

ಪ್ರಸೂನುಡಿ



ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸೆನೆಟ್ ಭವನದಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರ ನೂತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸ್ವಾಗತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಕೆ.ಚಿದಾನಂದಗೌಡ, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವ ಸಿ.ಟಿ. ರವಿ, ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ವಿ.ಜಿ. ತಳವಾರ್, ಪ್ರೊ.ಸೈಯದ್ ಅಖಿಲ್ ಅಹಮದ್ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

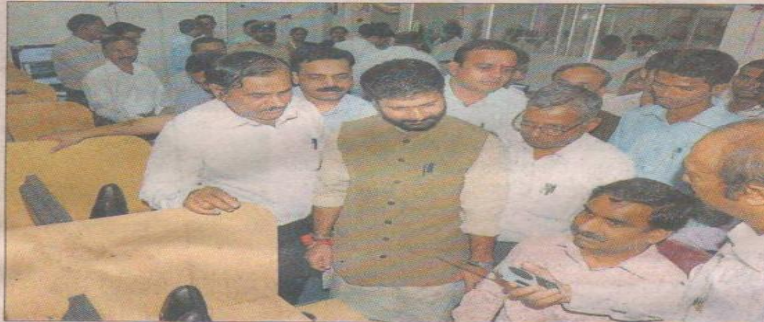
ಇಸಮ್‌ಗಳ ಕಳೆ ಕಿತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಬಿತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಿರಿ: ಸಚಿವ ರವಿ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಮೈಸೂರು: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಇವತ್ತು ಹಲವು ಇಸಮ್‌ಗಳು (ವಾದಗಳು) ಕಳೆಗಳಂತೆ ತಾಂಡವವಾಡುತ್ತಿವೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಬುಡಸಮೇತ ಕಿತ್ತೊಗೆದು ಜ್ಞಾನದ ಉತ್ತಮ ಬೆಳೆಯನ್ನು ತೆಗೆಯಬೇಕು ಎಂದು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವ ಸಿ.ಟಿ. ರವಿ ಹೇಳಿದರು.

ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸೆನೆಟ್ ಭವನದಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ನೂತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸ್ವಾಗತ ಸಮಾರಂಭ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಅವರು, 'ಜಾತಿವಾದ, ಕೋಮುವಾದ, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಧನವಾದಗಳು ವಿವಿ ಅಂಗಳಕ್ಕೆ ಕಾಲಿಟ್ಟಿವೆ. ಇವುಗಳು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಈ ದೇಶದ ಮನಸ್ಸಿತ್ತಿಯ ಕನ್ನಡಿಗಳಿದ್ದಂತೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಶುದ್ಧ ಜ್ಞಾನದ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ವಿವಿಗಳು ಬೆಳೆಯಬೇಕು' ಎಂದರು.

'ಕನಸು ಕಾಣಲು ತೆರಿಗೆ ಕಟ್ಟಬೇಕಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಯುವಜನತೆ ದೊಡ್ಡದಾದ ಕನಸನ್ನೇ ಕಾಣಬಹುದು. ಆದರೆ ಅದು ಹಗಲುಗನಸಾಗಬಾರದು. ಪ್ರಯತ್ನಪೂರ್ವಕ, ಫಲದಾಯಕ ಕನಸು ಕಾಣಬೇಕು. ಅನಾದಿಕಾಲದಿಂದಲೂ ಜಗತ್ತನ್ನು ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬ (ವಸುದೈವಕುಟುಂಬ) ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತ ಬಂದಿರುವ ಭಾರತವನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕನನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಇಂದಿನ ಯುವಜನಿಕೆಗೆ ಮೇಲಿದೆ' ಎಂದರು.



ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ದೃಷ್ಟಿರಹಿತರ ಕಲಿಕಾ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವ ಸಿ.ಟಿ.ರವಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ವಿ.ಜಿ.ತಳವಾರ್, ಡಾ.ಕೃಷ್ಣ ಹೊಂಬಾಳ್ ಇದ್ದಾರೆ.

e-Resource key to check plagiarism: UGC official

Shodhganga, digital library of e-theses of universities, soon

MYSORE: e-Resource not only helps acquire knowledge at the click of the mouse, but also find out about plagiarism, said director of UGC- INFLIBNET Centre, Ahmedabad, Dr Jagdish Arora.

He was speaking at the e-Resource awareness programme organised by the University of Mysore in association with UGC- INFLIBNET Centre, at the Einstein Auditorium, Department of Physics, Manasaganotri in the city.

Arora said that by relying on the data available on internet, the varsities can also check plagiarism in the area of research. In another way, it has already helped increase in the number of thesis by 75 per cent.

By investing on technology like infonet, the libraries will not only develop but also will be in a profitable position. Profit to the tune of 60 per cent

more than the investment can be expected. Taking cognisance of the same, all the varsities have been instructed to equip themselves with video conferencing, intra net and lan network facilities.

The proposed Shodhganga-digital library of e-theses of Indian universities, also helps curious minds to peek into the tome from any corner of the world. This makes exchange of information easy and also improve quality of research.

Digitalisation

Arora said that the financial aid extended to the universities under 11th five year plan for digitalisation will continue under 12th five year plan too.

Former vice chancellor P Venkataramaiah said though informations are available at the click of the mouse, a software to check plagiarism should be developed. If research works are made avail-



HONOUR: Former vice chancellor P Venkataramaiah felicitates Jagdish Arora at Manasaganotri in Mysore on Friday. University of Mysore vice-chancellor V G Talawar and advisor to library I R N Goudar are seen. DH PHOTO

able in global level, it could then help in checking plagiarism.

Vice-chancellor, University of Mysore, V G Talawar, advisor to library I R N Goudar and

librarian C P Ramasesh were present.

DH News Service

'ಶೋಧ' ಗಂಗಾ' ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಮೈಸೂರು ವಿವಿ

ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲದಲ್ಲಿ 3500 ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧ ಲಭ್ಯ



ಮೈಸೂರು, ಜೂ.8- ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಒಂದೇ ಕಡೆ ಒದಗಿಸಿ ಕೊಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 'ಶೋಧ' ಗಂಗಾ' ಎಂಬ ನೂತನ ಯೋಜನೆ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ ಎಂದು ಸಂದರ್ಶಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಹಾಗೂ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಲಹೆಗಾರ ಡಾ.ಐಆರ್.ಎನ್.ಗೌಡರ್ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಐನ್‌ಸ್ಟೈನ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ

ಶುಕ್ರವಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್‌ಫ್ಲಿಬ್‌ನೇಟ್ ಕೇಂದ್ರ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುವ ಶೋಧ'ಗಂಗಾ ಯೋಜನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಒಳಪಟ್ಟಿದ್ದು ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತಿರುವ 54ನೇ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯವಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಶೋಧ'ಗಂಗಾ'ದಲ್ಲಿ 3500 ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡಿದ್ದು

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಇದೊಂದು ಉಪಯುಕ್ತ ಯೋಜನೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಆ ಮೂಲಕ ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಈಗ ಹೊಸ ಸ್ವರೂಪ ದೊರಕಿದೆ. ಆಯಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಿಗೆ ಲ್ಯಾಪ್ ಟ್ಯಾಪ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದರೆ, ವಿವಿ ಮುಖ್ಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ 200 ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇನ್ನು 150 ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು

ಜೋಡಿಸುವ ಚಿಂತನೆ ನಡೆದಿದೆ. ಪ್ರತಿದಿನ 500ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರದ ಉಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದರು.

ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮುಂದಾಗಿದೆ. ಜಗತ್ತಿನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪ್ರಕಾಶನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ 17 ಸಾವಿರ ಇ-ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಆರಂಭಗೊಂಡಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ ಮುಂದೆ ಇ-ಪುಸ್ತಕ ಮತ್ತು ಇ-ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಮಾಹಿತಿ ಕಣಜವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ ಎಂದು ನುಡಿದರು.

ಆಯಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಒಂದೇ ಕಡೆ ಲಭ್ಯವಾಗುವ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್‌ಫ್ಲಿಬ್‌ನೇಟ್ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ.ಜಗದೀಶ್ ಅರೋರಾ ಮಾತನಾಡಿ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ ವಿ.ಜಿ.ತಳವಾರ್ ನಮಗೆ ಉತ್ತಮ ನಾಯಕರು.

ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿರುವ ಅವರು ವಿವಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಸುಧಾರಣೆ ತಂದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ಪಿ.ವೆಂಕಟರಾಮಯ್ಯ, ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ.ಸಿ.ಪಿ.ರಾಮಶೇಷ, ಡಾ.ಮನೋಜ್‌ಕುಮಾರ್ ಹಾಜರಿದ್ದರು.

e-Resource Awareness Prog. at Varsity



Dr. Jagdish Arora, Director, UGC-INFLIBNET Centre, Ahmedabad, lighting the lamp to inaugurate the e-Resource Awareness Programme organised by the INFLIBNET Centre and the Mysore Varsity Library at Einstein auditorium in the Department of Physics, Manasagangotri, this morning as (from left) Dr. I.R.N. Goudar, Visiting Professor and Library Advisor; Prof. P. Venkataramaiah, former Vice-Chancellor, Kuvempu University; Prof. V.G. Talwar, Vice-Chancellor, University of Mysore and Dr. C.P. Ramasesh, University Librarian look on.

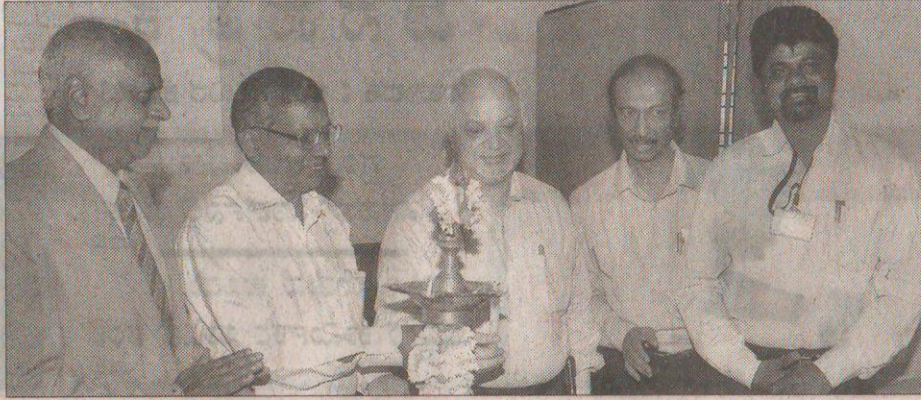
ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಹಕಾರಿ

ಮೈಸೂರು, ಜೂನ್ ೯- ಉನ್ನತ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಎಂದು ಕುವೆಂಪು ವಿವಿ ಮಿಷನ್ ವಿಶ್ವಾಸ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ಪಿ.ವೆಂಕಟರಾಮಯ್ಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್‌ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಸೆಂಟರ್, ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಐನ್ ಸ್ಟೈನ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ೪೦ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ, ಇಂದು ಕುಳಿತ ಜಾಗದಲ್ಲೇ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಂತ

ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊ. ಪಿ.ವೆಂಕಟರಾಮಯ್ಯ



ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್‌ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಸೆಂಟರ್, ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಜಂಟಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಗದೀಶ್ ಅರೋರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಪ್ರೊ. ವಿ.ಜಿ.ತಳವಾರ್ ಮತ್ತಿತರರು ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ.

ರ್ಜಾಲದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಪಂಚದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳ ಕುರಿತು ಹಲವು ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಕಲೆ ಹಾಕಬಹುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಇ-ಪ್ರಬಂಧಗಳಿಂದ

ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದು,

ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೂಲಕ ಇತರ ವಿವಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಾದರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್‌ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಸೆಂಟರ್‌ನ ನಿರ್ದೇಶಕ ಜಗದೀಶ್ ಅರೋರ ಮಾತನಾಡಿ, ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಬಂದ ಮೇಲೆ ಶೇ.೭೫ರಷ್ಟು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿವೆ. ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಿಗೆ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ. ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಿಂದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ. ವಿ.ಜಿ.ತಳವಾರ್, ಅತಿಥಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಹಾಗೂ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಲಹೆಗಾರ ಡಾ.ಐ.ಆರ್.ಎನ್.ಗೌಡರ್, ಗ್ರಂಥಪಾಲಕ ಡಾ.ಸಿ.ಪಿ.ರಾಮಸೇಶ್ ಮತ್ತಿತರರು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಕೃತಿ ಚೌರ್ಯ ತಡೆಗೆ ಶೋಧ ಗಂಗಾ

ಮೈಸೂರು, ಜೂ.೭ (ಕೆಕು) - ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಕೃತಿ ಚೌರ್ಯ ತಡೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶೋಧ ಗಂಗಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕದಿಯುವುದು ಮತ್ತು ದುರ್ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು ತಪ್ಪುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ ಅನುದಾನ ಆಯೋಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಜಗದೀಶ್ ಅರೋರ ಇಂದಿಲ್ಲಿ ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು. ಮೈಸೂರು ವಿವಿಯ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.

ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಾವು ದೇಶದ ಎಲ್ಲ ವಿವಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ಎಲ್ಲ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯಲಿದೆ.

ಅಲ್ಲದೇ ವಿದೇಶಿ ವಿವಿಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಆಗ ಯಾರ ಪ್ರಬಂಧ ಎಲ್ಲಿದೆ, ಯಾವ ವಿಷಯಗಳ ಫೀಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಾಗುತ್ತದೆ, ಬೇರೆ ಯಾರಾದರೂ ಅದನ್ನು ನಕಲು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆಯೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಅದರಿಂದ ನಕಲು ಮತ್ತು ಕೃತಿ ಚೌರ್ಯ ಮಾಡಿದರೆ

ಜಗಜ್ಜಾಹಿರಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ: ಗ್ರಂಥಾಲಯ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಈಗ ಹಲವು ಬದಲಾವಣೆಗಳಾಗುತ್ತಿವೆ, ಅಲ್ಲದೇ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಶೇ. ೬೦ ರಷ್ಟು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗಿವೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ವಿವಿಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನ ಮತ್ತು ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ ವಿವಿಗಳ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಡಿಯೋ ದಾವಿಲೆ, ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಕಾಲಿಂಗ್ ಮತ್ತಿತರ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲು ಸೂಚನೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಎಲ್ಲ ವಿವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಕಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಈ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರವೇ ಪ್ರತಿ ವಿವಿಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠವೆಂದರೂ ೨೦ ರಿಂದ ೨೫ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳಿರಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹೆಚ್ಚಲಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ೧೧ನೇ ಹಣಕಾಸು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ೫ ವರ್ಷಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಹಾಕಿ ಹಣವನ್ನು ನಿಗದಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.



ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಇ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ವಿವಿ ಅನುದಾನ ಆಯೋಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಜಗದೀಶ್ ಅರೋರ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಕುಮಂಪು ವಿವಿಯ ಕುಲಸಚಿವ ಪ್ರೊ. ಪಿ. ವೆಂಕಟರಾಮಯ್ಯ, ಈ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ, ಬೆರಳ ತುದಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದ ಯಾವುದೇ ಮಾಹಿತಿ ಬೇಕೆಂದರೂ ಅದು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ

ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಯುವ ಎಲ್ಲ ಲಕ್ಷಣಗಳು ನಮ್ಮಲ್ಲಿವೆ. ಈ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ನಕಲನ್ನು ತಡೆಯಲು ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ಶೋಧ ಗಂಗಾ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಧನ

ವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮೈಸೂರು ವಿವಿ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ವಿ.ಜಿ. ತಳವಾರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಲಹೆಗಾರ ಐಜರ್ ಎನ್ ಗೌಡರ್ ಮುಂತಾದವರು ಇದ್ದರು. ಗ್ರಂಥಾಲಯಾಧಿಕಾರಿ ಡಾ. ಸಿ. ಪಿರಮೇಶ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

e-Resources programme opens

TIMES NEWS NETWORK

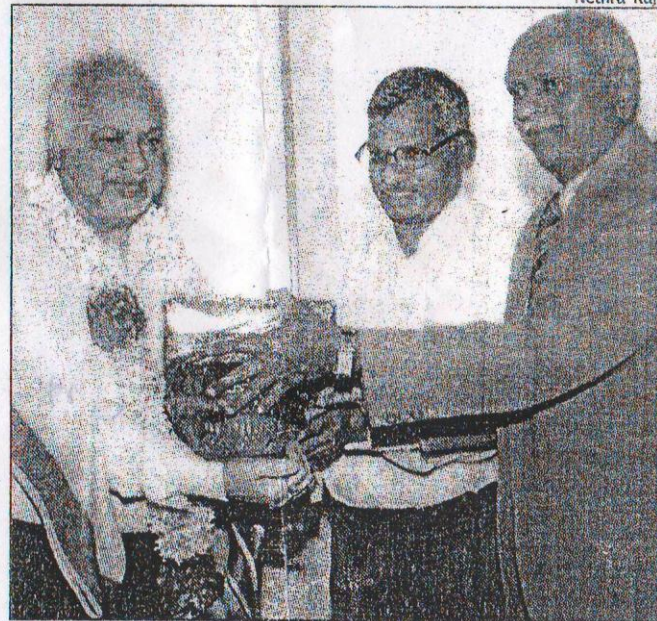
'Nethra' Raju

Mysore: The e-Resource facility, extended at University of Mysore, enriches the quality of research. It is not the accessibility capacity that matters, but the impact of usage of the accessed material, said Jagadish Arora, director of UGC-INFLIBNET Centre (Ahmedabad).

Speaking after inaugurating e-Resource awareness programme, he appreciated vice-chancellor V G Talawar for his interest and support extended to implement Digital Information Resource Centre, which helped the varsity leap ahead, enhancing the research facilities for students and researchers.

Talawar, who served in the department of studies in library science, and was proactive in the enrichment of library facilities, said researchers are now able to access enormous number of e-books, e-thesis and e-journals through the portal. The University Library, in collaboration with UGC-INFLIBNET Centre, has ventured into INFLIBNET facility to benefit both researchers and faculty members. As a result, students can now access two million e-books, 10,000 e-journals and 25 million research articles at the click of a mouse.

P Venkataramaiah, former VC of Kuvempu University, was present.



HONOURED: UoM vice-chancellor V G Talawar and former VC Venkataramaiah felicitate Jagadish Arora, director of UGC-INFLIBNET Centre (Ahmedabad), in Mysore on Friday

UoM-UGC Pact Enables Access to 'Shodhganga'

The theses submitted at UoM will hereafter be available in national digital repository and accessible worldwide

Express News Service

Mysore: Buoyed by the increasing patronage of the Digital Information Resource Centre (DIRC) set up by the University of Mysore in its library which has recorded a whopping rise from 50 per cent to 1,500 per cent in 2011, as compared to 2010, University of Mysore has signed an MoU with UGC INFLIBNET Centre to provide another facility 'Shodhganga,' a Digital Repository of e-thesis of Indian Universities, for students and scholars.

Presently Shodhganga has a complete text of 3,700 theses. The UoM is the 54th university in the country which is signing an MoU to get the benefit of Shodhganga. With this, UoM will make its theses available in the digital repository (<http://shodhganga.inflibnet.ac.in>).

Disclosing this at the inaugural function of e-Resource Awareness Programme organised by UoM at Manasagangotri on Friday, Dr IRN Goudar, visiting professor and library advisor, said that they have observed a northward



UoM VC Prof VG Talwar and Kuvempu University Prof P Venkataramaiah felicitating Ahmedabad UGC INFLIBNET Centre Director Jagdish Arora during E-Resource awareness programme in Mysore on Friday | S Udayashankar

trend in the usage of DIRC during the recent five months of 2012.

He said the average usage of statistics is 500 students and research scholars per day, and the facility will be enhanced with an additional 250 systems in the library soon, besides the existing 200 computers in the library for access to e-resources.

Recently the library added more than 17,000 high qual-

ity e-books published by Springer, Taylor and Francis, WILEY and CRC Press and the texts are accessible through its web OPAC, he said.

He said that UoM's 'E-Resource Portal,' apart from providing access to UGC-Infonet resources, facilitates information seekers worldwide to access resources, including two million e-books, 10,000 e-journals,

thousands of E-thesis, 25 million research articles and other documents in various repositories.

About Shodhganga

Manoj Kumar of UGC-INFLIBNET Centre, Ahmedabad, said that Shodhganga is a Digital Repository of e-theses of Indian Universities. As many as 53 universities are already getting the benefit of Shodhganga, he said.

Express News Service

Mysore: UGC-INFLIBNET Centre Director Dr Jagdish Arora said that they have recommended that the UGC provide video conference facility in university libraries, funds for digitalisation of PhD theses over five-years-old, set up ETD (Electronic Theses and Dissertations) laboratories and provide access to an anti-plagiarism package like Turn-it-in/ e-phorus in the varieties that signed MoUs with INFLIBNET (Information and Library Network Centre).

After inaugurating the e-Resource awareness programme organised by the University of Mysore at the Einstein Auditorium in Manasagangotri on Friday, he said that UGC is spending almost ₹20 crore for connectivity in universities, part of which can be used for providing video conference facility in uni-

'Provide Video Conference Facilities, Data Centre'

versity libraries.

He said a recommendation to open a data centre in India has been made. He added that UoM could be the data centre for all other universities in India.

He said that there is exponential growth in usage of e-resources through Digital Information Resource Centre (DIRC), which is yielding results with improvement in quality of research productivity.

After the initiatives taken by the UGC-INFLIBNET Centre, the quality of research work in universities has increased by 75 per cent, he said.

Praising Prof VG Talwar, Vice-Chancellor of UoM, Jagdish Arora said that Talwar is considered a leader in Library and Information Science and was instrumental in launching of 'Shodhganga.'

He said that at least ₹10 lakh is required to publish

a thesis, which includes a remuneration to professor, lab expenses etc. But if a university adopts Shodhganga, one can access more than 3,500 thesis and avoid needless expenditure. UoM has also made available its thesis in Shodhganga (<http://shodhganga.inflibnet.ac.in>), which received good response from countries like France, he said.

Prof VG Talwar said there was a sea change in research productivity after e-resource was made available and UoM is in 6th place in India in publishing quality research works while Karnataka University was in second place.

He said that INFLIBNET Centre is the best in the world and it facilitates access to more than 7,500 e-journals and a good number of databases produced by internationally known publishers.

Librarians C P Ramashesh and Saraswathi were present.

Gangothri library opens windows to the world

STUDENTS' BLOCK The library department at the University of Mysore, Manasagangothri, is gaining popularity among students with the introduction of the Digital Information Resource Centre and access to humongous variety of books, writes **Manish**

"Libraries are reservoirs of strength, grace and wit, remains of order, calm and confidence, lakes of mental energy, neither warm nor cold, light nor dark... In any library in the world, I am at home, unself-conscious, still and absorbed." - Germaine Greer, Australian writer

The University of Mysore has probably taken these words of the Australian writer seriously by upgrading the facilities provided in the library. Two aspects of the library have struck a chord with the thousands of students studying at the university. One is the Digital Information Resource Centre (DIRC) and the access provided to more than 11 lakh documents by using the web portal of the university.

The increasing popularity of DIRC, which was started in June 2010, inside the library premises can be seen from the statistics provided by the library department. More than one lakh people including students, researchers and faculty members of the university have made use of the facilities provided at DIRC.

The DIRC comprises of 120 computers and access to a large number of documents relevant to the students. Using the facilities at the DIRC students, researchers and faculty can gain access to journals from societies located abroad and also from institutions within the country.

Speaking to *City Herald*, system administrator and DIRC in-charge Venkatesh said that the centre witnesses an average of 400 members of the varsity making use of the resources. Also apart from access to journals, it gives students internet connectivity and also an option to prepare their project reports and power point presentations.

Also plans are afoot to upgrade DIRC



I R N Goudar

Ramsesh CP

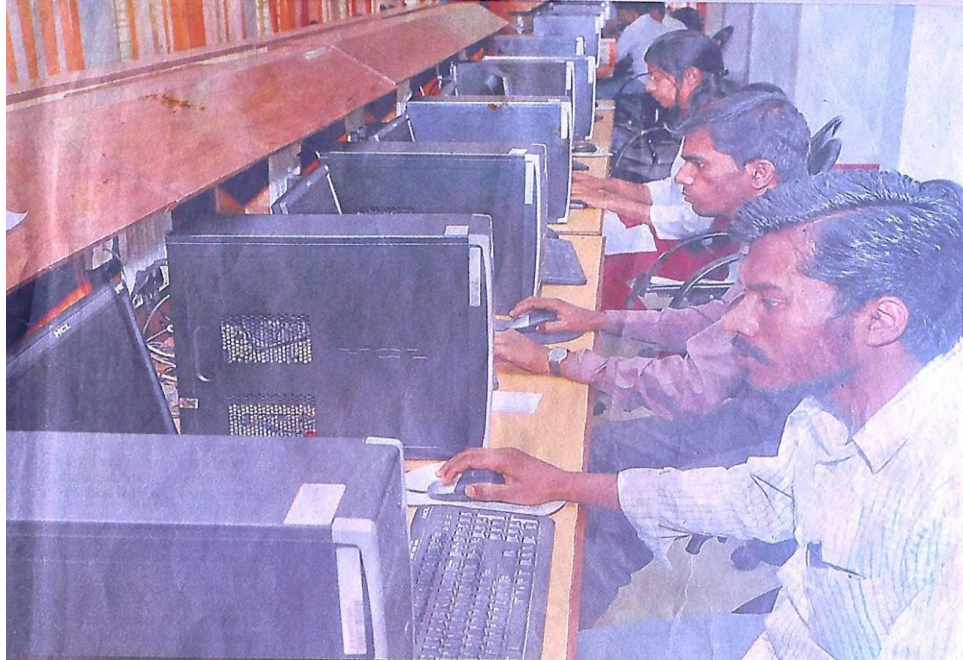
by providing an additional 250 terminals for which the building is under construction.

—Describing the facilities available, library advisor I R N Goudar said the library has also created a web portal on the website of the University of Mysore. Once a student or researcher clicks on the Library link, he will be taken to a web page with five options. OPAC (Online Public Access Catalog), Career Information Service Portal, E-resources (campus wide access and off campus), University Library and

Graduate Library.

OPAC provides more than two lakh documents in all to each member of the varsity, who can log into the website. Using OPAC, students have the opportunity to search for any book available in the university library or in any of its constituent colleges. Once a search is given for the book, it throws up results indicating in which library the book is available. Also, the shelf where the reader has to go and collect the book. Another, attractive feature is that OPAC gives readers a glimpse

UPGRADE
Mysore



DEAD VERSION: Students of the University of Mysore at the Digital Information Resource Centre in the Manasagangothri campus in Mysore. PHOTOS BY PRASHANT H G

of books available on either side of the shelf. As the website is connected to google books, students can know if there are any other related documents which are more relevant for their studies. Many a times, google books throws up books with complete content too, allowing students and researchers to study online rather than even going to the university. Options have even been provided in OPAC for search of books in regional languages too.

Goudar said that University of Mysore is the first in the country to host the library database in the cloud environment.

The second option provided career information service portal gives detailed information on the career options to students.

The e-Resources option gives students with campus wide and off campus access.

Even though e-Resources is not necessarily held by us, we have access through UGC-Infonet Consortium (Infibnet), said Goudar. It provides access to more than 3,500 e-text journals including international societies such as Elsevier Science, Taylor and Francis, Oxford University Press, Blackwell Publishing, American Institute of Physics and Royal Science of Chemistry.

If students find a few articles available with other universities, then using the Bibliographic databases they can request other universities to send it to them in the online version.

Research fellows and faculty members can track their thesis. They can also view the number of citations it has received.

For the public
However, the feature that throws open

Head count

Visitors to DIRC in 2011 (Read as total number of users per month, number of users per day)

January	2388, 99
February	2242, 101
March	5401, 216
April	6693, 318
May	8894, 370
June	7620, 304
July	4306, 187
August	8076, 310
September	11618, 484
October	8857, 421
November	11459, 498
December	8841, 353



Technology seems to have taken its toll on traditional reading methods.

the world of research for public, who are not a part of the university, is the open access e-journals. Even though the website is available on the internet, the consolidated links to the most important journals is available here. For instance, link to American Libraries doles out books such as a 1863 edition of Newton's Principia. If users are tired of reading they can listen to the audio, which reads out the complete text.

University Librarian Ramsesh C P said that by consolidating the vast resources, students are being given the latest books available in the market. Also, if any students happen to see a book or document, which is not available at the library, then the student can make a request to the library.

While the government lays stress on giving more emphasis to improving higher education, facilities available at the library should hopefully improve the quality of students graduating out of its varsity.

University library goes hi-tech

KNOWLEDGE With On-line Public Access Catalogue (OPAC), public can access more than 2.5 lakh bibliographic records on UoM library's URL. The library patrons can search for any book available in the university library and any of UoM constituent colleges, Centres, PG Centres, writes S Shivarajini

In spite of having a rich collection of books and records, the library of University of Mysore at Manasagangothri has been a bit late in adopting new technologies, but promises of providing quality services to students.

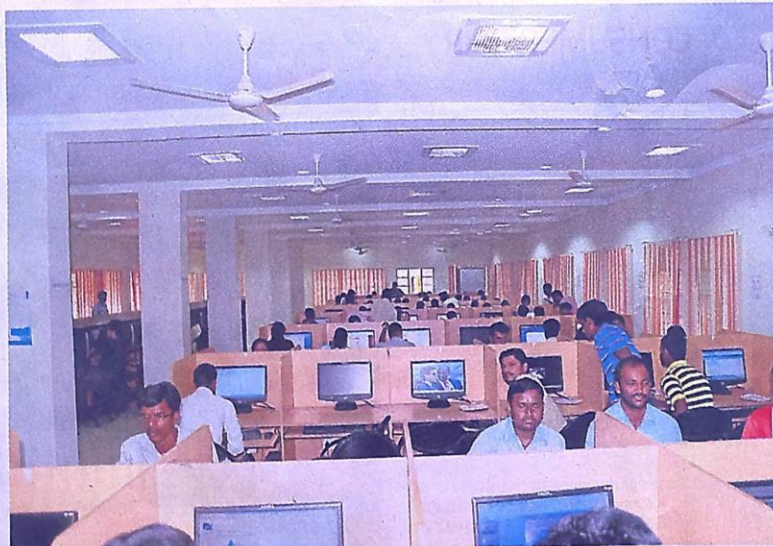
With On-line Public Access Catalogue (OPAC), public can access more than 2.5 lakh bibliographic records on UoM library's URL. The library patrons can search for any book available in the university library and any of UoM constituent colleges/Centres/PG Centres. OPAC provides a glimpse of books available on either side of the book selected by providing virtual shelf.

OPAC is searchable on mobile at URL <http://mopac.mysore-univ.org>, the UoM has become one of the few universities in the country to adopt the mobile technology for library services. Probably this is the first university library in the country to use cloud hosting facility for automation related activities of all its constituent libraries situated in different cities that too by creating union catalogue.

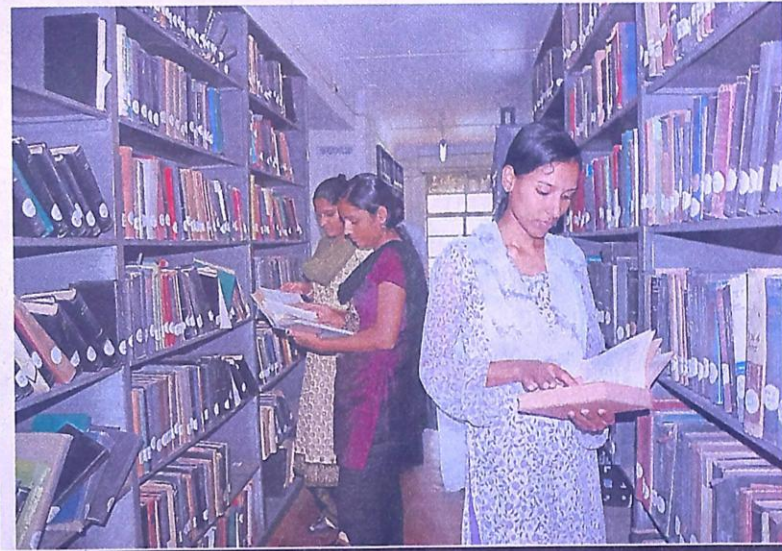
The University of Mysore has nurtured its library with rich document collection since its establishment in 1916. The library building measuring 1,15,000 sq. feet on Manasagangothri campus was formally declared opened in 1966 by S Radhakrishnan who was the then President of India.

Apart from the main library, the UoM Library system has more than 50 libraries including University Graduates Library at Maharaja's College campus, libraries at three post-graduate centres, different college/institutes and departmental libraries.

More than a million documents including books, journals, thesis, reports, apart from rare and specialised collections covering history of Mysore, Administrative Reports of the Princely State of Mysore



LEARNING EXPERIENCE: Students utilising services at Digital Information Resource Centre at University Library in Mysore. Students browsing through the books at library. DH PHOTOS BY M R MAMATHA



and contemporary collections like Ambedkar, Gandhi, etc are housed here.

Vice Chancellor of UoM Prof V G Talwar, himself with Library Science background has taken initiative of providing necessary technological-based services to students of UoM and public. Ex-scientist and head of information centre at National Aerospace Laboratories of Bangalore I R Nagana Goudar who serves as a advisor to the library said, "The Varsity has worked out a mechanism to allow public, especially the senior citizens to use these resources owned by its library by collecting a nominal fees."

Digital Information Resource Centre

(DIRC), set up in June 2010 has around 120 computers and more than 500 users per day. In-charge librarian Ramashesh claims that it has brought an IT awareness among majority of students with rural background.

"Apart from searching the e-resources, students can prepare their project reports and power point presentations. This increasing popularity of DIRC has encouraged the University authorities to construct another floor on the library building," he said.

The ultimate aim of student community is to make up a bright career. With the fore-thought Career Information Re-

source Centre (CIRC) is set up separately within the library premises. It holds the collection of books on general knowledge, general aptitude, functional English and question bank series apart from specific to different career related examinations which include resources for competitive examinations.

'Special' grant

Learning Resource Centre for visually handicapped and partially sighted persons is being set up and would be complete within a month, says Talwar.

The Library is in the process of acquiring a variety of technology and software

including JAWS Pro-Talking software, a screen reader that works with a computer to provide access to software applications and the Internet.

"The useful library and information technologies along with necessary infrastructure to facilitate and deliver information services to the user community have been implemented innovatively and appropriately by UoM Library.

Thus the library has taken a big leap in realising its informally defined vision and mission in providing seamless access to information to users in a networked environment by creating and acquiring digital content useful for its patrons to support

and enrich their research, teaching and learning activities," said Goudar.

Explaining his further ventures regarding library, Talwar told *Deccan Herald* that second floor of library would be coming up in few days extending DIRC with more than another 250 computers. Affiliated colleges and hostels of University would be made avail of using OPAC. Undergraduate library would be upgraded and priority would be the text books for students. Regarding the funds allocated for books and journals in UoM budget, he said, more than Rs one crore has been made use for journals, textbooks, e-resources etc.