



# జేఎన్టీయూ నుంచి ఆన్లైన్ బోధన

6 వర్సిటీ కాలేజీల విద్యార్థులకు తరగతులు

ఈనాడు, హైదరాబాద్: ఐబీఎల్ తరహాలో జవహర్లాల్ నెహ్రూ సాంకేతిక విశ్వవిద్యాలయం (జేఎన్టీయూ).. తొలిసారిగా తన వర్చువల్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో ఆన్లైన్ బోధన విధానాన్ని ప్రారంభించింది. ఇందుకుగాను హైదరాబాద్ జేఎన్టీయూలో ప్రత్యేక సమావేశ భవనాన్ని ఏర్పాటు చేశారు. ఆళ్ళడి నుంచి సివిల్, మెకానికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్, కంప్యూటర్ సైన్స్ సబ్జెక్టుల ఆచార్యులు వనపర్తి, సిరిసిల్ల, మహబూబాబాద్, పాలేరు, సుల్తాన్పూర్, జగిత్యాలలో ఉన్న జేఎన్టీయూ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలల విద్యార్థులకు ప్రతి శుక్ర, శనివారాల్లో ఆన్లైన్లో పాఠాలు బోధిస్తారు. ఒకేసారి 6 ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలు కాకుండా.. రోజుకు రెండు చొప్పున కళాశాలల విద్యార్థులకు పాఠాలు చెబుతారు.

జేఎన్టీయూ పరిధిలోని ఆరు వర్చువల్ ఇంజనీరింగ్ కళాశాలల్లో ప్రస్తుతం 3 వేల మందికిపైగా విద్యార్థులు చదువుకుంటున్నారు. ఆయా కళాశాలల్లో విద్యార్థులకు పాఠాలు బోధించే ఆచార్యులు తగినంతగా లేకపోవడంతో జేఎన్టీయూ నుంచే పంపుతున్నారు. విద్యార్థుల ఇబ్బందులను అధిగమించేందుకు, జేఎన్టీయూ ప్రధాన క్యాంపస్ నుంచి ఆన్లైన్ తరగతులను నిర్వహించే కొత్త కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభించారు.

గ్రామీణ ప్రాంతాల్లోని ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు కూడా ప్రామాణిక విద్యను నేర్చుకునేందుకు ఆన్లైన్ విధానం ఉపకరిస్తుంది. ఫిబ్రవరి రెండో వారంలో ఆన్లైన్ తరగతులను ప్రారంభించాను.. ఆచార్యుల అందుబాటు, నిపుణుల లభ్యతను పరిగణనలోకి తీసుకుని క్రమం తప్పకుండా తరగతులు నిర్వహిస్తామని జేఎన్టీయూ రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ కె.వి.రావు తెలిపారు.

# ఎప్సెట్కు కేరాఫ్ హైదరాబాద్

- గతేడాది పరీక్షా కేంద్రాల్లో సగానికి పైగా ఇక్కడే..
- గ్రేటర్ను నాలుగు జోన్లుగా విభజించిన నిర్వాహకులు



హైదరాబాద్ సీటీ, ఫిబ్రవరి 21 (ఆంధ్రజ్యోతి): ఇంజనీరింగ్, అగ్రికల్చర్ అండ్ పార్కస్ కామన్ ఎంట్రన్స్ టెస్ట్(ఎప్సెట్) నిర్వహణకు గ్రేటర్ హైదరాబాద్ మహానగరం ఆయువు పట్టులా నిలుస్తోంది. ఓవైపు టీసీఎస్ ఆయాస్ డిజిటల్ జోన్(ఐడీజెడ్)లు, మరోవైపు పేరున్న ఇంజనీరింగ్ కాలేజీలు ఆత్మ దీతంగా హైదరాబాద్ పరిసరాల్లోనే ఉండడం విశేషం. గతేడాది ఎప్సెట్ నిర్వహణ కోసం రెండు తెలుగు

లను ఏర్పాటు చేయగా, ఇందులో 145కు పైగా కేంద్రాలు గ్రేటర్ హైదరాబాద్లోనే ఉండడం గమనార్హం. ఇంకోవైపు ఎప్సెట్-2024కు మొత్తం 3,54,788 దరఖాస్తులు అందగా, ఒక్క గ్రేటర్ హైదరాబాద్ నుంచే అత్యధికంగా 2,13,910 దరఖాస్తులు వచ్చినట్లు అధికారిక లెక్కలు చెబుతున్నాయి. ఎప్సెట్-2024కు దరఖాస్తు చేసిన నగర యువతలో 1,55,802 మంది ఇంజనీరింగ్ వైపు మొగ్గు

# ఎప్సెట్కు కేరాఫ్ హైదరాబాద్

(5వ పేజీ తరువాయి)  
 మరణం, అగ్రికల్చర్ అండ్ పార్కస్ పరీక్షలు 18,108మంది దరఖాస్తు చేసుకున్నారు. ఎప్సెట్-2023 తేలికపేపర్ గుర్తువారు వివరాల కాగితం ఆన్లైన్లో దరఖాస్తుల ప్రక్రియ ఈ వెబ్ సైటులో ప్రారంభం కావడం, గ్రేటర్ నుంచి గతేడాది కంటే ఎక్కువ వేల వరకు దరఖాస్తులు వందల సంఖ్యలో వచ్చింది. గ్రామీణ పేరికి అవకాశం ఉందని అధికారులు అంచనా వేస్తున్నారు.

గ్రేటర్లో ఎప్సెట్ జోన్లు..  
 టీసీ ఎప్సెట్-2023 నిర్వహణ కోసం గ్రేటర్ హైదరాబాద్ నాలుగు జోన్లుగా అధికారులు విభజించారు. హైదరాబాద్ జోన్లో అభివృద్ధిలో ఉన్న అభివృద్ధి, దర్శనల్ని మణిపల్, కీవర్, కార్జుమం, మోరారి, నారాం, డింటానాల్, ఉమ్మర్ డివిజన్ ప్రాంతాల ఉన్నాయి. జోన్ 2లో ఉండేదిగర్, సైబరాబాద్, మెదక్, ఒక్క అలూర్ ప్రాంతాలండగా, జోన్ 3లో హయత్ నగర్, నాగర్, ఐటాపంపల్లం, పర్లపాటి, ఎమ్మిగల్, నాదర్లూరి, రామోజీ ఫిస్కల్, శంషాబాద్ ప్రాంతాలున్నాయి. జోన్ 4లో హిందూబాద్, మెయింబాద్, గుడిపేట్, హనుమాన్, నామిపల్లె, బాకబిపల్లె, సేవీట్ ప్రాంతాలను కేటాయింపారు. అయి జోన్ల వరదలోని ప్రాంతాల్లో వివేక స్పృహ అభ్యర్థకుల అనే జోన్ల వరదలోని ప్రాంతాల్లోని కేటాయింపేలా అధికారులు దరఖాస్తు చేసినట్లు. ఎప్సెట్ 2023 కి కేంద్ర అగ్రికల్చర్ అండ్ పార్కస్ పరీక్షలు, మే 2 నుంచి 5 వరకు ఇంజనీరింగ్ పరీక్షలు జరిగినాయి. ఉత్తమం గెటినో 9 నుంచి మధ్యస్థంగా 12గురుల వరకు, మధ్యస్థంగా గెటినో 3 నుంచి సాయంత్రం 1 గురుల వరకు పరీక్షలు నిర్వహిస్తారు.

# Engg colleges propose fee hike for infra

Nirupa.Vatyam  
 @timesofindia.com

**Hyderabad:** A significant number of engineering colleges in Telangana have submitted proposals to the Telangana Admission and Fee Regulatory Committee (TAFRC), citing the need for infrastructure upgrades and increases in faculty numbers and salaries.

These colleges are seeking a fee hike ranging from 40% to 100% for the next block period of 2025 to 2028.

G Nagaiah, Consortium President of the Telangana Technical Colleges Managements Association mentioned that many autonomous colleges require additional faculty to maintain the facul-

## ENGINEERING CURRICULUM REVAMP

TGCHC submitted recommendations to revise engineering curriculum for 2025-26

### Recommendations

- Each semester will have 20 credits. There will also be 20 credits for minor and honour degree programs



- Strengthen core branches by blending them with emerging technology courses like AI, ML, Data Science, and Cyber Security

- Two credit-based industry internships
- Flexibility in earning credits and 4 industrial/field visits
- Professors of practice to teach emerging technology
- Encourage faculty and student exchange
- Encourage universities/colleges to have MoUs with industries, R&D establishments, and premier institutions in India and abroad

ty-student ratio and infrastructure, justifying their request for a 40% hike. According to him, a minimum hike of 30% to 40% is necessary to maintain quality standards

in engineering education. For the upcoming block period, colleges charging around ₹1.5 lakh per annum are requesting fees of approximately ₹3 lakh per annum, re-

presenting a 100% fee hike. Some management representatives argue that colleges seeking steep fee hikes should take responsibility for economically backward re-

ritorious students. "No student with merit should be deprived of education. If colleges charge around ₹2.5 lakh to ₹3 lakh, financially disadvantaged students will be unable to join despite their ranks, forcing them to seek cheaper options," said KVK Rao, general secretary of the All India Federation of Self-Financing Technical Institutions.

Meanwhile, officials said any fee hikes will be approved based on the last three years' financial audit reports. "Managements need to substantiate their requests by submitting audit reports," said M Manzoor Hussain of TAFRC.

Hearings for the 163 engineering colleges that submitted proposals for fee hikes will commence on Feb 25.

# 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 జటిక్కాం పురుషోత్తమ్, తెలంగాణ విద్యా కమిషన్ సభ్యుడు డాక్టర్ చారగొండ వెంకటేశం, జేపీసీ చైర్మన్ సూర్యవంశీ, ఆధ్యక్షుడు కట్ట వెంకటేశం, ప్రధాన కార్యదర్శులు ఎస్.ఆరుజేతుమార్, జి.చేతన్, వైస్ చైర్మన్ ఎం.సున్నాహన్, కన్నెనర్ సీక్రీటరీ, కో-కన్వీనర్ కె.శ్రీకాంత్, వర్కింగ్ ప్రెసిడెంట్ డాక్టర్ విష్ణువర్ధన్ పాల్గొన్నారు.

**భారతీయ బ్యాంక్** **భారతీయ బ్యాంక్**

సీఎస్ ఆస్ఎల్ మేనేజ్మెంట్ శాఖ  
హైదరాబాద్, 3వ అంతస్తు, ఆంధ్రబ్యాంక్ బిల్డింగ్,  
సుబ్రహ్మణ్యం, 500 001, హైదరాబాద్-500001

సంఖ్య: 115115170-7045811220. మొబైల్: 984812048 | UnionBankofIndia Bank

**సెక్యూరిటీ ఇంటర్నల్ (ఎన్ఫోర్స్మెంట్) రూల్స్, 2002లోని రూల్ 8(8) & రూల్ 9(1) క్రింద**  
**ఫైర్ సెక్యూరిటీ ఆస్తుల అమ్మకం తొలగించు 15 రోజుల ప్రకటన**

ఎంపిక చేసిన వారసుని పేరు: 11.03.2025 ముగిసేవరకు ము.12.00 గం.వరకు సా.నం.00 వంతు  
(10 నిమిషాల ఆలోచనా సమయం) <https://banknet.com>

దీనిని పాటించి, రుణదాత ఈ క్రింద పేరున ఉన్న (కానీ కేవలం రుణదాత మాత్రమే) రుణదాత 11, రు.ల. గాల్ఫ్ దర్జీ, లాండ్  
గే. హైదరాబాద్-500087 **ప్రొఫెసర్ జి.హరగోపాల్** కు సహకారం చేయమని కోరుకుంటున్నాం. ఫోన్: 11, 500008 కానీ, కార్యాలయం: 500008  
ఫోన్: 500008 ఫోన్: 500008, ఫోన్: 11, 500008 కానీ, కార్యాలయం: 500008. క్రింద వ్రాసి పంపండి, ఫోన్

## 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.