INVITATION

The Management, Principal, Staff & Students of SJM Institute Of Technology cordially invite you for

"PYTHON PROGRAMMING FOR GIRL STUDENTS"

Organized by

Skill Development Corporation,

Government of Karnataka.

In Association with Women's Cell and Training & Placement Cell

(For Computer Science & Engineering, Electronics & Communication Engineering Girl Students)

From April 25th To May 4th 2022

(2:00 pm to 5:00 pm)

Chief Guests:

KIRAN L SANJU G M

MGN FELLOW District Counsellor

District Skill Development Office.

District Skill Development Office.

Chitradurga. Chitradurga.

Women's cell coordinators: Training & Placement cell coordinator:

Prof SHRUTHI M K, Prof SUSHMITA DEB

Prof ARAVIND T V

Presided By

Dr. BHARATH P B

Principal

SJMIT

CHITRADURGA.

SJM VIDYAPEETHA®

S.J.M INSTITUTE OF TECHNOLOGY, CHITRADURGA

REPORT

We have conducted Python Programming for girl students of both Computer Science & Engineering Department and Electronics & Communication Engineering Department. The program has been scheduled from 25th April to 4th May 2022 (from 2:00 pm to 5:00pm).

The organizing committee consisted of following members.

- 1) Dr.Bharath P B, Principal, SJMIT, Chitradurga.
- 2) Prof. Shruthi.M.K, Women's Cell Coordinator, SJMIT, Chitradurga.
- 3) Prof. Sushmitha Deb, Women's Cell Co-ordinator, SJMIT, Chitradurga.
- 4) Dr. Aravind T V, Training & Placement Cell, SJMIT, Chitradurga.

The Chief guests of the Python Programming event are as follows:

- 1. Kiran L, MGN FELLOW, District Skill Development Office, Chitradurga.
- 2. Sanju G M, District Counsellor, District Skill Development Office, Chitradurga.

In today's competitive world, Python programming plays major role in getting jobs for IT Industries. With reference to this Karnataka Skill Development Corporation(KSDC) along with Naandi Foundation organized fifteen days free Python Programming course for girl students of CSE & ECE Departments.

The workshop has been conducted successfully and certificates along with Python Programming Software License with free of cost has been provided to the students.

The valedictory function has been carried out on 6th May 2022 in which chief guests spoke about how to use python programming skills in cracking the interviews to get placed in several industries.

SJM VIDYAPEETHA®

S.J.M INSTITUTE OF TECHNOLOGY, CHITRADURGA "PYTHON PROGRAMMING FOR GIRL STUDENTS"





SJM VIDYAPEETHA®

S.J.M INSTITUTE OF TECHNOLOGY, CHITRADURGA "PYTHON PROGRAMMING FOR GIRL STUDENTS"







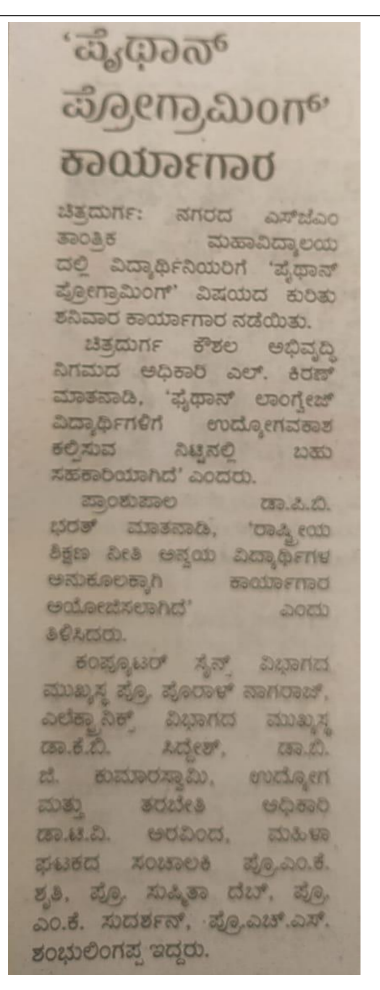
ಸರ್ಧಾತ್ಮಕ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪೈಥಾನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ನ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬೇಕು ಇದು ಅವರ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಪ್ರೊ. ಪೊರಾಳ್ ನಾಗರಾಜ್ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಅವರು ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಎಲೆಕ್ಟಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ. ಬಿ. ಸಿದ್ದೇಶ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಪೈಥಾನ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯನ್ನು ಕಲಿತರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಜೊತೆಜೊತೆಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾಧಾರಿತ ಸಾಪ್ ಟ್ ವೇರ್ಗಳನ್ನು ಕಲಿಯುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ನುಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಬಿ ಜಿ, ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ಅರವಿಂದ ಟಿ ವಿ, ಮಹಿಳಾ ಘಟಕದ ಸಂಚಾಲಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಶೃತಿ ಎಂ ಕೆ, ಪ್ರೊ. ಸುಷ್ಠಿತಾ ದೆಬ್, ಪ್ರೊ. ಸುದರ್ಶನ್ ಎಂ ಕೆ, ಪ್ರೊ. ಶಂಭುಲಿಂಗಪ್ಪ ಹೆಚ್ ಎಸ್, ಹಾಗೂ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ವರ್ಗದವರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.









ಕಣವೆ ಮಾರಮ್ನ ರಥೋತ್ತವ ಅತ್ಯಂತ ವಿಜೃಂಭಣೆಯಿಂದ ನಡೆಯಿತು.

15ದಿನಗಳ ಪೈಥಾನ್ ಕಾರ್ತಾಗಾರ

ಚಿತ್ರದುರ್ಗದ ಎಸ್ಜಿಎಂಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜನೆ



ಚಿತ್ರದುರ್ಗದ ಎಸ್ಜೆಎಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಫೈಥಾನ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಉತ್ಪಾಹದಿಂದ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ಕನ್ನಡಪ್ರಭವಾರ್ತೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ

ಇಲ್ಲಿನಎಸ್ಜೆಎಂತಾಂತ್ರಿಕಮಹಾವಿದ್ಯಾ ಲಯದಲ್ಲಿ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ಪ್ಲೇಸ್ಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗ, ಮಹಿಳಾ ಘಟಕ, ಕಂಪ್ಯೂ ಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಪಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ವೈಥಾನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ವಿಷಯ ಕುರಿತು 15 ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಕೌಶಲ್ಯಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಕಿರಣ್ ಮಾತನಾಡಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಫೈಥಾನ್ ಬಹು ಸಹಕಾರಿಯಾದ ಭಾಷೆ ಆಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವಿತರಿಸಲಾ ಗುವುದು. ಪ್ರಾಂತುಪಾಲಡಾ .ಭರತ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯಶಿಕ್ಷಣನೀತಿ - 2020ರ ಅನ್ವಯವಿದ್ಯಾ ಥಿ ೯ಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ನೆರವಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು.

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆ ಪ್ರೊ. ಪೊರಾಳ್ ನಾಗರಾಜ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿವಿದ್ಯಾ ರ್ಥಿಗಳುಪೈ ಥಾನ್ ಪ್ರೊಗ್ರಾ ಮಿಂಗ್ ನಕೌಶಲ್ಯ ಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬೇಕು. ಅವರ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ

ಫೈ ಥಾನ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿನೀಡಿದ ಎಲೆಕ್ಪಾನಿಕ್ಸ್ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯ ಸ್ಥ ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ.ಸಿದ್ದೇಶ್,ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳುಪಠ್ಯಕ್ರಮದಜೊತೆಗೆಉದ್ಯೋಗಾಧಾರಿತಸಾಪ್ತ್ ವೇರ್ ಗಳನು ಕಲಿಯುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಭಾಗದ ಡಾ. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಬಿ ಜಿ, ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ಅರವಿಂದ ಟಿ ವಿ, ಮಹಿಳಾ ಘಟಕದ ಸಂಚಾಲಕರಾದ ಪೊ. ಶೃತಿ ಎಂ ಕೆ, ಪೊ. ಸುಷ್ಠಿತಾದೆಬ್, ಪೊ. ಸುದರ್ಶನ್ ಎಂ ಕೆ, ಪ್ರೊ. ಶಂಭುಲಿಂಗಪ್ಪ ಎಚ್ ಎಸ್, ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



Feedback from Students

I Srujana, eighth semester student of Computer Science & Engineering, feeling glad to give feedback about the Python Programming workshop. The workshop is very informative, live and fruitfull. They taught us about python programming fundamentals and took up to the level of designing & developing projects that cater the requirements of the industry. The workshop also included online tests which helped us to know more information about Python Programming.

I Shwetha, eighth semester student of Electronics & Communication ,feeling happy to give feedback about the Python Programming workshop. I take this opportunity to whole heartedly express my gratitude towards Mr. Kiran L sir & Mr. Sanju G M sir, who spent their valuable time for teaching us Python Programming. We got confidence now to do programs in Python Programming which is current trend in today's world. This workshop is more informative and also helped us to crack the interviews in a easy way.

I Devika.S eighth semester student of Computer Science & Engineering, feeling proud to give feedback about the Python Programming workshop. I take this opportunity to whole heartedly express my gratitude towards our management, college and departments which provided us Python Programming for free of cost & also provided Python Programming Software License. This workshop made us to do Python programmes easily.