

# వీసీని కలిసిన ఉన్నత విద్యామండలి కార్యదర్శి

కాకట్‌పల్లి, న్యూఢిల్లీ: జేఎన్టీయూ హెచ్ ఉప కులపతి ప్రొఫెసర్ టి.కిషన్‌కుమార్ రెడ్డిని శుక్రవారం తెలంగాణ ఉన్నత విద్యామండలి కార్యదర్శి ప్రొఫెసర్ శ్రీరాం వెంకటేష్ కలిశారు. శాలువా, పుష్పగుచ్ఛంతో ఆయన్ని అభినందించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన విద్యార్థులకు ఉద్యోగావకాశాలు మరింత విస్తృతం చేసేందుకు కంపెనీల హెచ్ఆర్లతో సమావేశం నిర్వహించే అంశం, గతంలో ఉస్మానియా మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ గ్రాడ్యుయేట్ అసోసియేషన్ కార్యకలాపాలు, పాత జ్ఞాపకాలను వీసీతో కలిసి గుర్తు చేసుకున్నారు.



వీసీ కిషన్‌కుమార్ రెడ్డికి పుష్పగుచ్ఛం అందిస్తున్న శ్రీరాం వెంకటేష్

కాకట్‌పల్లి: జేఎన్టీయూ హెచ్ కొత్త వీసీ ప్రొఫెసర్ టి.కిషన్‌కుమార్ రెడ్డిని శుక్రవారం కాంట్రాక్ట్ అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్స్ అసోసియేషన్ సభ్యులు కలిశారు. ఆయన్ని శాలువా, పుష్పగుచ్ఛంతో సత్కరించారు. అలాగే పలువురు ఉద్యోగులు, విశ్రాంత, అధ్యాపకులు కలిసి ఆయన్ని ఆదరించారు. కార్యక్రమంలో అసోసియేషన్ సభ్యులు రాజేష్ ఖన్నా, డాక్టర్ శ్రీనివాస్ రెడ్డి, డాక్టర్ నరేందర్, డాక్టర్ అశోక్, నరేష్, కరుణాకర్, పావని తదితరులు పాల్గొన్నారు.



# బీటెక్.. హైటెక్!

**కోర్ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులకు ఏటా దేఖా సైన్స్ వంటి ఎమర్జింగ్ టెక్నాలజీ కోర్సులు 20 క్రెడిట్స్ తో కొత్తగా మైనర్ డిగ్రీ, ఆన్ డిగ్రీ నాలుగేళ్ల 160 క్రెడిట్స్, 3 ఏళ్లలోనే పూర్తి 7, 8 సమస్యలకా పురోగతి ఇంటర్మీడియట్ చాన్స్ ఇకపై 2 ఇంటర్మీడియట్ 4 పాఠశాలకు సందర్భనలు ప్రాఫెసర్స్ ఆఫ్ ప్రాజెక్ట్స్ గా ఐటీ నిపుణులు ప్రతి విద్యార్థికి ఉద్యోగావకాశాల లక్ష్యంగా ఇంజనీరింగ్ విద్యలో కీలక మార్పులు నిపుణుల కమిటీ సఫారసులు**

కైరతాబాద్, ఏప్రిల్ 21 (ఆంధ్ర జ్యోతి): ఇంజనీరింగ్లో కంప్యూటర్ సైన్స్ విద్యార్థులకు మరింత మైనర్ ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్, మెషిన్ లెర్నింగ్, డేటా సైన్స్, ప్రైవేట్ సెక్యూరిటీ వంటి కోర్సులు... సివిల్, మెకానికల్, ఎలక్ట్రికల్, కెమికల్ విద్యార్థులు కూడా పేయెంట్లు, అలాగే నీవ్ విద్యార్థులూ ఇతర కోర్ ఇంజనీరింగ్ నెట్వర్క్లను ఎంచుకోవచ్చు. నాలుగేళ్లలో పూర్తి చేయాల్సిన 160 క్రెడిట్స్ మూడేళ్లలోనే పూర్తి చేసే సందర్భం కాలేజీకి రాకుండా ఛార్జిగా ఇంటర్మీడియట్ ఉద్యోగం చేసుకోవచ్చు. ఐటీ నిపుణులు కూడా మగతా 12వ కేటలో...

# JNTUH REINTRODUCES 4TH SATURDAY HOLIDAY

HANS NEWS SERVICE HYDERABAD

THE Jawaharlal Nehru Technological University (JNTU)-Hyderabad has reintroduced the fourth Saturday of every month as a holiday. According to the officials, this will be applicable to the university headquarters offices, and campus and constituent colleges. However, it will not be extended to affiliated colleges. In that regards a cir-

cular to this effect was issued by JNTU-Hyderabad Registrar Prof K Venkateswara Rao as per the directions of Vice Chancellor Prof T Kishen Kumar Reddy on Thursday. The university offices, campus and constituent colleges will have a holiday on the second and fourth Saturdays of every month. The university had a holiday every fourth Saturday till 2008. However, it was discontinued, said a senior officer, JNTUH.

# బీటెక్.. హైటెక్!

(మొదటి పేజీ)

అసోసియేట్ ప్రొఫెసర్లు సేవలందించడం వల్ల, ఐటీ ఇంజనీరింగ్ విద్యలో మైనర్ ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్, మెషిన్ లెర్నింగ్, డేటా సైన్స్, ప్రైవేట్ సెక్యూరిటీ వంటి కోర్సులు... సివిల్, మెకానికల్, ఎలక్ట్రికల్, కెమికల్ విద్యార్థులు కూడా పేయెంట్లు, అలాగే నీవ్ విద్యార్థులూ ఇతర కోర్ ఇంజనీరింగ్ నెట్వర్క్లను ఎంచుకోవచ్చు. నాలుగేళ్లలో పూర్తి చేయాల్సిన 160 క్రెడిట్స్ మూడేళ్లలోనే పూర్తి చేసే సందర్భం కాలేజీకి రాకుండా ఛార్జిగా ఇంటర్మీడియట్ ఉద్యోగం చేసుకోవచ్చు. ఐటీ నిపుణులు కూడా మగతా 12వ కేటలో...

**అన్ని వర్కువీల్స్! 'ప్రాఫెసర్స్ ఆఫ్ ప్రాజెక్ట్స్..'**

వీసీ కిషన్ కుమార్ రెడ్డి ప్రొఫెసర్ టి.కిషన్ కుమార్ రెడ్డిని శుక్రవారం తెలంగాణ ఉన్నత విద్యామండలి కార్యదర్శి ప్రొఫెసర్ శ్రీరాం వెంకటేష్ కలిశారు. శాలువా, పుష్పగుచ్ఛంతో ఆయన్ని అభినందించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన విద్యార్థులకు ఉద్యోగావకాశాలు మరింత విస్తృతం చేసేందుకు కంపెనీల హెచ్ఆర్లతో సమావేశం నిర్వహించే అంశం, గతంలో ఉస్మానియా మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ గ్రాడ్యుయేట్ అసోసియేషన్ కార్యకలాపాలు, పాత జ్ఞాపకాలను వీసీతో కలిసి గుర్తు చేసుకున్నారు.

**అందరినీ ఉద్యోగావకాశాల లక్ష్యం..**

ఇంజనీరింగ్లో కంప్యూటర్ సైన్స్ విద్యార్థులకు మరింత మైనర్ ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటెలిజెన్స్, మెషిన్ లెర్నింగ్, డేటా సైన్స్, ప్రైవేట్ సెక్యూరిటీ వంటి కోర్సులు... సివిల్, మెకానికల్, ఎలక్ట్రికల్, కెమికల్ విద్యార్థులు కూడా పేయెంట్లు, అలాగే నీవ్ విద్యార్థులూ ఇతర కోర్ ఇంజనీరింగ్ నెట్వర్క్లను ఎంచుకోవచ్చు. నాలుగేళ్లలో పూర్తి చేయాల్సిన 160 క్రెడిట్స్ మూడేళ్లలోనే పూర్తి చేసే సందర్భం కాలేజీకి రాకుండా ఛార్జిగా ఇంటర్మీడియట్ ఉద్యోగం చేసుకోవచ్చు. ఐటీ నిపుణులు కూడా మగతా 12వ కేటలో...



# యూనివర్సిటీ నాన్ టీచింగ్ కాంట్రాక్ట్ ఉద్యోగులకు

# టైమ్ స్కేల్ ఇవ్వాలని సీఎంకు విన్నవిస్తాం

బర్మింగ్హామ్, ఫిబ్రవరి 21 (ఆంధ్రజ్యోతి): యూనివర్సిటీ నాన్ టీచింగ్ కాంట్రాక్ట్ ఉద్యోగులకు టైమ్ స్కేల్ ఇవ్వాలని సీఎంకు విన్నవిస్తామని ఎమ్మెల్యే ప్రొఫెసర్

కోదండరాం హామీ ఇచ్చారు. శుభ్రవారం బీబీసీలో ప్రసారమైన కార్యక్రమంలో ఆయన టీచింగ్ కాంట్రాక్ట్ ఎంప్లాయిస్ అసోసియేషన్ జేపీసీ ఆధ్వర్యంలో సదస్సు నిర్వహించారు. సదస్సులో పాల్గొన్న ఆయన మాట్లాడుతూ కాంట్రాక్ట్ నాన్ టీచింగ్ ఉద్యోగులకు టైమ్ స్కేల్ న్యాయమైన డిమాండ్ అని దీని పరిష్కారానికి తనవంతు సహకారం అందిస్తా



మాట్లాడుతున్న ప్రొఫెసర్ కోదండరాం

నన్నారు. ప్రొఫెసర్ జి.హరగోపాల్ మాట్లాడుతూ విశ్వవిద్యాలయాలకు స్వయంప్రతిపత్తి కల్పించాలని, వచ్చే బడ్జెట్లో రాష్ట్ర ప్రభుత్వం విద్యార్థులకు 15 శాతం నిధులు కేటాయించాలని డిమాండ్ చేశారు. తెలంగాణ ఉన్నత విద్యాలయాలలో వైద్యన ప్రొఫెసర్ విజ్ఞాన లక్ష్మీరెడ్డి మాట్లాడుతూ ఉద్యోగులు టైమ్ స్కేల్ అడగడం న్యాయమేనని, ప్రభుత్వం దృష్టి తీసుకొని న్యాయం చేస్తామన్నారు. కార్యక్రమంలో ఉన్నత విద్యాలయాలలో వైస్ చైర్మన్ జటిక్కాల పురుషోత్తమ్, తెలంగాణ విద్యా కమిషన్ సభ్యుడు చాక్లర్ చార గొండ వెంకటేశం, జేపీసీ చైర్మన్ సూర్యవంశీ, ఆధ్యక్షుడు కట్ట వెంకటేశం, ప్రధాన కార్యదర్శులు ఎస్.ఆరు.బేతుమార్, జి.చేతన్, వైస్ చైర్మన్ ఎం.సున్నాహన్, కన్నెనర్ సీత్రవీవాస్, కో-చైర్మన్ కె.శ్రీకాంత్, వర్షింగ్ ప్రెసిడెంట్ చాక్లర్ విష్ణువర్ధన్ పాల్గొన్నారు.

**భారతీయ బ్యాంక్** యూనియన్ బ్యాంక్

సీఎస్ ఆసెట్ మేనేజ్మెంట్ శాఖ  
హైదరాబాద్, 3వ అంతస్తు, ఆంధ్రబ్యాంక్ బిల్డింగ్,  
సులపనేబాజార్, 500, హైదరాబాద్-500007

ఫోన్: 011-5111170, 7045811220. మొబైల్: 9848412048. Email: unionbankofindia@bank

---

**సెక్యూరిటీ ఇంటర్నల్ (ఎన్.టి.సి.ఎం.ఎం.ఎం.) రూల్స్, 2002లోని రూల్ 8(8) & రూల్ 9(1) క్రింద**  
ఫోన్ సెక్యూరిటీ అనుబంధ తొరకు 15 రోజుల ప్రకటన

ఎంపిక నిధి మొత్తం: రూ. 11.00 లక్షలు, మంజూరైనది: రూ. 12.00 లక్షలు. మొత్తం నిధి: రూ. 10.00 లక్షలు.  
(10 నిధులకు అర్హత/నిధి వివరాలకు) ఇ-వెబ్సైట్: <https://baanknet.com>

దరఖాస్తు, రుణాధికారి, కేంద్ర నిర్వహణ, (కాఫీ షాపు, రిజిస్ట్రేషన్) రుణాధికారి: 11, బి.ఎ.ఎ. గార్డెన్, బాంబే  
గే. హైదరాబాద్-500007. ఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170.  
బిల్డింగ్: 500008. ఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170. టెలిఫోన్: 011-5111170.

## TGCHE for revision of Engineering syllabus

The Hindu Bureau HYDERABAD

The Telangana Council of Higher Education (TGCHE) core committee met on Friday for deliberations on revision of Bachelor of Engineering syllabus to align with the State government's priority on education with employability skills.

The chair of the committee Sriram Venkatesh informed that uniformity in credit framework, strengthening and protecting the core branches by blending with courses with emerging technologies, while following requirements of AICTE model curriculum, were discussed.

As per the committee's recommendations, all universities will have a uniform structure and credit framework which include 20 credits per semester or 80 credits for four years.

In addition, 20 credits for minor degree programmes will be introduced to strengthen and protect the core branches by blending with courses with emerging technologies, such as Artificial Intelligence, Machine Learning, Data Science, Cyber Secur-

ity and the like. At the end of second and third year, two mandatory credit-based Industrial Internships with special focus on industrial projects. To help fast learners, such as students who can complete 160 credits by the end of sixth or seventh semester, the remaining semester's time can be devoted full time for industrial internship/project.

Additionally, credit transfer policy is made possible for credits earned out of certification courses.

The recommendations also suggest at least four industrial or field visits during the programme of study, engagement of 'Professors of Practice' to teach emerging technologies, encouraging faculty and student exchange programmes, to encourage universities colleges to have a greater number of MoUs with industries, R&D establishments, premier institutions in India and abroad, and to encourage faculty for faculty development programmes and at least one-week industrial training in a year to keep themselves abreast with the latest technologies.