

# Newspaper Clips

September 14, 2011

Tribune, ND 14/09/2011 P-22

## COMMON ENTRANCE TEST FOR UG COURSES IIT Council meets today to discuss proposal

**ADITI TANDON**  
TRIBUNE NEWS SERVICE

**NEW DELHI, SEPTEMBER 13**

The government-appointed panel working on the structure of the proposed common entrance test for admission to undergraduate (UG) courses across India will submit its report to the HRD Ministry tomorrow.

The report will be discussed in the crucial IIT Council meeting which will also take up for deliberations the recommendations of the

Kakodkar Committee which has suggested that the annual fee at the IITs be hiked from Rs 50,000 to around Rs 2.5 lakh and another proposal to set up a task force to curb suicides in IITs.

But a more important item on the agenda of the council which HRD Minister Kapil Sibal heads would be the Ramasamy Committee report on the format of the common entrance exam for entry to the university system.

As reported by The Tribune, the HRD Ministry

is hopeful of conducting the test for the first time in 2013. Sibal has already hinted that the exam structure would be broadly based on two elements - the score of a student in class XII and his score in a SAT (Scholastic Aptitude Test as practiced in the US)-type exam.

While class XII results would test the students' academic abilities, SAT would test his general attributes instead of domain knowledge. On the basis of the two scores, an all-India merit list

would be prepared and every student would enter college or a university depending on his position in that list.

But before presenting his report to the council tomorrow, T Ramasamy, Secretary, Science and Technology, and Chairman, JEE Reform Committee, reportedly held discussions with experts from the Indian Statistical Institute, Kolkata, who have concluded through intensive analysis of class XII standard marks of various boards that there existed a poor correlation

among marks scored across boards though there existed a correlation among a board's marks across the years. The experts inferred that marks scored across boards cannot be compared or normalised effectively. How the council and IIT leaders resolve the issue tomorrow remains to be seen.

Earlier, the JEE reform panel headed by IIT Kharagpur Director Damodar Acharya had recommended class XII marks for selection to engineering

institutes. But there were apprehensions that such a system would result in the cut-off fiasco as recently witnessed in Delhi University's admissions where cutoffs soared to 100 pc.

The Acharya report was junked by most state boards on grounds that class XII marks cannot be effectively normalised and add-on tests for IITs (which Acharya recommended over and above a national common test) would lead to such tests by other institutes as well.

Asian Age ND 14/09/2011 P-4

## IIT council meet over single test

**AGE CORRESPONDENT**  
NEW DELHI, SEPT. 13

IIT council, the highest decision making body of the premier institutes, will on Wednesday discuss the much-delayed HRD ministry proposal to implement single entrance exam for all engineering institutes like IITs, NITs and engineering colleges in the country.

The council will again discuss a proposal, put forth by the Anil Kakodkar Committee in

**The IIT council meeting is also slated to discuss the increasing number of suicides by students on campus**

January 2011, to hike the tuition fee of the institutes. The proposal to hike

the tuition fee by a whopping five-fold had been deferred after strong opposition by the HRD ministry during the last meeting.

Science and technology secretary T. Ramaswami is scheduled to make a presentation on the issue of a single engineering entrance examination to all IIT directors at the meeting.

A committee under Mr Ramaswami was charged with the responsibility of recommending reforms in

the IIT-JEE to reduce financial and mental stress on students.

The final report is likely to be submitted on Wednesday.

The IIT council meeting is also slated to discuss the increasing number of suicides by students on campus.

In 2011, IITs have reported seven suicides. Sources stated that the HRD ministry is keen on forming a task force that will suggest systemic measures to address the issue.

## Suicides in IITs: Need for probe

**T**HERE is a growing concern over the rise in the number of suicides committed by IIT students. Most of the faculty members in various IITs remain baffled as to what has contributed to such an unsettling trend. That the government has proposed setting up a task force to study the situation and suggest measures to address the issue shows the gravity of the situation.

Internal probe committees set up by various IITs have found depression, academic load, peer pressure, including pressure from family to perform, as the primary reasons that compel some of the students to take the extreme step. Some feel that youngsters these days are extremely ambitious and they cannot accept failure in life. That's why they decide to end their lives.

In this respect, systemic changes have also been suggested. Former UGC Chairman Prof Yashpal feels that time has come for the IITs to stop being "technical shops"; they should become universities and start teaching all subjects. This would allow students to study a unique combination of subjects. This will reduce pressure that they experience currently in these institutions.

When suicides in premier institutions, like the IITs, show an upward trend, especially in the light of seven suicides already this year, the situation warrants a thorough investigation. The authorities concerned must act before the situation assumes alarming proportions.

BALPREET SINGH, Jalandhar

# Rural-urban gap on agenda as IIT panel meets today

CHINKI SINHA

NEW DELHI, SEPTEMBER 13

**W**HEN Science and Technology Secretary T Ramasami makes his presentation on the common entrance examination at the IIT Governing Council meeting on Wednesday, one of the questions he will address is how to bridge the rural-urban divide in terms of access to engineering education.

The question has been raised in Parliament during discussions on the need to scrap numerous entrance examinations for a single admission test — which will combine the Joint Entrance Examination (JEE) with all other engineering admission exams.

The Human Resource Development Ministry had set up a committee under Ramasami to suggest reforms in the JEE. The committee took into account various boards and worked on the recommendations for several months. Now, the presentation at the IIT Council is expected to address the question of diversity and access, and the means that could be adopted to ensure equity for access to education.

An MHRD official said: "In order to ensure that you pare down the number of examinations to just one exam, one has to capture the diversity that ex-

---

**The** Human Resource Development Ministry had set up a committee under Science and Technology Secretary T Ramasami to suggest reforms in the JEE

---

ists in the country in terms of less privileged, more privileged, urban and rural."

"The coaching industry has mushroomed because of the gap between the curriculum and the examination. So, an aptitude test that captures the analytical ability needs to be designed. For that, we will have to wait for Ramasami's prescription," he added.

The official further said that some weightage is expected to be accorded to the background of the children, their Class 12 examinations results — a process that would have to be worked out through scientific means.

The Ramasami report suggests a single national test, which should be conducted more than once a year.

Among other things that are on the meeting's agenda are the reforms suggested by the Kakodkar Committee, including hike in tuition fee.

Hindu, ND 14/09/2011 P-13

Times of India ND  
14/09/2011 P-15

# AIEEE exam online also from next year

Special Correspondent

**NEW DELHI:** The All India Engineering Entrance Examination (AIEEE) will be conducted online also from 2012. This is part of the Central Board of Secondary Examination's efforts to upgrade the examination system by making the process less cumbersome.

This decision has been taken after the success of the online exam held on a pilot basis last year, and to give students a flexible schedule. The CBSE will conduct the online examination from May 7 to 25 in 22 cities: Hyderabad, Vijayawada, Visakhapatnam, Chandigarh (Mohali/Panchkula), Delhi/NCR (except Faridabad), Ahmedabad, Bangalore, Ernakulam, Trivandrum, Bhopal, Mumbai, Jalandhar, Jaipur, Chennai, Dehra Dun, Lucknow, Noida, Kolkata, Allahabad, Bhubaneswar, Kota and Nagpur.

The offline examination will be held on April 29 at the remaining 68 centres across the country.

• **Online exam at 22 centres from May 7 to 25**

• **Offline exam on April 29 at remaining 68 centres**

Students taking the online examination will be given a concession of Rs.150-300 in fees. A mock test software will be uploaded on the CBSE website in December to enable students to acquaint themselves with the online examination, a CBSE release said here on Tuesday.

The CBSE has decided to accept applications only in online mode and no physical form will be sold. This is to ensure availability of forms through the CBSE/AIEEE website. The examination fee will be accepted through credit/debit cards or demand drafts. For filling online applications, a facilitation centre will be opened in every city from where physical forms were sold in the past.


## CBSE to hold online engg test in 22 cities next yr

**New Delhi:** The CBSE will introduce the online All India Entrance Examination for Engineering (AIEEE) in 22 cities from next year. No pen/paper exercise will be allowed in these 22 centres. Successful pilot tests, which was conducted last year, has led to this initiative. Also, candidates are being offered a flexible schedule of examination.

The test will be conducted from May 7 to 25, and the pen/paper test will be held on April 29, 2012, in 65 centres. The examinees, who will appear in the online test will be given a concession, between Rs150 and Rs 300, in examination fees. The candidates, who wish to appear in the cities notified for online examination, can acquaint themselves with the process. A mock-test software will be uploaded on the CBSE website in December to help the examinees. Kota, which was removed as an AIEEE examination centre, has been chosen as one of the online test centres.

CBSE has decided to accept applications for examination through online mode only and no physical form will be sold. Log on to the CBSE/AIEEE website for the form. The examination fee will be accepted through credit/debit cards or demand drafts. To facilitate the students for filling online applications, a facilitation centre will be opened in those cities, where physical forms used to be sold in the past. TNN

### "India has a good reservoir of engineers"



**A** change in the country's ability to harness the talent of its engineers is being witnessed, says Sanjay Churiwala, director, ADVS, Xilinx Inc. He says, "Five years ago, one required only basic competencies like technical skills, analytical capabilities and domain knowledge. It was a simpler and less competitive time where basic technical knowledge along with hard work would suffice for one to excel as an engineer."

Sanjay Churiwala, director, ADVS, Xilinx is of the opinion that five years ago, the basic competency required was the ability to follow an order. He says, "Back then, international service providers would hire Indians and they would be required to manage the back-end technical areas of the business. There was not much ownership involved and skills surrounding the people front were not required."

But in the last five years, the Indian engineering industry has witnessed tremendous growth. The basic competencies like a first-class academic record and technical skills now need to be supported by other competencies like domain knowledge, excellent communication skills, general awareness, an emotional quotient rather than just a high IQ and interpersonal and problem-solving skills.

country are now usually sold all over the world. To develop these transactions into successful ones, it is important that the employees have a sense of global orientation. Having a thorough understanding of not only the product they are attempting at selling, but also consumer needs and market are essential."

Another aspect to consider is the mindset they need to develop. Baig adds, "It is important for them to be visionaries to a certain extent since that is what will help them create good technology keeping in mind the fast pace at which we are approaching an accelerated futuristic era. It is important for the engineer to not only know how to write a code or programme, but also think and plan strategically, know ways to manage once they have executed the idea and be capable of applying a pluralistic thinking method to encourage sales by understanding the consumer's exact needs."

It is now an established fact that you cannot just be good with the core technical skills to be a successful engineer. There are various requirements like having more than just a basic knowledge of corresponding subjects. Pathak says, "It is necessary that an engineer be capable of striking the right balance between technical core knowledge and soft skills like communication, sub-

It is a known fact that along with the dream of becoming an engineer comes a list of competencies that are required. And of course, this dream was simpler to accomplish five years ago. So what were the competencies required back then? Zuber Baig, COO, Chrisp Solutions Pvt Ltd says, "Five years ago, one required only basic competencies like technical skills, analytical capabilities and domain knowledge. It was a simpler and less competitive time where basic technical knowledge along with hard work would suffice for one to excel as an engineer."

Sanjay Churiwala, director, ADVS, Xilinx is of the opinion that five years ago, the basic competency required was the ability to follow an order. He says, "Back then, international service providers would hire Indians and they would be required to manage the back-end technical areas of the business. There was not much ownership involved and skills surrounding the people front were not required."

But in the last five years, the Indian engineering industry has witnessed tremendous growth. The basic competencies like a first-class academic record and technical skills now need to be supported by other competencies like domain knowledge, excellent communication skills, general awareness, an emotional quotient rather than just a high IQ and interpersonal and problem-solving skills.



# ENGINEERED TO SUCCEED

The engineering industry has witnessed accelerated growth in the last five years, thus changing the competencies required to excel. Arshie Chevalwala highlights a list of skill-sets that take centre-stage today

Sumil Pathak, director, HR, Cadence Design Systems (India) Pvt Ltd says, "Of course, strong technical knowledge is the basic element. But today, one is expected to broaden his/her perspective towards customer needs and have an understanding of the con-

sumer market. Initially, the technical expert managed back-end functions and the front men were in-charge of understanding the customer's needs. But this has changed; it is necessary that one is equipped with a fair understanding towards customer orientation to excel in today's world."

Also, since globalisation

has hit the Indian market hard in the past five years, there is a dire need for today's engineers to be equipped with top-notch technical and business understanding. Churiwala adds, "It is important that aspiring engineers have an understanding of the global market. The products manufactured in a particular,

country are now usually sold all over the world. To develop these transactions into successful ones, it is important that the employees have a sense of global orientation. Having a thorough understanding of not only the product they are attempting at selling, but also consumer needs and market are essential."

Another aspect to consider is the mindset they need to develop. Baig adds, "It is important for them to be visionaries to a certain extent since that is what will help them create good technology keeping in mind the fast pace at which we are approaching an accelerated futuristic era. It is important for the engineer to not only know how to write a code or programme, but also think and plan strategically, know ways to manage once they have executed the idea and be capable of applying a pluralistic thinking method to encourage sales by understanding the consumer's exact needs."

It is now an established fact that you cannot just be good with the core technical skills to be a successful engineer. There are various requirements like having more than just a basic knowledge of corresponding subjects. Pathak says, "It is necessary that an engineer be capable of striking the right balance between technical core knowledge and soft skills like communication, sub-

ject and business matter expertise. Today, what a recruiter looks for in addition to the engineering qualification, is a well-rounded individual with management and business skills."

Churiwala says, "Engineers need to have not only an in-depth knowledge of their chosen sector, but also the sectors that correspond with it. For instance, if one wants to work in the mechanical engineering sector, he/she needs to have an understanding of the automotive sector as well."

Thus, as we step into the time of cut-throat competition and accelerated growth, engineers of tomorrow harbour the need to be equipped with not only technical skills, but also people management qualities and a fair amount of knowledge of the subordinate sectors.

# Coaching madness

By Ritika Chopra In New Delhi

**THE DESIRE** to see their children secure admission in a top university or institute is driving parents to spend as much as ₹4 lakh on private tuition a year.

A study conducted by the Associated Chambers of Commerce and Industry of India (Assocham) has found that almost 70 per cent of parents are in favour of enrolling their children for private coaching classes as they want them to study in a prestigious institute after school.

This is driving them to foot a bill of anything between ₹1.2 lakh and ₹4 lakh a year. According to the study, the private coaching class industry worth ₹16,500 crore is thriving in India on this attitude and about 10 lakh students attend such coaching classes every year.

The findings, which highlight the pressure on students to excel in Board and entrance examinations, assume greater significance in the context of the Indian Institutes of Technology (IITs) debating the introduction of a single entrance test for all engineering institutions in the country.



### THE NUMBERS SAY IT ALL

₹17K cr	₹10 lakh	₹1.2-4 L
Is the estimated worth of the private coaching industry in our country	students attend private coaching classes every year to prepare for entrance exams	Is what parents spend annually on private tuition classes for their children

The IIT Council chaired by HRD minister Kapil Sibal — the highest decision making body of the IITs — is scheduled to meet on Wednesday to discuss, among other things, the roadmap for replacing the Joint Entrance Examination (JEE) and other engineering entrance examinations with the National Testing Scheme or NTS as proposed by the high-powered committee headed by T. Ramsami.

Currently, there are 150 engineering entrance exams to choose from. The rationale behind NTS, often quoted by Sibal as "his dream", is to reduce the psychological and financial

stress on students and give more importance to Class 12 results, to take the attention away from the private coaching classes.

But till that happens, the private coaching industry, it seems, will continue to boom as

**Parents pay ₹4 lakh a yr on a kid's pvt tuitions**

the Assocham study has found that 80 per cent of the parents surveyed are confident of their children's abilities, but consider private tuition manda-

tory for them to succeed in the entrance tests in the wake of cut-throat competition.

These results have emerged from interaction with about 800 parents across eight cities such as Delhi, Mumbai, Kolkata, Bangalore, Chennai, Ahmedabad, Chandigarh and Pune. The real aim of the survey is to assess the growth of the e-tutorial market versus the conventional coaching centres.

The age group of children of the parents surveyed by Assocham was between 17 years to 22 years. In other words, their children were students at the Class XII level and above

aspiring for admission to prestigious institutes such as the IITs and the Indian Institutes of Management (IIMs).

The strong preference for private tutorials has several reasons. "About 550 parents out of a total of 800 said they are willing to foot hefty tuition bills as they feel coaching institutes take classes regularly, provide important notes and study material based on previous year's exams. This means the student doesn't have to waste time in reading insignificant topics and they also test the student's preparation by conducting mock tests at regular interval," the survey states.

Hindustan Patna 13.09.2011 P-1

# खत्म होगी आईआईटी-जेईई !

नई दिल्ली | मदन जैड़ा

आईआईटी-जेईई के दस हजार करोड़ के सालाना कोचिंग कारोबार की कमर तोड़ने के लिए आईआईटी काउंसिल की बैठक में बुधवार को इस परीक्षा को खत्म कर इसकी जगह पर नई परीक्षा शुरू करने का अहम फैसला लिया जा सकता है।

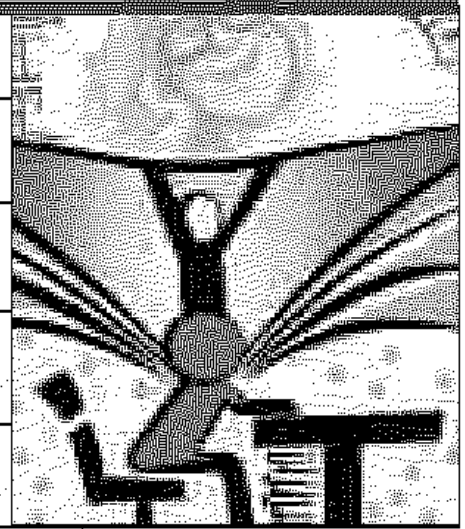
देश के चुनींदा इंजीनियरिंग संस्थानों में कोचिंग लेकर प्रवेश लेने वालों की बढ़ती संख्या के मद्देनजर सरकार ने पुरानी परीक्षा को बदलने का मन बना लिया है। विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी सचिव टी.रामास्वामी की अध्यक्षता वाली कमेटी डेढ़ साल के गहन अध्ययन के बाद अपनी अंतिम रिपोर्ट काउंसिल के समक्ष रखेगी। बैठक की अध्यक्षता मानव संसाधन विकास मंत्री कपिल सिब्बल करेंगे।

मंत्रालय के सूत्रों के अनुसार रामास्वामी कमेटी दो मुद्दों पर फोकस कर

व्यवसाय	
10	हजार करोड़ रु. से ज्यादा का कारोबार है देश में कोचिंग का
21	सौ करोड़ की कोचिंग होती है कोटा में अकेले
1.7	लाख कोचिंग में प्रति छात्र पर होते हैं खर्च
06	लाख छात्र तकरीबन हर साल करते हैं कोचिंग
कोचिंग पर वार	
<ul style="list-style-type: none"> <li>आईआईटी काउंसिल की बुधवार को होने वाली बैठक में रखी जाएगी रामास्वामी कमेटी की रिपोर्ट</li> <li>मौजूदा परीक्षा के स्थान पर नई प्रवेश परीक्षा का प्रस्ताव</li> <li>12वीं के अंक व एप्टीट्यूड टेस्ट में प्राप्त अंक का मान 50-50 फीसदी।</li> </ul>	

रही है। एक सभी इंजीनियरिंग संस्थानों के लिए सिर्फ एक प्रवेश परीक्षा हो। जो आईआईटी-जेईई, एआईईईई आदि का स्थान ले। इस एक परीक्षा में 12वीं के

अंकों को महत्व दिया जाएगा। दूसरे, वस्तुनिष्ठ प्रश्नों की जगह एप्टीट्यूड टेस्ट को शामिल किया जाए ताकि योग्य छात्रों का चुनाव हो सके।



Hindustan Lucknow 13.09.2011 P-11

10 हजार करोड़ के सालाना कोचिंग कारोबार की कमर तोड़ने के लिए हो सकती है पहल

# आईआईटी-जेईई में होगा बदलाव

नई दिल्ली | मदन जैड़ा

आईआईटी-जेईई परीक्षा के 10 हजार करोड़ के सालाना कोचिंग कारोबार की कमर तोड़ने के लिए सरकार तैयारी कर रही है।

कोचिंग के चलते योग्य और कमजोर तबके के बच्चे इन संस्थानों में प्रवेश से वंचित रह जा रहे हैं। इसे लेकर आईआईटी काउंसिल की बैठक में बुधवार को इस परीक्षा को खत्म कर इसकी जगह पर नई परीक्षा शुरू करने का अहम फैसला लिया जा सकता है। देश के चुनिंदा इंजीनियरिंग संस्थानों में कोचिंग लेकर प्रवेश लेने वालों की बढ़ती संख्या के मद्देनजर सरकार ने पुरानी परीक्षा को बदलने का मन बना लिया है। विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी सचिव टी.रामास्वामी की अध्यक्षता वाली कमेटी डेढ़ साल के गहन अध्ययन के बाद अपनी अंतिम रिपोर्ट काउंसिल के समक्ष रखेगी। बैठक की अध्यक्षता मानव संसाधन विकास मंत्री कपिल सिब्बल करेंगे।

मंत्रालय सूत्रों के अनुसार रामास्वामी कमेटी दो मुद्दों पर फोकस कर रही है। एक सभी इंजीनियरिंग संस्थानों के लिए सिर्फ एक प्रवेश परीक्षा हो, जो

आईआईटी-जेईई, एआईईईई आदि परीक्षाओं का स्थान ले। यह जो एक परीक्षा होगी, उसमें छात्रों के 12वीं के अंकों को महत्व दिया जाएगा। दूसरे, वस्तुनिष्ठ प्रश्नों की जगह एप्टीट्यूड टेस्ट को शामिल किया जाए ताकि योग्य छात्रों का चुनाव हो सके।

रामास्वामी ने पहले जो रिपोर्ट दी थी उसमें 12वीं के अंकों को 70 फीसदी वेटेज तथा बाकी 30 फीसदी के लिए एप्टीट्यूड टेस्ट की सिफारिश की थी। लेकिन अब जो नई रिपोर्ट वह दे रहे हैं उसमें 12वीं के अंकों और एप्टीट्यूड टेस्ट की हिस्सेदारी एक समान 50-50 फीसदी की होगी।

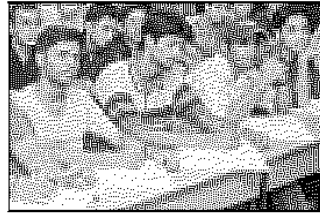
## दो हिस्सों में हो सकती है नई परीक्षा

कमेटी नई प्रवेश परीक्षा को सिविल सेवा की तर्ज पर प्री और मेन में करने का भी सुझाव दे सकती है।

## एप्टीट्यूड टेस्ट

सिविल सेवा परीक्षा को भी कोचिंग से मुक्त करने के लिए इसी साल से एप्टीट्यूड टेस्ट शुरू किया जा चुका है।

## कोचिंग का अर्थशास्त्र



कितने का कारोबार **10** हजार करोड़ रुपये का कारोबार कर चुका है पार

कोटा अट्वाल **2100** करोड़ की कोचिंग कोटा में अकेले

प्रति छात्र खर्च **1.7** लाख कोचिंग में प्रति छात्र पर होते हैं खर्च

कितने लेते हैं कोचिंग **6** लाख छात्र तकरीबन हर साल करते हैं कोचिंग

कितनों का एडमिशन **50** फीसदी आईआईटी में पाते हैं प्रवेश

इसकी बदौलत बन जाते **30-40** आईआईटी बन सकते हैं कोचिंग पर खर्च होने वाले पैसे से

## कोचिंग पर अंकुश

- आईआईटी काउंसिल की होने वाली बैठक में रखी जाएगी रामास्वामी कमेटी की रिपोर्ट
- मौजूदा परीक्षा के स्थान पर रखा जाएगा नई प्रवेश परीक्षा का प्रस्ताव, मिल सकती है मंजूरी

## क्या है रिथिति

- देश में कुल आईआईटी- 15
- कुल सीटें- 10 हजार
- कुल परीक्षार्थी- 4.5 लाख

(एसोचेम की पिछले साल की रिपोर्ट पर आधारित)

मानव संसाधन मंत्री कपिल सिब्बल की अध्यक्षता में होने वाली बैठक में होगा निर्णय

# आईआईटी फीस पर फैसला आज

नई दिल्ली | विशेष संवाददाता

देश के 15 आईआईटी संस्थानों में फीस बढ़ाने पर बुधवार को फैसला हो सकता है। आईआईटी काउंसिल की बैठक में डॉ. अनिल काकोडकर समिति की सिफारिशों पर भी चर्चा होगी।

इस समिति ने आईआईटी को पूरी तरह से स्वायत्त और आत्मनिर्भर बनाने के लिए फीस में चार गुना तक की बढ़ोतरी का सुझाव दिया था। मौजूदा समय में आईआईटी में सालाना फीस करीब 50 हजार रुपये है, जिसे बढ़ाकर दो से सवा दो लाख किए जाने की सिफारिश की गई है।

आईआईटी काउंसिल की बैठक की अध्यक्षता मानव संसाधन विकास मंत्री कपिल सिब्बल करेंगे। इसमें आईआईटी के निदेशक और बोर्ड ऑफ गवर्नर्स के चैयरमैन भी शामिल होंगे। बैठक के एजेंड में करीब 20 मामले हैं। इनमें आईआईटी में फीस

## इन मुद्दों पर होगी चर्चा

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>आईआईटी दिल्ली और रुड़की में नए निदेशकों की नियुक्ति</li> <li>निदेशकों के लिए आवश्यक योग्यता में बदलाव</li> <li>आईआईटी दिल्ली के</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>विस्तार केंद्र की हरियाणा में स्थापना</li> <li>काउंसिल की स्टैंडिंग कमेटी का पुनर्गठन</li> <li>संस्थानों के कर्मचारियों के पद एवं वेतन से जुड़े मामले</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>पीजी छात्रों को पीएचडी के लिए सहायता योजना</li> <li>आईआईटी में खुदकुशी के मामलों को समिति का गठन</li> <li>दस साल बाद प्रोफेसरों को एचएजी में शामिल करना</li> </ul> |
|---|---|---|



## छात्रों पर पड़ेगी मार

- काउंसिल की बैठक में प्रस्ताव को मिल सकती है मंजूरी
- काकोडकर समिति ने फीस चार गुना बढ़ाने की सिफारिश की है
- बैठक के एजेंड में फीस बढ़ोतरी सहित 20 मामले शामिल
- 50 हजार रुपये सालाना फीस है वर्तमान में
- 2 लाख रुपये हो सकती है सिफारिशें लागू करने पर

बढ़ोतरी और आईआईटी-जेईई परीक्षा में बदलाव के एजेंडे सबसे महत्वपूर्ण माने जा रहे हैं।

फीस बढ़ोतरी का प्रस्ताव काउंसिल की पिछली बैठक में भी आया था, लेकिन तब इस पर फैसला नहीं हो पाया था। आईआईटी में करीब छह-

सात साल पहले फीस बढ़ी थी, इसलिए संभावना है कि इस बार फीस वृद्धि को मंजूरी मिल सकती है। सूत्रों के अनुसार, काकोडकर समिति की सिफारिश को जस का तस नहीं मानते हुए मौजूदा फीस में पचास फीसदी तक की बढ़ोतरी करके बीच का रास्ता

निकाला जा सकता है। फीस को 50 हजार से बढ़ाकर 75 हजार रुपये सालाना किया जा सकता है। मौजूदा समय में यदि इंजीनियरिंग की फीस की बात करें तो आईआईटी में यह सबसे कम है। बड़े निजी स्कूलों में नर्सरी की फीस आईआईटी से भी ज्यादा है।



Kalpatru Express Mathura 13.09.2011 P-9

# आईआईटी में गठित होगा टास्क फोर्स आत्महत्या रोकने को दिल्ली में होगा मंथन

कानपुर। आईआईटी जैसे संस्थानों में बढ़ती आत्महत्या की घटनाओं से चिंतित आईआईटी कानपुर के निदेशक का मानना है कि ऐसी घटनाओं पर लगाम कसने के लिये एक टास्क फोर्स का गठन किया जाना चाहिए। इसका चेयरमैन नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ मेंटल हेल्थ एंड साइंस (निमहांस) बेंगलूर के निदेशक को बनाया जाये तथा इसमें टीचरों के अलावा छात्रों के अभिवावकों और आईआईटी के पूर्व छात्रों को भी शामिल किया जाए। आईआईटी परिषद की 14 सितंबर को दिल्ली में होने वाली बैठक का इस बार का एजेंडा आईआईटी जैसे उच्च शिक्षण संस्थानों में बढ़ती आत्महत्या की प्रवृत्ति पर लगाम लगाने के उपायों पर केन्द्रित है।

गौरतलब है कि अकेले आईआईटी कानपुर में ही पिछले पांच साल में आठ छात्र-छात्राओं ने मानसिक तनाव के कारण आत्महत्या की है। हद तो तब ही गयी जब अभी हाल ही में शुरू हुये आईआईटी पटना में भी एक आत्महत्या का मामला सामने आया। आईआईटी कानपुर के निदेशक प्रो. संजय गोविंद धांडे ने कहा कि 14 सितंबर को दिल्ली में आईआईटी परिषद की बैठक में वह भी शामिल होंगे। चूंकि इस बैठक का एजेंडा ही देश भर के आईआईटी जैसे संस्थानों में लगातार हो रही आत्महत्या की घटनाओं पर विचार विमर्श करना है। इसलिए वह भी इस बैठक में अपने

## कयायद

- आईआईटी परिषद की 14 को दिल्ली में होगी बैठक, तैयार होगा नया एजेंडा
- अकेले आईआईटी कानपुर में ही पांच साल में कई छात्र-छात्राओं ने की आत्महत्या
- कमेटी में शामिल होंगे निमहांस के निदेशक, टीचर, अभिभावक व पूर्व छात्र

सुझाव देंगे कि आखिर कैसे ऐसे मेधावी छात्र-छात्राओं को आत्महत्या करने से रोका जाए और उनमें मानसिक तनाव कैसे दूर किया जाए।

कानपुर प्रो. धांडे की राय है कि ऐसी घटनाओं पर काबू पाने के लिए एक टास्क फोर्स का गठन किया जाए जिसका चेयरमैन नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ मेंटल हेल्थ एंड साइंस (निमहांस) बेंगलूर के निदेशक को बनाया जाए। इसमें असंस्थानों के शिक्षक और पूर्व छात्र तो शामिल हों ही साथ ही साथ छात्रों के अभिवावकों को भी इसमें शामिल किया जाए। इसके अलावा इस टास्क फोर्स में मनोवैज्ञानिक, शिक्षाविद और समाजशास्त्री भी शामिल किये जाए। वह कहते हैं कि आईआईटी में छात्र-छात्राओं की आत्महत्या के लिये केवल आईआईटी प्रशासन ही जिम्मेदार नहीं है बल्कि और बहुत से ऐसे कारण हैं जिनके चलते छात्र-

छात्राये मानसिक तनाव के कारण ऐसा दुस्साहसिक कदम उठाते हैं। इसमें सबसे पहला कारण छात्र स्वयं हैं जो संस्थान में आने के बाद यहां का मानसिक तनाव झेल नहीं पाते। उसके साथ-साथ उनके दिमाग पर मां-बाप और समाज की इच्छा और आकांक्षाओं का दबाव रहता है। उन्होंने कहा कि इसके अलावा छात्र-छात्राये टाइम मैनेजमेंट नहीं कर पाने के कारण भी तनाव का शिकार हो जाते हैं। वे समझ नहीं पाते कि उन्हें कब क्या करना है, कब पढ़ना है और कब मनोरंजन करना है।

वह कहते हैं इन्हीं सब मसलों पर 14 सितंबर को दिल्ली में होने वाली काउंसिल की बैठक में विचार विमर्श होगा और एक टास्क फोर्स के गठन पर गंभीरता से विचार विमर्श किया जाएगा। धांडे से जब यह पूछा गया कि देश में सबसे अधिक आत्महत्याओं का आंकड़ा तो आईआईटी कानपुर का ही है और उन्होंने और उनके संस्थान ने छात्रों को तनाव से बचाने के लिये क्या किया तो उन्होंने बताया कि आई आई टी कानपुर में उन्होंने छात्र छात्राओं की नियमित काउंसलिंग के लिये संस्थान में दो मानसिक रोगी चिकित्सक तैनात किए हैं, योग केन्द्र स्थापित किया गया है तथा वहां एक काउंसलिंग सेन्टर भी चलता है। जो छात्र तनाव महसूस करता है उसकी नियमित काउंसलिंग होती है साथ ही उसके हास्टल के सहयोगी छात्र भी उस पर कड़ी नजर रखते हैं।

Hindustan ND 14/09/2011 p-5

# आईआईटी में तुरंत मिल जाएगी ओआरएस शीट

**नई दिल्ली | प्रमुख संवाददाता**

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान में छात्रों को संयुक्त प्रवेश परीक्षा के फौरन बाद ओआरएस शीट मिल जाएगी। आईआईटी छात्रों को ये सुविधा 2012 में होने वाली प्रवेश परीक्षा से उपलब्ध कराने जा रहा है।

आईआईटी के निदेशक सुरेंद्र प्रसाद ने बताया कि आईआईटी ने परीक्षा के फॉर्मेट में किसी तरह का बदलाव नहीं किया है। छात्रों को परीक्षा के तुरंत बाद उनके द्वारा भरी गई ओआरएस शीट की दूसरी कॉपी मिल जाएगी। इससे छात्र बाद में मॉडल आंसर शीट आने के बाद अपने उत्तरों का मिलान कर सकेंगे। प्रो. सुरेंद्र प्रसाद ने बताया कि आईआईटी ने

पिछले वर्ष से छात्रों को आंसर शीट को बेवसाइट पर उपलब्ध कराया था लेकिन इस बार से छात्रों को परीक्षा के दौरान उनकी ओआरएस शीट भी देने का प्रावधान किया गया है। उन्होंने कहा कि छात्रों को मिलने वाली ओआरएस शीट की कॉपी, बिलकुल कॉर्बन कॉपी की तरह होगी लेकिन ये पूरी तरह इकोफ्रेंडली होगी।

उन्होंने बताया कि आईआईटी छात्रों की सुविधा के लिहाज से मॉडल आंसर शीट को बीस दिनों में जारी कर देगा। जिससे छात्र इस बात की जांच कर सकें कि उनके कितने उत्तर सही हैं और कितने गलत। इस बार आईआईटी की संयुक्त प्रवेश परीक्षा का आयोजन आईआईटी दिल्ली करा रहा है।

Hindustan ND 14/09/2011 p-5

# 31 अक्टूबर से मिलेंगे आईआईटी के फॉर्म

**नई दिल्ली | प्रमुख संवाददाता**

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान में दाखिले के लिए होने वाली संयुक्त प्रवेश परीक्षा के फॉर्म 31 अक्टूबर से मिलने शुरू हो जाएंगे। फॉर्म पांच दिसंबर तक मिलेंगे। 11 नवंबर से 10 दिसंबर तक ऑनलाइन फॉर्म उपलब्ध रहेंगे।

8 अप्रैल को आईआईटी की परीक्षा का आयोजन किया जाएगा और परिणाम

की घोषणा 16 मई को की जाएगी। परीक्षा के फॉर्मेट में किसी तरह का बदलाव नहीं किया गया है। सिर्फ छात्रों को ओआरएस शीट को पेन से भरना होगा।

आईआईटी का फॉर्म इस बार महंगा कर दिया गया है। इस बार काउंटर से खरीदने पर यह फॉर्म 1800 रुपए का मिलेगा, जबकि पिछले वर्ष ये एक हजार रुपए का था। ऑनलाइन फॉर्म भरने पर

यह 1600 रुपए का मिलेगा। आईआईटी दिल्ली के निदेशक प्रो. सुरेंद्र प्रसाद ने फॉर्म महंगा होने के बावत कहा कि आईआईटी को परीक्षा कराने के लिए इंफ्रास्ट्रक्चर, टेक्नोलॉजी को खासा दुरुस्त करना पड़ता है इसलिए फॉर्म की कीमत में बढ़ोतरी की गई है। हालांकि ये बढ़ोतरी काफी समय बाद की गई है। इस बार लड़कियों को आईआईटी परीक्षा का फॉर्म मुफ्त मिलेगा।