



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



ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ 12 ಆಗಸ್ಟ್, 2019 | ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಉತ್ತಮ ಹವ್ಯಾಸ ರೂಢಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ: ಕುಮಾರ್ ಬಂಗಾರಪ್ಪ



ಪರಂಪರಾ ನಿಧಿಗ ಸೇರಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರು ಈ ಕೆಳಗೆ ದೃಶ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ. ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ.

ಕುಮಾರ್ ಬಂಗಾರಪ್ಪ, ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ. ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ.

ಜನಯಿವಾಳಿ 12 ಆಗಸ್ಟ್ 2019

ಯುವಸಮೂಹ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಶಕ್ತಿ ದುಡ್ಡಟದಿಂದ ಭವಿಷ್ಯ ಹಾಕು | ಶಾಸಕ ಕುಮಾರ್ ಬಂಗಾರಪ್ಪ ಅಭಿಮತ



ಕುಮಾರ್ ಬಂಗಾರಪ್ಪ, ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ. ಇವರ ಮುಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಾಕಷ್ಟು ಫಲವತ್ತಿತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲಾಗಿದೆ.

BE First Year Orientation 11/08/2019

Utilise banks to flourish as entrepreneurs, students told

DECCANHERALD, AUGUST 12, 2019



Entrepreneurs to flourish as banks to flourish as entrepreneurs, students told. The article discusses the importance of utilizing banks for entrepreneurs and students to flourish.

ಕೊನೆಯ ದಿನ 12 ಆಗಸ್ಟ್ 2019

ಕನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ರಾಜೇಂದ್ರರಾವ್ ಕನಾಲ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾಗುವ ಎಲ್ಲ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಿ



ಕನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ರಾಜೇಂದ್ರರಾವ್ ಕನಾಲ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾಗುವ ಎಲ್ಲ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಿ. The article discusses the importance of utilizing banks for entrepreneurs and students to flourish.

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಮುಂಬಾರ, 28, ಆಗಸ್ಟ್, 2019

ನಿರಂತರ ಪರಿಶ್ರಮ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ಸು



ನಿರಂತರ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯತೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ಸು. The article discusses the importance of utilizing banks for entrepreneurs and students to flourish.

CIE-Boot Camp
27/08/2019

ವಿಜಯವಾಣಿ

ಭಾನುವಾರ 4 ಆಗಸ್ಟ್ 2019
4 AUGUST 2019

ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್ನ್‌ಶಿಪ್

ಹಿಮದ್ಲಿಂಗ್ ಸೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಂಡ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಮತ್ತು ಏಕತ್ವ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೈ.ಲಿ.ನಿಂದ ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಸಿಎನ್‌ಇ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇಂಟರ್ನ್‌ಶಿಪ್ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಸಿಎನ್‌ಇ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರೊ. ಕೆ.ಆರ್.ಜೇತನ್ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿದ್ದರು. ಫೈನಾನ್ಸ್ ಫೇಮ್‌ವರ್ಕ್‌ಗಳಾದ ಟಾಂಗೊ, ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಪೈರ್‌ಬ್ರಾನ್, ಮೋಗೋಡಿಬಿಯಂಕತ್ ಫ್ಲಾಡ್ ಡೇಟಾಬೇಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಎಸ್.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ್ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಉಪ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಲ್. ಕೆ.ಶ್ರೀವತಿ, ಡಾ. ನಿರ್ಮಲಾ ಶಿವಾನಂದ, ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಪೂರ್ಣಿಮಾ ಇತರರಿದ್ದರು.

JNNCE-Internship Notification 04/08/2019

ಸಮಾಜ ಕಟ್ಟುವ ಶಕ್ತಿ ಶಿಕ್ಷಕರಲ್ಲಿದೆ: ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ

ಜನ ಹೋರಾಟದವಾರ 07, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2019



ಸಿದ್ಧಾಂತ ಕಟ್ಟುವ ಶಕ್ತಿ ಎಂಬುದು ಮನುಷ್ಯನು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು. ಇದು ಮನುಷ್ಯನು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಸಮಾಜ ಕಟ್ಟುವ ಶಕ್ತಿ ಶಿಕ್ಷಕರಿಂದ ಮಾತ್ರ ಸಾಧ್ಯ

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ
ಆನಿವಾರ 7.9.2019



ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

ಮಹಾದೇವ ಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತನ್ನ ಸಾಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು.

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

ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಹೊಸದಿಗಂತ
ಭಾನುವಾರ, 08 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2019, ಕಿವಿಮೊಗ್ಗ



ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.

ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.

ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.

ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ.

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

Solar Ambassador Workshop 02/10/2019

ನವ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಯುವ ಸಮೂಹ ಕೈಜೋಡಿಸಿ

■ ವಿಳ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ನಮ್ಮ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರ ಅಭಿನವ ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ನವ ನಿರ್ಮಾಣ ಗೊಳುತ್ತಿರುವುದು ಸಂತಸದ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಯುವ ಸಮೂಹ ಕೈಜೋಡಿಸಿ ಎಂದು ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ನಗರದ ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಐಟಿ ಮುಂಚೈ, ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಸಿಇ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ದಿನಕರ್ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಯಂತಿ 150ನೇ ಜನ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಮಂಗಳವಾರ ವಿಪರೀತಿಸಿದ್ದ 'ಜಾಗತಿಕ ಗಾಂಧಿ ಸೋಲಾರ್' ಯಾತ್ರಾ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೋಲಾರ್ ಅಂಬಾಸೆಡರ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ'ದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ದೇಶದ ನವ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೌರ ಶಕ್ತಿಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಹೇರಳವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸದೃಶ್ಯವಾಗಿದೆ. ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ಮೇಲ್ವಾರ್ಷಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಫಲಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು ಈ ಮೂಲಕ 400 ಕೆ.ವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಯಾಗಲಿದೆ. ಬಳಕೆಯಾಗದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಗ್ರಿಡ್ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಟಾಟಾ ಬಿಪಿ ಸೋಲಾರ್ ಕಂಪನಿಯ ಲೀಡ್ ಡಿಸೈನ್ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಅಶ್ವಿನಿ ಉಡುಪ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ನಿರ್ದೇಶಕಿ ಎಚ್.ಸಿ.ಶಿವಕುಮಾರ್, ಉಪ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಲ್.ಕೆ.ಪ್ರೀತಿಕಾ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಎಸ್.ಸುರೇಂದ್ರ, ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಯೋಜನಾ ಪ್ರವಸ್ಥಾಪಕ ಕೆ.ಎಸ್. ಮಲ್ಲೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ದಿನಕರ್ ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಕೆ.ಎಸ್.ಅಚಯ್, ಎಸ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಇತರರಿದ್ದರು.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ
ಬುಧವಾರ 2.10.2019

ಗುಣಮಟ್ಟ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಮಾತ್ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಸ್ತಿತ್ವ ಸಾಧ್ಯ

■ ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಇಂದಿನ ಜಾಗತಿಕ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಮಾತ್ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಅಸ್ತಿತ್ವ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಕುವೆಂಪು ವಿವಿ ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ ಕುಲ ಸಚಿವ ಡಾ. ಎಂ. ವೆಂಕಟೇಶ್ವರರು ಹೇಳಿದರು. ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಪಿಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಓರಿಯಂಟೇಷನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಗಣನೀಯ ಪ್ರಾಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗಳಿಸಿದ ಶಿಕ್ಷಣದ ಲಕ್ಷಣದ ಮೇಲೆ ಆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ದಾಖಲೆಗಳ ನಿರ್ಧಾರವಾಗುವುದು ಎಂದರು. ಈ ದಾಖಲೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸರ್ವೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿಯಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರು.

ಉನ್ನತ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗೆ ತಕ್ಕ ಎಂಬ ಮನಸ್ಸಿನಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹೊರಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇಂದಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬಗ್ಗಿನಲ್ಲಿ ಅಂಕಗಳ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರವೂ, ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ರಂಗದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಉಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಸಾಧ್ಯ. ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಇಂದಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಗೌರವ ಎಸ್. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಇಂದಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಯಿಂದಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ, ವ್ಯಾಪಾರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗಿವೆ. ಬದಲಾದ ವಾಸ್ತವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಹಾಗೂ ಇತರ ಅಂಶಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮಾತ್ರ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಯಶಸ್ಸು ಗಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ ತಿಳಿಸಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಂ.ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಟಿ.ಆರ್. ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ, ವಿಜಯಲಿಂಗರಾವ್ ಸಿ.ಆರ್. ನಾಗರಾಜ್, ಕುಲಸಚಿವ ಪ್ರೊ. ಹೊವಯ್ಯ ಗೌಡ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಪಿಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಓರಿಯಂಟೇಷನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕುವೆಂಪು ವಿವಿ ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಎಂ. ವೆಂಕಟೇಶ್ವರರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕುವೆಂಪು ವಾರ್ತೆ ಶುಕ್ರವಾರ • ಅಕ್ಟೋಬರ್ 4, 2019

ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ.ಎಂ.ವೆಂಕಟೇಶ್ವರರು

ಅಂಕಗಳಿಸುವುದೇ ಗುರಿಯಾಗದಿರಲಿ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: "ಇಂದಿನ ಜಾಗತೀಕರಣ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲು ಮಾತ್ರ ತಮ್ಮ ಅಸ್ತಿತ್ವ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯ" ಎಂದು ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಎಂ. ವೆಂಕಟೇಶ್ವರರು ಹೇಳಿದರು.

ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಈಚೆಗೆ ನಡೆದ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪುನರ್ಮನನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

"ಎಲ್ಲ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಗಳಿಸುವುದನ್ನೇ ತಮ್ಮ ಗುರಿಯಾಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು. ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಎಂದು ತಿಳಿಯದೇ, ಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ

ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್ಎಸ್ಐ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಈಚೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಪ್ರಥಮ ವರ್ಷದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪುನರ್ಮನನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ ಕುಲಸಚಿವ ಡಾ.ಎಂ. ವೆಂಕಟೇಶ್ವರರು ಮಾತನಾಡಿದರು

ಮುಖಾಂತರಗಳು

- ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಗಳಿಸುವುದನ್ನೇ ಗುರಿಯಾಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಡಿ
- ಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಎಂದು ತಿಳಿಯಿರಿ

ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಂ.ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಟಿ.ಆರ್. ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ, ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಸಿ.ಆರ್. ನಾಗರಾಜ್, ಪ್ರೊ. ಹೊವಯ್ಯ ಗೌಡ ಇದ್ದರು.

PG Orientation Programme-03/10/2019

ಕುವೆಂಪು ವಾರ್ತೆ ಶುಕ್ರವಾರ, 11 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2019

ಧರ್ಮಗಳು ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ

ಗೃಹ: ಇಂದಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರತಿಭಾವಂತರಾಗಿದ್ದು ಕ್ಷಣಿಕ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಗಡ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದು ಆಗ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಹೇಳಿದರು.

ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್ಐ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ದ ವಿವರಣೆಯ ಮೂರು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಇಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು

ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು ದೊರೆಯುತ್ತಿದ್ದು ಆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಬೇಕಿದೆ. ಆಧುನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆಗೆ ಅಭಿಮಾನಿಗಳಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕವಾಗಿ ಪರಿಹಾರ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕುರಿತಾದ ಚಿಂತನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಯುವ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ದೇಶಕ್ಕೆ

ಹೊಸ ಕೊಡುಗೆಗಳು ನೀಡುವಂತಾಗಲಿ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಎಸ್.ಜಿ ಸಂತೋಷ್, ಶಿಬಿರದ ಸಂಯೋಜಕ ಹೇಮಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಸ್ಪೆಷ್-ಇನ್ ಟೆಕ್ನೋಲಜೀಸ್ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ರಘುಪತಿ ಸಿದ್ಧೋಜಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

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

ಬಿಜ್ಞಾನವಾಣಿ ಬುಧವಾರ • ಅಕ್ಟೋಬರ್ 16, 2019

‘ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಅಬ್ಬಲ್ ಕಲಾಂ ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿ’

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ‘ಯುವ ಸಮೂಹದಲ್ಲಿನ ಅಧುನಿಕ ಚಿಂತನೆಗಳು ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲು ಮಾಜಿ ರಾಜ್ಯಪತಿ ದಿ. ಡಾ.ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರು ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ’ ಎಂದು ಜೆಎನ್‌ಎಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಜೆಎನ್‌ಎಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ದಿನ ಮತ್ತು ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಜೆ ಅಬ್ಬಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರ ಡಿನ್ಸ್ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ವಿವಿಧಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಯುವ

ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ದಿನ ಮತ್ತು ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಜೆ ಅಬ್ಬಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರ ಜನ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಸಮೂಹದಲ್ಲಿ ಸ್ಪೂರ್ತಿ ತುಂಬುವ ಕಲಾಂ. ಒಂದು ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಿದವರು ಅಬ್ಬಲ್ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳದೆ

ಅಧುನಿಕ ಅಲೋಚನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಬಹುದು ಎಂಬ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟ ಮಹಾನ್ ಚೇತನ ಅವರು ಎಂದರು.

‘ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಎದುರಾಗುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಅಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧಾಂಶಗಳು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು’ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಮಂಜುನಾಥ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಯೋಜನಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಲ್ಟೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಸ್. ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

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

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

ವಿಚಾರಿಣಿ
ಮಂಗಳವಾರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 22, 2019

ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರ

ಆ ಮೂಲಕ ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮಹತ್ವ ಪೂರ್ಣ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಎಸ್ ಬಿಎ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಬಂಧಕ ಸಂಶೋಷಕ ಕುಮಾರ್ ಹೇಳಿದರು.

ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

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

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲವಾರು ರೀತಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸೇವೆ ಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿವೆ. ಹಿಂದೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಕೇವಲ ಕೇವಲ ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಸಾಲ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ತಮ್ಮನ್ನು ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಕೊಂಡಿದ್ದವು ಬದಲಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರ ಜ್ಞಾನ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಬಗೆ ಯ ಚಾನಲ್ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕನ ಮನೆಯ ಭಾಗಿಲಿಗೆ ತಲುಪಿಸುತ್ತಿದೆ

ಉದಯವಾಣಿ ಬುಧವಾರ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 23, 2019

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವೇ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ತಳಪಾಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಸಾಧನೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆಯೇ ತಳಪಾಯ ಎಂದು ಸುಬ್ಬಯ್ಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗರಚನಾ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರವಿಕುಮಾರ್ ಅಭಿಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

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

ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಸಾಧನೆಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಸುರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಆನ್ವೇಷಿಸುವುದರಿಂದ ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಹೃದ್ರೋಗ ಸಂಬಂಧಿ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ಶಮನಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳು ಮಾನವ ಜಗತ್ತಿಗೆ ವರವಾಗಿವೆ ಎಂದರು.

ಕೀಲು ಮೂಳೆಗಳು ಮೆರಿದಾಗ ಅಥವಾ ಮಂಡಿ ಚಿಪ್ಪುಗಳು ಹಾಗೂ ಚಿಪ್ಪುಗಳು ಸೇವರೆ ಮರುಜೋಡಣೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಮೂಳೆಗಳಿಗೆ ಕೃತಕ ಇನಾಂಟ್ ಅಳವಡಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯಲು

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಜೆ.ಎನ್‌.ಎಸ್.ಸಿ.ಇ. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಜೊಕ್ಕಿ, ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

**Workshop on
Technology and Medical
World
22/10/2019**

ದಿನ ಹೋರಾಟ ಶನಿವಾರ 16, ನವೆಂಬರ್ 2019 ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಂತ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತಲುಪಬಹುದು

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಗಳು ತಾವು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸರಕು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮಾಡುವಾಗ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಂತ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ತಲುಪಬಹುದು ಹಾಗಾಗಿ ಇಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ವಾಗಿ ಬಳಿಯುವ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ವೆಸ್ಪರ ಮೀಡಿಯಡ್ ಸಿ.ಇ.ಒ., ಸಂದೇಶ ಹೇಳಿದರು.



ಇವರು ಶುಕ್ರವಾರ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇ-ಎಂಬಿ ವಿಭಾಗವು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಬೆವರಿನಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಪಡೆಯುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಗಳು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸರಕು ಈ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಕವೇ ಪ್ರಚಾರ

ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲಗಳು ಬಹಳಷ್ಟು ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರವನ್ನು ಮಾಡುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತಲುಪಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆಶೀರ್ವಚನ ನೀಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ, ಡಾ. ವಿಕ್ರಂ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಡಿ.ಕೆ.ವಿಕ್ರಮ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾನುವಾರ, 17 ನವೆಂಬರ್ 2019 ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್‌ನಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಳ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ತಲುಪಬಹುದು ಎಂದು ಸರ್ವೆಸ್ಪರ ಮೀಡಿಯಡ್ ಸಿ.ಇ.ಒ. ಸಂದೇಶ ಹೇಳಿದರು. ನಗರದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ-ಎಂಬಿ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಶುಕ್ರವಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.



ಇಂದಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಗಳು ತಾವು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸರಕು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮಾಡುವಾಗ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಂತ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ವಾಗಿ ಬಳಿಯುವ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ವೆಸ್ಪರ ಮೀಡಿಯಡ್ ಸಿ.ಇ.ಒ., ಸಂದೇಶ ಹೇಳಿದರು.

ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಇಂದಿನ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಗಳು ತಾವು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸರಕು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮಾಡುವಾಗ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಂತ್ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಆತ್ಮಂತ್ ಕಡಿಮೆ ವಾಗಿ ಬಳಿಯುವ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸರ್ವೆಸ್ಪರ ಮೀಡಿಯಡ್ ಸಿ.ಇ.ಒ., ಸಂದೇಶ ಹೇಳಿದರು.

**SDP on
“Digital Marketing”
Department of
Management Studies
15-17 November, 2019**

ವಿಜಯವಾಣಿ ● VIJAYAVANI ● SHIVAMOGGA ಗುರುವಾರ 28 ನವೆಂಬರ್ 2019 28 NOVEMBER 2019

ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇಗೆ ಎನ್‌ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 4 ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಎನ್‌ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ. ನವದೆಹಲಿ ಎನ್‌ಬಿಎನಿಂದ ಪರಿಣತರ ತಂಡ ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ್ದು, ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ 2019ರ ಜು.1ರಿಂದ 2022ರ ಜೂನ್ ವರೆಗೆ ಎನ್‌ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ. ಆತ್ಮಂತ್ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ಮಾನ್ಯತೆ ಇದಾಗಿದ್ದು, ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಉದಯವಾಣಿ ಗುರುವಾರ, ನವೆಂಬರ್ 28, 2019

ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮಾನ್ಯತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ 4 ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಎನ್‌ಬಿಎ 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 ಪರಿಣತರ ತಂಡ ಆಗಮಿಸಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಕೆಲವು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಇದರ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಜು. 1 ರಿಂದ ಜೂನ್ 2022ರವರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿಯ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಪತ್ರಿಕಾ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ

02 ಬುಧವಾರ, 27 ನವೆಂಬರ್ 2019, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇಗೆ ಎನ್‌ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನ್ಯತಾ ಮಂಡಳಿ(ಎನ್‌ಬಿಎ)ಯ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರೆತಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಎನ್‌ಬಿಎದಿಂದ 9 ಜನ ಪರಿಣತರ ತಂಡ ಆಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಬಿ.ಇ. ಸಿವಿಲ್, ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್

ಆಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಿ. ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಅಂತಿಮ ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಎನ್‌ಬಿಎ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು ಇದರ

ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಎಲ್ಲ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಜುಲೈ 1ರಿಂದ 2022ರ ಜೂನ್ 30ರ ವರೆಗೆ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಆತ್ಮಂತ್ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ಮಾನ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ. ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ. ಎನ್‌ಬಿಎ ಮಾನ್ಯತೆ ದೇಶದ ಎಲ್ಲ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

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

ಜನಹೋರಾಟ ಶುಕ್ರವಾರ 29, ನವೆಂಬರ್ 2019

ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಡ್ರೀಮ್ಸ್ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್. ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೆನರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಜೆಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರ, ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾ ಶ್ರಯದಲ್ಲಿನ. 30ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 12 ಘಂಟೆಗೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಬಿ.ಎ-ಎಂ.ಸಿ.ಎ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಡ್ರೀಮ್ಸ್ ದ ರೋಡ್ ನಾಟ್ ಟೆಕನ್ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಖ್ಯಾತ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಆಟಗಾರ ಕೆನರ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಎಸ್.ಪಿ.ಆಂಡ್ ಡಿ ವಿಂಗ್‌ನ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಬಿ.ಕೆ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಪ್ರಸಾದ್, ಮಂಗಳೂರು ವಲಯ ಕಛೇರಿ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ವಿ.ವಿ ಜಯಕುಮಾರ್, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ರಾಘವೇಂದ್ರ ರಾವ್ ಕನಾಲ, ಬೆಂಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯ ಹೆಚ್.ಆರ್ ವಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ, ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಭರತ್ ಚಿಟ್ಟಿ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ.

ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ||ಹೆಚ್. ಆರ್.ಮಹದೇವ್ವಾಹಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಲಿದ್ದು, ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಎ.ಎಸ್.ವಿಶ್ವನಾಥ, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಸಹ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಅಮರೇಂದ್ರ ಕಿರೀಟಿ, ವಿಜಾಂಚಿಗಳಾದ ಸಿ.ಆರ್ ನಾಗರಾಜ್ ಅವರು ಭಾಗವಹಿಸಲಿ ದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಪ್ರತಿ ಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನಿಚರೀಕೆ

ಬುಧವಾರ, ಡಿಸೆಂಬರ್ 04, 2019



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ 5,51,057 ರೂ.ಗಳನ್ನು ದೇಣಿಗೆಯಾಗಿ ಸಚಿವ ಕೆ.ಎಸ್.ಈಶ್ವರಪ್ಪರ ಮೂಲಕ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಇಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಗೌಡ, ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣಶೆಟ್ಟಿ, ಮೇಯರ್ ಲತಾ ಗಣೇಶ್, ಉಪಮೇಯರ್ ಎಸ್.ಎನ್.ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ, ಎಸ್.ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವರಿದ್ದರು.

ನುಡುಗಿಡ ಕನ್ನಡ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ

04.12.2019



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ 5,51,057 ರೂ.ಗಳನ್ನು ದೇಣಿಗೆಯಾಗಿ ಸಚಿವ ಕೆ.ಎಸ್.ಈಶ್ವರಪ್ಪರ ಮೂಲಕ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಇಎಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಗೌಡ, ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣಶೆಟ್ಟಿ, ಮೇಯರ್ ಲತಾ ಗಣೇಶ್, ಉಪಮೇಯರ್ ಎಸ್.ಎನ್.ಚನ್ನಬಸಪ್ಪ, ಎಸ್.ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವರಿದ್ದರು.

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

ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಾರೋ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟು ಬುತ್ತಿ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ಸಾಕಷ್ಟು ದುರ್ಗಮವಾಗಿದ್ದು ಯಾರು ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಾರೋ ಅವರಿಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟು ಬುತ್ತಿ ಎಂಬುದು ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್ ಮಹದೇವ್ವಾಹಿ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವಾಗಿದೆ.

ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ನಿಗಮ ಹಾಗೂ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವಿನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಆ ಎಲ್ಲಾ ಅವಕಾಶಗಳ ಸದೃಶಕ ಎರಡು ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಬಯಸುವವರು ಒತ್ತಡ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಕೂಡ ನಿರಂತರ ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿರುತ್ತಾರೆ ಈ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಕಡೆಯು ಯಶಸ್ಸು ಸಿಗುವಂತಾಗಲಿ. ಸರ್ಕಾರ ಹೊಸ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಆ ಎಲ್ಲಾ ಅವಕಾಶಗಳ ಸದೃಶಕ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಗೋಪಿನಾಥರಾವ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ್, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾದ ಮಲ್ಲೇಶ್‌ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಸ್.ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ದುರ್ಗಮ: ಆದರೂ ಯಶಸ್ಸು ಖಚಿತ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಉದ್ಯಮದ ಹಾದಿ ಸಾಕಷ್ಟು ದುರ್ಗಮವಾಗಿದ್ದರೂ ಯಾರು ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಾರೋ ಅವರಿಗೆ ಯಶಸ್ಸು ಎಂಬುದು ಕಟ್ಟು ಬುತ್ತಿ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವ್ವಾಹಿ ಅವರಿಂದ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು. ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ



ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ಹಾಗೂ ಜೆ.ಎನ್.ಎನ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ದ್ವಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಗೋಪಿನಾಥರಾವ್, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ್, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಾದ ಮಲ್ಲೇಶ್‌ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಸ್. ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

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

ವಿಜಯವಾಣಿ
ಬುಧವಾರ 18, 2019

ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ: ಡಿ.ವಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಶೇ 70 ರಷ್ಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹೊಂದಿರುವ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕ ಯುವತಿಯರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಬಹು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡೈರಿ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬೋರ್ಡ್ ನಿವೃತ್ತ ಮೆನೇಜರ್ ಡಿ.ವಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಎಂಬ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮಾಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅವಕಾಶಗಳು ಹಾಗೂ ಸವಾಲುಗಳು ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡುತ್ತಾ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ್ದು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕಂಪನಿಯ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಗೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು.

ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿರತನಾ ಅವರಿಗೆ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಶುಭಾಶಯ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಹಾಗೂ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

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

ವಿಜಯವಾಣಿ
ಬುಧವಾರ 18, 2019

ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆ ಮಧ್ಯೆ ಇರಬಾರದು

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮನುಷ್ಯನ ಜೀವನದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೊಂದಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯುತ್ತಾ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಕುತೂಹಲ ಹುಟ್ಟಲು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಿ ನೀಡಬೇಡಿ. ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಇರಬೇಡಿ, ನಡೆಯಬಾರದು. ಕೀಳೆ ಕಲಿಯುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೊರಗೆ ನೋಡಿ, ಮಾಡಿ ಕಲಿಯುವುದು ಅತೀ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕಲಿಕೆಯಾಗುವುದು ಎಂದು ಜ್ಞಾನಪ್ರಸಂಗ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಶ್ರೀಕೇಶವ್ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ನಗರದ ಜ್ಞಾನಪ್ರಸಂಗ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರದಂದು ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದ ಅಂಗವಾಗಿ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ'ದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಜೀವನದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟ ಬದಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೊದಲು

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರ ಆರಿಯಿರಿ ಎಂದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ವಹಿಸಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಪಕ್ಕವನ್ನು ಮುಗಿಸುವುದರ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದರು. ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇಂದಿನ ಕಲಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಡಿ. ಆಯ್ಕೆಯಂತೆ ಮಕ್ಕಳು ಬದುಕಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತೆ ಉದ್ಯೋಗದೊಳಗಿನ, ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಜೀವನ ಬೇಕಾಗಿದೆ. ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಬೆಂಕಿ ಕ್ರಮ ಬದಲಾದ ಎಲ್ಲವೂ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ. ಸ್ಪಷ್ಟನೀತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರದ್ಧೆಯುಳ್ಳ ಜೀವನಕ್ಕೆ ದಾರಿ ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದೀಪ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ದೇವೇಂದ್ರ, ಜ್ಞಾನದೀಪ ಕಾಲೇಜಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಂಸದರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು, ಗುರುಮುಖಾಂತಿ ಇನ್ನಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವಿಶ್ವ ಮಲಿನವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ನಾವು ಉಳಿಬೇಕಾದರೆ ಅತಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ಅರಿತು ಮುಂದೆ ಸಾಗಬೇಕಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಅತಿ ದಾರ್ಢ್ಯವಾಗಿದೆ, ಹಾಗಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಉಳಿವೆ ಬೇಕೆಂದರೆ ಅಗಿದೆ ಎಂದರು.

ವಿಶ್ವ ಮಲಿನವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ನಾವು ಉಳಿಬೇಕಾದರೆ ಅತಿಯಾದ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ಅರಿತು ಮುಂದೆ ಸಾಗಬೇಕಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಅತಿ ದಾರ್ಢ್ಯವಾಗಿದೆ, ಹಾಗಾಗಿ ಪರಿಸರದ ಉಳಿವೆ

ಹೊಸದಿಗಂತ
ಬುಧವಾರ 18 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2019, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದಲ್ಲಿ 800 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಮಾದರಿ ತಯಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 800 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಮಾದರಿ ತಯಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ನಡೆಯಿತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀಕೇಶವ್, ಮನುಷ್ಯನ ಜೀವನದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೊಂದಾಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಯುತ್ತಾ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಕುತೂಹಲ ಹುಟ್ಟಲು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಿ ನೀಡಬೇಡಿ. ಕಲಿಕೆ ನಾಲ್ಕು ಗೋಡೆಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಇರಬೇಡಿ, ನಡೆಯಬಾರದು. ಕೀಳೆ ಕಲಿಯುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೊರಗೆ ನೋಡಿ, ಮಾಡಿ ಕಲಿಯುವುದು ಅತೀ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕಲಿಕೆಯಾಗುವುದು ಎಂದು ಜ್ಞಾನಪ್ರಸಂಗ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಉಪಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಅವರು ನಗರದ ಜ್ಞಾನಪ್ರಸಂಗ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಂಗಳವಾರದಂದು ಜ್ಞಾನದೀಪ ಹಬ್ಬದ ಅಂಗವಾಗಿ 'ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ'ದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಜೀವನದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟ ಬದಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೊದಲು

ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರ ಆರಿಯಿರಿ ಎಂದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು ವಹಿಸಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಪಕ್ಕವನ್ನು ಮುಗಿಸುವುದರ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದರು. ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಇಂದಿನ ಕಲಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಿತ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಡಿ. ಆಯ್ಕೆಯಂತೆ ಮಕ್ಕಳು ಬದುಕಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತೆ ಉದ್ಯೋಗದೊಳಗಿನ, ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಜೀವನ ಬೇಕಾಗಿದೆ. ಶ್ರದ್ಧೆಯಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಬೆಂಕಿ ಕ್ರಮ ಬದಲಾದ ಎಲ್ಲವೂ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ. ಸ್ಪಷ್ಟನೀತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರದ್ಧೆಯುಳ್ಳ ಜೀವನಕ್ಕೆ ದಾರಿ ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನದೀಪ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ದೇವೇಂದ್ರ, ಜ್ಞಾನದೀಪ ಕಾಲೇಜಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಂಸದರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು, ಗುರುಮುಖಾಂತಿ ಇನ್ನಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

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

ವಿಜಯವಾಣಿ
ಶಿವಮೊಗ್ಗ
ಮಂಗಳವಾರ 24 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2019
24 DECEMBER 2019

ಮಾನವೀಯ ನೆಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕ ಡಾ. ಎಲ್.ಎಸ್.ಶಶಿದರ್ ಸಲಹೆ

ವಿಜ್ಞಾನದ ದುರ್ಬಳಕೆಗೆ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ ಪರಿಸರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮಾನವೀಯ ನೆಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕ ಡಾ. ಎಲ್.ಎಸ್.ಶಶಿದರ್ ಸಲಹೆ. ವಿಜ್ಞಾನದ ದುರ್ಬಳಕೆಗೆ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ ಪರಿಸರ. ಮಾನವೀಯ ನೆಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕ ಡಾ. ಎಲ್.ಎಸ್.ಶಶಿದರ್ ಸಲಹೆ. ವಿಜ್ಞಾನದ ದುರ್ಬಳಕೆಗೆ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ ಪರಿಸರ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮಾನವೀಯ ನೆಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕ ಡಾ. ಎಲ್.ಎಸ್.ಶಶಿದರ್ ಸಲಹೆ. ವಿಜ್ಞಾನದ ದುರ್ಬಳಕೆಗೆ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ ಪರಿಸರ. ಮಾನವೀಯ ನೆಲೆಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕ ಡಾ. ಎಲ್.ಎಸ್.ಶಶಿದರ್ ಸಲಹೆ. ವಿಜ್ಞಾನದ ದುರ್ಬಳಕೆಗೆ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ ಪರಿಸರ.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ
ಸೋಮವಾರ 23.12.2019

ಇಂದಿನಿಂದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಸೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ದೇಶದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಸೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಡಿ. 23 ರಿಂದ 27ರವರೆಗೆ ನಗರದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಸೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಡಿ. 23 ರಿಂದ 27ರವರೆಗೆ ನಗರದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಸೈರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಡಿ. 23 ರಿಂದ 27ರವರೆಗೆ ನಗರದ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು.

WEDNESDAY 01.01.2020

12 short films by students screened at JNNCE



Actor Santhosh Shetty inaugurates a short film festival at the JNNCE in Shivamogga on Monday. Show

EXPRESS NEWS SERVICE @ Shivamogga

CHALLENGES are common in everybody's life and the key to success is positive thinking and hard work, actor Santhosh Shetty has said. He said this while addressing a gathering after inaugurating a short film festival at the JNNCE on Monday. The programme was organised by MBA department of the college.

Shetty said, "Everyone must develop an attitude so that they are not afraid of challenges. It is the duty of every individual to reach their target. Showbiz opens many opportunities for creative people. The idea is on to utilise these opportunities."

Shetty lauded efforts of the college in recognising creativity of students and helping them showcase the same. He also appreciated students who made short films. Head of the department C Shreekanth presided over the function in which assistant professor Aishwarya V Hittanagi was also present. Twelve short films directed and produced by students were screened on the occasion.

ಜನ ಹೋರಾಟ ಭದ್ರವಾರ 01, ಜನವರಿ 2020 ಧನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆ ಹಾಗೂ ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮಾತ್ರವೇ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಮೆಟ್ಟಿಲು

ಬೀವನ್, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಜೀವನ, ವೃತ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನೇಕಾನೇಕ ಸವಾಲುಗಳು ಸಹಜವೇ. ಆದರೆ ಆ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವುದು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೆಯೇ ಗುರಿ ತಲುಪುವುದು ಅವನ ಕರ್ತವ್ಯ. ಧನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆ ಹಾಗೂ ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮಾತ್ರವೇ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಮೆಟ್ಟಿಲು ಎಂದು ಚಿತ್ರರಂಗದ ಪ್ರಖ್ಯಾತ ನಟ ಪ್ರತಿಭೆ ನಟ ಸಂತೋಷ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಹೇಳಿದರು.

ಜೀವನ್ ಸಿದ್ಧಿಯ ಎಂಬಿನ ವಿಭಾಗವು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ, ಪಠ್ಯ ಕೈ ಪೂರಕವಾದ ಕಿರುಚಿತ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಇನ್ನು ಚಲನಚಿತ್ರ ಉದ್ಯಮವು ಸೃಜನಶೀಲರಿಗೆ ಸಹಜ ನಿರ್ದೇಶನ



ಮುಂತಾದ ಹಲವಾರು ವಿಧಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭೂಲ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ಕೈಯಲ್ಲಿರಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೃಜನಶೀಲತೆ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಹಾಗೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ

ಜೀವನ್ ಎನ್ ಸಿಎ ಎಂಬಿನ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿ ನಟಿಸಿ ಹೊರತಂದಿರುವ ಕಿರುಚಿತ್ರಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ಲಾಘನೀಯ ಎಂದು.

ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಆ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಐಶ್ವರ್ಯಾ ವಿ ಹಿಟ್ಟನಗಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವರು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

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

ಜನ ಹೋರಾಟ ಭದ್ರವಾರ 14, ಫೆಬ್ರವರಿ 2020 ದೇಶದ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ



ಬೀವನ್, ಬಿಟ್ಟರೆ ಅಭಿವಾಕಿಂತ ಪ್ರಗತಿಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ಸು ಒಂದು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು, ಬಂದಿರಾಗಿ ಆ ದೇಶ ಹೊರಿದಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಬಿಟ್ಟು ಬಿಟ್ಟು ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಸಮಯ ಹಾಲರಿಯನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವುದು ಎಂದು ರಾಜ್ಯದ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಇಲಾಖೆ, ಐಟಿ, ಐಐಟಿ, ವಿಶ್ವಾಸ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವಿಭಾಗದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ನಡೆಯಿತು. 2020 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಕಲಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೂ ಹೊಸದಾದ ವಿಷಯಗಳು ಆಯಾ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ ಅದು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಯಾವುದೇ ಒಂದು ದೇಶದ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ದೇಶವೇ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ವಿಜಯವಾಣಿ ● VIJAYAVANI ● SHIVAMOGGA ಶನಿವಾರ 18 ಜನವರಿ 2020 18 JANUARY 2020

ಹಳ್ಳಿ, ಕೃಷಿಕರ ಕಡೆಗಣಿಸಬೇಡಿ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಸಲಹೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದತ್ತ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ

ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ತಿವರ್ಮಣ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ದೇಶದ ಅರ್ಥಿಕ ಸದೃಢತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಆಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಜೀವನ್ ಎನ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಬಿನ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಶುಕ್ರವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ 'ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು ಸೇವೆ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರತೆ' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಎರಡು ದಿನಗಳ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಹಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಕರನ್ನು ಕಡೆಗಣಿಸಬಾರದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃಷಿ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಂಪನಿ, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ ಪರಸ್ಪರ ಸಮನ್ವಯತೆ ಉಂಟಾಗಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಅರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೇಲೆ ಉತ್ತಮ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಇಂದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಹಳಷ್ಟಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಗಳು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡಲು ಮುಂದಾಗಬೇಕು ಎಂದು.



ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವನ್ನು ಪ್ರೊ. ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಬಾಸ್ಕರ್ ಹೆಂಡ್, ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ.ಸಿ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಎನ್.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ್ ಇತರರಿದ್ದರು. ಸಮರ್ಪಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು. ಶಿಕ್ಷಣದೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ, ಬಾಂಕಿಂಗ್ ವಲಯವನ್ನೂ ಸೇರಿಸಿದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರು. ಮಣಿಪಾಲ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವಲಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಬಾಸ್ಕರ್ ಹೆಂಡ್, ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಎಂಬಿನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಸಿ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಎನ್.ಎನ್.ನಾಗರಾಜ್ ಇತರರಿದ್ದರು.

ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಚಾಸ್ಸಿ ಬಜೆಟ್ ಕಡಿಮೆ ದೇಶದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಅಮೆರಿಕಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು. ಆದರೆ ಅಲ್ಲಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಬಜೆಟ್ ಗಾತ್ರ ಭಾರತಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು. ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು ಸೇವಾ ವಲಯ ಹಾಗೂ ವಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಿಷ್ಠಗೊಳಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಪ್ರೊ.ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು.

ಇದು ದಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ಯುಗ. ಇಡೀ ವಿಶ್ವವೇ ಆಂಗ್ಲಿಯನ್ನಿನಲ್ಲಿ ಎನ್ನುವ ಕಾಲಘಟ್ಟ. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರವೂ ದಿಜಿಟಲೀಕರಣಗೊಂಡಿದೆ. ಆದರೆ ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ. ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳ್ಳ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಬಹುಮುಖ್ಯ ಸವಾಲನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವಲಯ ಸೂಕ್ತ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಬೇಕು. |ಪ್ರೊ.ಬಿ.ಪಿ.ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ|
ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ 60 ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡನೆ ಆಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯಾಮಗಳ ಜತೆಗೆ ಆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಸುಸ್ಥಿರತೆ, ಹೊಸ ಸಂರಚನೆ ಕುರಿತು ಪರಿಚಿತರು ಅನಿಸಿಕೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |ಡಾ. ಸಿ.ಶ್ರೀಕಾಂತ್| ಎಂಬಿನ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು.

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

ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ - ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣ

ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜ.23: ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಎದುರಿಸುವ ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.



ಕೊಂಡು ನಡೆಯುತ್ತಾರೋ ಅವರು ನಿಜವಾದ ನಾಯಕರು. ಸೋಲು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹಜವಾಗಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸೋಲುಗಳ ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಚಲವನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲರ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮನೋಭಾವ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದ್ದು ಉತ್ತಮ ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ಕಾರ್ಯರೂಪ ನೀಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವ ಗುಣ ನಾವೆಲ್ಲ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕೌಶಲ್ಯತೆ,

-4ನೇಪುಟ

ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಅವರು ಇಂದಿನ ದಿನಮಾನದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡವರು ಮಾತ್ರ ನಾಯಕರು ಎಂಬ ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆಗಳಿದ್ದು, ಯಾವ

ವ್ಯಕ್ತಿ ತನಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ನಿಭಾಯಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ
ಶುಕ್ರವಾರ • ಜನವರಿ 24, 2020



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಂ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅವರನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

‘ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಗುಣ’

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ‘ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆ ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಎದುರಿಸುವ ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ನಾಯಕತ್ವದ ಗುಣ’ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ಮಂಡಳಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಂ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಗುರುವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ‘ಯಾವ ವ್ಯಕ್ತಿ ತನಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ನಿಭಾಯಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಯುತ್ತಾರೋ ಅವರು ನಿಜವಾದ ನಾಯಕ’ ಎಂದರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎ.ಎಸ್ ವಿಜಯನಾಥ, ಎಸ್‌ಎಸ್ ನಾಗರಾಜ, ರಮಣಿ ವೆಂಕಟ, ಡಾ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್, ಅನುರಾಧ ಇದ್ದರು.

ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ - ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವೇ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣ

ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜ.23: ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ. ಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಎದುರಿಸುವ ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ನಾಯಕತ್ವದ ಅತ್ಯಧಿಕ ಗುಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಆರ್ಯವೈಶ್ಯ ಸಮುದಾಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಿ.ಎಸ್ ಅರುಣ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.



ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಾಯಕತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಅವರು ಇಂದಿನ ದಿನಮಾನದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡವರು ಮಾತ್ರ ನಾಯಕರು ಎಂಬ ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆಗಳಿದ್ದು, ಯಾವ

ವ್ಯಕ್ತಿ ತನಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಚಾಕಚಕ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ನಿಭಾಯಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ

-4ನೇಪುಟ

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



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

Republic Day Celebration-26/01/2020

Education is a continuous growing process, says DyCM

'Karnataka Tech' investors' conference held

BANGALORE, 19th Feb

Through the theme of education, the role of education and entrepreneurship in education and economic growth of any country cannot be overestimated. Not all things are equal and equally many when. Entrepreneurship is a growing process, says DyCM. The role of education and entrepreneurship in education and economic growth of any country cannot be overestimated. Not all things are equal and equally many when. Entrepreneurship is a growing process, says DyCM.

Deputy Chief Minister N. Ashwath Narayan inaugurated the Karnataka Tech Investors' Conference at JNNCE, Bangalore on Thursday.

Deputy Chief Minister N. Ashwath Narayan inaugurated the Karnataka Tech Investors' Conference at JNNCE, Bangalore on Thursday.

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಂಗಳವಾರ, 11 ಫೆಬ್ರವರಿ 2020

13ರಿಂದ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ

ಕಿವಿಮೊದಲೆ: ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ 'ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ'ಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿರುವವರೊಂದಿಗೆ ಸಂಭಾಷಿಸಿದ ಸಮಿತಿ-2020

ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಭಾಷಿಸಿದ ಸಮಿತಿ-2020

ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಭಾಷಿಸಿದ ಸಮಿತಿ-2020

Revamping of IT, BT depts soon, says Ashwath Narayan

Bellur, 19th Feb

Deputy Chief Minister N. Ashwath Narayan said that the revamping of Information Technology and Biotechnology departments will be completed in the coming days. He said that the revamping of these departments will be completed in the coming days. He said that the revamping of these departments will be completed in the coming days.

Deputy Chief Minister N. Ashwath Narayan said that the revamping of Information Technology and Biotechnology departments will be completed in the coming days. He said that the revamping of these departments will be completed in the coming days. He said that the revamping of these departments will be completed in the coming days.

ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020 ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ

ಸಮಾಜದ ಉನ್ನತಿಗೆ ಉದ್ಯಮಿಗಳ ಶ್ರಮ ಹೆಚ್ಚು

ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020

ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020 ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ

ದೇಶದ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ, ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ

ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020

ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020 ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಂಗಳವಾರ, 16 ಫೆಬ್ರವರಿ 2020

ಸಮಿತಿ-2020 ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ

ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸ ಯಶಸ್ಸಿನ ಸಾಧನ

ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮಿತಿ-2020 ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಆಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ

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

DECCANHERALD
Saturday
February 15, 2020

JNNCE to undertake research on 'air computing'

SHIVAMOGGA, DHNS

Jawaharlal Nehru National College of Engineering (JNNCE) has signed a Memorandum of Understanding with Delhi-based '5 Jewels Research' founder and chief analyst Sumant Parimal, an alumnus of the college, who recently topped the Global AI (Artificial Intelligence) experts panel of reputed Forbes magazine.

Speaking to media persons here on Friday, JNNCE Principal H R Mahadevaswamy said, Parimal has discovered the concept of 'Air Computing' technology, a first of its

kind in the world. He said, the research on it has been initiated under the project Nagappa Setty Baidya Nath Air Computing Research Program (NBARP). It is dedicated to Late Nagappa Setty, who was a founding member of National Education Society, and architect of JNNCE. Baidya Nath is the father of Parimal, who met Nagappa Setty in 1989 in Shivamogga. 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 on ICs, which require energy.

The present silicon chip-based computing technology is constrained to support emerging requirements of high-speed computing.

Hence, many companies and experts have started research 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.

ವಿಜಯವಾಣಿ

5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ಜತೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಒಪ್ಪಂದ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನವದೆಹಲಿ ಮೂಲದ 5 *ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು 'ಎಂ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕುರಿತು ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ 5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ತಿಳಿಸಿದರು.



ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಎನ್‌ಸಿಸಿಆರ್ ಡೆಪುಟಿ ಮೂಲದ 5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸ್ಥಾಪಕ ಸುಮಂತ್ ಪರಿಮಲ್ ಅವರು 'ಎಂ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಗುರುವಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಟೀಕೆ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶುಕ್ರವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಈ

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ 5 ಜೆವೆಲ್ಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ತಜ್ಞರು, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 'ಎಂ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್' ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸಲಿದ್ದು, ಮೊದಲ ಭಾರಿಗೆ ಈ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಭವಿಷ್ಯದ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಪ್ರಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಭಾರತ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. 'ನಾಗಪ್ಪ ಶೆಟ್ಟಿ ಬೈದಾನಾಥ ಎಂ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ' ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇಂದಿನ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್, ಮೊಬೈಲ್ ಮತ್ತು ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಿಲಿಕಾನ್ ಚಿಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

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

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

ಜನ ಹೋರಾಟ ಛೇನುವಾರ 01, ಮಾರ್ಚ್ 2020

ಓದಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ತಾನು ಓದಿದ ವಿದ್ಯಾ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಭಾವನಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ತಾವು ಕಲಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ನೆಲ್ಸನ್‌ರಿಸರ್ವೆ ಪಲ್ವಿಕ್ಲೆಡ್ ಶಾಹರಾದ್ ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತರು.

ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶದ ನೆಲ್ಸನ್‌ರಿಸರ್ವೆ ವಿವರ್ಷಿಡ್ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೆನಪಿನ ಅಂಗ-2020 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ನಾವು ಉತ್ತಮ

ಪ್ರಜೆಗಳಾಗಿ ರೂಪುಗೊಳ್ಳುವುದು ನಮ್ಮ ಗುರುಗಳ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವದಾಗಿದ್ದು, ನಾವು ಕಲಿತ, ಸಂಪಾದಿಸಿದ ಉತ್ತಮ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆ. ಕಲಿಕೆ ಎಂಬುದು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಎದುರಾಗುವ ಹೊಸ ಸವಾಲುಗಳು ಬದುಕಿನ ಹೊಸ ಪಾಠಗಳಾಗಿದ್ದು, ಆ ಎಲ್ಲಾ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ನಮ್ಮ ಯುವ ಸಮೂಹ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆ. ನನ್ನ ಬದುಕಿನ ಅವಿವರಣೆಯ ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ಹಿಮ್ಮೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದಿದ್ದು ತಾನು ಓದಿದ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಎಂದೆಂದಿಗೂ

ಚಿರುಣೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶಾಹರಾದ್ ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ ಅವರು ಪ್ರತಿಭಾ ವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ವಾಗಲೆಂದು 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಹಣವನ್ನು ಸ್ವರವಿಯೇ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ದೇಣಿಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಿದರು. ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಸುರೇಂದ್ರ, ಅಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಬಸಪ್ಪಾಜೀ, ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಕೆಲವರ್, ಡಾ. ಆರ್.ಕೆ.ಬಾಗ್ಗೆ, ಡಾ. ಎಸ್.ವಿ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಸೇರಿತು ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು.

ವಿಚಾರಿಕೆ

ಶನಿವಾರ ಫೆಬ್ರವರಿ 29, 2020

ಓದಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ



ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶಾಹರಾದ್ ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ ಅವರು ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲೆಂದು 1 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ಹಣವನ್ನು ಸ್ವರವಿಯೇ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ದೇಣಿಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ತಾನು ಓದಿದ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಭಾವನಾತ್ಮಕ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ತಾವು ಕಲಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ನೆಲ್ಸನ್‌ರಿಸರ್ವೆ ಪಲ್ವಿಕ್ಲೆಡ್ ಶಾಹರಾದ್ ಗೋವರ್ಧನ ರೆಡ್ಡಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತರು.

ಇಂದು ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶದ ನೆಲ್ಸನ್‌ರಿಸರ್ವೆ ವಿವರ್ಷಿಡ್ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನೆನಪಿನ ಅಂಗ-2020 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ನಾವು ಉತ್ತಮ ಪ್ರಜೆಗಳಾಗಿ ರೂಪುಗೊಳ್ಳುವುದು ನಮ್ಮ ಗುರುಗಳ ವಿದ್ಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವದಾಗಿದ್ದು, ನಾವು ಕಲಿತ, ಸಂಪಾದಿಸಿದ ಉತ್ತಮ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆ.

ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಸುರೇಂದ್ರ, ಅಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ.ಬಸಪ್ಪಾಜೀ, ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಕೆಲವರ್, ಡಾ. ಆರ್.ಕೆ.ಬಾಗ್ಗೆ, ಡಾ. ಎಸ್.ವಿ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ಸೇರಿತು ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು.

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

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಮಂಗಳವಾರ, 03, ಮಾರ್ಚ್ 2020

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಅವಶ್ಯಕ

ಸಂಕ. ಸಮಾಚಾರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನವೂ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು, ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಂತಹ ಹೊಸ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಅವಶ್ಯಕ ಎಂದು ಡಿವಿಟಿ ಚಿಕ್ಕರಾಜೇಗೌಡ ಸೆಂಟರ್ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ರೆಡ್ಡಿ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತರು.



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಡಿವಿಟಿ ಡಿವಿಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿವರ್ಷಿಡ್ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೆಡ್ಡಿ ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮುಂದಿನ ಗುರಿ ಎಂದು ಕುರಿತಾಗಿ ರೂಪರೇಷೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಜೀವನ ಕೇವಲ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಮನೋರಂಜನೆಗಳಿಗೆ ಕಾಲಿಲ್ಲದೆ ರೂಪುಗೊಳ್ಳಬೇಕೆ. ಅಗತ್ಯ

ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾದುದಲ್ಲ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಕೌಶಲ್ಯ ರೂಪುಗೊಳ್ಳಬೇಕೆ. ಅಗತ್ಯ

ಮಾತ್ರ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ನಿಜವಾದ ಯಶಸ್ಸು ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್.ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಹಳೆಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಡುವೆ ಬಾಂಧವ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ನೆನಪಿನ ಅಂಗಳ ಕಾರ್ಯವು ಸಾಕಾರವಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಪಿ.ಆರ್.ನಾರಾಯಣ, ಖಜಾನಾಧಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ನಾರಾಯಣ, ನಿರ್ದೇಶಕ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಎಂಎಂಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಎಸ್.ಜಿ.ಸಂಶೋಧನೆ ಸೀರಿದಂತ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಅಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್‌ರವರಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಎಂ.ಜಿ.ಅರವ್‌ರವರವರು, ಅರ್ಕಾ ಕುಮಾರ್ ಕೆ.ಎಲ್.ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದರು. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳ 150 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಿರಿದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

**One Day Workshop on
Dot Net Framework
MCA Department
02/03/2020**

ಜನಜೋರಾಟ ಶನಿವಾರ 14, ಮಾರ್ಚ್ 2020

ರಕ್ತದಾನದಿಂದ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯವೃದ್ಧಿ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರೇ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ರಕ್ತದಾನಿಗಳ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯವಾಹಿನಿ ಆಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಘಟಕದ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿ ರಕ್ತದಾನ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಆಯೋಜಿಸಿ ಕೈಗೊಂಡರು.

ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ರಕ್ತದಾನಿಗಳ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯವಾಹಿನಿ ಆಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಘಟಕದ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿ ರಕ್ತದಾನ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಆಯೋಜಿಸಿ ಕೈಗೊಂಡರು.

ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಶನಿವಾರ, 14 ಮಾರ್ಚ್ 2020

‘ರಕ್ತದಾನದಿಂದ ಆಯುಷ್ಯವೃದ್ಧಿ’



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ರಕ್ತದಾನಿಗಳ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯವಾಹಿನಿ ಆಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಘಟಕದ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿ ರಕ್ತದಾನ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಆಯೋಜಿಸಿ ಕೈಗೊಂಡರು.

ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ಉದಯವಾಣಿ ಭಾನುವಾರ, ಮಾರ್ಚ್ 15, 2020

ರಕ್ತದಾನದಿಂದ ಸದೃಢ ಆರೋಗ್ಯ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

ಅವರು ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ರಕ್ತದಾನಿಗಳ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಯೋಗ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯವಾಹಿನಿ ಆಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಘಟಕದ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಿ ರಕ್ತದಾನ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಆಯೋಜಿಸಿ ಕೈಗೊಂಡರು.

ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ದೇಶ ಮತ್ತು ಸದ್ಭಾವನೆಯಾದರೆ ಅಂತಿಮ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಆಯುಷ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಜ್ಞರೊಬ್ಬರೇ ಹೇಳಿದರು.

Blood Donation Camp-14/03/2020

ಅಮೃತ ಪವಾರ್‌ಗೆ ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಿರೀಟ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಮಾರ್ಚ್ ಮಿಸ್ ಐಕಾನ್ ಇಂಡಿಯಾದ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ನಗರದ ವಿನೋಬನಗರ ನಿವಾಸಿ ಅಮೃತ ಪವಾರ್ ಅವರು ‘ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಿರೀಟವನ್ನು ತಮ್ಮ ಮಡಿಗೇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅಮೃತ, ಮಾ.1 ರಂದು ಅಂತಿಮ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಯಿತು. ಮಾರ್ಚ್ ಮಿಸ್ ಐಕಾನ್ ಇಂಡಿಯಾದ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆದ ಈ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ನಾನು ‘ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಗಿ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡೆ ಇದು ನನ್ನ ಅತ್ಯಂತ ಸಂತೋಷದ ಕ್ಷಣ.

ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ನನ್ನ ಹವ್ಯಾಸವಾಗಿದ್ದು ಇದು ನನ್ನನ್ನು ‘ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕದ ವರೆಗೂ ಕರೆದು ತಂದಿದೆ ಎಂದರು.

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



10ಜನರಲ್ಲಿ ನಾನೂ ಕೂಡ ಆಯ್ಕೆಯಾದೆ. ನನಗೆ ನಿಜಕ್ಕೂ ಸಂತೋಷವಾಗಿತ್ತು. ನಂತರ 10 ಜನರಿಂದ 8 ಜನರು ಫೈನಲ್ ಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದವು. ಅದಾದ ಮೇಲೆ ನಾವು ಗ್ರೂಪ್ ಮಿಂಗ್ ತರಗತಿಗಳಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸ ಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರತಿದಿನ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ನನ್ನ ಸಾಧನೆಗೆ ನನ್ನ ಅಪ್ಪ ಅಮ್ಮ ಹಾಗೂ ಅಣ್ಣ ಅಪಿನಾತ್ ಕಾರಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ನನ್ನ ಮುಂದಿನ ಗುರಿ ಸಿನಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸೇರುವುದು. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಮಾಜದ ಬದಲಿಗೆ, ವೃದ್ಧರಿಗೆ, ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ನನ್ನ ಕೈಲಾದ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ನನ್ನ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವನ್ನು ಕೂಡ ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತೇನೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಪತ್ರಿಕಾಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ತಾಯಿ ರಶ್ಮಿ ಪವಾರ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವಿಜಯವಾಣಿ

• VIJAYAVANI • SHIVAMOGGA
ಮಂಗಳವಾರ 17 ಮಾರ್ಚ್ 2020
17 MARCH 2020

ಅಮೃತಾ ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಿಯೋ ಪ್ರೊಡಕ್ಷನ್ ಹೌಸ್ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ 2020 ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ವಿನೋಬನಗರದ ಅಮೃತಾ ಪವಾರ್ ‘ಮಿಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ’ ಕಿರೀಟವನ್ನು ಮಡಿಗೇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ತಾಲಾ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ದಿನಗಳಿಂದಲೂ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಬಹುಮಾನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಸ್ಥಳೀಯ, ಜಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ನನಗೆ ಲಭಿಸಿವೆ.

ಮಾಡೆಲಿಂಗ್ ನನ್ನ ಹವ್ಯಾಸ ಎಂದು ಸೋಮವಾರ ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳಿದರು. ಮಾ.1ರಂದು ಅಂತಿಮ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆದಿತ್ತು. ಪರಿಶ್ರಮ, ಒಂದಿಷ್ಟು ಸಾಧನೆ, ಸ್ಫೂರ್ತಿ, ಸಹಕಾರ ಎಲ್ಲವೂ ಇದ್ದರೆ ಏನಾದರೂ ಸಾಧಿಸಬಹುದೆಂಬ ಸತ್ಯವನ್ನು ನಾನು ತಿಳಿದು ಕೊಂಡಿದ್ದೇನೆ. ನನ್ನ ತಂದೆ, ಸಹೋದರ ಈ ಸಾಧನೆಗೆ ಕಾರಣ. ಸಿನಿಮಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು ಮಾಡುವುದು ನನ್ನ ಮುಂದಿನ ಗುರಿ ಎಂದರು. ಅಮೃತಾ ತಾಯಿ ರಶ್ಮಿ ಪವಾರ್ ಇದ್ದರು.



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

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾನುವಾರ, 29, ಮಾರ್ಚ್, 2020.

ಜೀವನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪಾಠ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಕೊರೋನಾ ವೈರಸ್‌ನಿಂದಾಗಿ ಇಡೀ ಖಾಸಗಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಭಾವಿತವಾಗಿರುತ್ತಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಪಾಠ ನೀಡುವ ಆನ್‌ಲೈನ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜೀವನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಗತಿ ನಡೆಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ.

ಈ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಿರಿಕಾಣಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಪಾಠ ನೀಡುವ ಆನ್‌ಲೈನ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜೀವನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಗತಿ ನಡೆಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ.

ಈ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಿರಿಕಾಣಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಪಾಠ ನೀಡುವ ಆನ್‌ಲೈನ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜೀವನ್‌ಎನ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಉಪಯುಕ್ತವಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಗತಿ ನಡೆಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ.

JNNCE-Online Classes March-2020

ಹೊಸದಿಗಂತ

ಶನಿವಾರ, 06 ಜೂನ್ 2020, ತಿವಮೊಗ್ಗ

ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಗರದ ಜಿಎನ್‌ಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸು. ನಡುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿಯ ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ ಕೆ.ಎಸ್. ಸರಸ್ವತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸು. ನಟ್ಟು ಪೋಷಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿವಿಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು. ಮಾನವನ ದುರುಪಯೋಗ ಪ್ರಕೃತಿ ನಾಶವಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಸರಳ ಜೀವನ ನಡೆಸುವ ಆಲೋಚನೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಪರಿಸರ ಉಳಿವಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಪರಿಸರದ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿ ಸಿ.ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಕಾರಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ

ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು. ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಕಂಠ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯವರಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸಹಕಾರ ನೀಡಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಅರಣ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಎಸ್‌ಇಎಸ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಾಗರಾಜ್, ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಹರಶಂಕರ್, ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಶ್ರೀಪತಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಪರಿಸರ, ರಾಜ್ಯ ಯುವಜನ ಚಾರಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ. ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ಶಂಕರ್ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

ಉದಯವಾಣಿ

ಶನಿವಾರ, ಜೂನ್ 6, 2020

ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಗರದ ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸು. ನಡುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿಯ ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ ಕೆ.ಎಸ್. ಸರಸ್ವತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸು. ನಟ್ಟು ಪೋಷಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿವಿಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿ ಸಿ.ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಕಾರಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಅಧ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ



ತಿವಮೊಗ್ಗ: ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಸಿ ನಟ್ಟು ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಗರದ ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸು. ನಡುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಸರ ದಿನ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿಯ ಸೇವಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ ಕೆ.ಎಸ್. ಸರಸ್ವತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸು. ನಟ್ಟು ಪೋಷಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಬೇಕು. ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿ ದಿನ ನಿತ್ಯ ಪ್ರಕೃತಿ ಉಳಿವಿಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿ ಸಿ.ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಕಾರಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಅಧ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದರು. ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ರವಿಕಂಠ್ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಜಿಎಸ್‌ಸಿ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹಾದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಎಸ್‌ಇಎಸ್ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ನಾಗರಾಜ್, ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯ ಹರಶಂಕರ್, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಶ್ರೀಪತಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ.ನಾಗರಾಜ್ ಪರಿಸರ, ರಾಜ್ಯ ಯುವಜನ ಚಾರಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿ.ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ ಶಂಕರ್ ದೇಸಾಯಿ ಮತ್ತಿತರರು ಇದ್ದರು.

World Environment Day-05/06/2020

ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ಪಾಲಿಗೆ ಯಂತ್ರಜಾಲಿತ ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಓಡಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಅನಾರ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದವರು ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ಆವಿಷ್ಕಾರಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಜಿ.ಅಮಿತ ಕುಮಾರ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಎಂ.ಶ್ರೇಯಸ್, ನಿರಂಜನ್ ತಡಸಾ, ಚಂದನ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರ ತಂಡ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿ ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ಹೊಸ ಭರವಸೆ ಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ನಾಲ್ಕು ಚಕ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ಎರಡು ಆಯ್ಕೆ ಹೊಂದಿರುವ ಬಟನ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸವಾರರ ಆಗತ್ಯ ತಕ್ಕಂತೆ ಮುಂಬಡೆ ಮತ್ತು ಹಿಂಬಡೆ ಚಲನೆ ಹೊಂದುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸವಾರರಿಗೆ ಅನುಭವ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿಯನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು ಏಳರಿಂದ ಎಂಟು ಗಂಟೆ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಲಿದೆ. 90 ಕಿ.ಮೀ ಮೈಲೇಜ್ ನೀಡಲಿದೆ. ಅಂಗವಿಕಲರು ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಚಕ್ರದ ಗಾಡಿಗಿಳಿ ಸ್ಥಿರತೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದರೇ ಉರುಳಿ ಬೀಳುವ ಅಪಾಯವಿದ್ದು, ಅಂತಹ ಅಪಾಯವನ್ನು ಈ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ದೂರಮಾಡಿದೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ವಾಹನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021 ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಕಿತ್ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

ರಸ್ತಾವೃಷ್ಟಿ

ಗುರುವಾರ 9.7.2020

ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಿನ್ಯಾಸ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ಜಿಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ವಿಭಾಗದ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಾಹನವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ಗಮನಾರ್ಹವೆನಿಸುವುದಕ್ಕಾದ್ದರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ಪಾಲಿಗೆ ಯಂತ್ರಜಾಲಿತ ತ್ರಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಓಡಿಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಅನಾರ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದವರು ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ಆವಿಷ್ಕಾರಗೊಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021 ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಕಿತ್ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

ಕ್ರಾಂತಿದೀಪ ದಿನಾಂಕ: 08-07-2020

ವಿಕಲಚೇತನ ಸ್ನೇಹಿ ವಾಹನ ಸಂಶೋಧನೆ

ತಿವಮೊಗ್ಗ: ಉ.07: ನಗರದ ಜಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಕಲಚೇತನ ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಜಿ.ಅಮಿತ ಕುಮಾರ್ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಎಂ.ಶ್ರೇಯಸ್, ನಿರಂಜನ್ ತಡಸಾ, ಚಂದನ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರ ತಂಡ ರಿವರ್ಸ್ ಗೇರ್ ಬೈಕ್ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿ ಅಂಗವಿಕಲರಿಗೆ ಹೊಸ ಭರವಸೆ ಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ನಾಲ್ಕು ಚಕ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ಎರಡು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಟನ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸವಾರರ ಆಗತ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮುಂಬಡೆ ಮತ್ತು ಹಿಂಬಡೆ ಚಲನೆ ಹೊಂದುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸವಾರರಿಗೆ ಅದ್ಭುತ ಮತ್ತು ಆರಾಮದಾಯಕ ಅನುಭವ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿಯನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸುಮಾರು ಏಳರಿಂದ ಎಂಟು ಗಂಟೆ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಚಕ್ರದ ಗಾಡಿಗಿಳಿ ಸ್ಥಿರತೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದರೇ

ಬೈಕ್ ನಾಲ್ಕು ಚಕ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಬೈಕ್ ಸವಾರರಿಗೆ ಎರಡು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಟನ್ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸವಾರರ ಆಗತ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮುಂಬಡೆ ಮತ್ತು ಹಿಂಬಡೆ ಚಲನೆ ಹೊಂದುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸವಾರರಿಗೆ ಅದ್ಭುತ ಮತ್ತು ಆರಾಮದಾಯಕ ಅನುಭವ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಸರ ಕಾಳಜಿಯನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಸುಮಾರು ಏಳರಿಂದ ಎಂಟು ಗಂಟೆ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಚಕ್ರದ ಗಾಡಿಗಿಳಿ ಸ್ಥಿರತೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದರೇ

ಉರುಗಿ ಬೀಳುವ ಅಪಾಯವಿದ್ದು ಅಂತಹ ಅಪಾಯವನ್ನು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಕ್ವಾಡ್ ಬೈಕ್ ದೂರಮಾಡಿದೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ವಾಹನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021 ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಕಿತ್ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಜಿ.ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ನ್ಯೂ ಇನ್‌ಫೋಮೇಷನ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ನೂತನ ವಿನ್ಯಾಸದಿಂದ ವಾಹನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ 2021 ರ ವೇಳೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ಇಂಕಿತ್ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

NAIN Project
E-Quad Bike
09/07/2020

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ

ಭಾನುವಾರ • ಆಗಸ್ಟ್ 9, 2020

ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನ ನಾಳೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ನ್ಯೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆ.10ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ 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.

ಹೊಸ ದಿಗಂತ

ಭಾನುವಾರ, 09 ಆಗಸ್ಟ್ 2020, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಎನ್ ಇಎನ್‌ಎನ್ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ನ್ಯೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಂಶೋಧನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಚೈತನ್ಯ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಗಸ್ಟ್ 10ರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಹೊಂಗಿರಣ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದು, ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು.

International Bio Fuel Day
10/08/2020

ಕ್ರಾಂತಿದೀಪ ದಿನಾಂಕ : 10-08-2020

ಪೃಥ್ವಿ ಎಸ್ ಹುಲ್ಲತ್ತಿಗೆ ಗೌರವಿಸಿ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿವಾಚನ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಆ.9: ಇಂದಿನ ಪ್ರಗತಿ ಶೀಲ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ದೇಶ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿ ಸಿಕ್ಕೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ, ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರ ಅನೇಕ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಂಶೋಧನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಚೈತನ್ಯ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಗಸ್ಟ್ 10ರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿವೆ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪೃಥ್ವಿ ಎಸ್ ಹುಲ್ಲತ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿ ಯುಎಸ್ಸಿ ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಹೊಂದುವ ಮೂಲಕ ದೇಶ ಸೇವೆಗೆ ಮುಂದಾಗ ಬೇಕೆಂಬ ನನ್ನ ಕನಸು ಇಂದು ಸಾಕಾರಗೊಂಡಿದೆ. ನನ್ನಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛತೆಗಾಗಿ ಮಾಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಅದ್ದಷ್ಟೇ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು. ಯುಎಸ್ಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೆ ನಡುವೆ ಓಟವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿ ಮೈರಾಜ್, ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಓಟ, ಪೂರ್ವ ಮನಸ್ಸಿನ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಓದು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಅಶ್ವತ್ಥ ನಾರಾಯಣ ಶೆಟ್ಟಿ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜು, ಶ್ರೀಕ್ಷಣಿಕೆ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಮಹಾನ್ವಿತೆ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಶಾಂತಿ ಕಿರಣ್ ಮತ್ತಿತರರಿದ್ದರು.

ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಗತಿ

ಸೋಮವಾರ 10.8.2020

ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಯುವಕರು ಹೆಚ್ಚು ತೊಡಗಲಿ: ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ

ಅಭಿನಂದನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಪ್ರಗತಿ ಶೀಲ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ದೇಶ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ, ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರ ಅನೇಕ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಸಂಶೋಧನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಚೈತನ್ಯ ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೊಸೈಟಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಗಸ್ಟ್ 10ರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9ಕ್ಕೆ ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸಿಇಒ ಎಂ.ಎಲ್. ವೈಶಾಲಿ ಹೊಂಗಿರಣ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಿದ್ದು, ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸುವರು.

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

ಜನಹೋರಾಟ

ಶುಕ್ರವಾರ 14, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ಯಶಸ್ವಿನ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ರೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಬದುಕಿನ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಧನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಸೃಜನಶೀಲ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮೂಹ ರೂಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು.



ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವತಿಯಿಂದ ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದನಾ ಸಮಾರಂಭ ಆನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸದಾ ಇತರರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

ಮಾದರಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ, ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯ ಕ್ರಮಗಳು ಇತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೇರಣಾ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವುದರ ಮೂಲಕ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಸಾಧನೆಗೆ ಗೈಯಲು ಪೂರಕ ವೇದಿಕೆ ಯಾಗಲಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ. ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ ಮಾತನಾಡಿ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕವಾಗಿ ಸಾಧನೆಗೈದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕಳೆದ 12 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದು ಇತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರೇರಣೆ ತುಂಬುವುದು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಕ್ರೀಡಾ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಗೈದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ 182 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪತ್ರಿಕಾ ಪುರಸ್ಕಾರ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ವಿಷೇಷ ಸಾಧನೆಗೈದ ಅಂಕಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಪುರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಸಂಯೋಜಕರಾದ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಅಶ್ವಿನಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಗಿರೀಶ್ ಮಂತ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

Meritorious Students Award Ceremony
13/08/2020

THE NEW
INDIAN
EXPRESS

THURSDAY 27.08.2020



MAKING DISTRICT PROUD

JNNCE College Principal H.R. Mahadevaswamy felicitating Sanjana Mahalakar, an alumnus of the college, who recently cleared the International Civil Service Commission exam and was selected as the senior engineer at the International Atomic Agency, United Nations. National Education Society's secretary S.N. Nagaraj and others were present | EXPRESS

ಹೊಸ ದಿಗಂತ

ಗುರುವಾರ, 27 ಆಗಸ್ಟ್ 2020, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಸೀನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯಶಸ್ಸು ಸಾಧ್ಯ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಯಶಸ್ಸು ಹಲವಾರು ವರು ಬೀಳುಗಳ ದುರ್ಗಮ ಹಾದಿಯಾಗಿದ್ದು ಶ್ರದ್ಧೆ ಹಾಗೂ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯಶಸ್ಸು ಗುರಿ ಮುಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೊತನೆ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಈಚೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ ಇವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜಿನವಳಿ ಯಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಸನ್ಮಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕು ಆ ಕನಸು ನನಸು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸಂಯಮ ಬಳಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಬದುಕು ನಿಜವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳ್ಳುವುದೇ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ನಂತರ. ಅಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಅವಮಾನಗಳಿರುತ್ತವೆ. ನೋವಾಗುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಕುಲದ ನಮ್ಮ ಕನಸುಗಳನ್ನು ನನಸಾಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.



ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಿ ವಿಭಾಗದ ತಲೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯಾಗಿದ್ದು, ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಆತ್ಮೀಯವಾಗಿ ಸತ್ಕಾರಿಸಲಾಯಿತು.

ಇವರು, ವ್ಯಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆತ್ಮಶ್ರಮ ಸಾಧನೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಹೆಮ್ಮೆಯ ವಿಚಾರವಾಗಿದೆ. ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಇಂತಹ ಸಾಧಕರು ಸೂಕ್ಷ್ಮರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಲಹೆಯಾಗಿ ಎಂದು ಅಭಿನಂದಿಸಿದರು.

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ

ಶುಕ್ರವಾರ, 28, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ಶ್ರದ್ಧೆ-ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸದಿಂದ ಯಶಸ್ಸು ಸಾಧ್ಯ



ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಜಿಎನ್ ಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅವರನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಪರವಾಗಿ ಅಭಿನಂದಿಸಲಾಯಿತು.

ಸಂ.ಕ ಸಮಾಚಾರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಆತ್ಮವಿಶ್ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಯಶಸ್ಸು ಹಲವಾರು ಏಳು-ಬೀಳುಗಳ ಯಶಸ್ಸು ಗುರಿ ಮುಟ್ಟಲು ಸಾಧ್ಯ ಮರ್ಗಮ ಹಾದಿಯಾಗಿದ್ದು, ಶ್ರದ್ಧೆ ಎಂದು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಡೆದ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಮಾಣು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೂತನ ಸಿನಿಯರ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಆಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ, ಜಿಎನ್ ಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ ಸಂಜನಾ ಮಹಳತ್ಕರ್ ಅವರನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನ ಪರವಾಗಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿ, ಮಾತನಾಡಿದರು.

ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಸಂಜನಾ ಪಾತ್ರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅಭಿನಂದನೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು,

ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕು ಆ ಕನಸನ್ನು ನನಸು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸಂಯಮ ಬಳಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಬದುಕು ನಿಜವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಳ್ಳುವುದೇ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ನಂತರ. ಅಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಅವಮಾನಗಳಿರುತ್ತವೆ. ನೋವಾಗುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಅಂತಹ ವಿಚಾರಗಳಿಂದ ಕುಗ್ಗದೆ ನಮ್ಮ ಕನಸುಗಳನ್ನು ನನಸಾಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕು ಎಂದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ.ಮಂಡುನಾಥ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಂಡ್ ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಸ್.ವಿ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ, ಅಲುಮಿನಿ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಸುರೇಂದ್ರ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

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

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಟೈಮ್ಸ್

ದಿನಾಂಕ : 28, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ವೈಯುಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ : ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ : ಇಂದಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ವೈಯುಕ್ತಿಕ ವ್ಯವಹಾರದ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಜಿಎನ್ ಎಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವ್ಯಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ನಗರದ ಜಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಪಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಕುರಿತ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಾ



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

ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿ ಟಿಸಿಎಸ್ ಕಂಪನಿಯ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಸಮಿರ್ ನಂದನ್ ಮಾತನಾಡಿ ಒಂದು

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅನ್ನು ಹ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯುವುದರ ಮೂಲಕ ಅದರಲ್ಲಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳು ಅಪಾಯದಲ್ಲಿವೆಯೆಂಬ ಭದ್ರತಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು. ಈ ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಏಟಿ ಕಂಪನಿ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮ ಸೇರಿದಂತೆ ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಅಮೂಲ್ಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಎಥಿಕಲ್ ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಎಂಪಿಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಪ್ರಭುದೇವ, ಸಹ ಪ್ರಧಾನ ಹೆಚ್.ಟಿ ಮಂಡುನಾಥ ಸೇರಿದಂತೆ ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Workshop on
Cyber Security & Ethical Hacking
MCA Department

ಸಂತೋಷ್‌ಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಡಾ|| ಯು. ಸಂತೋಷ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ "Theoretical And Experimental Evaluation of Properties of Biomass Briquette Blends of Non-Edible Oil seed Shells And Agro Residues" ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನಮಾಡಿದೆ. ಇವರಿಗೆ ಡಾ|| ಎಲ್.ಕೆ. ಶ್ರೀಪತಿ ಅವರು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದರು.

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

ಕ್ರಾಂತಿದೀಪ

ದಿನಾಂಕ : 04-07-2020

ಸತ್ಯಪ್ರೇಮಿಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್



ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜುಲೈ 3: ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಆಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರೊ. ಸತ್ಯಪ್ರೇಮ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ 'ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿದೆ. ಇವರಿಗೆ ಪ್ರೊ. ಟಿ.ಎಂ. ಚಂದ್ರ ಶೇಖರಯ್ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಜನಹೋರಾಟ ಶುಭವಾರ 28, ಆಗಸ್ಟ್ 2020 ಸುಫೋಷ್‌ಗೆ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇಯಲ್ಲಿ ಸಿವಿಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಡಾ|| ಸುಫೋಷ್ ಅವರು ಮಂಡಿಸಿದ "Bioremediation of mechanically and biologically treated waste of Bangalore city : An experimental and numerical study" ಮಹಾಪ್ರಬಂಧಕ್ಕೆ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನಮಾಡಿದೆ.

ಇವರಿಗೆ ಪ್ರೊ. ಜಿ.ಎಲ್. ಸಿವಶಮೂರ್ತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದರು.

ಸುಫೋಷ್ ಅವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜು ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ|| ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಹಾಗೂ ಎನ್‌ಇಎಸ್ ಸಮಿತಿ ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಅಭಿನಂದಿಸಿದೆ.

PhD Awards to JNNCE Faculty

ಜನಹೋರಾಟ
ಭಾನುವಾರ 30, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

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



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ಪತಿಯಿಂದ ಪಿ.ಜಿ - ಸಿಇಟಿ ಬರೆ ಯುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಲೆಂಡನ್ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಐಎಫ್‌ಡಿ ಸಿದ್ಧ ಪಿ.ಜಿ - ಸಿಇಟಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಾದ ಐ.ಟಿ, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಆರ್ಟಿಫೀಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್, ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಯಂತಹ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಎಂ.ಸಿ.ಎನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣದ ನಂತರ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಂಪನಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಸಿದ್ಧರಾಗುವುದು ಎಂಬ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 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.

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ
ಶುಭವಾರ 31, ಆಗಸ್ಟ್ 2020

ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕೆಯಿಂದ ಉನ್ನತ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಇಂದಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕಲಿಕೆ ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು, ಹೊಸ ಕಲಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಉನ್ನತ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ಪೂರಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ|| ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಜೆಎನ್‌ಎಸ್‌ಸಿಇ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ಪತಿಯಿಂದ ಆನ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಪಿ.ಜಿ - ಸಿಇಟಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಾದ ಐಟಿ, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಆರ್ಟಿಫೀಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್, ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಯಂತಹ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಎಂ.ಸಿ.ಎನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪದವಿ ನಂತರ ಕಂಪನಿಗಳ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನೂತನ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ದೈನಂದಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಚಾರಗಳ ಜೊತೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಟ್ಟಿರುವ ಅಗತ್ಯ ಕೌಶಲವನ್ನು ಕಲಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ತಯಾರಿಗಳನ್ನು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೀನ್ ಡಾ.ಪಿ. ಮಂಜುನಾಥ, ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ.ಎಸ್.ಪ್ರಭುದೇವ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ.ಎಸ್.ಪಿ.ರಾಘವೇಂದ್ರ ಇದ್ದರು.

PGCET -2020 Training-MCA Department

ಜನಹೋರಾಟ ಶುಕ್ರಮುಕ್ತಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿ

ಶನಿವಾರ 05, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2020

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

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಮ್ಮ ಶುಕ್ರಮುಕ್ತಲಿನ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಯಾವ ಸಮೂಹ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಿ ಎಂದು ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ|| ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಹೇಳಿದರು.



ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಕೊವಿಡ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಅವಕಾಶವಾಗಿ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಿಂದ ಹಲವಾರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಕಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಏರ್ಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಕಾಲೇಜಿನ ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ಪತಿಯಿಂದ ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಬಿ.ಸಿ.ಎ, ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ. ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಐಎಫ್‌ಡಿ ಸಿದ್ಧ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಫಾರ್ ಡೇಟಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಲೈಸೆಂಸ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಇಂದಿನ ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡುವ ಕಂಪನಿಗಳು ಕೇವಲ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಅಂಕವನ್ನಷ್ಟೆ ಪರಿಗಣಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಜೊತೆಗೆ ಆತನಲ್ಲಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ಗಮನಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಅನೇಕ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಶ್ರಿಯಾಶೀಲ ಚಿಂತನೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಮನೋಭಾವ ಮುಖ್ಯವಾದದ್ದು ನಮ್ಮ ಶುಕ್ರಲಿನ ಎಷ್ಟೋ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಆಧುನಿಕತೆಯ ಮೂಲಕ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ, ಅಂತಹ ಪ್ರಯತ್ನವೇ ದೊಡ್ಡ ಕಂಪನಿಗಳ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆಯಲು ಪೂರಕವಾಗಿದೆ. ಡೇಟಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಲೈಸೆಂಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು

Workshop on Python for Data Visualization MCA Department

SHIVAMOGGA

TUESDAY 01-09-2020

SHIVAMOGGA INITIATIVE

THE NEW INDIAN EXPRESS



NES march in education...

The National Education Society, Shivamogga, was established in 1942 by freedom fighters of Shivamogga in response to the call given by Mahatma Gandhi to spread education to rural India. The Society was registered during that time under the Mysore Societies Registration Act. The first President of the Society was late H.S. Hanurappa who was then the President of Shivamogga District Board and later on became the Agriculture Minister of Karnataka. Among the 118 founder members of the Society

freedom fighter and the first M.L.A. from Shivamogga. NES owes its existence and development to the life-time efforts of Shri Nagappa Shetty. The tradition of selfless voluntary service in the cause of education initiated by the founders continued in building NES to the current level of excellence with the contributions from leading citizens of Shivamogga like, late Sri Rajagopal Girimallu, Late Sri Shankar etc.

The first achievement of the Society was the establishment of National High School, Shivamogga,

one of such luminaries. NES has made a slow and steady progress over the years. It always responded to the needs of the time and established the institutions accordingly. The National Education Society as on day is managing 10 educational institutions. There are more than 14,000 students studying in various institutions of NES. NES has under its umbrella such diversified and prestigious institutions like Engineering College, Pharmacy College, Law College, CBSE School, ICSE residential school, IT Engineering

Even as on today after 78 years of establishment, NES is continuing the legacy of its founders to impart education to all sections of society at affordable cost as a Social Service and not for any financial advantage. The Society is proud to boast that, all its members, directors and office bearers work humbly for the good social cause and none of

Mr. A. S. Vasanthakumara
President

Mr. T. B. Mahalingam
Vice President

Mr. S. N. Nagaraja
Secretary

Mr. D. R. Anand
Joint Secretary

Mr. S. N. Nagaraja
Treasurer



ACHARYA TULSI NATIONAL COLLEGE OF COMMERCE, SHIVAMOGGA

were many distinguished personalities like late Sri. K. R. Narayana Murthy who became the Union Minister and later the Chief Minister of Karnataka, late Sri. H. S. Hanurappa who became the Honorable Minister and later the Member of Karnataka Legislative Assembly, late Sri. V. K. Raghunatha Murthy who became the Member of Parliament and later the Deputy Speaker of Lok Sabha, Sri. Jayaram Shetty who became Shivamogga District Board President and Shri. S. N. Nagaraja Shetty, a true Gandhian.

In June 1946, The Government of Mysore granted 4 acres of land in Shivamogga, Shivamogga. In the school, Dr. Mahalingam, the first President of NES, laid the foundation stone of the building in 1946. The school had the good fortune to be visited by the Prime Minister of India, Dr. S. Radhakrishnan, the then Vice-President of India, B. R. Ambedkar, and the then President of India, Dr. B. R. Ambedkar, during his visit to NES High School during his days in this district.

Colleges complex alone there are around 4000 students studying U.G. and PG courses in Engineering, MBA, B.E.A. etc. Engineering college is ranked one in 10 in the State and all India ranking stands at 27th place. The student's placement record is also good even in recession periods. In Pharmacy College, on average placement is around 100%. NES is maintaining separate hostels for boys and girls.宿舍 housing and Lodging facilities are provided at a very reasonable cost.

them are financial stakeholders in NES. The surplus fund is poured back for the development of the institutions. All the financial transactions are very transparent and well documented.

National Education Society (R)

Balaraj Urs Road, Shivamogga - 577 201, Karnataka - Tel: 08182 - 27346/273178, Fax: 08182 - 226138
E-mail: nesedu@society@gmail.com Website: www.nes-shimoga.org

ADMISSIONS OPEN FOR 2020-21

40 YEARS OF FRUITFUL SERVICE

CET Code E065

COMEDK Code E059

The Future of excellence begins here

National Education Society (R.)

J N N COLLEGE OF ENGINEERING

(Approved by AICTE, New Delhi, Certified by CDC 21 & 126, Accredited by NAAC - 'B', Recognized by Govt. of Karnataka and Affiliated to VTU, Belagavi)
SHIVAMOGGA 577 204 (KARNATAKA) Phone : 08182 268800/1 Fax: 08182 222450 Email: admissions@jnnce.ac.in Website: www.jnnce.ac.in

UG Programmes - CE, ME, EEE, ECE, CSE, ISE & ETE Accredited by NBA (From 01.07.2019 to 30.06.2022)

B E in
CIVIL ENGINEERING | MECHANICAL ENGINEERING | ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING
ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING | COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING
INFORMATION SCIENCE & ENGINEERING | ELECTRONICS AND TELECOMMUNICATION ENGINEERING

PG in
M.Tech. in Computer Science & Engg. | M.Tech. in Transportation Engg. & Mgmt.
Master of Business Administration - MBA | Master of Computer Applications - MCA

THE WEEK
1st Rank (India)
9th Rank (Karnataka)

INDIA TODAY
1st Rank (India)
7th Rank (Karnataka)

OUTLOOK SURVEY
40th Rank (India)
11th Rank (Karnataka)

TIME MAGAZINE
11th Rank (India)
11th Rank (Karnataka)

CHRONICLE
18th Rank in India
A+ Grade

Merit Award & Scholarship:
• Scholarship of Rs. 5 Lakhs per year for academic toppers
• Govt. Scholarship of Rs. 8 Crores per year

CONTACT NUMBERS:
99008 37182, 98866 03489
94482 55843, 98862 14454, 96324 71667
Director, MCA - 9442838517 | MBA - 7975080258

We are Unique in: Each Department has MOUs with Industries to bridge industry-academia. Experienced faculty with 47+ Ph.D's. Platform for innovation, Product Development & Student start-up Etc.

Alumni Achievements:
• Sri Prakash S. Maruti (Mechanical 2012-17 Batch) Secured 103 rd place in All India Ranking UPSC Civil Service Examinations in 2019.
• Mrs. T. J. Sangeeta Maheshkar (ECE 2013-17 Batch) Selected as Senior Engineer, International Atomic Agency, United Nations through International Civil Service Examination (ICSE).
• Sri. Ganesh Reddy (Civil Engineering 1988 Batch) M.A. Sarvaapathy Constituency, Nellore, contributed Rs. 1 Crore to the society's welfare development activities.

FEATURES OF JNNCE: • Highly dedicated non-profit motive management. • Consistently excellent results in the VTU Examinations & topped 5 Ranks in previous academic year. • Model centre for E-Yatra robot based projects & Robots centre for technical workshops to students under IIT - Mumbai. • 5 I & 4 I & 4 Chapters of professional bodies like IEEE, IETE, IEI, CMI, ISTE & IF - Research and Innovations: More than Rs. 1 Crore fund were obtained from various agencies. • Student sponsored projects under NAIN & New GEN EDC. • JNNCE provides seed funding to student projects up to 2 lakhs. • JNNCE CART Finance students projects up to Rs. 50,000/-.

INFRASTRUCTURE: Excellent infrastructure. Well Stocked library & state-of-the-art laboratories & computer centers. 200 Mbps unlimited internet connectivity. Well Furnished hostel for boys and girls. • Centre for EDUCAT programs of VTU (BRO & NPTEL). • Spacious classrooms, separate block for each course of UG & PG Programmes. • Excellent sports facilities with Tuff Cricket pitch & Pavilion. • Student Amenity Centre. • VTU Valuation Centre.

PLACEMENTS & TRAINING: In previous academic year 202+ students are placed with placement percentage more than 70%. Highest Salary package is Rs. 7.5 Lakhs/Annun & Average Salary in Rs. 3.5 Lakhs/Annun. Dedicated lab for soft and Technical skills training on continuous basis.

OUR TOP RECRUITERS:

Wipro	Infocys	Capgemini	Wipro
TEK	Capgemini	Capgemini	Capgemini
Capgemini	Capgemini	Capgemini	Capgemini
Capgemini	Capgemini	Capgemini	Capgemini

Mr. S. N. Nagaraja
Secretary, NES

Dr. R. R. Mahalingam
Principal, JNNCE

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



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

ಹೊಸದಿಗಂತ

ಮಂಗಳವಾರ, 15 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2020

ಟ್ರೆಂಚಿಂಗ್, ಅಗ್ರಿ ಬೋಟ್, ಜಂಜರ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಯಂತ್ರಗಳ ತಯಾರಿ

ಜೆಎನ್ ಎನ್ ಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಗಳ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ, ರೈತರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಹರಿಸುವ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕಾಲೇಜಿನ ಅಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ರೂರಲ್ ಚಿಕ್ಕಲಾಜಿ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದು ಸೋಮವಾರ ಇವುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ನಡೆಯಿತು.



ಜಮೀನು ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸ್ವಯಂ ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಕಾಲುವೆ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಟ್ರೆಂಚಿಂಗ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ವಿಷಯಾಚಿ ಗೌರವಾಚಿ, ರೇಶ್ಮಿ ಹೆಚ್. ಶಿವನ್ ಪಾಲ್, ಪ್ರವೋದ ರಾಮಗೌಡ ತಂಡ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಡಾ.ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಿದ. ಕೆಲವು ಕೆಲಸ ಟ್ರೆಂಚಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಹೋಗಲಾಡಿಸುವ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಈ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಕೊಂಡೊಯ್ಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಟ್ರೆಂಚಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ವ್ಯಕ್ತನು ಫಲಪ್ರಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಎಲ್ಲವೂ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯ.

ಅಗ್ರಿ ಬೋಟ್ ಜಂಜರ್ ಸ್ಟೇಯರ್: ರೈತರು ಬೇರೆ ಕುರಿತು ಬೇರೆ ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತವಾಗಿ ಕೆಲಸಗಾರ್ತ ಸಂಪದಕೆ ಮಾಡುವ ಅಗ್ರಿ ಬೋಟ್ ಜಂಜರ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್

ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸಂಜಯ್. ಎನ್. ಶಂಕರ್.ಟಿ. ವಿಷ್ಣು.ಬಿ. ವಿಜೇಶ್ ಕಂಡವು ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗಿ ಡಾ.ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ.

ಕ್ಯಾಮರಾ ಸಹಾಯದ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಬಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಅವಶ್ಯಕ ಕೆಲಸಗಾರ್ತ ಸಂಪದಕೆ ಈ ಯಂತ್ರ ಮಾಡುವುದು ವಿಜೇಶ್. ಬಿ. ಕುರರ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗಿ ಕೆಲಸಗಾರ್ತ

ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ದಾಳಿ ಮಾಡುವ ಕಾರು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವ ಮತ್ತು ಮನೆಯಲ್ಲಿರುವ ರೈತನಿಗೆ ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ನೀರುಮಾಡುವ ರೂಪಿಸಿರುವ ಪೈಪ್ ಲೈನ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೂ ಬೆಕ್ಟರ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಅಂತರ್ದೇಶನವಾಗಿ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾದ ಸೌಮ್ಯ.ಬಿ.ಎನ್. ಸುಜಿತ, ಕೀರ್ತನಾ ಬಿ. ಯಶಸ್ವಿ ತಂಡ ಸಹ ಪ್ರದರ್ಶನವಾಗಿ ಅರ್ಪಣೆ ಆದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ.

ಬೆಳೆ ನಾಶ ತಡೆಯಲು ಯಂತ್ರ!

ಬೆಳೆಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸುತ್ತ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದ ಬೇರಿಗೆ ಕ್ಯಾಮರಾ ಮೂಲಕ ದಾಳಿ ಮಾಡಲು ಆಗಮಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ರೈತನ ಮೊಬೈಲ್ ಜೋರಾದ ಕೆಲವು ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಾಳಿಯನ್ನು ತಡೆಯುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಈ ಯಂತ್ರ ಮಾಡಲಿದೆ ಎಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಸಂಪದಕೆ ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಇದರಲ್ಲಿ.

8 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಅನುದಾನ:ಮಹದೇವಪ್ಪಾಸ್ತಿ: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್. ಮಹದೇವಪ್ಪಾಸ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ನಾವಿನ್ಯತೆಯ ಚಿಂತನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹವಾಗಲಿ ಎಂದು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರ್ ಅಂಡ್ ರೂರಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ವಹಿಯಾದ ಶ್ರಮಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 8 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆಯ್ಕೆಯಾದ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ನಾವಿನ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಕ 2 ಸಾವಿರದಿಂದ 1 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವಂತಾಗಲಿ ಎಂದು ಆಶಿಸಿದರು. ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಈ. ಬಸವರಾಜ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಅಪರ್ಣಾ, ಬಿನೆಕ್ ವೆಣ್ಕಟೇಶ್, ಲಾಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟರ್ ಫಂಡೇಶನ್.ಟಿ ಮುತ್ತಿಕರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

CART Projects-2020

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ

ಬುಧವಾರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 30, 2020

'ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ಹೊಸ ನಾವೀನ್ಯ ಅವಶ್ಯ'

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಚೇತರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ರೈಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಪ್ರವೇಶ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿ ಸಿಬ್ಬರಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಜಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಹಿಯಿಂದ ಈಚೆಗೆ ಅನ್ವೇಷಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದ ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.



ಹೊಸ ಚಿಂತನೆಗಳು ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಬಲ ನೀಡುತ್ತವೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಕಂಪನಿಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ ಎಂದು.

ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಂಪದಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಡಳಿತಗಳ ನಿರ್ವಾಹಕರು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿದರು. ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್ ಕುರಿತು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಪಿ.ಐ. ಅಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ್, ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಕುರಿತು ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಪ್ಪಾಸ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಡಾ.ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ

ಬುಧವಾರ 30.9.2020

ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಅವಶ್ಯ ರೈಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ. ಕಂಪನಿ ಸಿಬ್ಬರಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿತು

• ಕನ್ನಡಪ್ರಭ ವಾರ್ತೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತೆ ಆತಂಕದ ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಚೇತರಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ರೈಟಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಪ್ರವೇಶ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿ ಸಿ.ಬಿ.ಎ. ಮಹದೇವಪ್ಪಾಸ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.



ನಗರದ ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ವಹಿಯಿಂದ ಈಚೆಗೆ ಅನ್ವೇಷಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದ ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಹೊಸ ಚಿಂತನೆಗಳು ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಆರ್ಥಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಚೇತರಿಕೆಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಬಲ ನೀಡುತ್ತವೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಕಂಪನಿಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ ಎಂದು.

ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಂಪದಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಡಳಿತಗಳ ನಿರ್ವಾಹಕರು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿದರು. ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್ ಕುರಿತು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಪಿ.ಐ. ಅಧ್ಯಾಪಕ ಡಾ.ಎಸ್. ಮಂಜುನಾಥ್, ಬಿಜೆಎಸ್ ಸ್ಪಾಟಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಕುರಿತು ಜೆ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ. ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಪ್ಪಾಸ್ತಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಸಂಯೋಜಕ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಡಾ.ಈ. ಬಸವರಾಜ್ ಮಾತನಾಡಿದರು.

AICTE-ATAL Sponsored
Workshop on
Blue Ocean Strategy

Students design 'cheapest' bioreactor 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

MARX TEJASWI @ Shivamogga

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 schools also.

BE mechanical engineering students of the college, Sharan J and 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 fuel.

Chethan told The New Indian Express that currently, 10% ethanol is blended with conventional petrol in many countries. In India, sugarcane molasses is the only raw material which is used in ethanol production. 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 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 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 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 Development Board (NSTEDB) through the New Generation Innovation Entrepreneurship Development Centre," he said. Principal H K Mahadevaswamy and chemistry department head M H Moideen Khan congratulated the students for the innovation.

ಜನಹೋರಾಟ ಮಂಗಳವಾರ 06, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2020 ಜಿಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ:ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಾವೀನ್ಯ ಯುತ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಘಟಕ ಅನಾವರಣ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ನಗರದ ಜಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಸಿ.ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನ ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನಾಕ್ಕೆ ಜೈವಿಕ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಘಟಕವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸಸ್ಯಜನ್ಯ ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಯೋಗಾತ್ಮಕ ವಿನ್ಯಾಸ ಪ್ರಯತ್ನವಾಗಿದೆ.

ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಚೇತನ್ ಎಸ್.ಜಿ. ಅವರ ಮಾರ್ಗಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಜಿ.ರಾಹುಲ್.ಎಸ್.ಆರ್ ಎಂಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತಂಡ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯುತ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್‌ನ ಒಂದು ರೂಪವಾಗಿರುವ ಎಥನಾಲ್, ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅಥವಾ ಡೀಸೆಲ್ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಬೆರಸಿದಾಗ ವಾಹನದ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಉತ್ತಮವಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ವಾಹನದಿಂದ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಅಥವಾ ಡೀಸೆಲ್ ಅನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಇಳುವರಿ ವಾಗಿದೆ. ಒಂದೊಮ್ಮೆ ಶೇ.5 ರಷ್ಟು ಎಥನಾಲ್‌ನ್ನು ಪೆಟ್ರೋಲ್‌ಗೆ ಬೆರಸಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಮೇಲೆ 15 ರೂ. ಉಳಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಇಂತಹ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆ ಪೂರೈಕೆಯಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 100 ಲೀಟರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದೊಂದಿಗೆ 90 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ ಆಪರೇಷನ್ ಟೆಂಪರೇಚರ್ ಅನುಕೂಲಕರವಾದ, ಕೃಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳಾದ ಕಬ್ಬು ಕಾಳಿ ಪಕ್ಕಾ ಗೋಡಂಬಿಯ ಸಿಪ್ಪೆಗಳು, ತಿರುಳುಗಳು, ಹುಲ್ಲು ಮೊದ

ಲಾದವುಗಳಿಂದ ಸೆಲ್ಯುಲಸ್ ಎಂಬ ಸಂಯುಕ್ತ ಶರ್ಕರಾದ ದಿಂದ ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಹಣ್ಣುಗಳು, ಬೀಜಗಳಿಂದ ಎಥನಾಲ್ ತಯಾರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. 100 ಲೀಟರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಈ ಘಟಕದಿಂದ ಸುಮಾರು 20 ಲೀಟರ್‌ನಷ್ಟು ಎಥನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ನೀಡುವ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸುಮಾರು ಎರಡು ದಿನಗಳಿಂದ ಏಳು ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಎಥನಾಲನ್ನು ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಡಿಸ್ಟಿಲೇಷನ್ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಜೈವಿಕ ಎಥನಾಲ್ ಜೊತೆಗೆ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನವನ್ನು ಕೂಡ ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಎಥನಾಲ್ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಂತಹ ಯೋಜನೆಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಾಪಕ ಅಪ್ ಶುರು ಮಾಡುವ ಅಭಿಲಾಷೆ ಇದ್ದಾಗಿದೆ.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ನ್ಯೂ ಜೆನರೇಷನ್ ಇನ್‌ನೋವೇಷನ್ ಎಂಟರ್ಪ್ರೈಸಿಸ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ಈ ನಾವೀನ್ಯ ಯೋಜನೆಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ರಸಾಯನ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮೊಯನುದ್ದೀನ್ ಖಾನ್, ಡಾ.ಕೆ.ಎಂ.ಬಸವಾಪ್ಪ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ.ಕೆ.ಪ್ರದೀಪ್, ಸಿ.ಎಂ. ನೃಪತುಂಗ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

NEW-GEN IEDC Projects

ಜನ ಹೋರಾಟ ಭಾನುವಾರ 16, ಫೆಬ್ರವರಿ 2020 ಜಿಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ:ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಕೊಡುಗೆ



ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಜಿಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗವು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಡೆದ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿರಂತರ ಸಂಪರ್ಕ ದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರತಿವರ್ಷ ನಡೆಯುವ ಅನುಬಂಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿಭಾಗದ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೃತ್ತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿಶೇಷ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಉದ್ದೇಶ ದಿಂದ 2006 ರಿಂದ 2008 ಎಂಬಿಎ ಬ್ಯಾಚ್ ಹಿರಿಯವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪರವಾಗಿ ಸಂಜಯ್ ಎಂ ಎಸ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್. ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಭಿನಂದನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸಿ. ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಹಾಗೂ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ಮಂಗಳವಾರ • ಡಿಸೆಂಬರ್ 31, 2019 'ಕೌಶಲ, ದೃಢತೆಯೇ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಯಶಸ್ಸಿನ ಹಾದಿ'

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಹೊಸ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದಾಗ ಸಾಕಷ್ಟು ಸವಾಲುಗಳು ಎದುರಾಗಬಹುದು. ಆ ಎಲ್ಲ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ದೃಢತೆ ಮತ್ತು ಕೌಶಲದೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಾಗ ಮಾತ್ರ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ಸು ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ರೂಟ್ ಗೂಡ್, ಕಂಪೆನಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಸಚಿನ್ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಜಿಎನ್‌ಎನ್‌ಸಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಸೋಮವಾರ ನಡೆದ ಎರಡು ವಾರಗಳ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಉದ್ಯಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಯಲ್ಲಿ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾದ ವಾತಾವರಣ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವುದು ಸಂತಸದ ವಿಷಯ ಎಂದರು.

ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ. ಎಚ್.ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ, ಸಿ.ಎಂ. ನೃಪತುಂಗ ಇದ್ದರು.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭ

ಸೋಮವಾರ 5.10.2020

ಗಾಂಧೀಜಿ ತತ್ವಾರ್ಥ ಸಾರ್ವಕಾಲಿಕ: ಎಸ್.ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್

ಶಿವಮೊಗ್ಗ: ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ತತ್ವ ಅರ್ಥಗಳು ಸರ್ವಕಾಲಿಕ. ಗಾಂಧೀಜಿ ನುಡಿದಂತೆ ನಡೆದವರು. ಇಂದಿನ ಸಂಕೀರ್ಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಂಬಿದ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು ಕಠಿಣ. ಗಾಂಧೀಜಿ ತಾವು ನಂಬಿದ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ಬದ್ಧರಾಗುವ ಮೂಲಕ ಮಹಾತ್ಮ ರಾದರು. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಚಿಂತನೆಗಳು ಹಾಗೂ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಸಮಾಜ ಕಟ್ಟುವ ಆಗ್ರಹವಿದೆ ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್ ಹೇಳಿದರು. ನಗರದ ಜಿ.ಎನ್.ಎಸ್.ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಗಾಂಧಿ ಜಯಂತಿ ಹಾಗೂ ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಜನ್ಮದಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿ ಅಶ್ವಥ್ ನಾರಾಯಣ್ ಕೃಷ್ಣ ಮಾತನಾಡಿ, ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಲ್ ಬಹಾದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ತಲೆಮಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವ ಆಗ್ರಹವಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಕರೆಗೆ ಒಗ್ಗೊಟ್ಟು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮಿತಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಗಾಂಧಿ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆ ಪಾಲಿಸುವ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದ ಡಾ.ಎಚ್. ಆರ್. ಮಹದೇವಸ್ವಾಮಿ ಮಾತನಾಡಿ, ಗಾಂಧೀಜಿ ಯವರು ಕಠಿಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸ್ವತಂತ್ರ ತಂದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರೊಬ್ಬ ಯುಗಪುರುಷ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು. ಎಂಬಿಎ ವಿಭಾಗ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ. ಪಿ. ಎಸ್. ಸುಭದ್ರ, ಭಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಕಾಲೇಜಿನ ಕಚೇರಿ ಸುತ್ತಲಿನ ಸಶೀತ ವಂದಿಸಿದರು.

Miscellaneous