



National Education Society ®

JNN COLLEGE OF ENGINEERING (JNNCE) SHIVAMOGGA - 577204

(Approved by AICTE, New Delhi, Certified by UGC 2f & 12B, Accredited by NAAC -'B', UG Programs: CE, ME, EEE, ECE, CSE, ISE, TCE Accredited by NBA:1.7.2019 to 30.6.2022, Recognized by Govt. of Karnataka and Affiliated to VTU, Belagavi)

JNNCE @ PRESS | MEDIA COVERAGE 2019-20







BE First Year Orientation 11/08/2019







ಚರ್ಚ್ ಪ್ರಾಂಡ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದನ್ನು ಕನರಂ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನರಲ್ ಮಾನೇಜರ್

ಇಂಟರಿಯರಂಗ್ ಕಾರೇಷನ್ನು ಎಸ್. ಇಂದಿನ ಯುವ ಪದುಂಹದಲ್ಲಿನ ಬಡುವುಎಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿಂದೆ ಮಿಸಿ ಇಲಾವೆ ತರ್ವಚಿತ ಸರ್ಕಾರ, ಸಂತಹ ಅರೋಚನೆಗಳು ಉದ್ಯಮಗಾಗಿ ಎಂದರು. terrat mode that sogget dam'am'un meleki na and and topleted during ಕೆಂಟರ್ ಕಂಯಾಹಕಂಗಿದ್ದು ಕಿರಿಮತ್ತು ಹೇಳಿದರು. ವರ್ಷವಿಸಿದ್ದ ಉದ್ಯಮಕೀಲಕ ಬಂಟ್ ಅದಕ್ಕತ ಪ್ರಾ ವರ್ಷವಿಸಿದ್ದ ಉದ್ಯಮಿಕೀಲತೆ ಬೂರ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಪಹಿಸಿದ ಪ್ರಾಯವಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥಪಕ ಕೆ.ಎಸ್. ದಾಲ್ಲೇಶ್ ಪ್ರೂಪ್ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮ ಉದ್ಯಾಮಿ ಪ್ರಾಮೆಕ್ ಬರ್ ಮಾರ್ಪ್ ಪರ್ಮ ಮಾರ್ಪ್ ಪ್ರಾಮೆಕ ನಾ ಸಂಪೇಶ್ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಲಾವ್ಯದದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ತು ತಕ್ಷಣ- ಹಾತ್ತು ಹೊಸ ಕ್ಷೆ ಸಂದ ಮಹ್ಮದ್ದು ಇಂದಿನ ಮೂರುತ್ತಿರುವುದು ಉದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾತ್ತು ಆಧುಕಿತ ಬೆಳವಾಕೆಗೆಯಾಗಿದ್ದು, ಮಾರ್ಜಾರ್ಯಗಳಾಗಿದ್ದು, ಮಗ್ಗಿಗಿಂತ ಸ್ಥೂ ಏರ್

uddento sierd, unotate रांतारा, मुक्तर कर्ण मेर्ड क्रांड्र, क्रांड्र क्रांड्री हैं(ब्रंग क्रांड्रिक स्वांड्र widmanively, heaton hald, worker क्रम् अद्यक्षकार्थक, ध्रम्बर्धकर्म् सर्व

ಎರಂತರ ಪರಿಕ್ಷಮ ಮತ್ತು ಪರ್ವಜನಗಳನ್ನು ಪ್ರಭಾವಿ ಪರ್ಷ ನಿಷ್ ಇನ್ ಸ್ಟ್ರಾಪ್ ಪ್ರಮುಖ ಪರ್ವಜನೆ ಪ್ರಭಾವಿ ಪ್ರವಾಗಿ ಪ್ರಭಾವಿ ಪ್ರವಾ ಪ್ರಭಾವಿ ಪ್ರವಾ ಪ್ರಭಾವಿ ಪ್ರವಾ ಪ್ರವಾ ಪ್ರವಾಗಿ ಪ್ರವಾ ಪ್ರತಿ ಪ್ರವಾಗಿ ಪ್

DEACOD notethe av.an. minus. त्रक, क्रांड पान बात बात ती होता है कि जा है। tout adm notisens mak moment, duch commo, none acquerned word coasts constructed

CIE-Boot Camp 27/08/2019



JNNCE-Internship Notification 04/08/2019

ಸಮಾಜ ಕಟ್ಟುವ ಶಕ್ತಿ ಶಿಕ್ಷಕರಲ್ಲಿದೆ:ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ

etan den as and same decimals and

mandania ocuta namentonos ad pena ocidi d'desc desanto navjast_inajaveas themast.

Leadworld State State of stream streams borester corder agrees Conductivities and uses other Estar more deposi-Dale Georgia (February) New Anti-dolesti regio Sent significate Suppost man subject remarking #Gueld ಸತ್ತದಲ್ಲಿ ಆ ಮಕ್ಕಳು ಉತ್ತಮ ಸುತ್ತದಲ್ಲಿ ಆ ಮಕ್ಕಳು ಉತ್ತಮ

कारकार करूर कार्यान्त्राज राष्ट्राक्षणस्त्रेत कार्य न्यापन carrier and charter across a control scott into the control of the

mogranica substance demonstration de dem Militario de la companya del companya del companya de la companya

wide, ligh expany contained

ಲ್ಯಾಣ್ಯ ಪ್ರಧಕ್ಷಿಯ ಮಹುಎ ಪ್ರಾಣಾನ ಪ್ರಧಕ್ಷಿಯ ವರ್ಷಚ ಹಾರ್ ಪಡೆದಲ್ಲಿ ಮಹನಾಗಿ Mann Porton Despite Colonge Co and signal state when statistic presidentiality ages stired technicity.

somer and anima a describerate popular material state of male or report Sur AUT DESCRIPTION OF A MARKET DE



mining stander hunter;

emica da

Principal as Chief Guest at Subbaiah Institute of Medical Science **Teachers Day Celebration-05/09/2019**



Anchor), I INST TO THE DOTTON METERS AND ADDRESS AND THE COURSE AND ADDRESS AN ನೂರು ಯೋಜನೆ ನೂಪಿಸುವ ಅವಕ್ಕ ಕತ್ ಇದೆ

वारती विभागत वार्यकात वार्यक्ष कर उन्हें अभिवार च अनु अभिवार वार्यकात वार्यकारीत वार्यकृति कार्यकात वार्यकारीत वार्यकात्र कर संस्थित व्यवस्थित चार्यकारीत वार्यकार्यका स्थापनीय व्यवसाधिका चार्यका वार्यकारीका स्थापनीय व्यवसाधिका



THE THE PROPERTY OF THE PROPER

ಇ-ಸ್ಕ್ಯಾಟ್ರ ನಿರ್ವ ಜೇವರಲ್ಲಿ ಮಾಡರಿ ಮೋದರ ಶಿಸ್ತಪಡಿಸಬೇಕಿದೆ. ಇಬ್ಬರಿದ್ದರ ಮುಂದರ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಸ್ಟ್ಯಾ ಪರಿಸರ ಗಾಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ ವಿಲ್ಯ ಇಂದು ಪ್ರತಿ ಸಚಿವರಿಯಲ್ಲೂ ಇ ಸ್ಟ್ಯಾಪ್ಟ್ ಸಾಧಿಯಾಗಿದೆ. ಇದರ ಸಮರ್ಥ ವಿಲೇವಾರಿ ಕೊಡೆ ಎಲ್ಲರ ಹೊಸಗಾರಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ನಾಗ ತಿ ಸುಂದರಿಸುವ ಕೆಲಸತ್ತು ವಾಗ್ಯತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಕೆಲಸವೂ ಆಗುತೀಕಿದೆ. # ಚ.ಆರ್.ರಾಮರೇವ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಜಿವಾಕೈಸಂ

other, eastersite a our softens. SUCKEY BY CAMPAGE

Workshop on e-Waste & Its Management 07/09/2019

ರ ಕರ್ನಾಟಕ್ 15, ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ , 2019, ಭಾನುವಾರ



ರವಮೊಗ್ಯ: ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ರಂಗಕರ್ಮಿ ಚರಕ ಪ್ರಸನ್ನ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಪರಿಸರ ದೇವತೆ ಇದ್ದಂತೆ: ಪ್ರಸನ್ನ

ಸಂ.ಕ. ಸಮಾಚಾರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಪರಿಸರ ದೇವತೆ ಇದ್ದಂತೆ ಎಂದು ಹೆಗ್ಗೋಡಿನ ಚರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ರಂಗಕರ್ಮಿ ಚರಕ ಪ್ರಸನ್ನ

ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ದಿನಾಚರಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾದಾಗ ಮಾತ್ರ ಪರಿಸರ ಉಳಿಯಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ ಎಂದರು.

ದುಸ್ತರವಾಗುತ್ತದೆ. ನಾವು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೆಲಸ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತೇವೆ. ಇದು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಆದರೆ ಇತೀಚಿನ ಮಾರಕವಾಗುವಂತಿರಬಾರದು. ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾವು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೆಲಸಗಳು ಬಹುಪಾಲು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಉಪಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಲ್.ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ, ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಬದುಕು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಇದ್ದರು.

ಬಹಳ ಕಷಕರವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿದರು

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೆಲಸವೂ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯಾಗದ ್ಷಯ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಹಾಗೂ ೦೦ಗಿಕಿಟ್ ಜಿಂಕ ಪ್ರಸಿಸ್ಥ ಕರರು. ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುವಂತಾಗಬೇಕು. ಕಸವನ್ನು ಶನಿವಾರ ನಗರದ ಜಿಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ರಸ ಮಾಡುವಂತಹ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಅನೇಕ ಜೀವರಾಶಿಗಳಿವೆ. ಅವೆಲ್ಲವೂ ಹಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಯಾಟಿನ ಅವರು ಬಳಳಿಸಿ, ಬೆಳೆಸುವ ಪರಿಸರವನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸಿದರೆ, ಅದನ್ನು ಉಳಿಸಿ, ಬೆಳೆಸುವ ನಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದರೆ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರೆ ದೇವರನ್ನು ಮೆಚ್ಚಿಸಿದಂತೆ ಎಂದು ಉಳಿಸುವಂತಹ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಜ್ಞಾನ ಇರುವಂತಹ ಮನುಷನ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರಿಯಬೇಕು. ಆದರೆ ಮನುಷ್ಯನ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರಿಯಬೇಕು. ಆದರೆ ಇಂದಿನ ಪರಿಸರ ಹಾಳಾದರೆ ನಾಳಿನ ಬದುಕು ಭೂಮಿಯೊಳಗಿನವಸ್ತುಗಳನ್ನೇ ಹೊರತೆಗೆದು ಅದನ್ನು ಹುಟ್ಟ

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಪ್ಪ

ಉದಯವಾಣಿ ಪರಿಸರ ಹಾಳಾದರೆ ಬದುಕು ದುಸರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಚರಕ ಪ್ರಸನ್ನ ಬಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು ಮಾರಕವಾಗುವಂತಿರಬಾರದು ಎಂದು

ಇಂಜನಯರಿಂಗ್ ಕಾರ್ಲೀಜನಲ್ಲ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಪರಿಸರ ದೇವರಿದ್ದಂತೆ. ಪರಿಸರವನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸಬೇಕು, ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸ ಬೇಕು.

ಪ್ರೀತಿಸಬೀಕು, ಉಳಿಸ ಬಳಸ ಬೇಕು ಬೇಕು ಹಾಗಾದಾಗ ಮಾತ್ರ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆ ನೆವ್ವುದಿಯಿಂದ ಬದುಕಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದರು. ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಾವು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೆಲಸಗಳು ಬಹು ಪಾಲು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿವೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಬದುಕು ಬಹಳ ಕಷ್ಟಕರವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಆವಕು

ಒಂದು ಕೆಲಸವೂ ಸಹ ಪರಿಸರವನ್ನೇ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯಾಗದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡುವಂತಹಗಬೇಕು. ಕಸವನ್ನು ರಸ ಮಾಡುವಂತಹ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಹ್ಞಾನ ಅಭಿವೃಧ್ಯಾಬಾದಾಗ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಹ್ಞಾನ ಅಭಿವೃಧ್ಯಾಬಾದಾಗ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಹ್ಞಾನ ಅಭಿವೃಧ್ಯಾಬಾದಾಗ

ತೆಗೆದು ಅದನ್ನು ಸುಟ್ಟು ಬಳಸುತ್ತೇವೆ. ಇದು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮಾರಕವಾಗಿದೆ

ಇದು ಪರಿಸಿಲ್ಯ ಎಂದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾ ದೇವಪ್ಪ ಪಹಿಸಿದ್ದರು. ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಎಲ್. ತಿ.ಜಪತ್ತಿ, ಎನ್ಇಎಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ, ಎನ್ಇಎಸ್ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

World Environment Day Celebration 14/09/2019







ಸುಸ್ಥಿರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯ



ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಯುವಕರ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸದ್ದಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು

Engineer's Day Celebration-

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸೋಮವಾರ, 23 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2019 ಗುಣಮಟ್ಟಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಸದೃಢ

ವಿಕ ಸುದ್ದಿಲೋಕ ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಮಾತ್ರ ಸದೃಢ ಭಾರತ ಕಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಮಾಜಿ ಸಭಾಪತಿ ಡಿ.ಎಚ್. ಶಂಕರಮೂರ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಸಮ್ಮಿಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಭಾರತ ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಳ್ವಿಕೆಯ ಮೊದಲು ಆತ್ಯುತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇತ್ತು. ಆಗ ದೇಶ ಸುಭೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಕೂಡಿತ್ತು. ಪರಕೀಯರು ದೇಶದ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ಮಾಡಿದಾಗ ನಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಧ್ವಂಸಮಾಡಿ ದೇಶವನ್ನು ಹಾಳುಗಡವಿದರು. ಬ್ರಿಟಿಷರ ಆಳ್ವಿಕೆ ವಿರುದ್ಧ ಸಮ್ಮಿಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾಜಿ ಸಭಾಪತಿ

ಜನರು ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆಯಲು ಖಾಸಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕೆಂದು ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಹೋರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕರೆಕೊಟ್ಟರು. ಫಲವಾಗಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾಸಂಸ್ಥೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮಲೆನಾಡಿನ ಜನತೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಶ್ಲಾಘನೀಯ ಎಂದು

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭವ್ಯ ಭಾರತದ ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕು ಹಾಗೂ ಕಂಡ ಕನಸು ಸಾಕಾರ ಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಪಡಬೇಕು. ಹಾಗಾದಾಗ ಮಾತ್ರ ಭಾರತ 2020ರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಅಗ್ರಗಣ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಬಹುದು. ದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿ ಕಂಡಿದ್ದು ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗಿವೆ ಬದಲಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಾವು ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳಬೇಕಿದೆ ಎಂದರು.

ಇದೇ ಸಂದರ್ಭ ಕಾಲೇಜಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ವರದಿಯನ್ನು ಮೀಡಿಯಾ ಅಂಡ್ ಪ್ರೆಸ್ ಕಾಲೇಜಿನ



ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಸಮ್ಮಿಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಮಾಜಿ ಸಭಾಪತಿ ಡಿ.ಎಚ್.ಶಂಕರಮೂರ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಎನ್ಇಎಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಇತರರು ಇದ್ದರು.

ಕವರೇಜ್ ಆಲ್ಬಮ್ನ್ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ಪ್ಲೇಸ್ಮೆಂಟ್ ಬ್ರೋಚರನ್ನು ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಶ್ವಥ್ ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿದರು ಕಾಲೇಜಿನ ಹೊಸ ಫೆಬ್ ಸೈಟ್ನ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್. ಎಂ.ನಾಗರಾಜ್ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಗ್ರೀನ್ ಪಾಲಿಸಿಯನ್ನು ಖಜಾಂಚಿ ಸಿ.ಆರ್. ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು.

ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಂ.ಜಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂತೀ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ

JNNCE-Sammilana-21/09/2019

Solar Ambassador Workshop 02/10/2019



ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಯಾಗಲಿದೆ. ಬಳಕೆಯಾಗದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಗ್ರಿಡ್ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು

ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಟಾಟಾ ಬಿಪಿ ಸೊಲಾರ್ ಕಂಪೆನಿಯ ಲೀಡ್ ಡಿಸೈನ್ ಎಂಜೆನಿಯರ್ ಅಶ್ಚಿನಿ ಉಡುಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ

ಎಚ್.ಸಿ.ಶಿವಳುಮಾರ್, ಉಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಲ್.ಕೆ.ಶ್ರೀಪತಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರ್ಆಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಎಸ್.ಸುರೇಂದ್ರ, ನಾವಿನ್ಯತ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ರೋಜನ ಪ್ರವಸ್ಥಾಪಕ ಕೆ.ಎಸ್. ಮಲ್ಟೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ದಿನಕರ್ ಪಾಲಿಟೆಕ್ಟಿಕ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಕೆ.ಎಸ್.ಅಜೆಯ್, ಎಸ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಇತರರಿದ್ದರು.





PG Orientation Programme-03/10/2019



ಚೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಮೂರು ಂಡ್ರಾಯ್ದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಿಕಾ ದ್ವಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ತ್ತಿದ್ದು ಆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ರೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಆಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಅರಿವು, ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕವಾಗಿ ಪರಿಹಾರ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕುರಿತಾದ ಚಿಂತನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಯುವ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ದೇಶಕ್ಕೆ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಎಸ್.ಜಿ ಸಂತೋಷ್, ಶಿಬಿರದ ಸಂಯೋಜಕ ಹೇಮಂತ್ ಕುಮಾರ, ಸ್ಪೆಪ್-ಇನ್ ಟೆಕ್ನೊಲಜೀಸ್ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ರಘುಪತಿ ಸಿದ್ದೋಜಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Student Development Programme on Android Application MCA Department 10/10/2019

'ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕಿ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: 'ಯುವ ಸಮೂಹದಲಿನ ಚಿಂತನೆಗಳು ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲು ಮಾಜಿ ರಾಷ್ರಪತಿ ದಿ. ಡಾ.ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರು ಶಕಿಯಾಗಿದಾರೆ' ಎಂದು ಜಎನ್ಎನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಚಎನ್ಎನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ದಿನ ಮತ್ತು ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಜೆ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರ ಜನ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಯುವ



ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲಿ ಮಂಗಳವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ದಿನ ಮತ್ತು ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಜೆ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರ ಜನ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಿದವರು ಅಬ್ದುಲ್ ಪರಿಹಾರವನ್ನು

ಸಮೂಹದಲ್ಲಿ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ತುಂಬುವ ಕಲಾಂ. ಒಂದು ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳದೆ

ಆಲೋಚನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಬಹುದು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟ 330000 230उठ ಎಂದರು

'ನಮ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಎದುರಾಗುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸಮಾಜಕೆ,

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಮಂಜುನಾಥ, ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಯೋಜನಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಕೆ.ಎಸ್. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

CIE-JNNCE Innovation Day Celebration of Birthday Dr. APJ Abdul Kalam 14/10/2019

Guest Lecture on "Role of Banking" **Department of Management Studies** 22/10/2019



ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕೊಡುಗೆ ಆಪಾರ



ಶಿವವೊಗ್ಗ: ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲವಾರು ರೀತಿಯ ಗುಣವುಟ್ಟದ ಸೇವೆ ಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿವೆ. ಹಿಂದೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಕೇವಲ ಠೇವಣಿ ಸಂಗ್ರಹ್ನ ಮತ್ತು ಸಾಲ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ತಮ್ಮ ನ್ನು

ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಕೊಂಡಿದ್ದವು ಬದಲಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಬಗೆ ಯ ಚಾನಲ್ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕನ ಮನೆಯ ಭಾಗಿಲಿಗೆ ತಲುಪಿಸುತ್ತಿದೆ

ಆ ಮೂಲಕ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮಹತ್ವ ಪೂರ್ಣ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಎಸ್ ಬಿಐ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಬಂಧಕ ಸಂತೋಷ ಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಚಿಎನ್ಎನ್ಸಿಇ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉದಯವಾಣೆ ಬುಧವಾರ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 23, 2019 ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವೇ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ತಳಪಾಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕೇತ್ರದ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸಾಧನೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆಯೇ ತಳವಾಯ ಎಂದು ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗರಚನಾ ವಿಭಾಗದ ಅಭಿಮತ ಡಾ। ರವಿಕುಮಾರ್ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ.ಇ. ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವೈದ್ಯ ಜಗತ್ತಿನ ಕುರಿತ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಸಾಧನಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೇತ್ರವು ನುರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞರಿಂದ ಆನೇಷಿಸುವುದರಿಂದ ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಹೃದ್ಯೋಗ ಸಂಬಂಧಿ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ಶಮನಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳು ಮಾನವ ಜಗತ್ತಿಗೆ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಡಾ। ರವಿಕುಮಾರ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಕೀಲು ಮೂಳೆಗಳು ಮುರಿದಾಗ ಅಥವಾ ಇನಾಂಟ್ ಅಳವಡಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯಲು ' ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೇತ್ರದ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ.ಇ. ಮಂಡಿ ಚಿಪ್ಪಗಳು ಹಾಗೂ ಚಪ್ಪೆಗಳು ಸವದರೆ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಮಾಹಿತಿ ಮರುಜೋಡಣೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಮೂಳೆಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಡಾ। ಜ್ಯೋತಿ,

Workshop on Technology and Medical World 22/10/2019



ಮತ್ತು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ. ಕಾಲೇಜಿನ ವತಿಯಿಂದ ಹವಾಗಿ ಸಂಶೋದನೆ ಹಾಗೂ ಸಹಕಾರದ ವಿಷಯವಾಗಿ ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಸಭೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿಸುಬ್ಬಯ್ಯವೈದ್ಯಕೀಯ ಜಪವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕಿ ಡಾ। ಲತಾ ನಾಗೇಂದ್ರ ಮಾತನಾಡಿ, ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಜೆ.ಎನ್. ಚಿಕಿಕ್ಸೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.



ಎನ್.ಸಿ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಆಧುನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರದ ಕುರಿತಂತೆ ಡಾ। ಲತಾ ನಾಗೇಂದ್ರ

ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಚಾಲೆಂಜಸ್ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಸದಾ ಫೋತಾಹ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಜನವರಿ ತಿಂಗಳ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೂ ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದರು.

ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ರಾಲಯದ ಸಂಧೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ। ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಎಸ್.ಎಂ. ಕಟ್ಟಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾಶೀನಾಥ್ ಹಾಗೂ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ। ಆರ್.ಪಿ. ಪೈ.ಜೆ.ಎಸ್.ಎನ್.ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಎಚ್.ಆರ್. ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ

ಇನ್ ಹೆಲ್ಕೇರ್-ರಿಸರ್ಚ್ ಅವೆನು, ಆಂಡ್ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ದಾಲಯದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕಿ ಡಾ। ವಿನಯಾ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪ ಪಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ! ಎಲ್.ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ, ಪ್ರೊ ಎಚ್. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಮತ್ತಿತರರು





Research Collaboration between JNNCE & SUIMS-Brainstorming Meeting- 23/10/2019





Plasma-2019 **Department of Electronics** and **Communication** 4-5 October, 2019

Two Day Workshop on Ideation and Lateral Thinking 13-14 November 2019

ಜನ ಹೋರಾಟ ಗುರುವಾರ 14, ನವೆಂಬರ್ 2019 ಇಂದಿನ ಯುವ ಸಮೂಹ ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವಂತಾಗಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಮ್ಮ ಇಂದಿನ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿನ

ಸಮೂಹ ಕೇವಲ ಉದ್ಯೋಗಿ ಗಳಾ ಗುವ ಕನಸು ಕಾಣದೆ ಉದ್ಯಮಿ ಗಳಾ ಗುವ ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕಿದ್ದು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವಂತಾಗಲಿ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್. ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಆಶಿಸಿದರು. ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ

ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವಿನ್ಯ ತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಕೇಂದ್ರ^{*}ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಜ್ಯೋತಿತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಟಲ್ ಇನ್ ಕ್ಯೂ ಬೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ



ಥಿಂಕಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಇಂದಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೇವಲ ಶೈಕ್ಷಣಿಕಓದು ಗಳನ್ನು ಅರಸಿ ದೂರದ ಊರಿಗಳಿಗೆ ತೆರಳುತ್ತಿರುವುದು ದುರಾದೃಷ್ಟಕರ. ತಮ್ಮಲ್ಲಿರುವಅಧುನಿಕ ಆಲೋಚನೆ ಗಳನ್ನು ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ತಾವುಇರುವಲ್ಲಿಯೆ ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗ ಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವಂತಾಗಬೇಕಿದೆ. ಇಂತಹಆಧುನಿಕ ಆಲೋಚನೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ನಿಲ್ಲಲಿದೆ

ಯೋಜನೆಗಳು ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ರೂಪಿಸಲು ಜೆಎನ್ಎನ್ ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಸದಾ ಪೂರಕ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ನಿಲಲಿದೆ ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಕಾಡೆವಿ ಫಾರ್ ಕ್ರಿ ಯೇಟಿವ್ ಟಿಚಿಂಗ್ ನ ಹಿರಿಯ ಅದ್ಯಾಪಕ ಜ್ಯೋತ್ಸ್ನ ಐಯ್ಯಂ ಗಾರ್, ಆಟಲ್ ಇನ್ ಕ್ಯೂ ಬೇಷನೆ ಗಾರ್, ಅಜಲ್ ಇನ್ ಕ್ಯಾ ಬೀಡನ ಸೆಂಟರ್ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸವಿತ್ಯ ಪ್ರಕಾಶ್, ಶ್ರಾವ್ಯ, ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೆಂದ್ರದವ್ಯ ಮಸ್ಥಾಪಕ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಸ್, ಯೋಜನಾ ಸಂಯೋ ಜಕ ಸಿ.ಎಂ ಮತ್ತಿತರರ. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



software giants Azim Premji and Narayana Murthy have contributed to India and they have become model to bud-ding engineers.

He suggested young en gineers to consider them as their role model and imbibe heir ideals.

The suggested with the suggested in the suggested of the suggested in the suggested in the suggested of the suggested in the sug



ಪ್ರಗತಿಗೆ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಗಳ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರ

ಶವಮೊಗ್ಗ: ಭಾರತ ಅತ್ಯಂತ ಮೇಧಾವಿ ್ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಗಳಿಸಿದೆ ಎಂದು

ಉದಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಸಾಧನೆಗೆ ತಾಳ್ಮೆ ಶಿಸ್ತು ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಸರು ಮಾಡಿದ ಡಾ. ವರ್ಗೀಸ್ ಕುರಿಯನ್, ಭಾರತ ರತ್ನ ಪ್ರಿಕ್ಷೇತ್ರರಯ, ಅಚೇಂ ಪ್ರೇಮ್ ಜೀ, ಇನ್ನೊಸಿಸ್ ನಾರಾಯಣ ಮೂರ್ತಿ ತಮ್ಮ, ಸಾಧನೆಗಳ ಮೂಲಕ ದೇಶಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಎಂಡನಿಯರ್ಗೆ ಅದರ್ಶವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಎಂಡರು. ಡಾ.ವರ್ಗಸ್ ಕುರಿಯನ್ ಅವರು ಅಮುಲ್ ಸಂಗೆಯಾಗೆ.



ಶಿವಮೊಗದ ಜಿಎಸ್ಎನ್ ಎಂಜೆನಿಯರ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಬಿಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಬುಧವಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಸ್ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ತಿಮುಲ್ ನಿವೃತ್ತ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಡಿ.ವಿ. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು

ಉತ್ಪಾದನೆ, ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳು, ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರ ವರ್ಣವಾಗಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ವಿಶ್ವವಾಣ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎ.ಎಸ್. ದೇಶ ಇಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣೆಯಲ್ಲಿದೆ. ಪ್ರತಿಭಾ ನಿರ್ದಹಿಂದಿ ನೀರಿಸಿಂದರೆ ಮುಂಚೂಣೆಯಲ್ಲಿದೆ. ಪ್ರತಿಭಾ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೌಶಲದ ಮೂಲಕ ಮೂಲಕ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಂಪಾರ್ಥಕ್ಕೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೌಶಲದ ಮೂಲಕ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಂಪಾರ್ಥಕ್ಕೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ನೀರಿಸಿದರೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರತಿಭಾವನೆಗೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ನೀಡಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸ್ಥಾಪದ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ್ಕೆ ಎಂದು ಸಂಪರಕ

Engineer's Day Celebration-13/11/2019



ಕನ್ನಡದ ಉಳಿವಿಗೆ, ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕನ್ನಡದ ಉಳವಿಗೆ, ಬಿಳವಿಣಾಗಿ, ಡಿ.ಮಂಜುನಾಥ್ ಅವರ ಪ್ರಯತ್ನ ಸಾಕಷ್ಟಿದೆ. ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕನ್ನಡದ ತೇರನ್ನು ಎಳೆಯುತ್ತಿದ್ದೀರಿ. ಅದು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಲಿ ಎಂದು ಹಾರೈಸಿದರು. 'ಅನೇಕ ಹೆಸರಾಂತ ಕವಿಗಳ

ಕವಿಗಳ

ಹೇಳಿದರು. 'ಇಂಗ್ಲಿಷ್' ಭಾಷೆಯ ಮತ್ತು ಅನ್ಯ ಭಾಷೆಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ

ಕಾರ್ಯ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕನ್ನಡದ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು ಕಷ್ಟ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಾಹಿತಿ ಕುವೆಂಪು ಸೇಲಿ ಅನೇಕ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಮಡುಕುವುದು ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸಾಹಿತಿಗಳ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೆನವು ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿರುವ ಇಂತಹ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಮಿತಿಯವ ಕೆಲಸ ಮಾಡುದ್ದಿರು. ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಈ ಕನ್ನಡ ಸಾರ್ಯ ಆರ್. ಮಹದ್ ನಿಮೃತ್ತರು ಸಾರ್ಥಕರಾಗಳಿ! ಎಂದು ಕ್ಷೇಕ್ರೆಗಳು. ಕನ್ನಡನ್ನು ಮತ್ತೆ ರಾಜ್ಯ ಆರ್. ಕರ್ಮಕರ್ಯ ಹೇಳಿದರು.

ಕನ್ನಡ ಕವಿಗಳ ಕಾರ್ವ್ಯೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಿಸಿಸಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಆರ್.ಎಂ.ಮಂಜುನಾಥ್ ಗೌಡ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಕನ್ನಡ ಕವಿಗಳ ಕಾವ್ಯೋತ್ಸವ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಮಾದರಿಯಾಗಿತ್ತು

ಶಿವಹೊಗ್ಗ : ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮೂರು ,ಕೋಟಗೂ ಹಚ್ಚು ಮೊಬೈಲ್ ಬಳಕೆ ಆಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ವಾಟ್ಗ್ ಅಪ್ ನಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ನ್ನು ಬಳಸುವುದರತ್ತ ಚಿತ್ರ ಹರಿಸ ೀಕು, ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕನ್ನಡೀಕರಣ ಶಾಗುವಂತೆ ಶ್ರಮಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ನರಿಗೆ ಸಲ್ಲದಿರುವುದು ಸರಿಯಾದ ಶುವಲ್ಲ ಎಂದು ಜಿ.ಎನ್.ಸಿ.ಸಿ. ಇಂಜಿ ರುರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಿನಿಪಾಲ್

ಜಿಲ್ಲಾ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ೀದಿಕೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ಜಾನಪದ

ವಹಿಸಿ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತ ನಾಡಿ ದರು, ದೀಪಬೆಳಗಿಸಿ ಉದ್ಘಾಟಿ ಸಿದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಮೆಚ್ಚುಗೆಯ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕನ್ನಡಕವಿಗಳ ಕಾವ್ಯೋತ್ಸವ ಹೆಸರಿಗೆ ೨ನ್ವರ್ಥ ವಾಗುವಂತೆ ಹಿರಿಯ, ಕಿರಿಯ ಕವಿಗಳು ಬರೆದ ಹಾಡುಗಳ ಗೀತ, ಸಂಗೀತ, ನೃತ್ಯ, ಚಿತ್ರ ಸಂಗಮ ಬೆರಗಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿತು. ಉತಮ ಜನೆಯ ಕಾರಣ ಸೇರಿದವರೆದೆಯಲ್ಲಿ ವಾತಾವರಣ ಪುಳಕಿತ ಗೊಂಡಿತು

ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವೇದಿಕೆಯ ಮತ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಜಾನಪದ ಪರಿಷತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು

Principal as Chief Guest in Karnataka Rajyotsava-14/11/2019

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ

ಮಂಗಳವಾರ, 19, ನವೆಂಬರ್, 2019

ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ವಿಕಿಪೀಡಿಯ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರ: ಡಾ. ಯು.ಬಿ.ಪವನಜ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅಂತರ ಜಾಲದ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಅಂಗೈಯಲ್ಲಿದೆ. ಆದರೆ ಪಡೆದಂತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಜ್ಞಾನವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಅಗತ್ಯ ಇದೆ ಎಂದು ಸಂಶೋಧಕ್ಕ ಲೇಖಕ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ವಿಕಿಪೀಡಿಯ ಬರಹಗಾರ ಡಾ. ಯು.ಬಿ. ಪವನಜ ಹೇಳಿದರು.

ಇಲ್ಲಿನ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಆಸ್ವಾದನಾ ವೇದಿಕೆ ವತಿಯಿಂದ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಲೆ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಕಿಪೀಡಿಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಯಾವುದೇ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಎಲ್ಲರೂ ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಗೂಗಲ್ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ



ಗೂಗಲ್ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ವಿಕಿಪೀಡಿಯದಿಂದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ವಿಕಿಪೀಡಿಯು

ಪ್ರಪಂಚದ 5ನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಅಂತರ್ಜಾಲ. ಕನ್ನಡ ೨ ವಿಕಿಪೀಡಿ 2003 ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ 25 ಸಾವಿ ಲೇಖನಗಳಿವೆ. ಸುಮಾರು 3300 ಸಂಪಾದಕರು ಇದರಲ್ಲಿ ಇದ್ದಾರೆ. ಜಗತ್ತಿನ ಜ್ಞಾನ ಬಂಡಾರ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗಲು ವಿಕಿಪೀಡಿಯ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರ. ಇದು ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಿ ಓದುಗರನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಟಿ.ಆರ್. ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ಶ್ರೇಷ್ಠಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಇಂಧಿನ ಯುವಜನತೆ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದು ಬೆಳೆಸುವ ಅಗತತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಬೆಳೆಸುವ ಅಗತ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಭಾರೆ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಲ್. ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಸಂಯೋಜಕ ಡಾ. ಪಿ.ಎಸ್. ಸುಭದ್ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

Two Day Workshop on **Art and Science of Wikipedia Department of Management Studies 16-17 November. 2019**

ಜನ ಹೋರಾಟ ಶನಿವಾರ 16, ನವೆಂಬರ್ 2019 ಡಿಜಿಟ<mark>ಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ</mark> ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕ ರನ್ನು ತಲುಪಬಹುದು

ಶಿವಮಾಗ್ಗ : ಇಂದಿನ ಸರ್ಧಾಕ್ಷಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಗಳು ತಾವು ಯಾಗಿದಿನ ಸರಕು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಕಟಂಗ್ ಮಾಡುವಾಗ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಧ್ಯಮ ದ ಮೂಲಕ ಮಾಡಿದರೆ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವದಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಾರನ್ನು ಆತ್ಯಂತಕಡಿಮೆ ಮೆಚ್ಚಲ್ಲಿ ತಲುಪಬಹುದು ಹಾಗಾಗಿ ಇಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕಟಿಂಗ್ ಆತ್ಯಂತಕ್ಷಿಪ್ತ ವಾಗಿ ಚಳಿಯುವಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ಕರ್ ಮೀಡಿಯಾದ ಸಿ.ಇ.ಒ, ಸಂದೇಶ ಹೇಳಿದರು.

ಇವರು ಶುಕ್ರವಾರ ಜೊನ್ಎನ್ ಸಿ ಇ-ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬೆಳವಣೆಗೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರು ಅನ್ ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವರು .ಹಾಗಾಗಿ ಕಂಪನಿಗಳು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಈ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕವೇ ಪ್ರಚಾರ



ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ ತಾಣಗಳು ಜನರನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಆಕರ್ಷಿಸುವುದರಿಂದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸುವ ವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತಲುಪಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಡಿರು ಹೇಳಿದರು.

ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥರಾದ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಮಾತನಾಡಿ ಇಂದಿನ ವಿದ್ಯಾ ರ್ಥಿಗಳು ಉದ್ಯೋಗ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಆದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಮೂರುದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಗಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಬೇಕೆಂದರು,

ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ, ಡಾ. ವಿಕ್ರಂಗಿ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ ವಿಕ್ರಮ ಉಪಸ್ಥಿತಿ ರಿದರು.



SDP on "Digital Marketing" Department of Management Studies 15-17 November, 2019



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್ಎನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 4 ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯ ತಾ ಮಂಡಳಿ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಎನ್ಬಿಎ ಮಾನ್ಯ ತೆ ನೀಡಿದೆ. ನವದೆಹಲಿ ಎನ್ಬಿಎನಿಂದ ಪರಿಣತರ ತಂಡ ಜೆಎನ್ಎನ್ಇ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕಾನಿಕಲ್, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಕಮ್ಯು ನಿಕೇಷನ್ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ್ದು, ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ 2019ರ ಜು.1ರಿಂದ 2022ರ ಜೂನ್ ವರೆಗೆ ಎನ್ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ. ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ಮಾನ್ಯತೆ ಇದಾಗಿದ್ದು, ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್ಎನ್ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 4 ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಎನ್ ಬಿಎಯ ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು 3 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ನವದೆಹಲಿ ಎನ್ಬಿಎನಿಂದ ಪರಿಣಿತರ ತಂಡ ಆಗಮಿಸಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಕೆಲವು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಇದರ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಜೆಎನ್ ಎನ್ಸ್ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಜು. 1 ರಿಂದ ಜೂನ್ 2022ರವರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿಯ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಪತ್ರಿಕಾ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಾರೆ.



ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲ ಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗ ಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾ ನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿ(ಎನ್ಬಿಎ)ಯ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರತಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂತು ಪಾಲ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಎನ್ಬಿಎದಿಂದ 9 ಜನ ಪರಿಣಿತರ ತಂಡ ಅಕ್ಟೋಬರ್ನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಬಿ.ಇ. ೩ವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಫಾನಿಕ್ಸ್



ಆ್ಯಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂ ಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಅಂತಿಮ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ಎನ್ಬಿಎ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಇದರ ಘಲಿಶಾಂಶವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಎಲ್ಲ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಜುಲೈ 1 ರಿಂದ 2022ರ ಜೂನ್ 30ರ ವರೆಗೆ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ಮಾನ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ. ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾಠಿಯಾಗಲಿದೆ. ಎನ್ಐಎ ಮಾನ್ಯತೆ ದೇಶದ ಎಲ್ಲ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

Press Notification-NBA Accreditation-1-28/11/2019

CIE-JNNCE Interactive Session-DREAMZ With Cricketer **Sri. Venkatesh Prasad** 30/11/2019



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್. ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾ ಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ನ. 30ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 12 ರೋಡ್ ನಾಟ್ ಟೆಕನ್ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿ ಗಳಾಗಿ ಖ್ಯಾತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಆಟಗಾರ ಕೆನ್ನರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ಎಸ್ಪ್ ಅಂಡ್ ಡಿ ವಿಂಗ್ ನ

ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಬಿ.ಕೆ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಪ್ರಸಾದ್, ಮಂಗಳೂರು ಕೆನರಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ವಲಯ ಕಛೇರಿ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ್ಕವಿ.ವಿ ಜಯಕುಮಾರ್, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ರಾಘವೇಂದ್ರರಾವ್ ಘಂಟೆಗೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಬಿ.ಎ - ಕನಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ಕಛೇ ಎಂ.ಸಿ.ಎಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಡ್ರೀಮ್ಸ್ ದ ರಿಯ ಹೆಚ್.ಆರ್ ವಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ, ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಭರತ್ ಚಿಪ್ಲಿ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶು

ದೇವಸ್ವಾಮಿ ಕಾರ್ಯ ಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಲಿದ್ದು, ಅತಿಥಿ ಗಳಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಎ.ಎಸ್.ವಿಶ್ವನಾಥ, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಅಶ್ವತ್ ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕಾರ್ಯ ದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಸಹ ಕಾರ್ಯ ದರ್ಶಿಗಳಾದ ಅಮರೇಂದ್ರ ಕಿರೀಟಿ, ಖಜಾಂಚಿಗಳಾದ ಸಿ.ಆರ್ ನಾಗರಾಜ್ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಲಿ ದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.





ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ 5,51,057 ರೂ.ಗಳನ್ನು ದೇಣಿಗೆ ಯಾಗಿ ಸಚಿವ ಕೆ.ಎಸ್.ಈಶ್ವರಪ್ಪರ ಮೂಲಕ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎನ್ಇಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಗೌಡ, ಅಶ್ವಥ್ ನಾರಾಯಣಶೆಟ್ಟಿ, ಮೇಯರ್ ಲತಾ ಗಣೇಶ್, ಉಪಮೇಯರ್ ಎಸ್.ಎನ್.ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ, ಎಸ್.ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವರಿದ್ದರು.

NES Donation to Flood Relief Fund-04/12/2019



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ಸಾಕಷ್ಟು ದುರ್ಗಮ ವಾಗಿದ್ದರು ಯಾರು ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಾರೊ ಅವರಿಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟಿಟ್ಟ ಬುತ್ತಿಎಂದುಜೆಎನ್ಎನ್ ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ರರು

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ಭದ್ರಾವಾಹಿನಿ 18-12-2019 ಬುಧವಾರ ಕಠಿಣ ಷರಿಶಮ ಮತ್ತು ಆತ್ರವಿಶ್ರಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಾರೂ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟೆಟ್ಟ ಬುತ್ತಿ

ಎರಡು ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಬಯಸುವವರು ಒತ್ತಡ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ನಿಗಮದ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಗೋಪಿನಾಥರಾವ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದಡಾ. ಕೂಡ ನಿರಂತರ ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿರುತ್ತಾರೆ ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಈ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ವೈಯುಕ್ತಿಕ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾ ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಮ್ಮಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಪಕರಾದ ವುಲ್ಲೇಶ್ ಕುವಾರ್

ನಿಗಮ ಹಾಗೂ ಜಿ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಸಿಗುವಂತಾಗಲಿ. ಸರ್ಕಾರ ಹೊಸ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆ ಎಲ್ಲಾ ಅವಕಾಶಗಳ ಸದ್ಬಳಕೆ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಉದ್ಯಮಿಗಳಾಗ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮಅಭಿವೃದ್ದಿ ಎರಡು ಕಡೆಯು ಯಶಸ್ಸು ಕೆ.ಎಸ್.ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ದುರ್ಗಮ: ಆದರೂ ಯಶಸ್ತು ಖಚಿತ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ಸಾಕಷ್ಟು ದುರ್ಗವುವಾಗಿದ್ದರು ಯಾರು ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ವಮ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯು ತ್ತಾರೊ ಅವರಿಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟೆಟ್ಟ ಬುತ್ತಿ ಎಂದು ಜಿಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಹಾಗೂ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ವುಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವೀನ್ಮತೆ ಪಟ್ಟರು. ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃ



ದ್ದಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗವುದ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಗೋಪಿನಾಥರಾವ್, ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾದ ವುಲ್ದೇಶ್ಕುವೂರ್ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

CIE-JNNCE-Two Weeks Workshop on Entrepreneurship Awareness Programme 9-20 **December**, 2019



ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿ ಸುತ್ತಿದ್ದು ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹೊಂದಿರುವ ₩: ಕ್ಷೇತ್ರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕ ಯುವತಿಯ ರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಬಹು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡೈರಿ ಡೆವಲಪ್ಮೆಂಟ್

ಅವರು

ಚಿಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅವಕಾಶ ಗಳು ಹಾಗೂ ಸವಾಲುಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡುತ್ತಾ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾ ರಿಕೆ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ಯಮ ವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ್ದು ಸಾಫ್ಟವೇರ್

ಕಂಪನಿಯ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಗೆ ರಾಜಿನಾಮೆ ನೀಡಿ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು.

ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಂಬಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥನಿ ರಚನಾ ಅವರಿಗೆ ವಿಭಾಗದ ರಚನಾ ವತಿಯಿಂದ ಶುಭಾಶಯ ಪತ್ರ ನೀಡ ಲಾಯಿತು. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಶೀಕಾಂತ್ ಹಾಗೂ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Guest Lecture on "Dairy Industry" **Department of Management Studies** 17/12/2019

ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆ ಮಧ್ಯೆ ಇರಬಾರದು

ಶಿವಮೊಗ್ಗ : ಮನುಷ್ಯ ನ ಜೀವನದ-೨ವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಂದಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯಿತು ನಿಜ. ಆದರೆ. ಕುತೂಹಲ ಹುಟಲು ನಿಸರ್ಗ ನೋಡಬೇಕು. ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆಗಳ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬಾರದು. ಕೇಳಿ ಕಲಿಯು ವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೊರಗೆ ನೋಡಿ, ಮಾಡಿ ಕಲಿಯುವುದು ಅತೀ ಶ್ರೇಷ್ಠ. ಕಲಿಕೆಯಾ ಗುವುದು ಎಂದು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪಪ್ರಾಂಶು ಪಾಲ ಪ್ರೋ ಶ್ರೀಪತಿ ಹೇಳಿದರು. ಅವರು ನಗರದ ಜಾವಳಿಯ

ಜ್ಞಾನದೀಪ ಸೀನಿಯರ್ ಸೆಕೆಂಡರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರದಂದು ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದ ಅಂಗವಾಗಿ ವಿಜಾನ ಮತು ಕರಕುಶಲ ವಸುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ

ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಜೀವನದ ಉನ್ನತ ಟಟ ಬದಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೊದಲು

ಇಂದು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶಕಿಯವರೆಗೆ ಬಂದು ನಿಂತಿದೆ. ಈಗ ಜಗತು ಜ್ಞಾನ ಶಕ್ತಿ ಕಡೆ ಸಾಗಿದೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾದ ಲಾಭಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅವರವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿ ರುವುದು ಅತ್ಯಂತ ಆಘಾತಕಾರಿ

ವಿಶ್ವ ಮಲೀನವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ನಾವುಗಳು ಮಾಡಿದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಂದ ನಾವು ಉಳಿಬೇಕಾದರೆ ಅತಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ ಅಗತ್ಯತೆ ಅರಿತು ಮುಂದೆ ಸಾಗಬೇಕಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಆಕಿ ಬಾರ್ ಗಳು ಬಂದಿವೆ, ಹಾಗಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಉಳಿವಿನ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ

ಶಾಲೆಯ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ವಹಿಸಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಪಠ್ಯವಸ್ತು ಮುಗಿಸುವುದರಂ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳದೆ, ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇಂದ ಕಲಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಕು ಸಹಾಯಕವಾಗುವ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋ ದೊರೆಕುವ, ಸಂತೃಪ್ತಿ ತರುವ ಜೀವ ಬೇಕಾಗಿದೆ. ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಭಾಗವಹಿ ದರೆ, ಚಿಂತನಾ ಕ್ರಮ ಬದಲಾದ ಎಲ್ಲವೂ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ. ಸೃಜನಶೀಲ: ಮತ್ತು ಶ್ರಧ್ದೆ ಯಶಸ್ಸಿನ ಜೀವನಕ್ಕೆ ದಾ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದೀ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಕದಶಿಃ ದೇವೇಂದ್ರ, ಜ್ಞಾನದೀಪ ಶಾಲೆಯ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ ಮಧು, ಸಂಪನ್ಮೂ ತರದು ಉಪಸಿತರಿದರು

ಹೂಸ ಬಗಂತ

ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದಲ್ಲಿ 800 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಮಾದರಿ ತಯಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ

9ವಮೊಗ್ಗ :ಜಾವಳ್ಳಿಯ ಜ್ಞಾನದೀಪ ಸೀನಿಯರ್ ಕೆಕೆಂಡರಿ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದ ಂಗವಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ದರ್ಶನ ನಡೆಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಜೆಎನ್ನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪಮಾರುತಾಲ ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಪತ್ರಿ ಮನುಷ್ಯನ ಜೀವನದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಚಳಯಿತು. <u>ಆಗ</u>ರೆ ಕುತ್ತೂಡಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯಿತು. ಆದರ ಕುತೂಹಲ ಹುಟ್ಟಲು ನಿಸರ್ಗ ನೋಡಬೇಕು. ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆಗಳ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬಾರದು. ಕೇಳಿ ಕಲಿಯುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೊರಗೆ ನೋಡಿ, ಮಾಡಿ ಕಲಿಯುವುದು ಆತೀ ಶೈೇಷ್ಟ ಕಲಿಕೆಯಾಗುವುದು. ಯಾವುದೇ ಜೀನಿ ಸಂತೋಷವಾಗಿ ಬದುಕಬೇಕು ರಾವುದೇ ದೇವ ಸಂಪರ್ಣಿಷವಾಗ ಬದುಕಬೇಕು ರದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ, ಆದರೆ ಅದು ಆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಚವನ ಶೈಲಿಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ ಜೀವನ

ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಜೀವನದ ಉನ್ನತಮಟ್ಟ ದಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೊದಲು ಸ್ನಾಯು ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಶ್ರರಂಭವಾಗಿ ಇಂದು ಮಾಹಿತಿ

Ble King

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶಕ್ತಿಯವರೆಗೆ ಬಂದು ನಂತಿದೆ. ಈಗ ಜಗತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಶಕ್ತಿ ಕಡೆ ಸಾಗಿದೆ. ಎಜ್ಞಾನ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾದ ಲಾಭಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅವರವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೆ ಆಹೇಯಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಅತ್ಯಂತ ತಕ್ಕಂತೆ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಆಘಾತಕಾರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಆಗಿದೆ ಎಂದು ಆತಂಕ

ವಿಶ್ವ ಮಲಿನವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ನಾವುಗಳು ಮಾಡಿದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಂದ ನಾವು ಮಾಡಿದ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಂದ. ನಾವು ಉಳಿಯಬೇಕಾದರೆ ಅತಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ

ಈಗಾಗಲೇ ಆಕ್ಸಿ ಬಾರ್ಗಳು ಬಂದಿವೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಉಳಿವಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಅರಿಯಿ ಎಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು

ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ 800ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳುತಮ್ಮಮಾ ದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದೀಪ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ದೇವೇಂದ್ರ ಶಾಲೆಯ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ ಮಧು , ಸಂಪನ್ಮೂ ವ್ಯಕ್ತಿ ಗುರುಮೂರ್ತಿ ಉಪ ಉಪಪ್ರಾಚಾರ್ಯರಾದ ಡಾ.ರೆಜಿ ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯಿನಿ

Vice-Principal As Guest at Jnanadeepa Senior Secondary High School-17/12/2019



ಾಜದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ೈವೆಂಬುದೇ ಇಲ್ಲ ಎಂದು ದೆಹಲಿ ಆಶೋಕ ವಿವಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಎಲ್.ಎಸ್. ತಶಿಧರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಕೊಳ್ಳವುದು ಅನವಿಯಾ ವರದರು. ರೇಜಿನ ಉಪ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಲ್. ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ ಮಾತನಾಡಿ, (ಈ ಇಲ್ಲದ್ದಿದ್ದರೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇಧನೆಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ಕೊಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇನ್ ಸೈರ್ಗಳ



ಜ್ಞಾನದೀಪ ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದ ಲೇಸರ್ ಸೆನ್ಯಾರ್ ನಿಂದ ಇನ್ ಸ್ಟೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ನಮಾವೇಶಕ್ಕೆ ಫ್ರಿ. ಡಾ. ಎಲ್. ಎಸ್. ತಶಿಧರ್ ಜಾಲನೆ ನೀಡಿದರು. ಎ.ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ, ಎಸ್. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಇದ್ದರು.

ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ. ನಮ್ಮ ಜ್ಞಾನ ಭಂಡಾರಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಇನ್ ಸ್ಟೈರ್ ಗಳು ಕೆಲನ ಮಾಡಲಿವೆ. ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಇನ್ ಸ್ಟೈರ್ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇಂದಿನ ತಿಬಿರದಲ್ಲಿ

ನೆಂತೋಧನೆ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸಂತೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಅನ್ನೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳೇ ಮೂಲ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದುರುಪರೋಗಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳದೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಗುಹಾಟ್ಟದ ಬೆತೆಂತನೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಹೊಸ ಮಾಡರಿಗಳಿಗೆ ದಾರ ಮಾಡಿಕೊಡ್ಡಲಿದೆ.

11 ಪಿಯು ಕಾಲೇಜಿನ 115 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ ಅದರಲ್ಲಿ 108 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಸಿರಾಗಿದ್ದು, 36 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ಆವಿಷ್ಯಾರಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು. ಎನ್ಇಎಸ್ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಪಿ.ನಾರಾಯಣ, ಆಧ್ಯಕ್ಷ ಎ.ಎಸ್

ಎನ್ನಡವನ್ನು ನರ್ಬರ ಪ್ರಹಾಸ ಮಾರ್ಗಿ ಸ್ಥಾತ್ ಮುಕ್ಕ ಶೈಹ್ಯಾಡ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಜಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ನಾಗರಾಜ್, ಪ್ರಾಚಾಯಕ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪ ಫೈಜ. ಗಿರೀಶ್ ಮಂಥಾ, ಮೆಕ್ಕಾನಿಕರ್ ಇಂಡಿನಿಯರಿಂಗ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪ್ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಬಸಪ್ಪ ಇದ್ದರು. ಅ್ವಾನಿರ್ಗಿಜ ಪಿಯು ಕಾರೇಪನ ವಿಭ್ಯ ಪ್ರಕಾಸ್, ಅವಿಶೇಷ, ಧನುಷ್ ಮತ್ತಿತರ. ವಿದ್ಯಾ ಡೀಗಳು ಲೇಸರ್ ನನ್ನಾರ್ ನಿಂದ ದೀಪ ಬೆಳಗಿಸುವ ಮೂಲಕ

ಾ ಕನ್ನಡಪಬ ಸೋಮವಾರ 23.12.2019 ಇಂದಿನಿಂದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಯಾಲಿ ಇನ್ಸ್ ಪೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಶಿವನೊಗ್ಗ: ದೇಶದ ಪ್ರತಿಭಾನ್ಯಿತ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭಾನ್ಯತರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇನ್ಸ್ಷಾರ್ಪ್ನಲ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶಾರ್ಯಗರದಲ್ಲಿ 12 ರಂಥ 17ರವರೆಗೆ ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ ಎಂಜಿಎಸ್-ಗಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಎಂಬಿಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂತುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸ್ಥಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಪ್ರತಾರ್ಗೋಜ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯ 155 ಪದವಿಭಾರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಪ್ರತಿಸಿತ್ತ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೆಂದ್ರಗಳೆಂದ 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿಜ್ಞಾನ ಕೆಂದ್ರಗಳೆಂದ 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿಜ್ಞಾನ ಸರ್ಕೆ ದೇಶದ ಪ್ರತಿಸಿತ್ತ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೆಂದ್ರಗಳೆಂದ 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಎವರಿಸಿದರು. ಪ್ರತಿದಿನ ವಿಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ, ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ, ಪ್ರಯೋಧ, ಸಂಜೆಯ ವಾಕ್-ಟಾಕ್, ಡೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಿನಿಮಾ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಸಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹೀಗೆ ದಿನವಿಡಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಲೋದಲ್ಲಿ ಒಂದು ವಾರ ಕಳೆಯಲು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

 ಡಿ. 23 ರಿಂದ 27ರವರೆಗೆ ನಗರದ
 ಜೆಎನ್ಎನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್
 ಕಾಲೇಜು ಎಂಬಿಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ,ಮ ಆಯೋಜನೆ

INSPIRE-2019-23-27 December 2019





ಜೀವನ, ವೃತ್ತಿಗಳಲಿ ಅನೇಕಾನೇಕ ಸವಾಲುಗಳು ಸಹಜವೇ. ಆದರೆ ಆ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವುದು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೆಯೇ ಗುರಿ ತಲುಪುವುದು ಅವನ ಕರ್ತವ್ಯ .ಧನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆ ಹಾಗೂ ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮಾತ್ರವೇ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಮೆಟ್ಟಿಲು ಎಂದು ಚಿತ್ರರಂಗದ ಖ್ಯಾತ ನವ ಪ್ರತಿಭೆ ನಟ ಸಂತೋಷ್ ಶೆಟ್ಟಿ

ಜೆಎನ್ಸ್ಸ್ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ,ಪಠ್ಯಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಕಿರುಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ನಾತನಾಡಿದರು.

ಇನ್ನು ಚಲನಚಿತ್ರ ಉದ್ಯಮವು ಸೃಜನಶೀಲರಿಗೆ ನಟನೆ ನಿರ್ದೇಶನ



ಮುಂತಾದ ಹಲವಾರು ವಿಧಗಳಲ್ಲಿ ವಿಫುಲ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ ಕೊಳುವುದು ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ಕೈಯಲ್ಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಹಾಗೂ ಸಂವಹನ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಪೋಷಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಜೆಎನ್ಎನ್ ಸಿಇ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೇ ಪರಿಕಲ್ಪಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿ ನಟಿಸಿ ಹೊರತಂದಿರುವ ಕಿರುಚಿತ್ರಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ಲಾಘನೀಯ ಎಂದರು

ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸಿ ಸಹಾಯಕ ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಆ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಐಶ್ವರ್ಯ ವಿಹಿಟ್ಟಣಗಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವರು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

Short Movie Competition-Department of Management Studies-01/01/2020

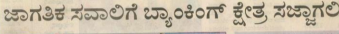
ದೇಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಉದ್ಯ ಮಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ



ಸ್ಪರ್ಧೆಯಂತೆಯೇ ಗೋಚಿಯುತ್ತದೆ. ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅದೆಷ್ಟು ಉನ್ನತ ಹಂತ ಹಲುಪಿದರೂ ಅದು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತವೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದರು. ಯಾವುದೇ ಒಂದು ದೇಶದ ಭವಿಷ್ಯ ಉಜ್ವಲಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ, ಅಲ್ಲಿನ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ,

ಪರಿಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಇದ್ದು ಪರಿಕಾರ್ಯ ನಿರ್ದಾಪ್ ನಿರ್ವಾಪ್ ನಿರ್ದಾಪ್ ನಿರ್ದಾಪ್

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಮ್ಮೇಳನ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಕುವೆಂಪು ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ .ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಹೇಳಿಕೆ





ವಂದರು. ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹತ್ವದ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಡೆಗಣಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.

- ಪ್ರೊ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ, ಕುವೆಂಪು ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ

Ben Barre

VIJAYAVANI » SHIVAMOGGA ಶನಿವಾರ 18 ಜನವರಿ 2020

ಹಳ್ಳಿ. ಕೃಷಿಕರ ಕಡೆಗಣಿಸಬೇಡಿ

ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಿಗೆ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದಷ್ಟ ಸಲಹೆ

ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದತ್ತ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಸದ್ಗಢತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಆಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕುಲಪತಿ ಫ್ರೋ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಜಿಎನ್ಎನ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಶುಕ್ರವಾರ ಎರ್ಹಡಿಸಿದ್ದ 'ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು ನೇವೆ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ 'ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು ನೇವೆ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ 'ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು ನೇತಿ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ಎರಮದಲ್ಲು ಸುಪ್ಪಿರತೆ' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು ಹಳ್ಳ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಕರನ್ನು ಕಡೆಗಾಣಿಸಬಾರದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃಷಿ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೈರ್ಗಿರಿಸುವರು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃಷಿ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೈರ್ಗಿರಿಸಾ ಕಂಪನಿ, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ ಪರಸ್ವರ ಸಮನ್ವಯತೆ ಉಂಟಾಗಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೇಲೆ ಉತ್ತಮ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಇಂದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಹಳಷ್ಟಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಗಳು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರೀಮಿ ಯಾನಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡಲು ಮುಂದಾಗಬೇಕು ಎಂದರು.

ಬಹುಳಜ್ಞರು. ಈ ಹನ್ನಲಿಯಲ್ಲ ವಿಮಾ ಕಿರವನಗಳು ಕಡೆಮ ಪ್ರೇಮ ಯಂನಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡಲು ಮುಂದಾಗಬೇಕು ಎಂದರು. ಕೃಷಿ ವಲಯ ಹಾಗೂ ಹಳ್ಳೆಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾದರೆ ಮಾತ್ರ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಕೃಷಿಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಬಲ ಬರುತ್ತದೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಾಲದ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು



ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಭಾಸ್ಕರ್ ಹಂದೆ, ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ.ಸಿ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಎಸ್.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ್ ಇತರರಿದ್ದರು.

ಸಮರ್ಪಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು. ಶಿಕ್ಷಣದೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ, ಬಾಂಕಿಂಗ್

ಸಮರ್ಪಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೀಕು. ಶಿಕ್ಷಣದೊಂದಗ ಕೃಷ್ಣ, ಬಾಂಕಂಗ್ ವಲಯವನ್ನೂ ಸೇರಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರು. ಮಣಿಪಾಲ್ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವಲಯ ಕಚೇರಿಯ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಭಾಸ್ಕರ್ ಹಂದೆ, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಸಿ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಎನ್ಇಎಸ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ್ ಇತರರಿದರು

ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಜಾಸ್ತಿ ಬಜೆಟ್ ಕಡಿಮೆ

ದಿಂದ ಸಂಶಕ್ಟ್ ಒಲ್ಪಾ ಬಿಡಲ್ಡು ಬಿಡಲ್ಡು ಹೆಚ್ಚು. ಆದರೆ ಅಲ್ಲಿನ ದಿಂಗಿ ಕ್ಷಾಂತಿ ನಿಂಗಿ ಹೆಚ್ಚು. ಆದರೆ ಅಲ್ಲಿನ ಶಾರ್ಷಿಕ ಬಜೆಟ್ ಗಾತ್ರ ಭಾರತಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು. ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಹಣಕಾಸು ಸೇವಾ ವಲಯ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಿಷ್ಟಗೊಳಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ. ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು.

ಇದು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ಆಂಗೈಯನಲ್ಲಿದೆ ಎನ್ನುವ ಕಾಲಘಟ್ಟ. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರವೂ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣಗೊಂಡಿದೆ. ಆದರೆ ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೇ ಕನ್ನ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಬಹುಮುಖ್ಯ ಸವಾಲನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವಲಯ ಸೂಕ್ಷ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಬೇಕು. |ಪ್ರೊ.ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಮಂಡನೆ ಆಗಲಿವೆ. ವಿವಿದ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯಾಮಗಳ ಜತೆಗೆ ಆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಸ್ಥಿರತೆ, ಹೊಸ ಸಂರಚನೆ ಕುರಿತ ಪರಿಣಿತರು ಅನಿಸಿಕೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಿದ್ದಾರೆ.

ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ

International Conference on "Banking, Financial Services & Insurance" **Department of Management Studies-17-18 January. 2020**

ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ -ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣ

ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದಿ ನಿರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜ.23: ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆ ಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಎದುರಿಸುವ ಚಾಕಚಕ್ಕತೆ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿ ವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು

ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಎಂ.ಬಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ನಾವಿನ್ಯತೆ



ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಭಾಂಗಣ ದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾ ಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ

ಅವರು ಇಂದಿನ ದಿನಮಾನದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿ ಕೊಂಡವರು ಮಾತ್ರ ನಾಯಕರು ಎಂಬ ತಮ್ಮ ಕಲ್ಪನೆಗಳಿದ್ದು, ಯಾವ

ವ್ಯಕ್ತಿ ತನಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸವಾಲು ಗಳನ್ನು ಚಾಕಚಕ್ಕತೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ನಿಭಾಯಿಸುವುದ ರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ

ಕೊಂಡು ನಡೆಯುತಾರೊ ಅವರು ನಿಜವಾದ ನಾಯಕರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಸೋಲು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಜವಾಗಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸೋಲುಗಳೆ ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಚಲವನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲರ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮನೋಭಾವ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು ಉತ್ತಮ ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಕಾರ್ಯರೂಪ ನೀಡಿ ಅನುಷ್ಪಾನ ಗೊಳಿಸುವ ಗುಣ ನಾವೆಲ್ಲ ಬೆಳಿಸಿ ಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕೌಶಲ್ಯತೆ,

-4ನೇಪಟಕೆ



ಆತ್ಕವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಗ್ರಣ

ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ -ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ,ಜ.23: ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆ ಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಆತ್ಮವಿಶ್ರಾಸದಿಂದ ಎದುರಿಸುವ ಚಾಕಚಕ್ಕತೆ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ವ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿ ವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಆರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು



ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿ ದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ

ಕೇವಲ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿ ಗಳನ್ನು ಚಾಕಚಕ್ಕತೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಎಂ.ಬಿ.ಎ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾ ಕೊಂಡವರು ಮಾತ್ರ ನಾಯಕರು ವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ನಿಭಾಯಿಸುವುದ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯೀದ ನಾವಿನ್ನತೆ ಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿರ ಎಂಬ ತಮ್ಮ ಕಲ್ಪನೆಗಳಿದ್ದು, ಯಾವ ರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ

ಕೊಂಡು ನಡೆಯುತ್ತಾರೊ ಅವರು ನಿಜವಾದ ನಾಯಕರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಸೋಲು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಜವಾಗಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸೋಲುಗಳೆ ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಚಲವನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲರ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮನೋಭಾವ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು ಉತ್ತಮ ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಕಾರ್ಯರೂಪ ನೀಡಿ ಅನುಷ್ಪಾನ ಗೊಳಿಸುವ ಗುಣ ನಾವೆಲ್ಲ ಬೆಳಿಸಿ ಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕೌಶಲ್ಯತೆ, -4ನೇಪುಟಕೆ

Two Day Workshop on Leadership Development for HoDs & Professors **Department of Management Studies 23-24 January, 2020**



ತ್ರವಮೊಗ್ಗದ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 71ನೇ ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವವನ್ನು ಸಂಭ್ರಮ ಸಡಗರದಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

Republic Day Celebration-26/01/2020

INNCE Participation in State Level Drama Competition 31/01/2020

30ರಿಂದ ಮೂರು ದಿನ ಅಭಿಯಾನೋತ್ಸವ

ದೇವರು ಆರ್. ಭಟ್ ಗೆ 'ಅಭಿನಯಶ್ರೀ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಾಟಕ ಸ್ಪರ್ಧೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿಯೆ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಾಟಕ ಸ್ಪರ್ಧೆ 'ಅಭಿನಯೋತ್ಸವ-2020'ನ್ನು ಜ.30 ರಿಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ 1ರವರಗೆ ಕಾಗೋಡು ತಿಮ್ಮ ಪ್ಪ ರಂಗಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಅಭಿನಯ ಸಾಗರ ರಂಗ ಸಂಘಟನೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ.

ರಂಗಕರ್ಮಿ ದಿ. ಎಸ್.ಮಾಲತಿ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕಗಳು ನಡೆಯಲಿದ್ದು ಮಹಾದ್ವಾರಕ್ಕೆ ದಿ. ಕಾಫಿಪುಡಿ ರಾಘಣ್ಣ ಹೆಸರಿಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅಭಿನಯ ಸಾಗರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕೌಶಿಕ್ ಕಾನುಗೋಡು ಸೋಮವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

30ರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3ಕ್ಕೆ ರಂಗಸಂಚಾರವನ್ನು ಉದ್ಯಮಿ ಎಂ.ಎನ್.ಶ್ರೀನಿವಾಸಮೂರ್ತಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದು ಮಹಾಗಣಪತಿ ನಾರಾಯಣಮೂರ್ತಿ ಕಾನುಗೋಡು, ತಿವಮೊಗ್ಗ ರಂಗಾ ದೇವಸ್ಥಾನದಿಂದ ಆರಂಭವಾಗುವ ನಗರ ಸಂಚಾರ ಪ್ರಮುಖ ಯಣ ನಿರ್ದೇಶಕ ಸಂದೇಶ ಜವಳ, ಕೆ.ಎಚ್.ಸುಧೀಂದ್ರ, ಬೀದಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಿ ಕಾಗೋಡು ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ರಂಗಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಸಮಾಪ್ತಿಗೊಳ್ಳಲಿದೆ. ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ವಿವಿಧ ಜಾನಪದ ಕಲಾತಂಡಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲಿವೆ. ರಂಗ ಸಂಚಾರದಲ್ಲಿ ವೈಶಿಷ್ಟ್ರತೆ ಮೆರೆದ ತಂಡಗಳಿಗೆ ಈಚೆಗೆ ನಿಧನರಾದ ಕಲಾವಿದ ಮಂಜು ಸ್ಥರಣಾರ್ಥ ಮೂರು ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಜಿ

ಪ್ರಸಾದ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸುವರು. ಗಾಯಕ ಅನನ್ನ ಭಾರ್ಗವ್, ಆಬರೆ ದಿನೇಶಕುಮಾರ್ ಜೋಶಿ, ಪುರುಷೋತ್ತಮ ತಲವಾಟ ಬಿ.ನಿಂಗಪ್ಪ, ತರಾವತಿ ಸಿ.ರಾವ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿರುವು. ಸಂಸ್ಥೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷ

ಸಂದೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಲಿಸುವರು. ರಂಗಕರ್ಮಿ ದೇವರು ಆರ್.ಭಟ್ ಅವರಿಗೆ 'ಅಭಿನಯಶ್ರೀ ಪ್ರಶಸ್ತಿ' ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಫೆ. 1ರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3ಕ್ಕೆ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾ **ठ**ंधत्ये शिक्षेत्र उठावतिकत्ते कार्यं क्रियंकाका ಹಾಲಪ್ಪ ಬಹುಮಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗೌರವಾದ,ಕ ವಾಡುವರು

ಯಣ ನಿರ್ದೇಶಕ ಸಂದೇಶ್ ಜವಳಿ, ಕೆ.ಎಚ್.ಸುಧೀಂದ್ರ, ಅ.ಶೀ.ಆನಂದ್, ಮ.ಸ.ನಂಜುಂಡಸ್ವಾಮಿ, ವ.ಶಂ. ರಾಮಚಂದ ಭಟ್, ಶಶಿಕಲಾ, ರವೀಂದ್ರ ಪೈ. ಸಂದೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿರುವರು ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ನಾರಾಯಣಮೂರ್ತಿ ಕಾನುಗೋಡು, ಸಂದೀಪ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ನೂತನ್, ಶರಾವತಿ ಸಿ.ರಾವ್, ಪ್ರಥಮ್ ಇದ್ದರು.

ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನ 25 ಸಾವಿರ ರೂ.

ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದ ನಾಟಕ ತಂಡಕ್ಕೆ ದಿ. ಕೊಗೋಡು ಅಣ್ಣಪ್ಪ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ 25 ನಾವಿರ ರೂ. ನಗದು, ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನ 20 ಸಾವಿರ ರೂ. ನಗದು, ಪಾರಿತೋಷಕ, ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ರೂ. 15 ಸಾವಿರ ಮತ್ತು ಪಾರಿತೋಷಕ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಉತ್ತಮ ನಟ್ಟ ಉತ್ತಮ ನಟ್ಟಿ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ದೇಶಕ, ಉತ್ತಮ ಸಂಗೀತಕ್ಕೂ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಾಟಕದ ನಂತರ ನುರಿತ ರಂಗತಜ್ಞ, ಚಿಂತಕರಾದ ಪುರುಷೋತ್ತಮ ತಲವಾಟ, ಯೋಗೀಶ್ ಭಟ್, ಗುರುಮೂರ್ತಿ ವರದಾಮೂಲ, ಪರಶುರಾಮ ಸೂರನಗದ್ದೆ ಜತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂವಾದ ಇರುತ್ತದೆ.

ಜ.31ರಂದು ಬೆಳಗ್ಗೆ 9-30ರಿಂದ ನಾಟಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳು ಆರಂಭವಾಗಲಿವೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಆಚಾರ್ಯ ತುಳಸಿ ಕಾಲೇಜ ತಂಡದಿಂದ 'ಪಂಪ ಭಾರತ', ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜ ತಂಡದಿಂದ 'ಸ್ಮಶಾನ ಕುರುಕ್ಷೇತ್ರ', ರಿಪ್ಪನಪೇಟೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜಿ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ತಮಸೋಮ', ಮಂಗಳೂರು ಸಂತ ಆಲೋಶಿಯಸ್ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ನಟ್ಟಿರುಳಾಟ', ಶಿಕಾರಿಪುರ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜಿ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ಈಸೂರು ದಂಗೆ', ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಡಿವಿಎಸ್ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ಬೂಟು ಬಂದೂಕುಗಳ ನಡುವೆ', ಮೈಸೂರು ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಕಾನೂನು ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂ 'ಮಸಣದಲ್ಲೊಂದು ಯುದ್ಧ', ಉಜಿರೆ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಮಂಜುನಾಥೇತ್ರ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ಧೂತ ಘಟೋತ್ಕಚೆ', ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತುಂಗಾ ವಿದ್ಯಾ ಲಯ ತಂಡದಿಂದ 'ಸತ್ಯ ಫರೀಶ್ವಂದ', ಕೇಡಲಸರ ಕಾಕಾಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ 'ಮಾಡ್-ಐಲು', ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜವಾಹರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ತಂಡದಿಂ। ಹೇಳ ನೀವ್ಯಾರಕಡೆ?' ಮತ್ತು ಶಿವ ಮೊಗ್ಗ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ತಂಡದಿಂದ 'ಭಗವದಜ್ಜುಕೀಯಂ' ನಾಟಕ

ಪ್ರದರ್ಶನಗೊಳ್ಳಲಿವೆ. ಪ್ರತಿ ನಾಟಕದ ಅವಧಿ ಒಂದು ಗಂಟೆ.

さいまた ちいっことう ひ いなあって、 5、 ಫೆಬ್ರವರಿ, 2020 ರಾಜ್ಯಕ್ಕ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2018–19ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ಎಂಚಿಕ್ (ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್) ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯ ಜೊನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಚಿನೀಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಸ್.ಜಿ ರಶ್ಮಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಧ– 'ಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ನೊಂದಿಗೆ ಬಂಗಾರದ ಪದಕವನ್ನು ತನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕಮಲಾ ನೆಹರು ಮಹಿಳಾ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಸ್. ಆರ್. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಹಾಗೂ ಬಿಜಿಎಸ್ ಪದವಿ ಶೂರ್ವ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎನ್.ಎ. ಜ್ಯೋತಿ ಅವರ ಸುಮತ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾಳೆ. ರಶ್ಮಿ ಅವರ ಸಾಧನೆಗೆ ಅವರ ಪಾಲಕರು, ಮೋಷಕರು, ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಸಂತಸ



ಚಂದನ ಸಿ. ಆಚಾರ್ಯ (ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್), ಸಂಧ್ಯಾ ಎನ್.ವಿ (ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್), ಎಸ್.ಜಿ. ರಶ್ಮಿ (ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್), ಹೆಚ್. ಆರ್. ಅರ್ಪಿತ (ದೈತೀಯ ರ್ಯಾಂಕ್), ಶಿವವೊಗ್ಗ: ಪಿ.ಎಸ್. ಅನುಷ (ಎಂಟನೇ ರ್ವಾಂಕ್) ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿವಿ ಇವರು ಹಾಗೂ ಎಂ.ಬಿ.ಎಯಲ್ಲಿ ಕೆ.ಆರ್ 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯ ರಮ್ಯ (4ನೇ ರ್ಯಾಂಕ್) ಪಡೆದಿರುವ ಇವರಿಗೆ ಸಮಿತಿ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ, ಮಟ್ಟದ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ಎಂ.ಟೆಕ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು. ಶಿಕ್ಷಣ ವೃಂದ, ವುತ್ತು ಎಂ.ಬಿ.ಎ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಬಂದಿ ವರ್ಗ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸಿಇ

ಹೂಸ ಐ೯೦ತ ಶುಕ್ರವಾರ 21 ಫೆಬ್ರವರಿ 2020,

ಚಂದನ ಆಚಾರ್ಯಗೆ ಎಂ.ಟೆಕ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಗೌರವೆ

ಶ ಭದ್ರಾವತಿ : ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಚಂದನ ಸಿ. ಆಚಾರ್ಯ 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಟೆಕ್ ಟ್ರಾನ್ ಸೋರ್ಟೇಷನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಇವರು ಜನ್ನಾಪುರ ನಿವಾಸಿ ಸರಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಕ ಚನ್ನಪ್ಪ ಆರ್. ಆಚಾರ್ಯ ಮತು ಸುಮಿತ್ರಮ್ಮ ದಂಪತಿ ಪುತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಸ್ಥಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯ ಅಂತಿಮ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ, ತಾಲೂಕಿಗೆ ಕೀರ್ತಿ ತಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಬೆಳಗಾವಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಘಟಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ದೆಹಲಿಯ ಎನ್ಬಿಎ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕೆ.ಕೆ. ಅಗರ್ವಾಲ್ ಮತ್ತು ಕುಲಸಚಿವ ಪ್ರೊ . ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಸೇರಿದಂತೆ ಇನ್ನಿತರರು ರ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಹಾಗೂ ಬಂಗಾರದ ಪದಕ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿದರು.

VTU Ranks 2018-19



ಗುರುವಾರ ಫೆಬ್ರವರಿ 13, 2020 ಚೇತನ್, ಮಂಜುನಾಥಚಾರಿಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ

ಶಿವವೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್ಎನ್೩ ಇಯಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗದ ಅಸೋಸಿ ಸೆಂಡನಿಯ ಬೆಂಟ್ ಪೊ. ಕೆ.ಆರ್ ಚೇತನ್ ರವರು ಪೊ. ನಿರ್ಮಲಾ ರ್ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಇಂಟಲಿಜೆಂಟ್ ಡಾಕ್ಯು ಮೆಂಟ್ ಇವೇಚ್ ವಾಟರ್ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಟ್ರಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಡಿಟೆಕ್ಟನ್ ಅಂಡ್ ಕರೆಕ್ಷನ್ ಆಪರೇಷನ್ ಎಂಬ ರಂಶೋಧನಾ ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೊ.ಕೆ.ಸಬೀಲ್ ಮಹ ಮದ್ರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಡಾ!ಜಿ.ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥಚಾರಿ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಡೆವಲಹ್ ಅವರು ಮುಂಡಿಸಿದ ಡೆದಲಮ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟ್ರೀಡೇಡನ್ ಆಫ್ ಕೊಕೊನೆಟ್ ಶಲ್ ಪಾರ್ಟಿ ಕಲ್ ರಿಫೋರ್ಸ್ಡ್ ಪಾಲಿವುರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ್ ಫಾರ್ ಲೊ ಹವರ್ ಆಟ್ ಲೊ ಸ್ಟೀಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಮಾಹನ್ ಸಿಸ್ಟವರ್ ಸಂಶೋಧನಾ ವುಹಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವ್ಯಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರನ್ನು ಅಂತು ವ'

ನ ಕಪಡಿಸಿದಾರೆ.





ಇವರಿಬ್ಬರಿಗೂ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದ ನೀಡಿದೆ. ಭೋಧಕೇತರ ವೃಂದ ಹಾಗು ಎನ್ಇಎಸ್ಆಡಳಿತ ವುಂಡ

ಚೇತನ್ - ಮಂಜುನಾಥ್ ಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್





ಜೆಎನ್ಎನ್ಸಿಇಯೇ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂದ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗಾ ಅಸೋಸಿಯೆಟ್ ಪೊ ಕೆ.ಆರ್. ಚೇತನ್ ರವರ ಪ್ರೂ. ಶಿವಾನಂದ

ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ 'ಇಂಟಲಿಜೆಂಟ್ ಡಾಕ್ಕುಮೆಂಟ್ ಇಮೇಜ ವಾಟರ್ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಸ್ತೀಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಅಂಡ್ ಕರೆಕ್ಷನ ಆಪರೇಷನ್' ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಸಬೀ ಮಹಮದ್ ರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಡಾ। ಜಿ.ಹೆಚ್. ಮಂಜು ನಾಥಚಾ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ 'ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಫ ಕೊಕೊನೆಟ್ ಶಲ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ರಿಫೋರ್ಸ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಪೋಸಿಟ ಫಾರ್ ಲೊ ಪವರ್ ಅಟ್ ಲೊ ಸ್ಪೀಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಮಿಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್' ಸಂಶೋಧನ ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಲಯವು ಇವರಿಬ್ಬರಿಗ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ನೀಡಿದೆ. ಇವರಿಗೆ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಭೋಧಕ ಮತ ಭೋಧಕೇತರ ವೃಂದ ಹಾಗೂ ಎನ್ಇಎಸ್ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ.

PhD Awards to JNNCE Faculty

ದಿನಾಂಕ : 14-02-2020 ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಚೇತನ್ ಹಾಗೂ ಮಂಜುನಾಥಚಾರ್ಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಫೆ.13: ಇಲ್ಲಿನ ಜೆಎನ್ಎನ್,ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗದ ಆಸೋಸಿಯೆಟ್ ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್. ಚೇತನ್ ಪ್ರೊ. ನಿರ್ಮಲಾ ಶಿವಾನಂದ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ 'ಇಂಟಲಿಚೆಂಟ್ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ ಇಮೇಜ್ ವಾಟರ್ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಸ್ಟೀಮ್ಸ್ ಫಾರ್ ಎಫೆಕ್ಟಿವ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್ ಅಂಡ್ ಕರೆಕ್ಷನ್ ಆಪರೇಷನ್' ಎಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಹಾ ಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ನೀಡಿದೆ. ಆದೇ ರೀತಿ ಪ್ರೊ.ಕೆ. ಸಬೀಲ್ ಮಹಮದ್ ರವರ

ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಡಾ.ಜಿ.ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥಚಾರಿ ಮಂಡಿಸಿದ 'ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಅಂಡ್ ಕ್ಯಾರೆಕ್ಟರೈಜೇಷನ್ ಆಫ್ ಕೊಕೊನೆಟ್ ಶಲ್ ಪಾರ್ಟಿಕಲ್ ರಿಫೋರ್ಸ್ಡ್ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಂಮೋಸಿಟ್ ಫಾರ್ ಲೊ ಪವರ್ ಆಟ್ ಲೊ ಸೀಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಮಿಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್' ಸಂಶೋಧನಾ ಮಹಾಪ್ರಬಂಥಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ನೀಡಿದೆ.

Education is a continuous growing process, says DyCM

'Karnataka Tech' investors' conference held



ಕಟಾರ್ಡಕ ಯುಪ್ತರ

ಮಂಗಳವಾರ.11 ಫೆಬ್ರವರಿ 2020.

13ರಿಂದ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿಟ್

Status and smaller date out of the state of

specific or named actions of a specific or source in interest interest in a source in interest in a specific or sp

sectioned profession and some experience in all set described each section disperience beards.

unquisered model more service, long sections who and there are no made order to be a section of the profession order to a section of the profession and section and the profession and and section and the profession and the section of the and a con- income and outs from release in a construction, and in a construction and in a construction, and and in a construction and in a constructi

do and foctorie was distant zigers shi

\$110000 they a set medical mode of the control of t BENEFIT OF -ರಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಬೆಂಜಾರೇವಸ್ಥಾನಿಂ

ಪಮ್ಮಿಕೆ ಅಭಿಕಾರಿಗೆ ಸಂಪದ್ಧಂ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳುಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತ ಮೊದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕ್ಷೀತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಂತರದು, ಇದ್ದ ಮಗಲ ಭಾಗತಗೊಳಿಸುವರು ಎಂದನ್ನು

ಭೆ. 14ರ ಸಂಚ ಕತ್ನ ಸುವದ ಉದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸುಧನಗ್ಗ ನ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನ ಪ್ರದೇಶ ಸಮಾರಂಭವನ ಕೆಮ್ಮಳ ಪ್ರಮಾಣ ಕೆಟ್ಟರ್ಕೆ ಮಾರಂಭವನ್ನು ಸಂಪತ್ತಿಯ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳು ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ತಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರತಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ಷಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರಕ್ತಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ್ರವಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯ ಪ single-monthly and opinion or mine that it is not store as a mine to the store as a store at the store at the

NDIAN EXPRESSIMATE PROPERTY OF THE PROPERTY OF Revamping of IT, BT depts soon, says Ashwath Narayan



ಸಮಾಜದ ಉನ್ನತಿಗೆ ಉದ್ಯಮಿಗಳ ಶ್ರಮ ಹೆಚ್ಚು

. ಇದ್ದಮತೀಲತೆ ಸಮಿಟ್ 2020' ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಶ್ವಕ್ಷನಾರಾಯಣ

ಹಲವದ ಭಲ್ಲ

Read Days

ದೇಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ,ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ

M. STREET, M. COMPANIE

EGIN WITHOUT AND IN

ed Dood Houspaye don't with also both antago, fra tro, mater negation of the gard until court and amount of the court of the c ed by., and a mar भागा होस्ट देशसम् भूतिहरू ಆಪಡುಖ್ಯವಾತ್ರಿ ಡಾಗ ಎರ್.ಆಪ್ಕರ್ ಪಾರಾಮಣ್ mon

entry sum execu support (false mobile ner noming source the central market acrosssmramen.



ಜಿಎನ್ಸ್ ಸಿಸಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿ ಡಾಗಿಸಿ.ಎನ್. ಅಶ್ವರ್ ನಾರಾಯಣ್ ಪ್ರತಿಪಾದನೆ

ಮಾತ್ರವ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರವಾಧಿಕಾಗಿ ಸೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಸಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರವಲ್ಲಿ ಆರೋಭ ಸಾಗ್ರಹ ಸಂಪರ್ಧವರು shrale statements the

dagdi Loas dara

tida me grant ou q which makes much speak makes en mer, merin, in como merin unto éven éra rec mente abranchasen, des ಕೊಂದರುವ ಪ್ರತಿಭಾವಕರಾಗ ಮೊದರುವ ಪ್ರತಿಭಾವಕರಾಗ वर्षका कार्यक्रमा अवसार रिकामित्रकी कार्यक वर्षकी वर्षकारी कार्य WEED, WEST WILLIAMS score and some control (1987 about)

ಸಮಿಟ್ ನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ । ಡಾ.ಮೋಹನ್ ಆಳ್ವ ಆಭಿಮತ



Karnataka Tech-Entrepreneurship Summit-2020 13-15 February. 2020

DECCANHERALD Saturday February 15, 2020

dertake research on 'air computing

SHIVAMOGGA DHNS

awaharlal Nehru National college of Engineering (JN-CE) has signed a Memoranum of Understanding with elhi-based '5 Jewels Re-earch' founder and chief anast Sumant Parimal, an alumpped the Global AI (Artificial ntelligence) experts panel of

puted Forbes magazine. Speaking to media persons here on Friday, JNNCE Prin-cipal H R Mahadevaswamy id, Parimal has discovered technology, a first of its

research on it has been initiat-ed under the project 'Nagappa Setty Baidya Nath Air Com-puting Research Program NBARP)'. It is dedicated to Late Nagappa Setty who wa afounding member of National Education Society, and archi-tect of JNNCE. Baidya Nath is tect of JNNCE. Baidya Nath is the father of Parimal, who met Nagappa Setty in 1989 in Shi-vamogga. Parimal completed his engineering at JNNCE, he added. Parimal has visualised and introduced the concept 'Air Computing', a technology which performs the computation in the air itself. Under this

program, '5 Jewels Research' along with other experts and researchers of JNNCE would be working in laboratories of

JNNCE, he explained. He said, it is the first time that experts of '5 Jewels Research' in collaboration with JNNCE have started working on the development of a technology which would use air as computing medium for enabling 'Computing Anywhere' based futuristic computing

technology, he claimed.

He said, the present computers, mobiles, and laptops computing machines are built on ICs, which require energy.

computing technology is con-strained to support emerging requirements of high-speed computing

Hence, many companies and experts have started re-search in the field of futuristic computing technology. This research will deliver computing power by using 'Air' as a

computing medium.
Parimal, Co-ordinator of the research said, with this research, Shivamogga will become a hub for future innovative computing technology, and will show the world the new medium of computing

5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ಜತೆ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸಿಇ ಒಪ್ಪಂದ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನವದೆಹಲಿ ಮೂಲದ 5 •ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕುರಿತು ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ 5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಜೆಎನ್ಎನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜೀ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದರು.



ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಮೂಲದ 5 ಚೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಥಾಪಕ ಸುಮಂತ ಪರಿಮಲ್ ಅವರು 'ಏರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸಂಬಂದ ಗುರುವಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಟೆಕ್ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಶುಕ್ರವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಈ

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ 5 ಜಿವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ತಜ್ಞರು, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೃಕ್ತಿಗಳು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 'ಏರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲಿದ್ದು, ಮೊದಲ ್ಟ್ಯಾರ್ಡ್ಗಳ ಕರ್ಲಿಷಣ್ಣಲ್ಲಿ ಎರ್ ಕರಪ್ಯೂಟರ್ಗ್ ಸರಖೀಧನ ನಡೆಸಲಿದ್ದು, ಮೊದಲ ಭಾರಿಗೆ ಈ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ದೃಶ್ಯೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಭವಿಷ್ಯದ ಕರಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಪ್ರಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಭಾರತ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. 'ನಾಗಪ್ಪ ಶೆಟ್ಟಿ ಬೈದ್ಯನಾಥ ಏರ್ ಕರಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೋಗ್ರಾಂ' ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇಂದಿನ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್, ಮೊಬೈಲ್ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪಾಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಿಲಿಕಾನ್ ಚಿಪ್ ಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಸುಮಂತ್ ಪರಿಮಲ್, ಸಂಯೋಜಕಿ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಪೂರ್ಣಿಮಾ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿದ್ದರು.

MOU Between JNNCE and 5 Jewels on Global Artificial Intelligence-15/02/2020



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ತಾನು ಓದಿದ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಭಾವನಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ತಾವು ಕಲಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಸಬೇಕಾದದು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ, ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಾಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ನೆಲೂರಿನ ಸರ್ವೆ ಪಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶಾಸಕರಾದ ಗೋವರ್ದನ ರೆಡ್ಡಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ರರು

ಆಂದ್ರಪ್ರದೇಶದ ನೆಲ್ಲೂರಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಸಮೂಹ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ನನ್ನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಹಳೆಯ ಬದುಕಿನ ಅವಿಸ್ಥರಣೀಯ ಸಂದರ್ಭ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೆನಪಿನ ಅಂಗಳ-2020 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ನಾವು ಉತಮ

ಪ್ರಜೆಗಳಾಗಿ ರೂಪಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಗುರುಗಳ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾತ್ರ ವುಹತ್ತದಾಗಿದ್ದು, ನಾವು ಕಲಿತ, ಸಂಪಾದಿಸಿದ ಉತ್ತಮ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳ ಬೇಕಿದೆ. ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಎದುರಾಗುವ ಹೊಸ ಸವಾಲುಗಳು ಬದುಕಿನ ಹೊಸ ಪಾಠಗಳಾಗಿದ್ದು, ಆ ಎಲ್ಲಾ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ನಮ್ಮ ಯುವ ಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಕಳೆದಿದ್ದು, ತಾನು ಓದಿದ ಜಿ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಿ ಇಂಜಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಎಂದೆಂದಿಗೂ ಚಿರರುಣಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು

ಕಾರ್ಯಕ ಮದಲ್ಲಿ ಶಾಸಕರಾದ ಗೋವರ್ದನ ರೆಡ್ಡಿ ಅವರು ಪ್ರತಿಭಾ ವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ವಾಗಲೆಂದು 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಹಣವನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ದೇಣೆಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಿದರು.

ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಆರ್ ವುಹದೇವಸ್ತಾಮಿ , ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್ ಸುರೇಂದ್ರ, ಅದ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಬಸಪಾಜೀ, ಡಾ. ರಾಜೇಂದ ಕಟಾವಕರ್, ಡಾ. ಆರ್.ಕೆ ಬಾಳಿಗ ಡಾ. ಎಸ್.ವಿ ಸತ ನಾರಾಯಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತಿತರರಿದರು



ಓದಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶಾಸಕರಾದ ಗೋವರ್ದನ ರೆಡ್ಡಿ ಅವರು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲೆಂದು 1 ಲಕ್ಷ್ಮ ರೂಪಾಯಿ ಹಣವನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ವೇಣೆಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ತಾನು ಓದಿದ ಶಿವಮೊಗ್ಯ: ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ದಿದ್ಯಾ ಥಿಸಂಯು ತಾನು ಓದಿದೆ ದಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಭಾವನಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ತಾವು ಕಲಿತ ಸಂಸ್ಥೆ ಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆದ ಬೇಕಾದದ್ದು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಜಾರ್ಡಿಸಿದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪ್ರಾರ್ಥಿ ಪಾರ್ಡಿಸಿದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಪಾರ್ಡಿಸಿದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಯ ಪರ್ಕಿಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪಾರ್ಡಿಸಿದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಬಿದ್ದಾರ್ಥಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರ್ಕಿಸಿದ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರತ್ತ ಪರಕ್ಷ ಪರತ್ತ ಪರಕ್ಷ ಪರತ್ತ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರತ್ತ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರತ್ತ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರಕ್ಷ ಪರ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ನೆಲ್ಲೂರಿನ ಸರ್ವೆಪಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶಾಸಕರಾದ ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ರಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್. ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೆನಪಿನ ಅಂಗಳ-2020 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ನಾವು ಉತ್ತಮ ಪ್ರಜೆಗಳಾಗಿ ರೂಪಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಗುರುಗಳ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವ ದಾಗಿದ್ದು, ನಾವು ಕಲಿತ, ಸಂಪಾದಿ ಸಿದ ಉತ್ತಮ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ ಮನೋ ಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ.

ಯಾಗಿದ್ದು ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಎದುರಾ ಗುವ ಹೊಸ ಸವಾಲುಗಳು ಬದುಕಿನ ಹೊಸ ಪಾಠಗಳಾಗಿದ್ದು, ಆ ಎಲ್ಲಾ ಹೂಸ ಪಾಠಗಳಾಗಿದ್ದು, ಆ ಎಲ್ಲಾ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ನಮ್ಮ ಯುವ ಸಮೂಹ ಬೆಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ನನ್ನ ಬದುಕಿನ ಅವಿಸ್ತರಣೀಯ ಸಂದರ್ಭ ಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಕಳೆದಿದ್ದು, ತಾನು ಓದಿದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಎಂದೆಂದಿಗೂ ಚಿರರುಣಿ ಎಂದು

ಚೆ.ಎನ್.ಎನ್.೩ ಇಂಚಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಆರ್ ಮಹದೇವ

ಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಕಾ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಎಸ್ ಸುರೇಂದ್ರ, ಅದ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಬಸಪ್ಪಾಜೀ, ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಕಟಾವಕರ್, ಡಾ. ಆರ್.ಕೆ ಬಾಳಿಗ, ಡಾ. ಎಸ್.ವಿ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಸೇರಿದ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಸೇರಿದಂತೆ

JNNCE-Alumni Meet at Nellore-29/02/2020

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಂಗಳವಾರ, ೦3. ಮಾರ್ಚ್ 2020 ತ್ರಜ್ಞಾನದ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಅವಶ್ಯಕ

ಸಂ.ಕ. ಸಮಾಚಾರ"ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನವು ಹೊಸ ಅವಿಷ್ಯಾರೆಗಳು ರೂಪನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು, ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಂತಹ ಹೊಸ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಕುರಿತ ಅವಿಶ್ಯ ಅವಶ್ಯಕ ಎಂದು ಡಿಎಕ್ಟಿ ಚಿಕ್ಕಲಾಜೀಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ರತ್ಮಿ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ನಗರದ

ನಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಬಿಸಿಎ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ನೆಟ್ ಫೇಮ್ ವರ್ಕ್ ದವಸ್ಸೆ ವದಕ್ಕರ್ಥಗಳಿಗೆ ವರ್ಷಡಸದ್ಯ ಡಾಟ್ ನೆಟ್ ಫ್ರೇಮ್ ವರ್ಕ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಇಂದಿನ ಆಧುನಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಡಾಟ್ ನೆಟ್ ಫ್ರೇಮ್ ವರ್ಕ್, ಆರ್ಟಿಫೀಷಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜನ್ಸ್, ಬಿಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವರ್ಕ್ ... ಘಷಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜನ್, ಬಿಗ್ ಡೆಟಾ ಆನಾಲಿಸಿಸ್ ಎಂಬ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹೊಸ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನೇ ಸೃಷ್ಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಆ ಎಲ್ಲಾ ವಿಚಾರಗಳ ಕುರಿತು ಆಳವಾದ ಆಧ್ಯಯನವನ್ನು ನಮ ನಿರ್ವಾಪಕ್ಕಿ ್ವ ಸ್ಯಯನವನ್ನು ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಡಬೇಕಿದೆ ಎಂದರು.



ಶಿವಮೊಗ್ಯ: ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಬಿಸಿಎ ಮತ್ತು ಬಿಎಸ್ಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಡಾಟ್ ನೆಟ್ ಫ್ರೇಮ್ ವರ್ಕ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ರಶ್ಮಿ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು

ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮುಂದಿನ ಗುರಿಯ ಕುರಿತಾಗಿ ರೂಪರೇಜೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾದುದಲ್ಲ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವನ ಚಟುಪಟಕೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಜೀವನವಲ್ಲಿಯೇ ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನ ಕೇವಲ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಮನೋರರಜನೆಗಳಿಗೆ ಕೌತಲೃತ ರೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಆಗ

ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಜಿಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂತುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್. ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಹಳೆಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿಡ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಡುವೆ ಭಾಂಧವ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ನೆನಪಿನ ಅಂಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ

ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಸಿ.ಆರ್. ನಾಗರಾಜ, ಬಜಾಂಚಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಎಸ್.ಜಿ.ಸಂತೋಷ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತ-ರಿದ್ದರು. ಅಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಎಂ.ಜಿ. ಆದರ್ಶ ವಂದಿಸಿದರು, ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಲ್ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳ 250 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ **One Day Workshop on Dot Net Framework MCA Department** 02/03/2020



ವಾರ.14 ನ ರಕ್ಕದಾನದಿಂದ ಆಯಸ್ಸುವೃದ್ದಿ'





Blood Donation Camp-14/03/2020

ಅಮೃತ ಪವಾರ್ಗೆ ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಿರೀಟ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮಾರ್ಟ್ ಮಿಸ್ ಐಕಾನ್ ಇಂಡಿ ಬಾದ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ಈ ಸರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ನಗರದ ವಿನೋಬನಗರ ನಿವಾಸಿ ಅಮೃತ ವಾರ್ ಅವರು 'ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಿರೀಟವನ್ನು ಮ್ನ ಮುಡಿಗೇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ತಮ್ಮತ, ಮಾ.1ರೆಂದು ಅಂತಿಮ ಸರ್ಧೆ ನಡೆ ಯಿತು. ಮಾರ್ಟ್ ಮಿಸ್ ಐಕಾನ್ ಇಂಡಿ ಯಾದ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ನಾನು ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಗಿ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡೆ ಇದು ನ್ನ ಅತ್ಯಂತ ಸಂತೋಷದ ಕ್ಷಣ.

ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ನನ್ನ ಹವ್ಯಾಸವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ನ_{ಡ್ಡನ್ನು} 'ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕದ ವರೆಗೂ ಕರೆದು ತಂದಿದೆ ಎಂದರು.

ಮೊದಲು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಸುಮಾರು 50ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸರ್ಧಿಗಳು ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅದರಲ್ಲಿ

10ಜನರಲ್ಲಿ ನಾನೂ ಕೂಡ ಆಯ್ಕೆಯಾದೆ. ನನಗೆ ನಿಜಕ್ಕೂ ಸಂತೋಷವಾಗಿತ್ತು. ನಂತರ 10 ಜನರಿಂದ 8 ಜನರು ಫೈನಲ್ ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದೆವು. ಅದಾದ ಮೇಲೆ ನಾವು ಗ್ರೂಮಿಂಗ್ ತರಗತಿಗಳಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸ ಬೇಕಾಗಿತ್ತು ಪ್ರತಿದಿನ ಶಿವಮೊಗ್ಗದಿಂದಲೇ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ನನ್ನ ಸಾಧನೆಗೆ ನನ್ನ ಅಪ್ಪ ಅಮ್ಮ ಹಾಗೂ ಅಣ್ಣ ಅವಿನಾಶ್ ಕಾರಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ನನ್ನ ಮುಂದಿನ ಗುರಿ ಸಿನಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸೇರುವುದು. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಮಾಜದ ಬಡವರಿಗೆ, ವೃದ್ಧರಿಗೆ, ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ನನ್ನ ಕೈ ಲಾದ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ನನ್ನ

ವಿದ್ಯಾ ಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಕೂಡ ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತೇನೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ತಾಯಿ ರಶ್ಮಿಪವಾರ್



ಕರ್ನಾಟಕ

ಹೌಸ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮಿಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ವಿನೋಬನಗರದ ಅಮೃತಾ

ಪವಾರ್ 'ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ' ಕಿರೀಟವನ್ನು ಮುಡಿಗೇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಇಂಜಿನಿಯುರಿಂಗ್

ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಶಾಲಾ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ದಿನಗಳಿಂದಲೂ ತಾಯಿ, ಸಹೋದರ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಸ್ಕೃತ್ಯ ಪ್ರರ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತಿಯ, ಮಾಡುವುದು ನನ್ನ ಮುಂದಿನ ಗುರಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಂದರು. ಅಮೃತಾ ತಾಯಿ ರಶ್ಮಿ ಅನೇಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ನನಗೆ ಲಭಿಸಿವೆ.

ರಿಯೋ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ನನ್ನ ಹವ್ಯಾಸ ಎಂದು ಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಸೋಮವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು. ಮಾ.1ರಂದು ಅಂತಿಮ

ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆದಿತ್ತು. ಪರಿಶಮ, ಒಂದಿಷ್ಟು ಸಾಧನೆ, ಸ್ಪೂರ್ತಿ, ಸಹಕಾರ ಎಲ್ಲವೂ ಇದ್ದರೆ ಏನಾದರೂ ಸಾಧಿಸಬಹುದೆಂಬ ವನ್ನು ನಾನು ಕೊಂಡಿದ್ದೇನೆ. ನನ್ನ ತಂದೆ,

ನೃತ್ಯ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಕಾರಣ. ಸಿನಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು ಪವಾರ್ ಇದರು.

Miss Karnataka Competition-Ms. Amritha Pawar-16/03/2020

ಸಂಯುಕ್ಷ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾನುವಾರ, 29, ಮಾರ್ಚ್, 2020, ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಗ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆನ್ ಲೈನ್ ಪಾಠ

ಮೊಗ್ಗ: ಕೊರೊನಾ ಪೈರಸ್ ನಿಂದಾಗಿ ಕೀ ಭಾರತದೇ ಸ್ವಭಗೊಂಡಿದ್ದು ಪ್ರಸ್ತಿತ ಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ (ಕರೆಕ ಚಟನೆಯಿಂದ್ ಮಿಡ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಮೊರ ಅದುಕರೆಯ ಉದ್ದೇಜಿನಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಮೊರ ಹೆಚ್ಚಾನಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತರಗತೆ ಮೊರುತ್ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕ್ಷಣೆ ಮಿಡ್ಯಾರ್ಥೆಗಳು ಪರ್ಕಾತಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಜೋತಕರಲ್ಲಿ ರತ್ತ ಮೊರುತಿಯ ಪರ್ಕಾತಕರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಜೋತಕರಲ್ಲಿ ರತ್ತ ಮೊರುತಿಯ ಆ ಪ್ರಯತ್ನ ಪ್ರತಿಕ್ಷಣೆ ಆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಣೆ ಆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಣೆ ಆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಣೆಯ ಮಾತುಗಳು ಬರುತ್ತಿದೆ. ಆಫ್ ಪ್ರೆಸ್ ಪ್ರಮತ್ನ ಮೂಲ್ ಪ್ರದಿಶದ ಬೂಮ್ ಆಫ್ ಮೂಲಕ ಜೇಜಿನ ಅಂಜಿನಿಯಿಂದ್ಗೆ, ಎಲ್ಲೂ ಎನಿಎ ಹಾಗೂ ಎಂಡಿಕ್ ಸೇವಿರುವ ಮಾರುತ್ ಅಪ್ ಮೂಲಕ ಅಂತೆ ಸಹಿಮಾರು ಹಿಂದು ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಎರಡು ಹಿಡುವು ಹಿಡುವ ಸಾವಿಸಿಕೆ ಅವರ ಸಹಿಮಾರು ಹಿಡುವ ಸಾವಿನಿಕೆಯ ಮಾರುತ್ತ ಸರಿವಿನ ಮತ್ತು ಮನೆಗಳ



INNCE-Online Classes March-2020

ಂಹೂಸ ಬದಂತ

ಶನಿವಾರ, 06 ಜೂನ್ 2020, ಶಿವಮೊಗ

ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಸಿ ನೆಡುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಶೆ ಕೆ.ಎನ್. ಸರಸ್ವತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸಸಿನೆಟ್ಟು ಮೋಷಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ದಿನನಿತ್ಯ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿವಿಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು

ಮಾನವನ ದುರಾಸೆಯಿಂದ ಪ್ರಕೃತಿ ಾಶವಾಗುತಿದೆ. ಎಲರೂ ಸರಳ ಜೀವನ ನಡೆಸುವ ಆಲೋಚನೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಪರಿಸರ ಉಳಿವಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಪರಿಸರದ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು

ಜಿಪಂ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿ: ರಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮಲ್ಲರ ಮತ್ತಿತರರು ಇದರು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ ಇಂಜಿನಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ. ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು

ಮುಖ್ಯ ಆರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಶಂಕರ್ ಮಾತನಾಡಿ ಇಲಾಖೆಯವರಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸಹಕಾರ ನೀಡಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಅರಣ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಜೆಎನ್ಎನ್ಸಿಇ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್. ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸಾಮಿ, ಎನ್ಇಎಸ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಾಗರಾಜ್, ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಹರಿಶಂಕರ್, ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಶ್ರೀಪತಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಪರಿಸರ, ರಾಜ್ಯ ಯುವಜನ ಚಾರಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ. ವಿಜಯ್ಕುಮಾರ್, ಉಪ ಆರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ಶಂಕರ್ ದೇಸಾಯಿ

ಉದಯವಾಣಿ

ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜೆನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಎಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು. ನಗರದ ಜೆಎಸ್ ಎಸ್.ಸಿಇ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಣ ಸಂಶಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಶಕ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಸು. ನೆರುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಮಾತನಾಡಿ, ಅರಣ್ಣ ಇಲಾಸರಯ

ಪೆಲ್ಲಾ ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಜಿಲ್ಲ್ ಕಾನೂನು ಸಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಕ ಕೆ.ಎಸ್. ಸದಸ್ಥತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಸಸ್ತ ಪರಸ್ತ ಪ್ರಾಣಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಬೇಕು ಪರಸರ ಕ್ಷಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ದಿನ ನಿತ್ಯ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿದಿಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಚಿಪಂ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮಲ್ಲರ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ

ಮುಖ್ಯ ಆರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಶಂಕರ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಅರಣ ಇಲಾಲೇಕಾರಿತು ಸಾರ್ವಜನಿಕಗು ಎಂದರು. ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವವಾನಿ ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಾಗರಾಜ್, ಎನ್ಇಎಸ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಮಲಿತಂತ್ರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಹಲಿತಂತ್ರ ಸಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ। ಶ್ರೀವತಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ। ನಾಗರಾಜ್ ಪರಸರ, ರಾಜ್ಯ ಯುವಜನ ಚಾರಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ. ವಿಜಯ್ಕಿಯಾಗ್, ಉಪ ಆರಣ್ಯ ಸಂಶಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ತಂತರ್ ದೇಸಾಯಿ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣ ೯ಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಮತ್ತಿತರರಿದ್ದರು.



ಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಸಿ ನೆಟ್ಟು ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಎಂದರು. ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಸಿ ನೆಡುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಎನ್. ಸರಸ್ವತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕು

ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಶಂಕರ್ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಜೆ-ಜಿಲ್ಲಾ ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್. ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಶೆ ಕೆ. ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ತಾಮಿ, ಎನ್ಇಎಸ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಾಗರಾಜ್, ಮಾಲಿನ ಸಸಿ ನೆಟ್ಟು ಮೋಷಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಹರಿಶಂಕರ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ದಿನ ನಿತ್ಯ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿವಿಗೆ ಸಮಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಶ್ರೀಪತಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ.ನಾಗರಾಜ್ ಪರಿಸರ, ರಾಜ್ಯ ಜಿ.ಪಂ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಯುವಜನ ಚಾರಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಜಿ.ವಿಜಯ್ ಕುಮಾರ್, ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ಶಂಕರ್ ದೇಸಾಯಿ

World Environment Day-05/06/2020

ಪ್ರಜಾ ಹಿಲ್ಲೆ 8, 2020

ಆಂಗವಿಕಲ್ಲರಿಗೆ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ಯಂತ್ರಚಾಲಿತ ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಓಡಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ನಿಲಿಸಿದಾಗ ತಿರುಗಿಸುವುದೇ ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲು ಅವರ ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಜೆ.ಎನ್. ಎನ್.ಸಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದವರು ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ಆವಿಷ್ಕಾರಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಜೆ ಅಮಿತ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಎ.ಶಬರೀಶ್, ಎಂ.ಶ್ರೇಯಸ್, ನಿರಂಜನ್ ತಡಸದ್, ಚಂದನ್ ಎಂ.ಶ್ರೇಯಸ್, ಕುಮಾರ್ ಅವರ ತಂಡ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿ ಅಂಗವಿಕಲರಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಭರವಸೆ ಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್



ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ನಾಲ್ಕು ಕ್ವಾಡ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಒ ಬೈಕ್ ಹೊಂದಿರುವ ಬಟನ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸವಾರರ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಮುಂಬದಿ ಮತ್ತು ಚಲನೆ ಹೊಂದುವಂತೆ ಹಿಂಬದಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸವಾರರಿಗೆ ಆರಾಮದಾಯಕ ಅನುಭವ ನೀಡುವುದರ ಜತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿಯನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸುಮಾರು ಏಳರಿಂದ ಎಂಟು ಗಂಟೆ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿದರೆ 90 ಕಿ.ಮೀ ಮೈಲೇಜ್ ನೀಡಲಿದೆ. ಅಂಗವಿಕಲರು ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಚಕ್ರದ ಗಾಡಿಗಳ ಸ್ಥಿರತೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದರೇ ಉರುಳಿ ಬೀಳುವ ಆತಂಕವಿದ್ದು, ಅಂತಹ ಆತಂಕವನ್ನು ಈ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ದೂರಮಾಡಿದೆ.

ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ವಾಹನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಕಿಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಗಿತ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರದ್ದು.

ණ පත්යයන්

ವಿದ್ಯುತ್ಚಾಲಿತ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಿನ್ಯಾಸ

ಆ) ಇ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜೆನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜೆನ ಮೆಕ್ಯಾ ನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆ । ವಿಕಲಚೇತನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ವಾಹನ ರೂಪಣೆ



ಕ್ಷಾಂತಿದೀಪ

ದಿನಾಂಕ: 08-07-2020

ವಿಕಲಚೇತನ ಸೇಹಿ ವಾಹನ ಸಂಶೋಧನೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜು.07: ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಶಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನವನ್ನು ಏನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸ ಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಕಲಚೇತನ ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ್ತ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮಕ್ಯಾನಿಕಲ್ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ.ಎಸ್.ಜೆ. ಅಮಿತ್ಕುಮಾರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಎ.ಶಬರೀಶ್, ಎಂ.ಶ್ರೇಯಸ್, ನಿರಂಜನ್ ತಡಸದ್, ಚಂದನ್ ಕುಮಾರವರ ತಂಡ ಈ ವಿನೂತನ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್. ಸಿಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ನ್ಯೂ ಏಜ್ ಇನೊವೇಷನ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಕಲಚೇತನರು ವಾಹನ ಚಾಲನೆ ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿವಾಹನವನ್ನುರಿವರ್ಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಮತ್ತು ತಿರುಗಿಸುವಾಗ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕೊಂಡು, ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಾಹನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾ ಗಿದೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್



ಬೈಕ್ ನಾಲ್ಕು ಚಕ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ಎರಡು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಟನ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸವಾರರ ಅಗತ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮುಂಬದಿ ಮತ್ತು ಹಿಂಬದಿ ಚಲನೆ ಹೊಂದುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸವಾರರಿಗೆ ಅದ್ಭುತ ಮತ್ತು ಆರಾಮದಾಯಕ ಅನುಭವ ನೀಡುವುದರಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಇದನ್ನು ಅಭಿವೃ ದ್ವಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸುಮಾರು ಏಳರಿಂದ ಎಂಟು ಘಂಟೆಗಳ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾರ್ಜ್ಮಮಾಡಿದನಂತರ ಸುಮಾರುತೊಂಬತ್ತು ಕಿ.ಮಿ ಮೈಲೇಜ್ಈ ವಾಹ ನವು ನೀಡಲಿದೆ. ವಿಕಲಚೇತನರು ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಚಕ್ರದ ಗಾಡಿಗಳ ಸ್ಥಿರತೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದರೇ

ಉರುಳಿ ಬೀಳುವ ಆತಂಕವಿದು ಅಂತಹ ಆತಂಕ ವನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ದೂರಮಾಡಿದೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ವಾಹನ ಕೈ ಗಾರಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಾಮಥ್ರ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿತೊರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021 ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೀಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಗಿತ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರದ್ದಾಗಿದೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ನ್ಯೂ ಏಜ್ಇನೊವೇಷನ್ ವೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಕಷ್ಟು ಹೊಸ ಆಲೋಚನೆಗಳಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹ ಕಾರ ಮತ್ತು ನವ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಆಗತ್ಯ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭ ದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ಅನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಲು ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಚೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವ ಸ್ವಾಮಿ, ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗದ ಡೀನ್ ಡಾ. ಪಿ ವುಂಜುನಾಥ, ನ್ಯೂಏಜ್ಇನೊವೇಷನ್ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ಸೆಂಟರ್ ಜಿಲ್ಲಾ ಇನೋವೇಷನ್ ಆಸೋಸಿಯಟ್ ಮಲೇಶ್ಕುಮಾರ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು

NAIN Proiect **E-Ouad Bike** 09/07/2020

ಪಜಾ‱ವಾಣಿ ಭಾಮವಾರ 🤛 ಆಗಸ್ಟ್ 9, 2020

ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನ ನಾಳೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಚೈವಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ನ್ಯೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆ.10ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಹೊಂಗಿರಣ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ ಉದ್ಘಾಟಿಸುವರು. ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು.

ಹೂಸ ದಿದಂತ

ಭಾನುವಾರ, 09 ಆಗಸ್ಟ್ 2020, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂದನ ದಿನಾಚರಣೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಎನ್ ಇಎಸ್ ನ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ನ್ಯೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಂಶೋಧನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಚೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಚೈತನ್ಯ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್ ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಗಸ್ಟ್ 10ರ ಬೆಳಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜಿಎನ್ಎನ್ಸ್ಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಪಂ ಸಿಇಓ ಎಂ.ಎಲ್.ವೈಶಾಲಿ ಹೊಂಗಿರಣ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದು, ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಸಿಇ ಪ್ರಾಂತುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು.

International Bio Fuel Day 10/08/2020

ಕ್ರಾಂತಿದೀಪ ದಿನಾಂಕ : 10-08-2020

ಪೃಥ್ವಿ ಎಸ್ ಹುಲ್ಲಕ್ಷಿಗೆ ಗೌರವಿಸಿ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆ ಮುಖ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಆ.9: ಇಂದಿನ ಪ್ರಗತಿ ಶೀಲ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾದ . ಪಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ದೇಶ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿ ಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ ಲೋಕಸೇವಾ ಅಯೋಗದ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಯುವ ಜನತೆ ಹೆಚ್ಚು ಪಾಲ್ಗೊ ಳಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯ ು ರಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ರೂ ಇತ್ತಿಗೆ ನಡೆದ ಯುಪಿಎಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ತೇರ್ಗಡೆ ಯಾಧ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪೃಥ್ವಿಎಸ್ ಹುಲ್ಲತ್ತಿ ಅವರಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಐಚ್ಚಿಕ ವಿಷಯವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಕೊಂಡು ತೆರ್ಗಡೆ ಹೊಂದಿರುವುದು ಅಭಿನಂದ ನಾರ್ಹ ವಿಚಾರವಾಗಿದೆ. ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿ ಇಂದು ಪೃಥ್ವಿ ಅವರಿಗೆ ಈ ಯಶಸ್ಸು ದೊರಕಿದ್ದು, ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಈ ಸಂದರ್ಭ ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಚಾರವಾಗಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ

ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪೃಥ್ವಿ ಎಸ್ ಹುಲ್ಲಕ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿ ಯುಪಿಎಸ್ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ತರ್ಗಡೆ ಹೊಂದುವ ಮೂಲಕ ದೇಶ ಸೇವೆಗೆ ಮುಂದಾಗ ಬೇಕೆಂಬ ನನ್ನ ಕನಸು ಇಂದು ಸಾಕಾರಗೊಂಡಿದೆ. ನನ್ನಲ್ಲಿ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಸತ್ತಿತ್ತ ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲ್ಲಾ ಅದ್ಯಾಪಕ ವೃಂದದ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವದಾಗಿದ್ದು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರೆಲ್ಲರಿಗೂ ಅಭಿನಂದನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಯುಪಿಎಸ್ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನೂರು ಮಿಟರ್ ಓಟವಲ್ಲ ಅದೊಂದು ಮ್ಯಾರಥಾನ್, ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಓದು, ಪುನರ್ ಮನನ, ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಓದು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಅಶ್ವತ್ ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಎಸ್.ಎನ್ ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ ಮಂಜುನಾಥ, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಪ್ರಾದ್ಯಾ ಪಕರಾದ ಶಾಂತಿ ಕಿರಣ್ ಮತ್ತಿತರರಿದ್ದರು.

<u>ಕ್ಷಾದವಿಚಿ</u>

ಸೋಮವಾರ 10.8.2020

ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಯುವಕರು ಹೆಚ್ಚು ತೊಡಗಲಿ: ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ

ಆಭಿನಂದನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ

ಆಭಿನಂದನಾ ಸಮಾರಂ

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾತ್ ಶಿವಮ್ಯೂ

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾತ್ ಶಿವಮ್ಯೂ

ಇಂದಿನ ಪ್ರಗತಿಸಲ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಗಂಕ

ಸೇವೆಗಳು ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು
ಹೊಂದಿತೆ. ದೇಶ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ

ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ ಲೋಹೇವಾ

ಅಯೋಗದ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಯುತ್ತ
ಜನತೆ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪಾಲ್ಯೊಳ್ಳುತೇಕಿದೆ
ಎಂದು ಚೆ.ಎಡ್.ಎಡ್.ಎಡ್.ಪಿಕ್ಕಾಂಡಿಯಲ್ಲಿ

ಹಾರಂ ಚೆ.ಎಡ್.ಎಡ್.ಎಡ್.ಸಿ ಇಂಚಿನಿಯರಿ

ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುಗೆ ನಡೆದ

ಯುತ್ತಿವಿತ್ತಿ ಪರೀಕ್ಷೆದೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುನ್ನಡ ಶ್ರೀಣೆಯತ್ತಿ ತೀರ್ಗಡೆಯರು ಕಾಲೇಜಿನ

ಮೇತ್ರವಿಕಲ್ ಇಂಚಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ

ಹಾರು ತೀರ್ಗಡೆಯ ಕಾಲೇಜಿನ

ಮೇತ್ರವಿಕಲ್ ಇಂಚಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ

ಹಾರು ತೀರ್ಗಡೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುನ್ನಡ ಶ್ರೀಣೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕ್ಷಣೆಯ ಕಾರ್ಡಿಯರಿಂಗ್ ಪರ್ಕಾಗದ

ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಫ್ರೀನ್ ಪ್ರಭಾನ್ ಹುಭಿತ್ರದರು

ಭಾನೆಂದನಾರ್ಹ ಸಂಗೀತಿಯಾಗಿದೆ. ಎರಡು

ಪರ್ಷಗಳ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿ

ಇಂದು ಪ್ರಥಿಗೆ ಈ ಯಶಸ್ತು ದೊರಕಿದ್ದು,

ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಮ್ಮಾಕ್ ಹೆಮ್ಮೂ ಪರೀಕ್ಷಣೆ ಈ ಸಂದರ್ಭ ಹಮ್ಮನಿ ಮುತ್ತಿನಾಗಿದೆ.

ಪರ್ಷಗಳ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿ

ಇಂದು ಪ್ರಥಿಗೆ ಈ ಯಶಸ್ತು ದೊರಕಿದ್ದು,

ನಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಮ್ಮಾಕ್ಷಣೆ ಪರಂತ್ರಗಳಿಗೆ ಕರ್ಮ ಸಂದರ್ಭ ಹಮ್ಮನಿಯ

ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಸಂಗರ್ಣ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಪರೀಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಈ ಸಂದರ್ಭ ಹಮ್ಮನಿಯ

ಮಾಡುವಾಗಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದನಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸಮ್ಮಾಕ್ಷಣೆ ಪರೀಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಈ ಸಂದರ್ಭ ಹಮ್ಮತೆ ಪರೀಕ್ಷಗಳಿಗೆ



ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಯುಪಿಎಸ್ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯು ತೇರ್ಗಡೆಯಾದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾಸಿ ಹುಲ್ಲತ್ತಿರನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸಲಾಯಿತು.ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಶಾಂತಿ ಕಿರಣ್ ಇತ

Felicitation of Mr. Prithvi S Hullatti 04/08/2020

ಶುಕ್ರವಾರ 14, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ರೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಬದುಕಿನ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ್ಯಾತ್ವಜ್ಞವನ್ನು ಎಲ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥ ಸಮೂಹ ಗ ಸಮೂಹ ರೂಡಿಸಿ ಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ

ಎಸ್.ಎನ್ ನಾಗರಾಜ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

್ವ ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿ ನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದನಾ ಸಮಾರಂಭ ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಆವರು, ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸದಾ ಇತರೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

ಮಾದರಿಯಾಗಿರು ತ್ತಾರೆ, ಇಂತಹ

ಕಾರ್ಯ ಕೃಮಗಳು ಇತರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವುದರ ಮೂಲಕ ಮತ್ತಷ್ಟು ಸಾಧನೆ ಗೈಯಲು ಪೂರಕ ವೇದಿಕೆ ಯಾಗಲಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕೆ ಡಿನ್ ಡಾ. ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ ಮಾತನಾಡಿ ,ಶೈಕ್ಷಣಿಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಾಗಿ ಸಾಧನೆಗೈದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕಳೆದ 12 -ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದು ಇತರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೇರಣೆ ತುಂಬು

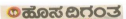
ವುದು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಗೈದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತ್ತಕೊತ್ತರ ಪದವಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ 182 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪತ್ರಿಭಾ ಮರಸ್ಕಾರ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ವಿಷೇಷ ಸಾಧನೆಗೈದ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಮರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಸಂಯೋಜಕರಾದ ಸಹ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕಿ ಅಶ್ವಿನಿ, ಸಹ ಪ್ರಾದ್ಯಾಪಕರಾದ ಗಿರೀಶ್ ಮಂತ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Meritorious Students Award Ceremony 13/08/2020





ಗುರುವಾರ, 27 ಆಗಸ್ 2020, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಸೀನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯೆಶಸು ಸಾಧ

ವಹೊಗ್ಗೆ: ಯಶಸ್ರು ಹಲವಾರು ಏಳು
ಆಭುಗಳ ದುರ್ಗ ಮ ಹಾದಿಯಾಗಿದ್ದು ಶ್ರಿ ದೈ
ಬರಗು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯಶಸ್ವೆಯ
ರಿ ಮುಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಯುನೈಟೆಡ್
ಮ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು
ಸ್ವಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯಾಗಿತ್ತು.
ಈಚೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾ
ಹುಕುತ್ತರ್ಶರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.
ಈಚೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾ
ಹ್ಯೀಯ ನಾಗುಗಳ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ
ಪ್ರೀಯ ನಾಗುಗಳ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ
ನೈಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್
ಗೆ ನಡೆದುಗೊಂಡ ಇವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜಿನವತಿ
ಬಂದ ನೀಡಲಾದ ಸವ್ಯಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತ್ರವಿದರು.

ನಾಡಿದರು.
ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಕನ್ನು ಕಾಣಬೇಕು ಆ
ಕನ್ನು ನನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರಮ ಹಾಗೂ
ಸಂಯಮ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಬರುಗು
ನಿಜವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳ್ಳುವುದೆ ನಮ್ಮ
ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ನಂತರ. ಅಲ್ಲಿ ಹಲಾವರು
ಪರ್ವವಾಗಿಗಳಲುತ್ತದೆ. ನೊಂದಾಗುವ
ಸಂದರ್ಭಗಳರುತ್ತದೆ ಎಂತಹ ವಿಚಾರಗಳಂದ,
ಹುಗ್ಗದೆ ನಮ್ಮ ಕನನುಗಳನ್ನು ನನಾಗಿಸುವ
ಪ್ರಯತ್ನ ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇ



ಅಂಡ್ ಸಿ ವಿಭಾಗದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿದ್ದು, ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರ ರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆತ್ಮೀಯವಾಗಿ ಸಸ್ಯಾನಿಸಲಾಯಿತು

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಶುಕ್ರವಾರ, 28, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಯಶಸ್ಸು ಸಾ



ವಮೊಗ್ಗದಜಿಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಹಳೆಯವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ತರ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅವರನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಪರವಾಗಿ

ದುರ್ಗಮ ಹಾದಿಯಾಗಿದ್ದು, ಶದ್ದೆ ಎಂದು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ

ಸಂ.ಕ ಸಮಾಚಾರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯಶಸ್ಸ್ರ ಹಲವಾರು ಏಳು–ಬೀಳುಗಳ ಯಶಸ್ಸೆಂಬ ಗುರಿ ಮುಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯ

ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಗ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ನಾಗಿಲಿಕ ಸೇವೆ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀಣ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹನಾತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ತರ್ ಅವರನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ ಅಭಿನಂದಿಸಿ, ಮಾತನಾಡಿದರು. ಪರವಾಗಿ

ವಿಶ್ರಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಸಂಜನಾ ಪಾತರಾಗಿದಾರೆ. ಅಭಿನಂದನೆ ಸೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು.

ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕು ಆ ಕನಸನ್ನು ನನಸು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸಂಂ-ಶುಮ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಬದುಕು ನಿಜವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳ್ಳುವುದೇ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ನಂತರ ಹಲವಾರು ಅವಮಾನಗಳಿರುತದೆ ನೋವಾಗುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಿರುತ್ತದೆ ಅಂತಹ ವಿಚಾರಗಳಿಂದ ಕುಗ್ಗದೆ ನಮ್ಮ ಕನಸುಗಳನ್ನು ನನಸಾಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕು ಎಂದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಾತನಾಡಿದರು ರಾಷ್ಟಿಯ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡಾ.ಪಿ.ಮಂಜುನಾಥ, ಡೀನ್ ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಸ್.ವಿ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅಲುಮಿನಿ ಅಸೋ ಸಿಯೇಷನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಸುರೇಂದ್ರ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Facilitation of Ms. T J Saniana Maladhakar 24/08/2020

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಟೈಮ್ಸ್ ದಿನಾಂಕ: 28, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ವೈಯುಕ್ತಿಕೆ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯುರಿಟಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ : ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ : ಇಂದಿನ ಡಿಜೆಟಲ್ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ವೈಯುಕ್ತಿಕ ವ್ಯವಹಾರದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಕು ರಿಟಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಇಂಜಿನಿಯ ರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ತಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು

ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಗಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯುರಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಕುರಿತ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಾ



ಹೋದಂತೆ ಅಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ನಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಭದ್ರತೆಯು ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಒಂದು ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತಿ ಹತ್ತು ನಿಮಿಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಸೈಬರ್ ಪ್ರಕರಣಗಳು ದಾಖಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಐ.ಟಿ ಕಂಪನಿಗಳು ಆಧುನಿಕ ವಿಧಾನ ಗಳ ಮೂಲಕ ಇನ್ನಷ್ಟು ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಂತಾಗಲಿ ಎಂದರು.

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ ಟಿಸಿಎಸ್ ಕಂಪನಿಯ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಮಿರ್ ನಂದನ್ ಮಾತನಾಡಿ ಒಂದು

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅನ್ನು ಹ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯುವು ದರ ಮೂಲಕ ಅದರಲ್ಲಿನ ದತ್ತಾಂಶ ಗಳು ಅಪಾಯದಲ್ಲಿವೆಯೆ ಎಂಬ ಭದ್ರತಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ಐಟಿ ಕಂಪನಿ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕೊದ್ಯಮ ಸೇರಿದಂತೆ ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಅಮೂಲ್ಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಪ್ರಭುದೇವ, ಸಹ ಪ್ರದ್ಯಾಪಕ ಹೆಚ್.ಟಿ ಮಂಜುನಾಥ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Workshop on Cyber Security & Ethical Hacking **MCA Department**

ಸಂತೋಷ್ಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ

ಶಿವವೊಗ್ಗ:ಜೆಎನ್ಎನ್ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್



ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಡಾ! ಯು. ಸಂತೋಷ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ "Theoretical ചാര്ഷ്പ് "Theoretical And Experimental Evaluation of proper-ties of Biomass Bri-quette Blends of Non-Edible Oil seed Shells And Agro Resi-dues" ചാങ്കാച്ച് വാവുട്

dues" ಮಹಾಪ್ರ ಬಂಧಕ್ಕೆ ಎಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಲಯ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಡ ನಮಾಡಿದೆ. ಇವರಿಗೆ ಡಾ। ಎಲ್.ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ ಅವರು ್ರಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದರು.

ಸಂತೋಷ್ ಅವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಹಾಗೂ ಎನ್ಇಎಸ್ ಸಮಿತಿ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ.

ಕಾಂತಿದೀಪ ದಿನಾಂಕ: 04-07-2020 ಸತ್ಯಪ್ರೇಮಾಗೆ ಡಾಕರೇಟ್



ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜುಲೈ 3: ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಮೊ,ಫೆಸರ್ ಆಗಿ

ಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರೊ. ಸತ್ಯಪ್ರೇಮಾ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಡಾಕರೇಟ್ ಪದವಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿದೆ. ಇವರಿಗೆ ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರ ಶೇಖರಯ್ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಜನಹೋರಾಟ ಶ್ರ್ಯಾವಾರ 28, ಆಗಸ್ 2020 ಸುಘೋಷ್ಗೆ ಡಾಕ್ಕರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ಇಯಲ್ಲಿ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತಿ ರುವ



ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಪ್ರೊ. ಡಾ। ಪಿ. ರುವೊಂಡ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ "Bioremediation of mechanically and biologically treated waste of Bangalore city: An experimental and nustudy' merical ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ನಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾಕ್ಕರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನಮಾಡಿದೆ.

ವರಿಗೆ ಪೊ.. ಜಿ.ಎಲ್. ಸಿವಕುಮಾರ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದರು ಸುಘೋಷ್ ಅವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ। ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಹಾಗೂ ಎನ್ಇಎಸ್ ಸಮಿತಿ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ

PhD Awards to JNNCE Faculty

ಜನಹೋರಾಟ ಭಾನುವಾರ 30, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕೆ ಉನ್ನತ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ರಹದಾರಿ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಡಿಜೆಟಲ್. ಯುಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಲಿಕೆ ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾ ಗಿದ್ದು ಅಂತಹ ಹೊಸ ಕಲಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಉನ್ನತ ಅವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಎಂ.ಸಿ.ಎ

ಪೂರಕ ರಹದಾರಿ ಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶು ಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹ ದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು

ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿ ಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿ ನಲ್ಲಿ ಕೊವಿಡ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ಹಲ ವಾರು ಕಾರ್ಯಾ ಗಾರ ವನ್ನು

ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಪಿ.ಜಿ – ಸಇಟಿ ಬರೆ ಯುತ್ತಿ ರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪೂರಕವಾಗ ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಏರ್ಪಡಿ ಸಿದ್ದ

ಪಿ.ಜಿ – ಸಿಇಟಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾ ಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಾದ ಐ.ಓ.ಟಿ, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಆರ್ಟಿ ಫೀಶಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್, ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಕುರಿಟಿ ಯಂತಹ ಸಾಪ್ಟವೇರ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಎಂ.ಸಿ.ಎನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣದ ನಂತರ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಂಪನಿಗಳ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ,ಮದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಎಸ್.ಎನ್ ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ ಮಂಜುನಾಥ, ಎಂ.ಸಿ. ಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ.ಎಸ್.ಪಿ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪಜಾ‱ವಾಣಿ ಸೋಮವಾರ • ಆಗಸ್ಟ್ 31, 2020

ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕೆಯಿಂದ ಉನ್ನತ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನ್ನೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಲಿಕೆ ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು, ಹೊಸ ಕಲಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಉತ್ನತ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಎಂಸಿಎ ಪೂರಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ



ಚಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ಪತಿಯಿಂದ ಅನ್ಆೈನ್ನಲ್ಲಿ ಇನಿವಾರ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಪಿಜಿ- ಸಿಇಟಿ ಕರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು

ಹಾತನಾಡಿದರು.
ಹೂಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಾದ ಐಒಟ, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಆರ್ಟಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟಲಿಜೆನ್ಸ್, ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಕುರಿಟಿಯಂತಹ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಎಂಸಿಎನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪದವಿ ನಂತರ ಕಂಪನಿಗಳ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ

ಪದವಿ ನಂತರ ಕಂಪನಿಗಳ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ ಎಂದರು. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನೂತನ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ದೈನಂದಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಚಾರಗಳ ಚೊತೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಟ್ಟಿಸುವ ಅಗತ್ಯ ಕೌಶಲವನ್ನು ಕಲಿಸುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಬೀಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ತಯಾರಿಗಳನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಂಸಿಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಸ್. ಪ್ರಭುದೇವ, ಕಾರ್ಯಗಾರ ಸಂಯೋಜಕ ಡಾ.ಎಸ್.ಪಿ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಇದ್ದರು.

PGCET -2020 Training-MCA Department

ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿ

ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸಮಸ್ಯೆ ಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಯುವ ಸಮೂಹ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಹೇಳಿದರು

ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿ ನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೊವಿಡ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಅವಶ್ಯ ಕವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ಹಲವಾರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಕಲಿಕಾ ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಏರ್ಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳ

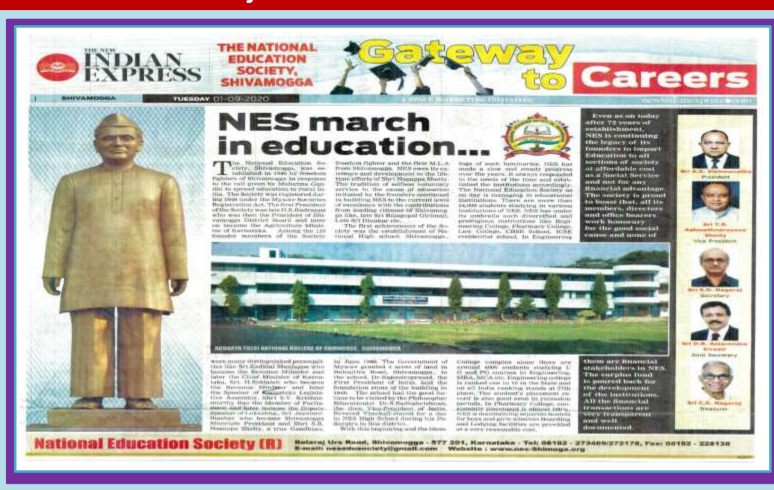


ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿ ಸಿದ್ದ ಪ್ರೈಥಾನ್ ಫಾರ್ ಡೇಟಾ ವಿಜ್ಯು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಇಂದು ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡುವ ಕಂಪನಿಗಳು ಕೇವಲ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಅಂಕವನ್ನಷ್ಟೆ ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಜೊತೆಗೆ ಆತನಲ್ಲಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ಯನ್ನು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ಗಮನಿಸುತ್ತಾರೆ.

ತಹ ಕೌಶಲ್ಯತೆ ರೂಡಿಸಿಕೊಳಲು ಕಿ,ಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಆವಿಷ್ಕಾರಿ ಮನೊಭಾವ ಮುಖ್ಯ ವಾದದ್ದು. ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಲಿನ ಎಷ್ಟೋ ಸಮಸ್ಯೆ ಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕತೆಯ ಮೂಲಕ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ, ಅಂತಹ ಪ್ರಯ ತ್ನವೇ ದೊಡ್ಡ ಕಂಪನಿ ಗಳ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆಯಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ. ಡೇಟಾ ವಿಜ್ಯು ಲೈಸೇಷನ್ಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅನೇಕ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತಿದು ಕ್ರೀಡೆ, ಹಣಕಾಸು ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ಪಡೆದಿದೆ. ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಹೊಸ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಮಾರ್ಗ ದರ್ಶಕವಾಗಿದ್ದು, ನಿರಂತರ ಕಲಿಕೆ ಯನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗಬೇಕಾದ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮೇಲಿದೆ ಎಂದರು

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ ಮಂಜು ನಾಥ, ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಜಿ.ಪಿ. ಸುನಿತಾ, ಕೆ.ಎಲ್. ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಹೆಚ್.ಟಿ ಮಂಜುನಾಥ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Workshop on **Python for Data Visualization MCA Department**





NES & JNNCE Advertorial in India Express 01/09/2020



JNNCE-MBA Advertorial in India Express 01/09/ 2020



INDIAN EXPRESS

THURSDAY 10.09.2020

JNNCE College conducts farewell prog online

EXPRESS NEWS SERVICE @ Shivamogga

FORMER additional secretary to the government K Jairaj has said that it is important to possess both eligibility and skills along with academic scores to get a job opportunity. Students can achieve anything in life if they are keen on learning.

Speaking after inaugurating an online farewell and academic excellence award presentation programme,



JNNCE College principal H R Mahadevaswamy presents a certificate to a student

he said there is a need to develop knowledge about new technologies, attitude to discover new things and other skills to compete with others in the competitive world.

JNNCE college principal Dr H R Mahadevaswamy said many students from JNNCE college are able to get jobs in various multinational companies because the college is providing an environment to build strong character along with academic excellence.

Online Farewell Programme 09/09/2020

ಂಹೂಸ ದಿರಂತ

ಟ್ರೆಂಚಿಂಗ್ , ಆಗ್ರಿ ಬೋಟ್, ಜಿಂಜರ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಯಂತ್ರಗಳ ತಯಾರಿ ಚಎನ್ಎನ್ಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗ **ಗಳಿಂದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಗಳ ಆವಿಷ್ಕಾರ**

Bವರ್ಷೆಗ್ನ ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.೩ ಇಂಜನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಕರವಾಗುವಂತೆ ಹಲವು ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಿಪ್ಪಡೆಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕಾಲೇಜಿನ ಆಗ್ರಿಕೆಲ್ಲರ್ ಅಂಡ್ ರೂರಲ್ ಚೆಕ್ಕಾಂತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಕ ಇರನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದು, ಸೋಮವಾರ ಇವುಗಳ

ಪ್ರದರ್ಭನೆ ನಡೆಯುತು:
ಜರ್ಮನನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತು ಹಾರ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರಪ್ ಲೈನ್ ಅಳವಣಿಕೆ ಮತ್ತು ತಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಾಸವ ಟ್ರೆಂಚರ್ಗ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮಕ್ಕಾನಕಲ್ ಇಂಚರಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಗಳಾದ ವಿನಾಯಕ ಗಂಗೋಚಿ, ರಕ್ಷತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ವಿವರ್ಥ ಪೌಲ್, ಪ್ರವೋದ್ ರಾಮಗೌಡ ತಂಡ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಈ, ಬಸವರಾಜ್ ಮಾರ್ಗವರ್ತನೆಯಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಿದೆ. ಕೆಲವು ಕಡೆ ಟೆಲ್ಲರ್ ಮತ್ತು ಹಿತ್ತು ತಿರ್ದಹಣೆ ಮಾರ್ಗವರ್ ಟ್ರೆಂಚರ್ಗ ಮೂಲಕ ಬೆಳಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಳಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಳಗಳ ರಿಸ್ತಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಈ ಮೂಲಕ ಮೇಡ್ಗಳ ಪ್ರಲವುತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚನುಹುದುವ ಎಂಬುದು ಈ ಹುಡುಗಳ ರೇಷ್ಠಣನೆ, ಆಗ್ರೆ ಬೋಟಕ್ ಸಂತಯಕ್ಕೆ ನಡೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ಶುಂಠಿ ಬೆಳೆಗೆ ಸ್ವಯಂ ಜಾಲಿತವಾಗಿ ಕೇಟವಾಶಕ ಸಿಂಪಡಣೆ ಮಾಡುವ ಬೆಳೆಗೆ ಸ್ವಯಂ ಜಾಲಿತವಾಗಿ ಕೇಟವಾಶಕ ಸಿಂಪಡಣೆ ಮಾಡುವ ಈ ಟ್ರಿಟರ್ಣ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತಾನಿಕಲ್ ಇನ್ನಿ ಟೋಟ್ ಸಂಪರ್ಣಗಳುವುತಾಗಿ ಸಂಪರ್ಣಕ ಮಾಡುವ

ಬೋಟ್ ಜಿಂಜರ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್



ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಸಹಾಯದ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಬಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅವಶ್ಯಕ ಕೀಟ ಸಿಂಪಡಣೆಯನ್ನು ಈ ಯಂತ್ರ ಮಾಡುವುದು ಏಶೇಷ. ಬೆಳೆ ಬರದ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ಕೀಟನಾಶಕ

ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತಿನ್ನಲು ದಾಳಿ ಮಾಡುವ ಬೆಳೆ ಕಾಡು ಪ್ರಾಣೆಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಮೆ ಮುಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ರೈತೆಗೆಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡುವಂತೆ ರೂಪಿಸಿರುವ ಸ್ಥಾರ್ಟ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಟೌಲಿಕಮ್ಮು ನಿಕ್ಕೆಕಷನ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸೌಮ್ಯ ಬಿ.ಎನ್. ಸುಚಿತ್ರ, ನೇತ್ರಾವತಿ ಬಿ. ಯಶಸ್ತಿನಿ ತಂಡ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕಿ ಅಪರ್ಣ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದೆ.

ಸಿಂಪಡಣೆ ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಇದರಲ್ಲಿದೆ. 8 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಅನುದಾನ:ಮಹರೆತಮ್ವಾಮಿ: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ಯಂಪಿಸಿ ಜೆ.ಎನ್,ಎನ್.ಸಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರಾಂಶುವಾರ ಡಾ.ಹಜ್. ಮಾದರಾವಸ್ಥಾಪ ಮಾತಂಭವಿಸ್ತಾಪ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಚಾರವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಾವಿನ್ಯಯುತ ಚಿಂತನೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಳಿಂದು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆಗ್ರಿಕಲ್ಟರ ಅಂಡ್ ರೂರಲ್ ಟೇಕ್ರಾಲಡ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ವಿಶಿಯಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 8. ಲಕ್ಷ ರೂ. ಆನುದಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆಯ್ಕೆಯಾದ

ತಡೆಯಲು ಯಂತ್ರ!

ನಾಶಿ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸುತ್ತ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದ ವೇಲಿಗೆ ಬೆಲು ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಮೂಲಕ ದಾಳೆ ಮಾಠಲು ತ್ರೆ! ಆಗಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂಪ್ಯೆಯನ್ನು ರೈತನ ಮೊಬೈಲ್ ಗೆ ಮೆಸೇಜ್ ಮಾಡಿ ಎಟ್ಟಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಜೋರಾಡ ಕಟ್ಟದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಥೆಗಳ ದಾಳಿಯನ್ನು ತಡೆಯುವ ಪ್ರಯತ್ನಮ್ಮಈ ಯಂತ್ರ ಮಾಡಲಿದೆ ಎಂದು ವಿದ್ಯಾ ಥೀಗಳು ವಿವರಿಸಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಕ 2 ಸಾವಿರದಿಂದ 1 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅನುಷ್ಠಾನೆಗೂರುತ್ತುದೆರ ಮೂಲಕ ಕೃಷ್ಣಿತ್ವ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಕೊಡಗೆ ನೀಡುವಂತಾಗಲಿ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು.
ಮತ್ತಾನಿಕಲ್ ಇಂತನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಈ. ಬಸಸರಂಜ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಅಪರ್ಣಾ, ಚನಿಕ್ ಚುರ್ಚಿಲ್, ಲ್ಯಾಪ್ ಇನ್ನಕ್ಕರ್ ಭರತೀಶ್.ಟಿ ಮತ್ತಿತರರು ಉಚಿನುಕಗಳಿಗೆ.

CART Projects-2020

ಪ್ರಜಾ‱ ವಾಣಿ

ಬುಧವಾರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 30, 2020

ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ಹೊಸ ನಾವೀನ್ಯ ಅವಶ್ಯ'

ಶಿಷಮೊಗ್ಗ: ಅರ್ಧಿಕ ಹಿಂಜರಿಕೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಚೀತರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ರೈಟಕ್ಕ್ ಚಿಕ್ಕಾಲರ್ಮ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿ ಸಿಇಒ ಮಹೇಶ್ ಪಂಡಿತ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ನಗರದ ಜಿ.ಎನ್.ಸಿ ಎಂಜಿಪಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜನ ಮೆಕ್ಕಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಈಚೆಗೆ ಆನ್ ರೈನ್ನಲ್ಲಿ ಪಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಬ್ಲೂ ಓಪನ್ ಸ್ಟಾಟಿಜಿ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಹೊಸ ಚಿಂತನೆಗಳು ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಬ್ಲೂ ಓಪನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಿಪಯಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಗಳು ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಚೀತರಿಕೆಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಬಲ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಪಾಗತಿಕವಾಗಿ ಕಂಪನಿಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಬ್ಲೂ ಓಪನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಿಪೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ ಎಂದರು.

ಎಂದರು. ಕ್ರಾಯಾಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಪರಿಖತಿ ಹರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಪರಿಖತಿ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಡೆತಡೆಗಳ ನಿವಾರಣೆ ಕುರಿತು ಪ್ರತಿರ್ಧಾಲಯದ ಅಧ್ಯಾಪಕ ರಾ.ನಿತಿನ್ ವರ್ಮ್ಸ್ ಪರ್ವಾಧಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಮಾರೋಸಕಾಯ ಕುರಿತು ಸ್ವಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಅಡ್ಡೆ ಸರ್ ರೀತರ ರಾಜಗೋಪಾಲ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬ್ಯೂ ಓಡನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಿಜಿ ಕುರಿತು ರೀಗಲಿನ ಸ್ಥಿಪಿಲ್ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾಪಕ ರ್ಡ್ಯಾಪ್ ಮಂಜುನಾಥ, ಬ್ಯೂ ಇನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಿಜಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಕುರಿತು ಜಿ.ಎನ್.ಸಿ.ಇ ಕಾಲೇಜಿನ ರಾ.ಪ್.ಆರ್. ಮಹರೇಷನ್ನಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕ ಮತ್ತಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಎಕ್. ಬಸವರಾಜ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ಾ ಕನ್ನಡಪತ್ತು ಬುಧವಾರ 30.9.2020 ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಅವಶ್ಯ

ರೈಟಿಫೈ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಕಂಪನಿ ಸಿಇಒ ಮಹೇಶ್ ಪಂಡಿತ್

್ರಾಹಣ್ಣ ಉಲ್ಲೇ ಬಾರ್ತಿ ಶಿವಮ್ಯ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಿಂಜರಿಕೆ ಆತಂಪದ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ನಾವನ್ನ ಯೋಜನೆಗಳಮೂಲಕಭಾರತಆರ್ಥಿಕ ಚೇತರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವದ ಎಂದು ರೈಟಪ್ಟೆ ಕೇತರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವದ ಎಂದು ರೈಟಪ್ಟೆ ಕಂಪನಿ ಸಿ.ಇ.ಒ ಮಹೇತ್ ಪಂಡಿತ್ ಹೇಳಾದರು.



AICTE-ATAL Sponsored Workshop on Blue Ocean Strategy



Students design 'cheapest' oreactor for bioethanol

The bioethanol will be mixed with petrol and diesel, which can be used in vehicles; reactors will be sold to other engineering colleges

THE students of the Jawaharlal Nehru National College Of Engineering, Shivamogga, claim they have developed the 'cheapest' version of a bioreactor for the production of

bioethanol. The bioethanol produced from the reactor will be mixed with petrol and diesel, which will be filled in vehicles of the college, and the reactors will be sold to other engineering colleges and the reactors. leges and schools also.

BE mechanical engineering BE mechanical engineering students of the college, Sharan Jand Rahul S R, invented it under the guidance of Chethan S G, assistant professor of the department of chemistry at the college. Ethanol is used as renewable and eco-friendly transportation for portation fuel

portation fuel.

Chethan told The New Indian Express that currently, 10% ethanol is blended with conventional petrol in many countries. In India, sugarcane molecular in the sugarcane lasses is the only raw material which is used in ethanol pro-duction. The current supply of duction. The current supply of ethanol is insufficient to meet the demand. It is possible to use various other raw materials for the production of ethanol. "Our laboratory experiments

show that samanea saman (rain tree) fruit contains 12% fermentable sugar and about 10% ethanol yield is possible. The results of study on pilot



The prototype bioreactor plant for bioethanol production at the JNNCE | express

plants would lead to ethanol plants would lead to ethanol production in a decentralised system to use locally available sugar sources. If five percent of ethanol is mixed with petrol, the price of petrol can be reduced by Rs 15 besides decreasive the percent of the price of petrol can be reduced by Rs 15 besides decreasive the price of petrol can be reduced by Rs 15 besides decreasive the price of petrol can be reduced by Rs 15 besides decreasive the price of petrol can be reduced by Rs 15 besides decreasive the price of the petrol petr

duced by Rs 15 besides decreasing the release of carbon dioxide." he said.
"Ethanol can be produced using agriculture waste such as sugarcane, coffee fruit, cashew husk and grass besides waste fruits and seeds. The reactor has a capacity of 100 litres while 20 litres of ethanol can be while 20 litres of ethanol can be produced. Apart from bioethanol, biofuel can also be produced," Chethan said. The team conducted the study to determine the ethanol yield potential of rain trees. The experiments were conducted using one kg of samanea saman fruit. It yielded 100g of bioethanol.

The students want to start commercial production of the bioreactor. "While the average market price is around Rs 3 lakh to Rs 5 lakh, the one developed at the college costs only Rs 1.8 lakh," Chethan said. Sharan said a start-up will be registered to commercially produce the bioreactors. "We want to sell it to colleges and schools where students can produce ethanol using various raw materials. The project is funded by the National Science and Technology Entrepreneurship De-The students want to start nology Entrepreneurship De-velopment Board (NSTEDB) velopment Board (NSTEDB) through the New Generation Innovation Entrepreneurship Development Centre," he said. Principal H K Mahadevaswamy and chemistry department head M H Moiddeen Khan contestabled the orthografier. gratulated the students for the innovation.

ಮಂಗಳವಾರ 06, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2020

ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ:ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಾವೀನ್ಯಯುತ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಘಟಕ ಅನಾವರಣ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ರಸಾಯನಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಜೈವಿಕ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಘಟಕವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಯೋಗಾತ್ಮಕ ವಿನೂತನ ಪ್ರಯತ್ನವಾಗಿದೆ.

ರಸಾಯನಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಚೇತನ್ ಎಸ್.ಜಿ. ಅವರ ಮಾರ್ಗಸರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಶರಣ್.ಜೆ, ರಾಹುಲ್.ಎಸ್.ಆರ್ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತಂಡ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯುತ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್ನ ಒಂದು ರೂಪವಾಗಿರುವ ಎಥನಾಲ್, ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅಥವಾ ಡೀಸೆಲ್ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಬೆರೆಸಿದಾಗ ವಾಹನದ ಕಾರ್ಯ ಕ್ಷಮತೆ ಉತ್ತಮವಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ವಾಹನದಿಂದ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಪೆಟ್ರೊಲ್ ಆಮದು ಮೇಲಿನ ಅವಲಂಬನೆ ಹೊರೆಯು ಇಳಿಮುಖ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆ ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ. ಸುಮಾರು 100 ಲಿಟರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದೊಂದಿಗೆ 90 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಡಿಯಸ್ ಆಪರೇಷನ್ ಟೆಂಪರೇಚರ ಅವಶ್ಯ ಕತೆಯಿದೆ. ಕೃಷಿ ತ್ಯಾ ಜ್ಯ ಗಳಾದ ಕಬ್ಬು, ಕಾಫಿ ಹಣ್ಣು, ಗೋಡಂಬಿಯ ಸಿಪೆಗಳು, ತಿರುಳುಗಳು, ಹುಲ್ಲು ಮೊದ

ವಾಗಲಿದೆ. ಒಂದೊಮ್ಮೆ ಶೇ.5 ರಷ್ಟು ಎಥನಾಲನ್ನು ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಗೆ

ಬೆರೆಸಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಮೇಲೆ 15 ರೂ.

ಉಳಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಇಂತಹ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ

ಲಾದವುಗಳಿಂದ ಸೆಲ್ಯುಲಸ್ ಎಂಬ ಸಂಯುಕ್ತ ಶರ್ಕರಾಂಶ ದಿಂದ ಎಥನಾಲ್ ಉತಾದಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಹಣ್ಣುಗಳು, ಬೀಜಗಳಿಂದ ಎಥನಾಲ್ ತಯಾ ರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. 100 ಲೀಟರ್ ರಿಯಾಕರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ದ ಈ ಘಟಕದಿಂದ ಸುಮಾರು 20 ಲೀಟರ್ನಷ್ಟು ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ನೀಡುವ ತ್ಯಾಜಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸುಮಾರು ಎರಡು ದಿನಗಳಿಂದ ಏಳು ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಎಥನಾಲನನ್ನು ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಡಿಸ್ಟಿಲೆಷನ್ ಮಾಡಹುದಾಗಿದೆ.ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಜೊತೆಗೆ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನವನ್ನು ಕೂಡ ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಈ ನಾವಿನ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಟ್ಟ ಎಥನಾಲ್ ಮಾರಾಟ ಹಾಗೂ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಫ್ಯಾಬ್ರಿ ಕೇಷನ್ ನನ್ನು ಇತರೆಡೆಗಳಲ್ಲು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸ್ಕಾರ್ಟ ಅಪ್ ಶುರು ಮಾಡುವ ಅಭಿಲಾಷೆತಂಡದ್ದಾಗಿದೆ.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ನ್ಯೂ ಜೆನರೇಷನ ಇನೊವೇಷನ್ ಎಂಟ್ರಾಪ್ರಿನರ್ಶಿಪ್ ಡೆವಲೊಪ್ಮಾಂಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ಈ ನಾವಿನ್ಯ ಯೋಜನೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮೊಯನುದ್ದಿನ್ ಖಾನ್ ಡಾ.ಕೆ.ಎಂ. ಬಸವಾಜಿ ಸಹ ಪ್ರಾದ್ಯಾ ಪಕ ಹೆಚ್.ಕೆ.ಪ್ರದೀಪ್ ಸಿ.ಎಂ. ನೃಪತುಂಗ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

NEW-GEN IEDC Projects



ಶಿವಮೊಗ್ಗ : ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆದ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿರಂತರ ಸಂಪರ್ಕ ದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರತಿವರ್ಷ ನಡೆಯುವ ಅನುಬಂಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿಭಾಗದ ಕಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೃತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾ ಸವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಉದ್ದೇಶ ದಿಂದ 2006 ಣಠ 2008 ಎಂಬಿಎ ಬ್ಯಾಚ್ ಹಿರಿಯವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರವಾಗಿ ಸಂಜಯ್ ಎಂ ಎಸ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ ನೀಡಿ ಡಿಜೆಟಲ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಆರ್ ಮಹದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ವಿದ್ಯಾ ರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಶೀಕಾಂತ್ ಹಾಗೂ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ರಂಗಳವಾರ • ಡಿಸೆಂಬರ್ *31, 2019* 'ಕೌಶಲ, ದೃಧತೆಯೇ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿ' ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಹೊಸ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದಾಗ ಸಾಕಷ್ಟು ಸವಾಲುಗಳು ಎದುರಾಗಬಹುದು. 29

ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ದೃಢತೆ ಕೌಶಲದೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಾಗ ಮಾತ್ರ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ರೂಟ್ಸ್ ಗೂಡ್ಸ್ ಕಂಪೆನಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಸಚಿನ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್

ಜೆಎನ್ಎನ್ಸ್ ಎಂಜಿನೀ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸೋಮವಾರ ನಡೆದ ಎರಡು ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಉದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ದೇಶದಲಿ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾದ ಯಲಿ ವಾತಾವರಣ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವುದು ಸಂತಸದ ವಿಷಯ ಎಂದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ C30. ಎಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಸಿ.ಎಂ. ನ್ನಪತುಂಗ ಇದ್ದರು.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ

ಸೋಮವಾರ 5.10.2020

ಗಾಂಧೀಜಿ ತತ್ರಾದರ್ಶ ಸಾರ್ವಕಾಲಿಕ: ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ತತ್ವ ಆದರ್ಶಗಳು ಸರ್ವಕಾಲಿಕ, ಗಾಂಧೀಜಿ ನುಡಿದಂತೆ ನಡೆದವರು. ಸರ್ವಕಾಲಿಕ. ಗಾಂಧೀಜಿ ಮಡಿದಂತೆ ನಡೆದವರು. ಇಂದಿನ ಸಂಕೀರ್ಣ ವ್ಯ ಮ್ಯೆಯಲ್ಲಿ, ನಂಬಿದ ತತ್ವ ಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು ಕಠಿಣ, ಗಾಂಧೀಜಿ ತಾವು ನಂಬದ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ಬದ್ದರಾಗುವ ಮೂಲಕ ಮಹಾತ್ತ ರಾದರು. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಚಂತನೆಗಳು ಹಾಗೂ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಜನಕಾಮಾನ್ಯ ರು ಆಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳವ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಸಮಾಜ ಕಟ್ಟುವ ಆಗತ್ಯ ಮಿಡಿ ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶಿಸ್ತ್ ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್ ಹೇಳಿದರು. ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಚಿನಿಯರಿಂಗ ನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಗಾಂಧಿ ಜಯಂತಿ ಹಾಗೂ ಅಂತ್ ಬಹಾದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರೀ ಜನರಿನ ಹಾಗೂ ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರೀ ಜನ್ಮದಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿ ಆಶ್ವರ್ ನಾರಾಯಣ ಶ್ರೇಷ್ಟಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರೀ ತತ್ವ ಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ತಲೆಮಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವ ಅಗತ್ಯ ವಿದ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಕರೆಗೆ ಓಗೊಟ್ಟು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಸ್ವಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಗಾಂಧೀ ತತ್ವ ಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆ ಪಾಲಿಸುವ ಶ್ರಾಮಾಣಿಕ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಮಹಿಸಿದ್ದ ಡಾ.ಎಚ್. ಆರ್. ಮಹದೇಷ ಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಗಾಂಧೀಣಿ ಯವರು ಕಠಿಣ ಪರಶ್ರಮದ ಮೂಲಕ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸ್ವತಂತ್ರ ತಂದುಕೊಟ್ಟರು. ಅವರೊಬ ಮಾಲಕ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸ್ವತಂತ್ರ ತಂದುಕೊಟ್ಟರು. ಅವರೊಬ್ಬ ಯುಗಪುರುಷ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು. ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಡಾ.ಪಿ.ಎಸ್ ಸುಭದ್ರ ಭಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಕಾಲೀಜು ಕಚೇರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸತೀಶ್ ವಂದಿಸಿದರು.

Miscellaneous