ಇಪಿಎಫ್: ವೇತನ ಮಿತಿ 15,000 ರೂ.ಗಳಿಂದ 21,000 ರೂ.ಗೆ ಏರಿಕೆ

ಏಜೆನ್ವೀಸ್ ಹೊಸದಿಲ್ಲಿ

ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಭವಿಷ್ಯನಿಧಿಯ (ಇಪಿಎಫ್) ಕಡ್ಡಾಯಕ್ಕೆ ಮಾಸಿಕ ವೇತನದ ಮಿತಿಯನ್ನು ಸರಕಾರವು ಈಗಿನ 15,000 ರೂ.ಗಳಿಂದ 21,000 ರೂ.ಗೆ ಏರಿಸಲಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಇಪಿಎಫ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಸೇರಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ.



ಸರಕಾರದ ಈ ನಿಲುವಿನಿಂದ ಮಾಸಿಕ 21,000 ರೂ. ತನಕದ ವೇತನಕ್ಕೆ ಇಪಿಎಫ್ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಲಿದೆ. ಇಪಿಎಫ್ ಚಂದಾದಾರರ ಸಂಖ್ಯೆಯೂ ಸುಮಾರು 50 ಲಕ್ಷ ವೃದ್ಧಿಸುವ ಸಂಭವ ಇದೆ. ಈ ಮಿತಿ ಏರಿಕೆಯಿಂದ ಸರಕಾರದ ಬೊಕ್ಕಸಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ 3,000 ಕೋಟಿ ರೂ. ಹೊರೆಯಾಗಲಿದೆ.

ಸರಕಾರವು ಮಾಸಿಕ.15,000 ರೂ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವೇತನ ಪಡೆಯುವವರಿಗೆ ಇಪಿಎಸ್ ಬಾಬ್ತು ವೇತನದ ಶೇ.1.16ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. 20 ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆ/ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಇಪಿಎಫ್ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯೋಗಿ ತನ್ನ ಮೂಲ ವೇತನದ ಶೇ.12ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಇಪಿಎಫ್ಗೆ ನೀಡುತ್ತಾನೆ. ಉದ್ಯೋಗದಾತರು ಶೇ.8.33ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಇಪಿಎಫ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಶೇ.3.67ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಇಪಿಎಫ್ಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ(ಮೂಲ ವೇತನದ 15,000 ರೂ. ತನಕ).



ಮಾಸಿಕ ವೇತನ ಮಿತಿಯನ್ನು 6,500 ರೂ.

ಗಳಿಂದ 15,000 ರೂ.ಗೆ ಏರಿಸಲಾಗಿತು.

ಇದೀಗ ಮತ್ತೆ ಮಿತಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯಾಗಲಿದೆ.











Chandy moves Kerala High Court against solar commission report



Delhi HC throws out plea for martyr status for Bhagat Singh page 7



Donald Trump to lay out 'America First' security strategy page 12 Australia seals Ashes series with huge win in third Test page 15

PRINTED AT . CHENNAI . COIMBATORE . BENGALURU . HYDERABA

. HYDERABAD - MADURAL - NOI

RAL - NOIDA - VISAKHAPATNAM - THIRIIVANANTHARHRAM

II - VIJAYAWADA - MANGALU

ALI - MALAPPURAM

VTU to link research grants to social outreach programmes

This is to keep them rooted to people's problems, says the varsity

TANU KULKARNI

BENGALURU

Engineering college students and faculty members across the State are busy digging up reports and surveys on learning outcomes of primary school children and reading up on rejuvenation of lakes. The students are doing this not because it is part of the syllabus, but they will have to soon devise, implement, and report on social outreach programmes like these as Visvesvaraya Technological University (VTU) is all set to link research grants to engineering colleges to these outreach grammes.

VTU has allocated ₹8 crore to fund research projects of engineering students, which will now be linked to social outreach programmes taken up by colleges.

Colleges will have to devise a plan and implement this shortly as the colleges that make an impact in these development works will in



VTU has allocated ₹8 crore to fund research projects of engineering students. • FILE PHOTO

turn get an edge to obtain research grants from the university. VTU said modernisation of government schools, rejuvenation of lakes, and village development programmes were some of the projects that can be taken up. Colleges would soon be given a detailed set of guidelines after the modalities are worked out, said VTU officials.

But why link research and social outreach programmes? To keep them rooted to people's problems. Speaking to *The Hindu*, H.N. Jagannatha Reddy, Registrar, VTU said that the university had decided to start this venture to ensure that the students are in touch with the communities at the grassroot level and understand the challenges. "We want the budding engineers to innovate and make products that would help society," he said.

Calling it a "good move", K.S. Badrinarayan, principal, M.S. Engineering College, said such social outreach programmes will also expose students to the issues in society and give them challenges to address which they will be motivated to innovate. He said that the students of their college were already conducting regular computer classes to students in a government school in Bovipalya. In another programme, he said, students designed an effective mechanism for waste management in a village as part of Swachh Bharat Abhiyan.

Not all colleges agree with the move. Stanley Sebastian. director (admissions), Bangalore College of Engineering and Technology, said colleges such as theirs are very small and have only around 200 students. "It may be easy for big colleges who have surplus funds to carry out social service ... but linking this with research grants may not be appropriate. Some research scholars maybe too involved in their subject and may not want to get involved in social service," he said.



ಕರ್ನಾಟಕ ದರ್ಶನ ಹಾವಿನೊಂದಿಗೆ ಆದುವ ಪೋರಿ!

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ವಿವಿಪಿಎಟ ಇವಿಎಂ ಬಳಕೆ 7

ಸಾಧನಾ ಸಂಭ್ರಮ'ದಲ್ಲಿ ಆತ್ರವಿಶಾಸ ಪ್ರದರ್ಶನ 🔼

33,602 10,388

₹28,689

37,700 64.24

ಆನ್ಲೈನ್ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಧಾರ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಎರಡು ಬಾರಿ ಜೆಇಇ, ಎನ್ಇಇಟ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

(ಎನ್ಟಿಎ) ಮೂಲಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬರುತ್ತಿದೆ. ಎರಡು- ಬಾರಿ ಜಂಟಿ ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಿಬಿಎಸ್ಇ ನಡೆಸುವ ರಾಷ್ಟ್ರ-(ಜಿಇಇ), ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರ್ಹತಾ ಮತ್ತು ಮಟ್ಟದ ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು (ಎನ್ಇಇಟ) ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಎನ್ಟ್ ಎ ನಡೆಸಲಿದೆ. ಆನ್ ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು ಕ್ರಮೇಣ ಇತರ ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು

ಇದು ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗಲಿದೆ ಎಂಬು ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ದನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಖಚಿತ ಬಾರಿ ಅನ್ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಪ್ರವೇಶ ಡಿಸಿಲ್ಲ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಎಂಜಿನಿಯ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಬೇಕು ಎಂಬ 'ರಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸ್ಗಳ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ 'ಜಿಞಾ ನಿರ್ಧಾರಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರ ಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಮುಖ್ಬ' ಮತ್ತು 'ಚೆಇಇ ಅಡ್ವಾನ್ತ್' ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕುಶ್ವಾಹ ಲಿಖಿತ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೇಂದ್ರ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅನುದಾನ ನೀಡುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಎನ್ಟ್ ರಚಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಸಂಪುಟ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪ್ರೌಢಶಿಕ್ಷಣ (ಸಿಬಿಎಸ್ಇ) ಜೆಇಇ ಮುಖ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ನೀಡಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ. ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಭಾರತೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅದಷ್ಟು ಬೇಗ ಎನ್ಟ್ಎ ರಚನೆಯಾ-ಸಂಸ್ಥೆಯ (ಐಐಟಿ) ಜಂಟಿ ಪ್ರವೇಶ ಗಲಿದ್ದು, ಅದು 2019ರಿಂದ ವಿವಿಧ ಮಂಡಳಿಯು ದೇಶದ 23 ಐಐಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಪ್ರವೇಶ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜಿಇಇ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಉನ್ನತ ಅಡ್ಡಾನ್ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಮೂಲಗಳು ತಿಳಿಸಿವೆ.

ಎನ್ಇಇಟಿ, ಜಿಇಇ ಮುಖ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಒಂಬತ್ತು ಪ್ರವೇಶ ನವದೆಹಲಿ: ಸದ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ರಚನೆಯಾ- ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೆಲ ನೇಮಕಾತಿ ಗಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರೀಕ್ಷಾ ಏಜೆನ್ನಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನೂ ಸಿಬಿಎಸ್ಇ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ

ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಲೋಕಸಭೆಗೆ ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಅದು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಸೋಮವಾರ ತಿಳಿಸಿದೆ. ಹೋಗಲಿದೆ. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದರೆ ಯಾವ ಸಾಲಿನಿಂದ ಅವಕಾಶ ದೊರೆಯಲಿ ಎಂಬ ರಾಜ್ಯ ಖಾತೆ ಸಚಿವ ಉಪೇಂದ್ರ

ಮಂಡಳಿಯು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು, ₹ 25 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ



Engineering colleges in Karnataka upbeat over AICTE move to cap fee

BENGALURU, DHNS: The Karnataka Unaided Private **Engineering Colleges As**sociation (KUPECA) has welcomed the move by the All India Council for Technical Education (AICTE) to fix a minimum and maximum fees for engineering colleges across the country.

The AICTE has assigned the task to a committee headed by retired Supreme Court judge Justice B N Srikrishna, who had previously headed a committee that had submitted recommendations on capping fee for professional colleges. Welcoming the move, secretary of KUPECA, M K Panduranga Setty said that this would be a

relief to colleges in the state.

Every year, the state government fixes the fee for CET and ComedK seats through a Memorandum of Understanding (MoU) with private colleges. Setty said that this was not being done in a scientific

"The fee that the state government fixes is very low. It does not cover our costs. They are not enough even to pay our teachers, especially when taking the 7th Pay Commission into account," he said. Last year, the state government had capped the fee for engineering courses at Rs 55,000 for CET candidates and Rs 1.7 lakh for ComedK candidates.

for every college. Colleges with better facilities, infrastructure, and colleges approved by the National Board of Accreditation (NBA) should be allowed to charge more. The recommendations that the Justice B N Srikrishna committee had made took these things into account. So, we expect reasonable rules," Setty said.

Dr S Kumar, chancellor of D Devaraj Urs Academy of Higher Education and Research, Kolar, said that the move would also benefit students. "Every year there are so many instances of students paying the prescribed fee through the Karnataka Examinations

"The fee cannot be the same Authority (KEA) and then when they go to the college for admission, they are forced to pay extra fee in the name of lab fee and so on. This is not a fair practice. Hopefully, the AICTE will be able to ensure that the fee rules are not violated," he said.

> Shravan Kumar, a final year engineering student said that the move will ensure that students pay only for the education and facilities they get. "Colleges which have poor placement records have the same fee as colleges with very good placement and facilities. A fee structure that takes quality and infrastructure into account is welcome," he said.