research and learning, the IICISST organizes conferences, workshops, and research scholars' meet on a regular basis. The participants are provided a platform to discuss and deliberate on the advanced contemporary research problems of various disciplines cutting across the boundaries of disciplines. The IICISST arranges a series of lectures and hands on training sessions for the

research scholars and young faculty members to make them learn the know-how and operations of the sophisticated equipments housed at IICISST. The IICISST intends to launch a series of skill based add-on courses for the students of our campus. The faculties of the IICISST have successfully completely and handled many research projects funded by Department of Bio Technology (DBT), Gujarat State Biotechnology Mission (GSBTM), Gujarat Council on Science & Technology (GUJCOST), etc.

Recently, super computer “Param Sravak” has been installed at the IICISST for upgrading computing capacity of university users. The super computer is 30 times more powerful than the existing computers. The super computer is an ideal tool for the researchers of Pharmaceutical Science, Bioinformatics, Computer Science, Biotechnology, etc. The IICISST, Sardar Patel University is proving to be a boon to the students of the region in this futuristic global environment.

The university took one more stride forward in favour of students to make them self reliant. The university started a centre to encourage students for start-up leading to entrepreneurial quest. The centre is named as SPU-SSIP-Navadhārā with a tagline *Where the ideas nurture*. The centre is housed on the top floor of the IICISST building. The centre's name Navadhārā is compiling of two words Nava and Dhārā. Nava means new ideas and Dhārā means continuous flow. Thus Navadhārā encourages students to work on their new ideation and incessantly supports them with required logistics. The centre is spread in an area of 5000 square feet with comfortable seating lounge and well equipped Fab Lab, Tinkering Lab and Workshop. The university received a sum of Rs 2 Crore for this activity from the Government of Gujarat under the Student Start-up and Innovation Policy (SSIP) 2017. The university provided a contribution of Rs 50 Lakhs to the activity.

Under the Navadhārā activity, any student of the university or last five years alumni can get logistic and financial support to the tune of Rs 2 Lakhs to work on his/her own idea that can lead to entrepreneurship. The main aim of the SPU-SSIP-Navadhārā is to make the students a Job Creator rather than a Job Seeker. A student having any innovative idea can approach the centre by submitting a simple proposal for providing financial support as well as mentorship. Students are encouraged to nurture their proof of concept that can lead to minimum viable product and finally to the optimal product. The Navadhārā also provides support for protection of the intellectual property of the student's idea.

In furtherance, the university is in the process of establishing its own company to substantiate the successful student's entrepreneurial venture possible through the SPU-SSIP-Navadhārā. The company is named as The Sardar Patel Entrepreneurship Enhancement Desk (THE SPEED). The company is to handhold successful student venture and to guide their initiatives. The coherent activities of the SPU-SSIP-Navadhārā and The SPEED will definitely help students for their future endeavor.

All the above activities at IICISST are in a nascent stage of development. Hope these endeavors will strive to culminate as a unique, innovative and exemplary activity of research, academics and extension.



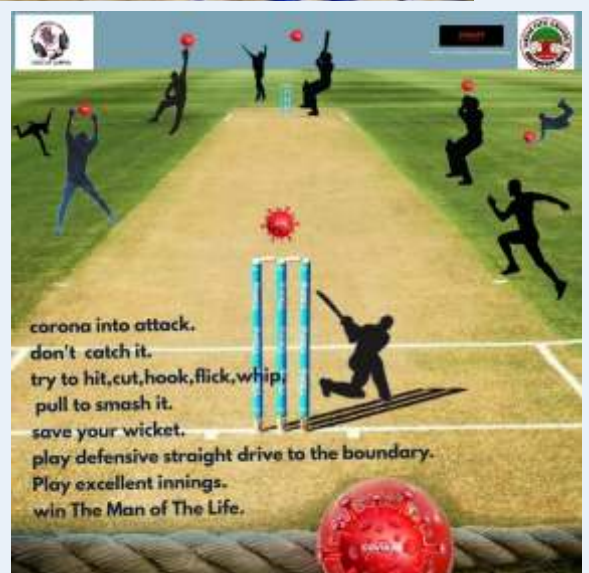
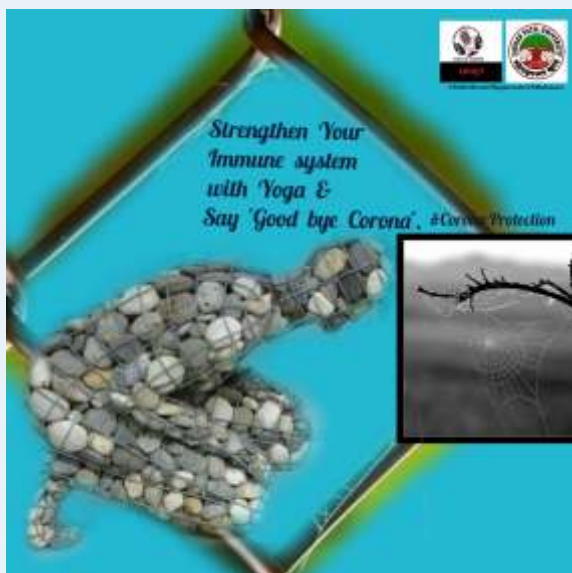
Institutional Social Responsibility.

Awareness of COVID-19 for Safety Measures

યુનિ. કોમ્યુનિટી રેડીયો સ્ટેશનની કોવિડ-૧૯ અંગેના જાગૃતિ અભિયાનમાં દેશના દશ કોમ્યુનિટી રેડીયો સ્ટેશનમાં થયેલી પસંદગી

લોકડાઉન દરમિયાન કોરોના જાગૃતિના પ્રસારણ કાર્યક્રમોને કારણે કોમ્યુનિટી રેડીયો સ્ટેશનની પસંદગી રાષ્ટ્રીય કોરોના જાગૃતિ અભિયાનના પ્રચારકાર્ય માટે થઈ હતી. દેશના દશ કોમ્યુનિટી રેડીયો સ્ટેશનના નેપુ દિવસના કોરોના અંગેની જાગૃતિ અભિયાનમાં યુનિવર્સિટીનું રેડીયો સ્ટેશન સમાચાર, પ્રોમો, કોફ્ટરોની મુલાકાતો જેવા અનેક કાર્યક્રમોનું પ્રસારણ કરી પ્રચાર કરી રહ્યું છે. એટલું જ નહીં, સમૂહ માધ્યમોની મદદથી અંતરિયાળ ગ્રામવિસ્તારથી માંડી વિધાનગરના વિસ્તારો સુધી કોરોના પ્રત્યે જાગૃતિ કેળવવા પોસ્ટર દ્વારા પ્રચારનું કાર્ય કરે છે. કોરોના જાગૃતિ અંગેના અત્યાર સુધીમાં ૭૦થી પણ વધુ પોસ્ટરો દ્વારા પ્રચાર કરવામાં આવ્યો છે. આ અભિયાનનો સમયગાળો ૨૧ સપ્ટેમ્બર થી ૨૧ ડિસેમ્બર છે. આ અભિયાનને સારો પ્રતિસાદ સાંપડ્યો છે. આ પોસ્ટરોમાંથી કેટલાક નમૂનાદાખલ અહીં જોઈ શકાય છે.





Biology and Microbiology task force of the Science and Engineering Research Board of the Department of Science and Technology. He also served as a Member of the Management Council of the Tata Institute for Fundamental Research (TIFR), Mumbai, representing Maharashtra. He had been a Member of the Management Councils of Solapur University and Savitribai Phule Pune University. He is a Member of the Governing Body of the Indo-French Centre for Promotion of Advanced Research (CEFIPRA), and served as a Member of the Research Council of the Institute of Genomics and Integrative Biology, Delhi. He served as Chair of the National Committee for the International Union of Crystallography of the Indian National Science Academy, New Delhi. He had been appointed Vice President of Vijnana Bharati, a large voluntary science movement in India with Swadeshi spirit.

Dr. Mande has been awarded with numerous prizes, awards and accolades. These include B. M. Birla Young Scientist Award (1999), Fellow, Indian Academy of Sciences, Bangalore (elected in 2003), Fellow, National Academy of Sciences, Allahabad (elected in 2003), Wellcome Trust International Senior

Research Fellow (2003-08), Shanti Swarup Bhatnagar Prize for Biological Sciences (2005), Fellow, Andhra Pradesh Akademi of Sciences (elected in 2010), Fellow, Indian National Science Academy, Delhi (elected in 2010), Honorary D.Sc. Degree (honoris causa) (Amity University, Noida, 2019), and Bharat Asmita Tantravigyan Puraskar (2019). He also holds Life-Membership of various scientific associations like Indian Crystallographic Association, Indian Science Congress Association, and Indian Biophysical Society.

Amidst the times of Corona Pandemic, when whole world is waiting eagerly for the availability of the vaccine to combat this global threat, it is important to note that Dr. Mande, as Director-General of CSIR, is closely associated with the Covid-19 Vaccine and drug trials project. Three drug trials on this have already started and seven are in the process as told by Dr. Mande to Asian News International (ANI). This is indeed a matter of national pride for all Indians.

The fraternity of Sardar Patel University extends a very warm welcome to Dr. Mande on the occasion of the 63rd Annual Convocation.

63rd Annual Convocation - 15 December, 2020: At a Glance

| No. | Faculty | In Person | In Absentia | Total | Faculty-wise Gold Medals |
|--------------|--------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------------------|
| 1. | Arts | 00 | 3710 | 3710 | 22 |
| 2. | Science | 00 | 6731 | 6731 | 53 |
| 3. | Engineering & Technology | 00 | 113 | 113 | 02 |
| 4. | Business Studies | 00 | 3511 | 3511 | 08 |
| 5. | Management | 00 | 630 | 630 | 03 |
| 6. | Law | 00 | 854 | 854 | 03 |
| 7. | Education | 00 | 1341 | 1341 | 07 |
| 8. | Home Science | 00 | 191 | 191 | 06 |
| 9. | Homeopathy | 00 | 222 | 222 | 00 |
| 10. | Pharmaceutical Science | 00 | 03 | 03 | 01 |
| 11. | Medicine & Surgery | 00 | 556 | 556 | 14 |
| Total | | 00 | 17862 | 17862 | 119 |

Note : 1. Total 3,25,528 Different degrees are issued including 15,505 (3,25,528=3,07,666+17,862) degrees are to be awarded at this 63rd Annual Convocation.

2. Total 119 medals are to be awarded at this Convocation.

Subscribe Today

| Annual | Life |
|---|------------------------------|
| Students : ₹ 50.00 | Faculty & Staff : ₹ 1000.00 |
| Others : ₹ 75.00 | Institutions & Individuals : |
| Institutions : ₹ 200.00 | ₹ 2000.00 |
| Lifetime Subscription in Foreign Exchange: | |
| US \$ 200.00 | € 150.00 £ 150.00 |
| Contact: Publication Division, Bhaikaka Library | |
| Vallabh Vidyanagar 388 120 | |

Contribute Today

Sheel Shrutam invites news of University's academic institutions, teaching and non-teaching staff, and of students. News should be sent to *Sheel Shrutam* so as to reach fifteen days before the date of publication.

Contact: Jyoti Tiwari, Registrar, Sardar Patel University, Vallabh Vidyanagar 388 120.

Email: sheelshrutam@gmail.com

Website: www.spuvvn.edu/academics/publications/

Book Post (Printed Matter)

If undelivered please return to :

The Registrar, Sardar Patel University, Vallabh Vidyanagar - 388 120, Gujarat - India

Sheel Shrutam : A Monthly Newsletter of Sardar Patel University, for Private Circulation.

Published by Registrar, Sardar Patel University, Vallabh Vidyanagar, 388 120

Computerised Type set / Designed and Printed at University Press, Vallabh Vidyanagar

Views expressed in this Newsletter do not necessarily reflect the official policy of the University.