A State Private University approved by Govt. of Karnataka vide Notification No. ED 144 URC 2016 dated 29-07-2017 Recognised by UGC under Section 2f vide No. F.8-29/2017 (CPP-I/PU), dated 20-12-2017 & AICTE, COA, PCI New Delhi













Event	:	International Seminar			
Title of the Event	:	Distributed and Intelligent Communication Networks			
Organizing Department	:	Department of Electronics & Communication Department Faculty of Engineering & Technology (Exclusively for Women) Sharnbasva University, Kalaburagi			
Co-Sponsor or Collaboration Host / Department	:	IEEE Bangalore Section & WIE AG Bangalore Section. ISTE, India IETE, India			
Co-Organizing Host /Department/ Organization	:				
Dates of Events	:	06 th August 2024			
Invitation Card of the event	·	Oneth August 2024 Centenary Celebrated Sharnbaswashwar Vidya Vardhaka Sangha's Sharnbaswa Sociation - 30000 Co. Sharnbaswashwar Vidya Vardhaka Sangha for Co. International Seminar on Distributed and Intelligent Communication Networks On 06° August 2024 @ 11.30 am In the Benign Presence of Polya Bhandari Polya Bhandari President, Sharnbaswashwar Vidya Vardhaka Sangha for Sharnbaswashwar Samsthan, Kalaburagi Trustee, Poojya Dr. Sharnbaswashwar Vidya Vardhaka Sangha for Sharnbaswashapa Appa His Holiness Poojya Cheerangeevi Doddappa Appa His Holiness His Holiness His Holiness His Holiness His Holiness His Holines			
Registration Date & Fees	:				
Number of Days of Event	:	01			
Resource Person Details with College/Organization /Company	:	Dr. Alessandro Vizzarri Professor, Radio Spectrum Management University of Rome Tor Vergata Rome, Italy			
Brief Biography of Resource Person	:				

A State Private University approved by Govt. of Karnataka vide Notification No. ED 144 URC 2016 dated 29-07-2017 Recognised by UGC under Section 2f vide No. F.8-29/2017 (CPP-1/PU), dated 20-12-2017 & AICTE, COA, PCI New Delh













Titles of Topics Covered of Event	:	Firstly the program with formal introduction and felicitation of the resource along with lighting of the lamp. Resource person highlighted the key aspects of today's recent trends of the distributed networks with intelligence as well the concepts of cloud computing in the intelligent networks. Awareness of 6G technology in the world of networking and communication for the new experiences. Further enlightened the future of 6G in it true sense with future challenges. Importance of cloud computing in the world of 6G has been highlighted. Discussed and engaged different questions and queries of faculty members.			
Scheduled of the Event -	:				
Day wise	•				
Brief Description of each	:				
session of the Event					
Photos (Geo-Tag) of Events with Description of Photos	:	Kalaburagi, Karnataka, India 8RHF+P6M, Vidya Nagar, Kalaburagi, Karnataka 585105, India Lat 17.329366° Long 76.822985° 06/08/24 03:00 PM GMT +05:30 Kalaburagi, Karnataka, India 8RHF+P6M, Vidya Nagar, Kalaburagi, Karnataka 585105, India Lat 17.329363° Long 76.82299° 06/08/24 03:03 PM GMT +05:30			

A State Private University approved by Govt, of Karnataka vide Notification No. ED 144 URC 2016 dated 29-07-2017 Recognised by UGC under Section 2f vide No. F.8-29/2017 (CPP-I/PU). dated 20-12-2017 B AICTE. COA, PCI New Delhi



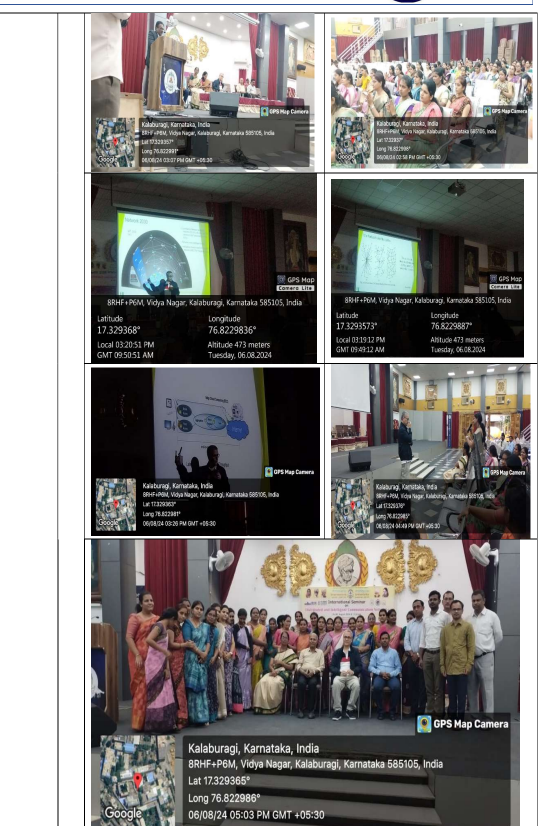














ಶರಣಬಸವ SHARNBASVA :

















TECH TALK

6G tech will make networking easier, faster, says expert

EXPRESS NEWS SERVICE @ Kalaburagi

THE emerging 6G technology in the world of networking and communication is all set to provide a new experience in networking and communication. 6G technology differs completely from 5G technology in vogue and make networking and communication a new and revealing experience for users, said Dr Alessandro Vizzarri, adjunct professor in Radio Spectrum Management at the University of Rome Tor Vergata Rome, Italy.

Delivering a special lecture at the International Seminar on Distributed and Intelligent Communication Networks' organised by the Sharnbasva University in collaboration with IEEE. The Institution of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE), Indian Society for Technical Education (ISTE) at Sharnbasva University here on Tuesday, Dr Vizzarri, an expert in 6G technology and who has a wide experience in the field of Electronics and Communication both at the industrial level and academics spoke at length about the transformation of networking and communication from the 5G era to the 6G era.

Dr Vizzarri said that the faculty at the Universities and centres of higher studies in the technical education have a onerous responsibility to raise their standards to meet challeng-



es of the future in the world of 6G networking and communication and upgrade the skills of the students to understand 6G technology in its true sense and take on future challenges in their professional future. He said that 6G technology can make the world of networking and communication more easier, less complicated and more user-friendly. Vice Chancellor of the Sharnbasva University Prof Anilkumar Bidve in his address said Dr Vizzarri would go a long way in helping the teaching staff of the University to fine-tune their teaching and communication.

Newspaper Clippings of the Event

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಸಕ ಡಾ. ಅಲೆಸ್ನಾಂಡ್ರೊ ವಿಝಾಲ್ರಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ * ಶರಣಬಸವ ವಿವಿಯಲ್ಲ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ

ನೆಟ್ ವರ್ಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನದ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಉದಯೋನ್ನುಖ 6-ಜೆ ತಂತ್ರಷ್ಟಾನವು ಹೊಸ ಅನುಭವವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. 6-ಜೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು 5-ಜೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕಿಂತ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಇಟಲಿಯ ರೋಮ್ ಟೊರ್ ವೆರ್ಗಟಾದ



ರೋಮ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೊ ಸತ್ತಮ್ ಮ್ಯಾನೀಜ್ ಮೆಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಪರಣಬಸವೇಶ್ವರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರದಲ್ಲಿ ಅಟಲಿಯ ಹೆಚ್ಚು ಮುಂದುವರಿದಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ಅಲೆಸ್ಸಾಂಡ್ರೊ ವಿಧ್ಯಾಲ್ಥಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ವಿಧ್ಯಾಲ್ಥಿ ಉಪಕುಲಪತಿ ಪತ್ನಿ ಅನಿಲಕುಮಾರ ಬಿಡುವ, ಕುಲಸಚಿವೆ ಅಧ್ಯಪಕರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧಕರು ಡಾ. ಎಸ್ ಜಿ ಡೊಳ್ಳಿಗಿದ್ದ ರೀನ್ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತಿತರದು ದೊಡ್ಡಪ್ಪ ಅಪ್ಪ ಭಾಮಚಿತಕ್ಷೆ 6-ಜಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಸಂವಹನದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಶರಣಬಸವ ಮಾಲಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದರು.

ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರ ಶರಣಬಸವ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಧ್ಯಾಸಕರಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಅದರ ನಿಜವಾದ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ವೇಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ನೆಟ್ ವರ್ತಿಂಗ್ ಮತ್ತಿತರರಿದ್ದರು.

ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವೃತ್ತಿಪರ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿದ್ದು, ನೆಟ್ ವಕಿಂ-೯ಗ್ ಹಾಗೂ ಸಂವಹನದ ಜಗತ್ತನ್ನು ಹೆಚು ಸುಲಭವಾಗಿಸಿದೆ. ಕಡಿಮೆ ಸಂಕೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆದಾರ ಸ್ನೇಹಿಯನ್ನಾಗಿ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಬದಲಾಯಿಸಲಿದೆ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ವರ್ಗದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಜ್ಞನ ಅವ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ದಾಲಯ ಹಮ್ಮಕೊಂಡಿದ್ದ ೧-ಜಿ ನೆಟ್ ವರ್ಕಿಗ್ ಮತ್ತು ಸಂಪಹನದ ವಿಶ್ವವಿದ್ದಾಲಯವು ಮೊಡ್ಡು ಅವ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ದಾಲಯ ಹಮ್ಮಕೊಂಡಿದ್ದ ೧-ಜಿ ನೆಟ್ ವರ್ಕಿಗ್ ಮತ್ತು ಸಂಪಹನದಲ್ಲಿ ದಿ ಇನ್ ಸಿಟ್ಟೂಟ್ ನಿರ್ಣಜ್ಞನ್ ನಿರ್ಣಜ್ಞನ್ನು ಪಾರ್ಣಿಸಿಕ್ಕಾಗೆ ಅಂತ್ ಇಂಟಿರಿಜೆಂಟ್ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಸೂಜುಗಳನ್ನು ನೇಷೆಕ್ಕಾಗ್ ಮತ್ತು ಸಂಪಹನದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿನ ಸಂಪರ್ದ ಆರ್ ಮುನ್ನಿಂದಿಕ್ಕಾಗ್ ಅಂತ್ ಸಮ್ಮಿನಿಕೇಶ್ ನೇಷೆಕ್ಕ್ ಕುರಿತ ಎದುರಿಸಲು ತಮ್ಮ ಕರಿತಾ ಗುಣಪಟ್ಟ ಅದರ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಯುತ್ತು ಸಿತ್ತದಿದ್ದಾಲಯದ ಕುಲುಚಿತ್ರ ಬೆಲೆಕಟ್ಟಾನಿಕೇಶ್ ಇಂತನಿಯನ್ ಸೊಸ್ಟೆಟ್ ಫಾರ್ ಅವರು ಮಾತನಾಡ್ಯರು ಮಾನ್ನ ಸಂಪರ್ಧದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ಟಿಸುವ ಗುರುತರ ಜನಾಬ್ದಾರಿ ಇದೆ. ಮಾಡುವ ಇಂದಿನ ತುರ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಡಾ. ಎಸ್.ಜಿಡ್ವೇರ್ಗಡಲ್ಲಿ ನೀಡ್ ಡಾ. (ಜರಜನ್ನ), ಇಂಡಿನಿನ್ನೇಸ್ ಮುಸ್ತೆ ಮಾತ್ರ ಅತ್ಯ ಪಾರ್ಟಿಕ್ ನಾಟಕ್ ಡಾ. ಡಾ.ಶಿಷಣವಾದ ಆರೋಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸಂಪರ್ಣದ ಮಾತ್ರ ಡಾ.ಶಿಷಣವಾದ ಆರೋಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರುತರ ಆರಂಭವಾದ ಆರೋಗಳನ್ನು ಅಧುರ್ನನ್ ಮಾತ್ರ ಅಕ್ಷ ಪಾರ್ಟೀಕ್ ಮಾನ್ನ ಡಾ. ಡಾ.ಶಿಷಣವಾದ ಆರೋಗಳನ್ನು ಅವರು ನಿರ್ಣಪಟ್ಟಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಅತ್ಯ ಪಾರ್ಟಿಕ್ ಮಾಡಿದ್ದಾದ ಆರಂಭನ್ನ ಬರುತರ ಜನ್ನು ನಿರ್ಣಪಟ್ಟಿಕೆ ಸರ್ಣವಾದ ಆರಂಭನ್ನ ಬರುತದಿಂದ ಮಾತ್ರ ಡಾ. ತಿನ್ನಗಳನ್ನು ಬರುತರ ಆರಂಭನೆಯ ಮಾತ್ರ ಪ್ರಾಥಿಸುವ ಆರಂಭನೆಯ ಬರುತರ ಜನ್ನಗಳನ್ನು ಬರುತರ ಜನ್ನ ಮಾತ್ರ ಅಕ್ಷ ಪಾರ್ಟಿಕ್ ಮಾನ್ನ ಡಾ. ಡಾ.ಶಿಷಣವಾದ ಆರಂಭನೆ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಣದಲ್ಲಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಣದ ಸಂಪರ್ಣದ ಸಂಪರ್ಣದ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಗಳನ

ಉದಯೋಮ್ನಪಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ

ಪ್ರ. ಅನಿಲಕುಮಾರ ಜಡವೆ, ಶರಣಬಸವ ವಿವಿ ಉಪಕುಲಪತಿ

















ಡಾ.ವಿಝಾರ್ರಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ । ಶರಣಬಸವ ವಿವಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ







ವಿಜಯವಾಣೆ ಸುದ್ದಿಚಾಲ ಕಲಬುರಗಿ ಜೈ ಹಿಸ್ತೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಣಗಳ ಮತ್ತು ಸಂವರ್ಷನ ಜಗತ್ರಿನಲ್ಲಿ ಕಾರುಯೋಗ್ನು ಐ ರಿಜಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹೊಸ ಆಯಭವ 'ಕೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ರಿಜಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ 5ಜಿಗಿಂತ 'ಡಿ ಸಂತರ್ಣಾ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ನೆಟ್ ವರ್ಷರ್ಗ ಮತ್ತು ಸಂತರ್ಣಾ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ನೆಟ್ ವರ್ಷರ್ಗ ಮತ್ತು ಸಂತರ್ಣಾ ಭಾನ್ನವಾಗಿದೆ. ನೆಟ್ ವರ್ಷರ್ಗ ಮತ್ತು ಸಂತರ್ಣದ ಬಳಕೆದಾರಲಿಗೆ ಹೊಸರಾಗಿ ಪರಿಚಯಸುವ

ಸಂವಹನ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಪರಕ್ಕುಂಗಿದ್ದ ಪ್ರಾತ್ರ ಸಂವಹನ ಬಳಕೆದಾರಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಪರಕ್ಕುಂಗಿದ್ದ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ರ ಪ್ರತ್ಯಾತ್ರ ಪ್ರತ್ರ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ



ಜ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸವಾಲು ಎದುರಿಸಲು ಬೋಧನಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಣಬೇಕು: ಡಾ. ಅಲೆಸ್ಸಾಂಡ್ರೊ ವಿಝಾಲ್ರಿ



ಕಲಬರಗಿ ಅನಿಗೆ ಪರಿನಗಗ ಮತ್ತು ಸಂಪಹನದ ಜಗತ್ರಿಸಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗ್ಯ ಏಕಿಪತಂತ್ರವ್ಯಾವು ಹೊಸ ಅನುಭವವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಕಿವೆ ತಂತ್ರಪ್ಪುನವು ತಿವೆತಂತ್ರಪ್ಪಾತಿಕ್ಕಂತ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಸೆಟ್ ಪರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸಂಪಹನವನ್ನು ಬಳಕೆದಾರಾಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಪರಿಚಯಸುವ ಅನುಭವವನ್ನು ಬಳಕೆದಾರಾಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಪರಿಚಯಸುವ ಅನುಭವವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಇಟಲೆಯ ನೋಮ್ ಟೀಂಡ್ ಪೆರ್ಗಟಾದ ರೋಮ್ ಟೀಂಡ್ ಪೆರ್ಗಟಾದ ರೋಮ್ ಎಕ್ಕಎದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೊ ಸ್ಟ್ರೈಮ್ ಮ್ಯಾನೇಷ್ ಮೆಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಪಾಧ್ಯಾಪಕರಾವ ಡಾ ಅಲಿಸ್ತಾಂಡ್ರೊ ಎರಭಾತ್ರಿ ಅಲಿಪ್ರಾಯಪತ್ರದು. ಹಳುಗಳು ದಿರ್ಶಕ್ಷಿಟ್ಯುಪರ್ ಆಫ್ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಕ್ ಅಂಡ್

(:ರಖಖೆಇ) ಸಹಂತೋಗದಲ್ಲಿ ಕರಣಬಸವವಿಶೈವಿದ್ಯಾಲಯವು ತರಗಾಬಸವ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅರ್ಯಪಡಿಸುತ್ತಿತ್ತುವೆಗಳ ಇಂಡ್ ಇಂಡೆಲಡೆಂಟ್ ಕೆಮ್ಯುನೇಶನ್ ನೆಟ್ ಪತ್ರಕ್ಕೆ ಜಂತೆ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಚ್ಚಾರನೇ ಕೆಂಗಾದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳಿಸುವ ಕೆಂಗಾದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳಿಸುವ ಕೆಂಗಾದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳಿಸುವ ಕೆಂಗಾದಲ್ಲಿ ಮತ್ತುವಿದ್ದಾರುವ ಪರೀಗೆತೆಯ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಕ್ ಮಾಗೂ ಸಂವರ್ಜನೆ ಕೇತ್ರವಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಕ ಅಸೇಭವ ಹೆಗ್ಗಾರಿಕು ಮುಟ್ಟದ ಕ್ಷೇಕ್ಷಣೆ ಕ್ಷೇತ್ರವಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಕ ಅಸೇಭವ ಹೊಂದಿರುವ ಡಾ. ಎರಡುವು ನಟಿ ಯುಗಣೆ, ಎರೆ ಯುಗಣೆ, ಎರೆ ಯುಗಣೆ, ಎರೆ ಯುಗಣೆ, ಎರಡುವುದಿದ್ದ ಮತ್ತು ಪರ್ಯವಿದ್ದವೆ ಹೆಗ್ಗಾರಿಕು ಮತ್ತು ಯುಗಣೆ ನಟಿ ಯುಗಣೆ, ಎರಡುವುದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಯುಗಣೆ, ಎರಡುವುದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮಾಡಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮಾಡಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಹೆಗೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮಾಡಿದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದಿದ್ದವೆ ಮುಂದಿದ

ಗೀಡುತ್ತವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರುತರವಾದ ಜವಾವಾಧ್ಯ ಇದೆ ಮತ್ತಿ ಪರ್ಸ್ಪ ಅರ್ಶ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಎಲ್ಲಾ ರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೆಪ್ಪರಕ್ ಕಲ್ಪಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖ ಅರಥ ನಿನುಮಾದ ಅರ್ಥವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರತಿಪರ ಪರ್ವಾಪ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೆದೆ ಎಂದು ಡಾ. ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಳೆಸಿದರು. ಕಿದೆ ತಂತ್ರವ್ಯಾನವು ಗುರುವಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸಂದುವಕನ್ನು ಪ್ರತಿಪರಿಸಿದರು. ಕಿದೆ ತಂತ್ರವ್ಯಾನವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದ್ದು, ನೆಟ್ ಪರ್ಕೆಗಳ ಮಾಡುವ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದ್ದು, ನೆಟ್ ಪರ್ಕೆಗಳ ಮಾಡು ಸಂಪರ್ಧವನ್ನು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರಕ್ಕು ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸವಾಗಿಸುವುದು ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಪ್ರಾಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಶಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಕ್ಕ ಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕೆ ಪ್ರವಿಸ್ತಕ್ಕ

ಭಾಷೆಕೊಂಡುಕೊಂಡುಕೆಗಳಿಂದರು ಹುತ್ತು ಸಂಪರ್ಕನಲ್ಲಿ ಅದರ ಕುಪಾರ್ಮನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವ ಇಂದಿನ ತುರ್ತು ಸಂತ್ರವಾಗಿ ಪ್ರಯಾಣಿಕೆ ಸಂಪರ್ಧನ್ನು ಹಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಒತ್ತಿಯೇಕರು. ಸಂತರ್ಶಣ. ವಿಧ್ಯಾನ್ ಅವರು ಪತ್ರಿತಿಯಾಲ್ಲರು ದೇವರ ಪತ್ರಿತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಲ್ಲರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರವಿಯಾಗಿದ್ದರದ ಪ ಎದಗಿಸುವನೆಟ್ ಪರ್ಕಿಗ್ ಮತ್ತು ಸಂವಹನದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಹೇಗೆಬರಲಾಯಿಸಲಿದೆಎಂಬುದರ

ಹೆಣೆಬದರಾದುಗಳಿದೆಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ಅವರಿಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು. ಈ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಶರಣಬಸವ ಎಶ್ವವಿದ್ಯಾಬರುದ ಉಪಕುಲಪತಿಪ್ಪೆ, ಅನಿಲಕುಮಾರ ಬೆಡವೆ ಮಾತನಾಡಿ, ಕೆಟೆ ನೆಟ್ ಚರ್ಕಾಗ ಮತ್ತು ಸಂಪತನದ ಅವರಿಸಿದ್ದರು ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾರ್ಣಿಸುವ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ತಿರ್ಣಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಕೆಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶರಣಿತರು.
ಎಲೆಕ್ಟರಿಸ್ ಹಾಗೂ ಸಂವಹಣೆ ಕೆಲ್ಲಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಪರ್ಣಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಾನವಾಗಿ ಕೆಲ್ಲಿಕೆ ಸಿದ್ದರು.
ಎಲೆಕ್ಟರಿಸ್ ಹಾಗೂ ಸಂಪರ್ಹಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿರ್ದೇಶವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಧವಾಗಿ ಕೆಲ್ಲಿಕೆ ಸ್ಥಾನವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಧವಾಗಿ ಸಂಪ

		ಚಿಲಿಕಮಾನಿಕೇಶಗೆ ಇಂಪನಿಯರ್ಗ್ ನೆಟ್ ಪರ್ಕಿಂಗ್ ಮತ್ತುಸಂಪಹನದ ತುತ್ತಷ್ಟಾದ ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಶ್ವಾಸ ದಾರ್ಮಿ ಶಿಷೆಗೆಂಗಾ ಪಾಟೀಲ ಸೇರಿದಂತೆ (ಸಂಪರೀ),ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸ್ಟೆಟ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪತ್ತಿದ್ದರ ಸದಾಲುಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಬಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಶಿಷೆಗೆಂಗಾ ಪಾಟೀಲ ಸೇರಿದಂತೆ ಫಾರ್ ಚಿಕ್ಕಿಕಲ್ ಎಯರ್ಕೆರನ್ ಎದುರಿಸಲು ತಮ್ಮ ಕಲಿಕಾ ಬಾಷ್ಟಾಕಾಶ ತಂತ್ರಷ್ಟಾನವನ್ನು ಉಪಕ್ಕಿತರಿದ್ದರು.		
Total Number of Students Attended	:	90 students		
Total Number of Staffs Members Attended	:	120 staffs		
Total IEEE Members Attended	:	12 IEEE members		
Attachments	:	 Invitation Card. All the Letters related to Resource Person. Feedback Copy. Newspaper Clippings 		

Name & Signature	Name & Signature	Name & Signature	DEAN
of	of	of	
Organizing Coordinator	Organizing Department Chairman	Co-Sponsor/ Co-Organizing Coordinator	