

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬಿ. ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ತುಮಕೂರು-572 103

ಸಂಖ್ಯೆ: ತುವಿ:ಡಿಇವಿ-02:2023-24 685

ದಿನಾಂಕ:05.06.2023

"ಸುತ್ತೋಲೆ"

ವಿಷಯ: ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್, ಇವರ ಇ–ಮೇಲ್ ಪತ್ರ ದಿನಾಂಕ:22.05.2023

2. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರ ಅನುಮೋದನೆ ದಿನಾಂಕ:03.06.2023

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ "Cyber Security and its importance in Educational Institutions" ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ದಿನಾಂಕ:15.06.2023 ಮತ್ತು 16.06.2023 ರವರೆಗೆ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮುತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ರೂ.1000/–(without Accommodation) ರೂ.1600/–(with Accommodation)ಗಳು ಮತ್ತು ನೊಂದಣಿ ಕೊನೆ ದಿನಾಂಕ:08.06.2023 ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಿಂದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು/ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸುವಂತೆ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ಯಾವುದೇ ಆರ್ಥಿಕ ಹೊರೆ ಇಲ್ಲದೆ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ತಮ್ಮ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅಡಕ:ಉಲ್ಲೇಖ(01)ರ ಇ–ಮೇಲ್ ಪತ್ರ.

ಗೆ,

1. ಸಂಯೋಜಕರು, ಎಂ.ಸಿ.ಎ ವಿಭಾಗ, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು. ತುಮಕೂರು

2. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಗಣಕಯಂತ್ರ ವಿಭಾಗ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತುಮಕೂರು.

ಪ್ರತಿಗಳು:

- 1. ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ತುಮಕೂರು.
- 2. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳ ಆಪ್ತಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ತುಮಕೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ತುಮಕೂರು.
- 3. ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ.







KARNATAKA SCIENCE AND TECHNOLOGY ACADEMY TASTAL

Department of Science and Technology, Govt. of Karnataka

AND

KARRATAKA STATE HIGHER EDUCATION COUNCIL INSHECT

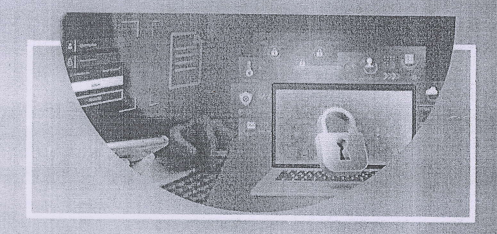
Department of Higher Education, Govt. of Karnataka

TWO DAY WORKSHOP ON

CYBER SECURITY

IT'S IMPORTANCE IN EDUCATIONAL INSTITUTIONS

JUNE 15-16, 2023 [THURSDAY & FRIDAY] | TIME : 10.00 AM - 5.30 PM VENUE: KSTA AUDITORIUM



REGISTRATION

https://forms.gle/ERk3bxf46KfVoArp8

PARTICIPANTS:

PG Students / Faculty Members / Research Scholars of Science Engineering and Agricultural Sciences

AST DATE FOR REGISTRATION: JUNE 8, 2023

CONTRATION FEE NON REFLINDABLE

SCAN & PAY





ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉನ್ನಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಲ್ಷತ್ತು

ಸಂ.ಕರಾಉತಿಪ/16/ ಕಾರ್ಯಗಾರ /2023-24/353

ದಿನಾಂಕ:20.05.2023

ಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರುಗಳಗೆ

ವಾನ್ಯರೇ.

ವಿಷಯ: "Cyber Security and its importance in Educational Institutions" ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಕುರಿತು.

ಉಲ್ಲೇಖ: ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪತ್ರ ಸಂ.ಕವಿತಂಅ/ಕಾರ್ಯಗಾರ/18/2023–24 ದಿನಾಂಕ:15.05.2023

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲ. ರಾಜ್ಯದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ದಿನಾಂಕ:15.06.2023 ಮತ್ತು 16.06.2023 ರವರೆಗೆ ನಡೆಯಲ್ಲರುವ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲ ಕಸಿಷ್ಟ ಹತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು/ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರುಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿ ಕಾರ್ಯಗಾರದ ಸದುಪರೋಗವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಸಿಬೇ೯ ಶಕರು

T.KSTA

Science and Technology [KSTA], an autonomous tion under the Department of Science and Techonology, of Karnataka was established in the year 2005 under the manship of Padma Vibhshan Awardee Prof. U R Rao, Former firman, ISRO/Secretary, DOS. GOI. Presently, KSTA is chaired Padma Shri Awardee Prof. S Ayyappan, Former Director General of ICAR/ Secretary, DARE, GOI & Chairman, NABL Board.

KSTA was established with an objective of fostering STEAM [Science, Technology, Agriculture, Engineering and Mathematics] education at different levels in an educational pyramid as well as to popularize science among public in the State.

ABOUT KSHEC

In accordance with the National Education Policy as per the recommendations of the task force, the Stae Govt., considered it expedient to establish a State Council for Higher Education as a collective of the Government Universities, Academics and experts with a view to forge a synergic relationship among them by occupying an operational space between the Government and the Universities on one hand between the Universities and apex level regulatory bodies on the other. Hence, the Karnataka State Higher Education Council came into existence on 15th July 2009.

ABOUT THE WORSHOP

- Excessive use and growth of internet in our day to day life has given exponential rise to sophisticated attacks on IT infrastructure and smart
 phones with the growth of business transactions using mobile phones. Cyber attacks are more frequent across all sectors of economy
 including education.
- Data theft is another attack affecting all levels of education because institutions hold student and staff data. This type of information can be valuable to cyber criminals for several reasons, especially providing information to a third party or use it as a bargaining tool and extort money. Institutions of higher learning like Universities/Colleges are often centres for research and hold valuable intellectual property.
- Therefore it is very much crucial that Universities/Colleges need to be suitably protected; as scientific, engineering and medical research in some of the universities in advanced countries like UK have been previously compromised by hackers. This could be due to the lack of trained faculty and students who do not practice good cyber hygiene. This is why the sector needs to do everything it can to ensure its data and systems are protected. Cyber security can help to prevent data breaches, identity theft, and other types of cybercrime. Organizations must have strong cyber security measures to protect their data and customers.
- Considering this, it is proposed to organize a two day workshop to understand the current state of cyber security in Education. The most
 common reasons for the attack, the threats, and the main challenges facing the sector to help understand why cyber security needs to be a
 priority for educational institute would also be discussed in the proposed workshop.

TOPICS TO BE COVERED

DAY-1: 15/06/2023 [THURSDAY]

- Introduction to Cyber Security
- Cyber Security risk management
- Phishing Attacks/Phishing Windows firewall
- · Removable Media
- Password and Authentication
- . Mobile Device Security
- Find a method of Cloud Security & Network security
- Identifying data breaches & Cyber attacks

DAY-1: 16/06/2023 [FRIDAY]

- Working Remotely & Public Wi-Fi
- Social Media use/Internet and Email Use
- Exploiting DNS File/ Live RAM Analysis
- Cyber security supply chain risk management.
- Gryptography, Lightweight cryptography
- Designing Cyber security controls to proto protect organizations.
- Cyber security & Ethical hacking
- Viruses & Malwares

RESOURCE EXPERTS: Renowned academicians and senior professionals from industry

REGISTRATION FEE

Rs. 1000/- Without Accommodation Rs. 1600/- With Accommodation

(The registration fee covers Refreshments and Lunch on the training Days. The Woods of Payment will be through Online only)

CONTACT

Prof. D R Rao Vijnan Bhavan, GKVK Campus, Major Sandeep Unnikrishnan Road, Opp. Doddabettahalli Layout Busstop, Vidyaranyapura Post, Bengaluru + 560097 Phone: +91-80-29721550; 29721549 Email: ksta.gok@gmail.com; Website: www.kstacademy.ln:

RSVP: +91- 9620767819