

MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE

Accredited by NBA
Recognized under section 2(F) & 12(B) of the UGC act 1956
World Bank funded Institute
Recognized Research Centre under JNTUA
Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur)

Training program on Anti-Plagiarism (Turnitin)



Report by Dr. G. HARINATH GOWD, Professor, Department of Mechanical Engineering



Professor in-charge, Plagiarism Software

Plagiarism is the practice of taking someone else's work or ideas and passing them off as one's own. Plagiarism is considered academic dishonesty. Plagiarism in academia and industry it is a serious ethical offense, and cases of plagiarism can constitute copyright infringement. MITS has purchased the Anti-Plagiarism software which could help to check students' work for improper citation or plagiarism by comparing it against the original documents. "Turnitin" was the selected tool for that purpose.

Turnitin is the global leader in evaluating and improving student writing. The company's cloud-based service for originality checking, online grading and peer review saves instructors time and provides rich personalized feedback to students & researchers. Turnitin is one of the most widely distributed educational applications in the world, Turnitin is used by more than 10,000 institutions in 126 countries to manage the submission, tracking and evaluation of student papers online. Turnitin also offers iThenticate, a plagiarism detection service for commercial markets, and WriteCheck, a suite of formative tools for

MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE

Accredited by NBA

Recognized under section 2(F) & 12(B) of the UGC act 1956

World Bank funded Institute

Recognized Research Centre under JNTUA

Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur

writers. Turnitin is backed by Warburg Pincus and is headquartered in Oakland, Calif., with an international office in Newcastle, U.K.

An introductory session to Turnitin was Organized at our campus. The training program for Faculty members on the usage of Anti-Plagiarism software (Turnitin) has successfully completed on 12/12/2013.

Resource person



Mr. Arjun B. J.,
Territory Manager,
Balani Infotech Pvt. Ltd,
(Library & Information Services)

Faculty members from all departments attended the Training program and got familiar with the usage of Anti-Plagiarism Software. The Resource person demonstrated the product and after explained all the necessary settings of the system to be made to run the program. Later he has shown how to check the originality of the papers or thesis using the Turnitin.

After completion of each session, All Head of the Departments and some faculty members interacted with the Resource person and clarified their doubts regarding the usage of Anti-Plagiarism software.

Mainly the faculty members who are currently pursuing their Ph.D shown very much interest to interact with the resource person and expressed their happiness towards the purchase of very useful software for writing papers and thesis by the College.

Overall it was nice technical sessions delivered by Mr. B.J. Arjun, and also clarified all the queries asked by the faculty members with patience.

This training program is very useful to all the faculty members to check the originality of the papers and the thesis of the students.

MADANAPALLE INSTITUTE OF TECHNOLOGY & SCIENCE

Accredited by NBA
 Recognized under section 2(F) & 12(B) of the UGC act 1956
 World Bank funded Institute
 Recognized Research Centre under JNTUA
 Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to JNTUA, Anantapur)

Press Release



సమావేశంలో ప్రసంగిస్తున్న బి.జె.అర్జున్

కురబలకోట: సాంకేతిక రంగంలో అత్యుత్తమ సాఫ్ట్వేర్ల నాణ్యతే కీలకమని ఇన్స్టిట్యూట్ సీనియర్ టెరిటరీ మేనేజర్ బి.జె.అర్జున్ పేర్కొన్నారు. కురబలకోట మండలం అంగళ్ల వద్దనున్న మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో అధ్యాపకులకు యాంటీ ప్లాగరిజం అనే అంశంపై శిక్షణ తరగతులను నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో రిసోర్స్ పర్సన్ పాల్గొన్న ఆయన మాట్లాడుతూ సాంకేతికరంగా ఉన్నత ప్రమాణాల కోసం జరుగుతున్న పరిశోధనలు నాణ్యమైనవా లేక నకిలీవా తెలుసుకునేందుకు టర్నిటి ఇన్ సాఫ్ట్వేర్ ఉపయోగపడుతుందన్నారు. ముఖ్యంగా పరిశోధనారంగాల్లో ప్రతిఒక్కరూ తాము

చేసిన పరిశోధనలను జాతీయ, అంతర్జాతీయ సదస్సుల్లో ప్రదర్శించడం జరుగుతుందని, ఇవి అసలైనవా లేక నకిలీవా సులభతరంగా తెలుసుకోవచ్చన్నారు. ఈ సాఫ్ట్వేర్ కేవలం కొన్ని యూనివర్సిటీల్లో మాత్రమే అందుబాటులో ఉందని, మొట్టమొదటిసారిగా మిట్స్ కళాశాలలో ఈ సాఫ్ట్వేర్ను ఉపయోగించడం జరుగుతోందన్నారు. ఇలాంటి పరిజ్ఞానంతో నాణ్యమైన పరిశోధనలకు విలువ పెరిగి సాంకేతికరంగంలో కొత్త పరిశోధనలకు దోహదపడుతాయన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ శ్రీనివాసులు రెడ్డి, వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ హంపయ్య, టెక్నాలజీ కోఆర్డినేటర్ రామచంద్రప్రసాద్ పాల్గొన్నారు.



అధ్యాపకుల శిక్షణ సదస్సు ప్రారంభోచివ్వాలంటే మాట్లాడుతున్న ఇన్స్టిట్యూట్ ఛీఫ్ బి.జె.అర్జున్

చోర సాయుధులకు 'టర్నిటి ఇన్'

కురబలకోట, మ్యాసెటూర్: పరిశోధనలు, గుర్తించే నియంత్రణలు 'టర్నిటి ఇన్' లేకపోవడం వల్ల చోర సాఫ్ట్వేర్ కు పనికి తెలుసుకొని దొంగల మేనేజర్ దానిని అడ్డం పెట్టుకుంటుంది. దుర్భేద బుర్రలతో ఈ కళాశాలలో నిర్వహించిన అధ్యాపకుల శిక్షణ సదస్సు నిర్వహించారు. 'యాంటి ప్లాగరిజం' (లేక నియంత్రణ) అనే అంశంపై ఆయన ఈ సదస్సుకు దానిని అడ్డం పెట్టుకుంటుంది. ఈ సదస్సు ద్వారా ఆయన మాట్లాడుతూ ప్రస్తుతం ఉన్న పరిశోధనలకు అవకాశం అందించడం కోసం మిట్స్ కళాశాలలో ఈ సాఫ్ట్వేర్ను ఉపయోగించడం జరుగుతోందన్నారు. ఇలాంటి పరిజ్ఞానంతో నాణ్యమైన పరిశోధనలకు విలువ పెరిగి సాంకేతికరంగంలో కొత్త పరిశోధనలకు దోహదపడుతాయన్నారు. ఈ కార్యక్రమంలో ప్రిన్సిపాల్ శ్రీనివాసులు రెడ్డి, వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ హంపయ్య, టెక్నాలజీ కోఆర్డినేటర్ రామచంద్రప్రసాద్ పాల్గొన్నారు.

కాపీ కొడితే కనిపెట్టే సాఫ్ట్వేర్

కురబలకోట, న్యూస్కెల్లిన్: ఒకరి పరిశోధనలను మరొకరు కాపీ కొడితే టర్నిటి ఇన్ సాఫ్ట్వేర్ ద్వారా కనిపెట్టవచ్చని ఇన్స్టిట్యూట్ బెంగళూరు సీనియర్ టెరిటరీ మేనేజర్ బి.జె.అర్జున్ తెలిపారు. మదనపల్లె సమీపంలోని అంగళ్ల మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో గురువారం 'యాంటీ ప్లాగరిజం' అన్న అంశంపై శిక్షణ కార్యక్రమం జరిగింది. ఆయన మాట్లాడుతూ ప్రస్తుతం ఒకరిదాన్ని ఇంకొకరు అటూఅటూగా కాపీకొట్టడం జరుగుతోందన్నారు. సాంకేతిక పరిశోధనల్లోనూ కాపీరైటింగ్ జరుగుతోందని చెప్పారు. దీన్ని అరికట్టడానికి, లేదా తగ్గించడానికి టర్నిటి ఇన్ సాఫ్ట్వేర్ ఉపయోగపడుతోందని ఆయన వివరించారు. దీని ద్వారా విద్యార్థులు, అధ్యాపకులు తమ పరిశోధనలను పరీక్షించుకోవచ్చని తెలిపారు. ప్రిన్సిపాల్ కే.శ్రీనివాసరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

ఉన్నత ప్రమాణాల కోసం టెర్నిటి ఇన్

కురబలకోట, డిసెంబర్ 12 ప్రభాతవార్త
 సాంకేతిక రంగంలో ఉన్నత ప్రమాణాల కోసం జరుగుతున్న పరిశోధనల్లో కాపీ రైటింగ్ తగ్గించడానికి టర్నిటి ఇన్ సాఫ్ట్వేర్ దోహదం చేస్తుందని బెంగళూరుకు చెందిన ఇన్స్టిట్యూట్ సీనియర్ టెరిటరీ మేనేజర్ బి.జె.అర్జున్ అన్నారు. గురువారం అంగళ్ల సమీపంలోని మిట్స్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో యాంటి ప్లాగరిజం అనే అంశంపై టెర్నిటి ఇన్ ప్రోగ్రాం నిర్వహించారు. ముఖ్య అతిథిగా విచ్చేసిన బి.జె.అర్జున్ మాట్లాడుతూ పరిశోధన రంగంలో ఒకరు తయారు చేసిన పరిశోధనలను ఇంకొకరు కాపీచేసి అంతర్జాతీయ సదస్సుల్లో తామే చేసినట్లు నిరూపించుకోవడాన్ని అలాంటి వాటిని పసిగట్టేందుకు టర్నిటి ఇన్ ఉండవచ్చని