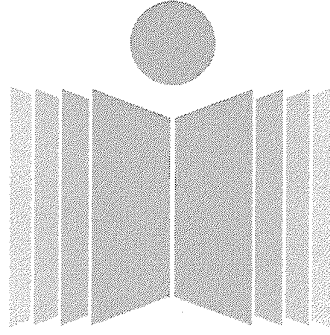


वित्तीय वर्ष 2020-21 के लिए
वार्षिक लेखा

ANNUAL ACCOUNTS
for the Financial Year 2020-21



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान हैदराबाद
Indian Institute of Technology Hyderabad

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान
हैदराबाद
Indian Institute of Technology
Hyderabad



महानिदेशक लेखापरीक्षा (केंद्रीय) का कार्यालय
सैफाबाद, हैदराबाद - ५०० ००४

OFFICE OF THE
DIRECTOR GENERAL OF AUDIT (CENTRAL)
SAIFABAD, HYDERABAD - 500 004.

No.DGA(C)/Unit-1/IITH/SAR 2020-21/2021-22/

Dated: 03.12.2021

सेवा में
सचिव,
भारत सरकार, शिक्षा मंत्रालय,
उच्च शिक्षा विभाग, 'सी' विंग, शास्त्री भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड
नई दिल्ली - 110 001
महोदय,

विषय: भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, हैदराबाद (IITH) के वर्ष 2020-21 के लेखों पर पृथक लेखापरीक्षा प्रतिवेदन

Separate Audit Report on the Accounts of Indian Institute of Technology, Hyderabad (IITH), for the year 2020-21, Annexure thereof and one copy of the Annual Accounts of the Institute for the year 2020-21, are forwarded herewith for placing before the Parliament.

The dates of placing of Separate Audit Report in both the Houses of Parliament may please be intimated.

Receipt of this letter along with the enclosures may kindly be acknowledged.

भवदीय,

संल:यथोपरि

Sd/-

महा निदेशक लेखापरीक्षा (केंद्रीय)
Director General of Audit (Central)

✓ Endt. No.DGA(C)/Unit-1/IITH/SAR 2020-21/2021-22/

Dated: 03.12.2021

Copy to Professor, Bodharaju Srinivasa Murty, Director, Indian Institute of Technology Hyderabad, Kandi Village, Sangareddy, Medak-502 285, Telangana State, along with one copy of Annual Accounts for the year 2020-21 (English version), with a request to furnish Hindi version of the approved Annual Accounts 2020-21 (2 sets), to this Office.

संल:यथोपरि

Ch. V. Prasad
निदेशक/ केंद्रीय व्यय लेखा परीक्षा
Director/ CEA

Draft Separate Audit Report on the Accounts of Indian Institute of Technology, Hyderabad, (IITH), for the year ended 31 March 2021

We have audited the attached Balance Sheet of Indian Institute of Technology, Hyderabad (IITH), as at 31 March 2021, the Income & Expenditure Account and Receipts & Payments Account for the year ended on that date under Section 19(2) of the Comptroller & Auditor General's (Duties, Powers & Conditions of Service) Act, 1971 read with Section 23(2) of the IIT Act, 1961. These financial statements are the responsibility of the Indian Institute of Technology Hyderabad's management. Our responsibility is to express an opinion on these financial statements based on our audit.

2. This Separate Audit Report contains the comments of the Comptroller & Auditor General of India (CAG) on the accounting treatment only with regard to classification, conformity with the best accounting practices, accounting standards and disclosure norms, etc. Audit observations on financial transactions with regard to compliance with the Law, Rules & Regulations (Propriety and Regularity) and efficiency-cum-performance aspects, etc., if any, are reported through Inspection Reports/CAG's Audit Reports separately.

3. We have conducted our audit in accordance with auditing standards generally accepted in India. These standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free from material misstatements. An audit includes examining, on a test basis, evidence supporting the amounts and disclosure in the financial statements. An audit also includes assessing the accounting principles used and significant estimates made by management, as well as evaluating the overall presentation of financial statements. We believe that our audit provides a reasonable basis for our opinion.

4. Based on our audit, we report that;

i. We have obtained all the information and explanations which to the best of our knowledge and belief were necessary for the purpose of our audit;

ii. The Balance Sheet, Income & Expenditure Account and Receipts & Payments Account dealt with by this Report have been drawn in the Revised Format of Accounts, prescribed by Ministry of Education (MoE), Government of India, for Central Educational Institutions.

iii. In our opinion, proper books of accounts and other relevant records have been maintained by the Indian Institute of Technology, Hyderabad, as required in so far as it appears from our examination of such books.

iv. We further report that:

A. Balance Sheet

A.1 Sources of Funds

A.1.1 Current Liabilities and Provisions: Rs. 142.74 crore (Schedule-4)

A.1.1.1 This included minus balances amounting to Rs. 8.23 crore in respect of 298 Sponsored Projects {Schedule-4(a)}, which were not accounted as debit balance under Loans, Advances and Deposits {(Schedule-9, Sl.no.7(a)}, though mandated as per format of accounts, prescribed by Ministry of Education (MoE), Government of India, {Page 7, Schedule-3(a) Note 3 below} for central higher educational institutions. This resulted in understatement of Current Liabilities and Loans, Advances and Deposits by Rs. 8.23 crore.

B. General

B.1 As per MoE format the interest on investments under Earmarked/Endowment Funds must be shown under Schedule-11 and Schedule-2 of the Annual accounts. However, the Institute has shown interest received on TDRs in respect of Earmarked Fund amounting to Rs. 1.65 crore under Schedule- 2 only and not under Schedule -12 -Income from Investments. This needs to be rectified.

B.2 No provision were made on Retirement benefit as required as per AS 15.

C. Grants-in-aid: Out of total Grants-in-aid of Rs. 195.68¹ crore received and unutilized balance of Rs. 63.66 crore from previous year totaling to Rs.259.34 crore, the IITH utilized an amount of Rs.200.30² crore leaving a balance of Rs. 59.04 crore unutilized as on 31 March 2021.

D. Management Letter

Deficiencies that have not been included in the Separate Audit Report have been brought to the notice of the Director, Indian Institute of Technology, Hyderabad (IITH) through a Management letter issued separately for remedial/corrective action.

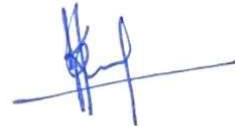
¹ Grants in aid of Rs. 195.68 crore (Item 2 of Receipts & Payment Account) received during the year (schedule 4c and 11) and unutilized balance of previous year Rs. 63.66 crore: Total 259.34 crore
² Rs. 154.69 crore for revenue expenditure (schedule 4c and 11) and Rs. 45.61 crore capital expenditure (schedule 4c and 11): Total Rs. 200.30 crore

E. Net effect of Audit Comments on accounts: The net impact of Audit comments given in above paragraphs is understatement of Current Liabilities and Loans Advances and Deposits Rs. 8.23 crore.

v. Subject to our observations in the preceding paragraphs, we report that the Balance Sheet, Income & Expenditure Account and Receipts & Payment Account dealt with by this Report are in agreement with the books of accounts.

vi. In our opinion and to the best of our information and according to the explanations given to us, the said financial statements read together with the Accounting Policies and Notes on Accounts, and subject to the significant matters stated above and other matters mentioned in Annexure to this Audit Report, give a true and fair view in conformity with accounting principles generally accepted in India:

- a.** so far as it relates to the Balance Sheet, of the state of affairs of Indian Institute of Technology, Hyderabad, as at 31 March 2021; and
- b.** In so far as it relates to Income & Expenditure Account of the *Surplus* for the year ended on that date.



Director General of Audit (Central)

ANNEXURE

1. **Adequacy of Internal Audit System:** Internal audit conducted for the year 2020-21 by Chartered Accountant.
2. **Adequacy of Internal Control System:** Internal controls are not adequate as physical verification of assets and inventory was not done during the year.
3. **System of Physical verification of fixed assets:** Physical verification of fixed assets was not conducted during the year 2020-21.
4. **System of Physical verification of Inventory:** Physical verification of Inventory was not conducted during the year 2020-21.
5. **Regularity in payment of statutory dues:** Statutory dues were paid regularly.

Director/CEA

आईआईटी हैदराबाद का संक्षिप्त परिचय

आई आई टी हैदराबाद (आईआईटीएच) अगस्त 2008 में स्थापित आठ नए आईआईटी में से एक है। आईआईटीएच जुलाई 2015 में कंडी में स्थायी परिसर में स्थानांतरित हो गया। सभी कक्षाएं स्थायी परिसर में आयोजित की जा रही हैं और छात्र बहुत सावधानी से डिजाइन किए गए छात्रावासों में रह रहे हैं। 31 मार्च 2021 तक, संस्थान में 3337 छात्र हैं। संस्थान के पास भविष्य के विस्तार के लिए विस्तृत योजनाएं हैं। संस्थान ने परिसर निर्माण के दूसरे चरण के अंत तक 5000 से अधिक छात्रों को समायोजित करने की योजना बनाई है। चरण छह में 8 विभागीय भवन, छात्रावास, खेल परिसर, अतिथि गृह, प्रशासनिक भवन, ऊष्मायन केंद्र, अनुसंधान पार्क, ज्ञान केंद्र (पुस्तकालय), अनुसंधान केंद्र परिसर, व्याख्यान कक्ष, परिसर स्कूल और क्लिनिक शामिल हैं। दूसरे चरण की निर्माण गतिविधियां अप्रैल 2019 में शुरू हो गई हैं और 2022 के अंत तक पूरा होने की संभावना है।

आईआईटीएच ने 2008 में बीटेक की तीन शाखाओं, कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग और मैकेनिकल इंजीनियरिंग में 111 की छात्र संख्या के साथ अपने शैक्षणिक कार्यक्रम शुरू किए। जनवरी 2009 में, आई आई टी एच ने 09 पीएचडी छात्रों को प्रवेश दिया। 31 मार्च 2021 तक, आईआईटीएच में 17 विभाग हैं और बीटेक (1322), बीडीएस (30), एमएससी (163), एमटेक (704), एमडी (60), एमए (18) और पीएचडी (1040) जैसे विभिन्न कार्यक्रमों में अध्ययन के लिए 3337 छात्रों को नामांकित किया है।

आईआईटी हैदराबाद आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग, केमिकल इंजीनियरिंग, सिविल इंजीनियरिंग, कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, इंजीनियरिंग फिजिक्स, इंजीनियरिंग साइंस, मैटेरियल्स साइंस एंड मेटलर्जिकल इंजीनियरिंग, मैथमेटिक्स एंड कंप्यूटिंग और मैकेनिकल इंजीनियरिंग में बीटेक प्रोग्राम ऑफर कर रहा है; डिजाइन विभाग में बीडीएस कार्यक्रम; रसायन विज्ञान, गणित और भौतिकी में एमएससी कार्यक्रम; आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग, बायोटेक्नोलॉजी, केमिकल इंजीनियरिंग, सिविल इंजीनियरिंग, क्लाइमेट चेंज, कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, मैटेरियल्स साइंस एंड मेटलर्जिकल इंजीनियरिंग, मैकेनिकल और एयरोस्पेस इंजीनियरिंग में एमटेक प्रोग्राम; डिजाइन में एमडीएस कार्यक्रम; डेवलपमेंट स्टडीज में एमए प्रोग्राम और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, बायोमेडिकल इंजीनियरिंग, बायोटेक्नोलॉजी, केमिकल इंजीनियरिंग, केमिस्ट्री, सिविल इंजीनियरिंग, कंप्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग, डिजाइन, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, लिबरल आर्ट्स, मैटेरियल्स साइंस एंड मेटलर्जिकल इंजीनियरिंग, मैथमेटिक्स, मैकेनिकल और एयरोस्पेस इंजीनियरिंग, भौतिकी और उद्यमिता और प्रबंधन में पीएचडी ऑफर कर रहा है।

संस्थान ने सेंटर फॉर इंटर डिसिप्लिनरी प्रोग्राम शुरू किया है और एडिटिव मैन्युफैक्चरिंग, एनर्जी साइंस एंड टेक्नोलॉजी, ई-वेस्ट रिसोर्स एंड इंजीनियरिंग मैनेजमेंट, इंटीग्रेटेड सेंसर सिस्टम, मेडिकल डिवाइस इनोवेशन, नेटवर्क एंड इंफॉर्मेशन सिक्योरिटी, पॉलिमर और बायोसिस्टम इंजीनियरिंग और स्मार्ट मोबिलिटी में जुलाई 2020 से मास्टर ऑफ आईटी एमटेक प्रोग्राम शुरू किया। आईआईटी हैदराबाद ने जुलाई 2015 से कामकाजी पेशेवरों के लिए डेटा साइंस में एम.टेक शुरू किया। आईआईटी की छात्राओं की संख्या कुल छात्र आबादी का 24% है। अगस्त 2021 से आईआईटीएच जैव प्रौद्योगिकी

और जैव सूचना विज्ञान, कम्प्यूटेशनल इंजीनियरिंग और ईवी प्रौद्योगिकी, औद्योगिक मौसम विज्ञान, आईसीएमई और कुछ ईई कार्यक्रमों और एमडी जैसे ऑनलाइन एमटेक कार्यक्रमों की संख्या में बीटेक शुरू कर रहा है। आईआईटीएच ने बीटेक छात्रों के लिए छठे सेमेस्टर (जनवरी-जुलाई) में एक सेमेस्टर इंटेशिप भी शुरू किया है।

मार्च 2021 तक, आईआईटी हैदराबाद में 237 फैकल्टी हैं। जहां तक गैर-संकाय पदों का संबंध है, संस्थान 271 स्थायी कर्मचारियों और कई परियोजना कर्मचारियों के साथ कार्य कर रहा है। आई आई टी हैदराबाद में लगभग 1300 से अधिक अनुदान सहायता परियोजनाओं और 190 प्रयोगशालाओं के साथ एक बहुत ही जीवंत अनुसंधान संस्कृति है। आई आई टी हैदराबाद का बहुत सक्रिय उद्योग सहयोग है।

एक स्वस्थ संकाय-से-छात्र अनुपात 1:14 और यूजी और पीजी कार्यक्रमों का एक अच्छा मिश्रण और यूजी से पीजी, पीजी से पीएचडी अनुपात 40:30:30 का अनुपात आईआईटीएच को शिक्षण और अनुसंधान के लिए एक अद्वितीय स्थान बनाता है। आई आई टी एच में मजबूत अनुसंधान संस्कृति रुपये की प्रायोजित अनुसंधान परियोजनाओं में परिलक्षित होती है। 450 करोड़ जो हमारे संकाय सदस्य संभाल रहे हैं, पिछले साल के फंड का प्रवाह रुपये से अधिक रहा है। 50 करोड़। हाल ही में। I T H ने भारत को पहला 5G S o C i o T 'कोआला', विश्व का सबसे छोटा माइक्रोस्कोप 'मस्कोप' बनाकर अपनी पहचान बनाई है। पिछले 5 वर्षों में स्कोपस अनुक्रमित प्रकाशनों की संख्या 4000 के करीब है, जो फिर से संपन्न अनुसंधान गतिविधि को दर्शाता है। आईआईटीएच में ऊष्मायन और अनुसंधान पार्क के लिए समर्पित स्थान के साथ एक मजबूत स्टार्ट-अप संस्कृति है। दूसरे चरण के अंत तक, आईआईटीएच में उपरोक्त दोनों गतिविधियों के लिए लगभग 1.5 लाख वर्ग फुट जगह होगी, जिससे आईआईटीएच में उद्यमिता गतिविधि को काफी बढ़ावा मिलेगा।

कम समय में महत्वपूर्ण उपलब्धियों के साथ, आईआईटीएच को राष्ट्रीय संस्थागत रैंकिंग फ्रेमवर्क (एनआईआरएफ) में शीर्ष 10 इंजीनियरिंग संस्थानों में लगातार स्थान दिया गया है और देश में कुल मिलाकर 17 वां स्थान हासिल किया है। इसके अलावा, यह क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग के रूप में देश के शीर्ष 10 संस्थानों में शामिल है।



निर्देशक

Brief on IIT Hyderabad

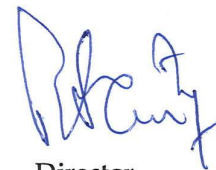
IIT Hyderabad (IITH) is one of the eight new IIT's established in August 2008. IITH moved to the permanent campus at Kandi in July 2015. All the classes are being held at the permanent campus and students are living in very meticulously designed hostels. As on 31st March 2021, the Institute has 3337 students. The Institute has elaborate plans for future expansion. The Institute has planned to accommodate 5000 plus students by the end of Phase II of campus construction. The Phase II includes 8 departmental buildings, hostels, sports complex, guest house, Admin building, Incubation Centre, Research Park, Knowledge Centre (Library), Research Centre Complex, Lecture Halls, Campus School and Clinic. The construction activities of Phase-II have commenced in April 2019 and are expected to be completed by end of 2022.

IITH started its academic programmes in 2008 with student strength of 111 in three branches of BTech, namely Computer Science & Engineering, Electrical Engineering and Mechanical Engineering. In January 2009, IITH admitted 09 PhD students. As on 31st March 2021, IITH has 17 departments with enrolment of 3337 students, pursuing studies in various programmes viz. BTech (1322), BDes (30), MSc (163), MTech (704), MDes (60), MA (18), and PhD (1040). IITH has been offering **BTech** programme in Artificial Intelligence, Biomedical Engineering, Chemical Engineering, Civil Engineering, Computer Science & Engineering, Electrical Engineering, Engineering Physics, Engineering Science, Materials Science & Metallurgical Engineering, Mathematics & Computing and Mechanical Engineering; **BDes** programme in Design department; **MSc** programmes in Chemistry, Mathematics and Physics; **MTech** programmes in Artificial Intelligence, Biomedical Engineering, Biotechnology, Chemical Engineering, Civil Engineering, Climate change, Computer Science & Engineering, Electrical Engineering, Materials Science & Metallurgical Engineering, Mechanical and Aerospace Engineering; **MDes** Programme in Design; **MA** programme in Developmental Studies and **PhD** in Artificial Intelligence, Biomedical Engineering, Biotechnology, Chemical Engineering, Chemistry, Civil Engineering, Computer Science & Engineering, Design, Electrical Engineering, Liberal Arts, Materials Science & Metallurgical Engineering, Mathematics, Mechanical and Aerospace Engineering, Physics and Entrepreneurship and Management. The Institute has started Centre for ID programmes and started a Master of ID MTech programme from July 2020 in Additive Manufacturing, Energy Science and Technology, E-Waste Resource and Engineering Management, Integrated Sensor System, Medical Device Innovation, Network and Information Security, Polymers and Biosystems Engineering and Smart Mobility. IIT Hyderabad started M.Tech in Data Science for working professionals from July 2015. The number of girl students of IITH is 24% of the total student population. From August 2021 IITH is starting BTech in Biotechnology and Bioinformatics, Computational Engineering and number of online MTech programs such as EV Technology, Industrial Metology, ICME and few EE programmes and MDes. IITH has also introduced a Semester inteship in 6th Semester (Jan-Jul) for BTech students

As of March 2021, IIT Hyderabad has 237 faculty. As far as non-faculty posts are concerned, Institute is functioning with 271 permanent staff and several project staff. IIT Hyderabad has a very vibrant research culture with nearly 1300 plus Grant-in-Aid projects and 190 labs. IIT Hyderabad has very active industry collaboration.

A healthy faculty-to-student ratio of 1:14 and a good mix of UG and PG programs with UG to PG to PhD ratio of 40:30:30 makes IITH a unique place for teaching and research. The strong research culture at IITH is reflected in the sponsored research projects of Rs. 450 Crores that our faculty members have been handling, with the last year's funds inflow being more than Rs. 50 Crores. Recently IITH has made a mark by making India First 5G SoC IoT 'koala', World Smallest Microscope 'Muscope'. The number of Scopus indexed publications in the last 5 years is close to 4000, which again reflects the thriving research activity. IITH has a strong start-up culture with a dedicated space for incubation and research park. By the end of the second phase, IITH will have about 1.5 lakh sqft of space each for both the above activities, which will boost the entrepreneurship activity significantly at IITH.

With significant achievements made in a short span of time, IITH has been consistently ranked among top 10 engineering institutions in the National Institutional Ranking Framework (NIRF) and secured overall 17th position in the country. Furthermore, it has featured among the top 10 institutions in the country as QS World University Ranking.



Director

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान

Indian Institute of Technology Hyderabad

31 मार्च, 2021 को तुलन पत्र

BALANCE SHEET AS AT 31 March 2021

(₹.)

निधियों के स्रोत SOURCES OF FUNDS	अनुसूची Schedule	(Amount in Rupees)	
		वर्तमान वर्ष 31-03-2021 Current year 31.03.2021	पिछले वर्ष 31-03-2020 Previous year 31.03.2020
कोष / पूंजी निधि CORPUS/CAPITAL FUNDS	1	13,63,41,40,049	10,66,86,88,564
नामित / निर्धारित / अन्वय निधि DESIGNATED/EARMARKED/ENDOWMENT FUNDS	2	2,23,86,04,161	2,04,90,76,524
सुरक्षित / असुरक्षित ऋण SECURED/UNSECURED LOANS	3	1,84,88,09,801	1,54,95,59,686
वर्तमान देयताएँ एवं प्रविधियाँ CURRENT LIABILITIES & PROVISIONS	4	1,42,73,77,427	1,82,51,66,826
TOTAL (₹.)		19,14,89,31,438	16,09,24,91,600

M. K. Reddy
संयुक्त कुलसचिव (वित्त एवं ले.)

Joint Registrar (F&A)

निधि का विनियोग APPLICATION OF FUNDS		अनुसूची Schedule	वर्ष 31-03-2021 Current year 31.03.2021	पिछले वर्ष 31-03-2020 Previous year 31.03.2020
निचन संपत्तियां FIXED ASSETS				
तृल संपत्तियां Tangible Assets		5	8,75,53,10,555	8,44,11,38,215
अतृल संपत्तियां Intangible Assets			6,67,70,960	6,82,19,585
तृली ढारं का तृरति Capital Work-In-Progress			4,66,29,71,657	2,62,86,09,559
निर्धारित अक्षय निधि से निवेद्य INVESTMENTS FROM EARMARKED/ ENDOWMENT FUNDS		6		
दीर्घकालिक Long Term			29,18,61,847	2,85,18,370
अल्पकालिक Short Term				
अन्य निवेद्य INVESTMENTS - OTHERS		7		
वर्तुल संपत्तियां CURRENT ASSETS		8	2,55,43,10,843	2,24,50,11,997
तृण, अतृण, और नया राशि LOANS, ADVANCES & DEPOSITS		9	2,81,77,05,576	2,68,09,93,874
	कुल (रु.) TOTAL (Rs.)		19,14,89,31,438	16,09,24,91,600
भूतपूर्व लेखाकरण नीतियां SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES		24		
आंकषिक देयताएं तथा लेखों पर टिप्पणियां CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES TO ACCOUNTS		25		

M.B. Saha
संयुक्त कुलसचिव (वि. एवं ले.)
Joint Registrar (F&A)

2
M. B. Saha
अनुसूचक
Registrar

Ry
अध्यक्ष (व्यक्तिगत प्रबंध)
Dean (Admin)

Ry
निदेशक
Director

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान

Indian Institute of Technology Hyderabad

31 मार्च, 2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए आय और व्यय पत्र

INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31 March 2021

(रु.)

	अनुसूची	(Amount in Rupees)	
		वर्ष 31-03-2021	पिछले वर्ष 31-3-2020
		Current year 31.03.2021 कुल (रु.)	Previous year 31.03.2020 कुल (रु.)
	Schedule	Total	Total
आय			
INCOME			
शैक्षणिक प्रशिक्षण			
Academic Receipts	10	22,96,67,347	24,77,58,070
अनुदान / सस्विटि			
Grants/Subsidies	11	1,54,69,51,251	1,57,44,50,981
निवेश से आय			
Income from Investments	12	14,02,58,266	7,88,55,810
आर्जन व्याज			
Interest earned	13	1,56,51,929	31,37,039
अन्य आय			
Other Income	14	10,81,42,988	7,80,11,117
पूर्व अवधि के आय			
Prior Period Income	15	2,688	-
कुल (रु.)		2,04,06,74,469	1,98,22,13,017
TOTAL (A)			

M. B. Bedi
संयुक्त कुलसचिव (वि. एवं से.)

Joint Registrar (F&A)

व्यय			
EXPENDITURE.			
कर्मचारियों के भुगतान एवं लाभ (स्थापना व्यय)	79,21,95,187	73,01,27,788	
Staff Payments & Benefits (Establishment expenses) शैक्षणिक व्यय			
Academic Expenses	24,18,88,592	24,47,61,065	
प्रशासनिक और सामान्य व्यय			
Administrative and General Expenses	25,93,71,356	36,14,84,141	
परिवहन व्यय			
Transportation Expenses	85,64,985	2,72,29,380	
सम्पत्त और खर्चखान			
Repairs & Maintenance	10,98,35,733	9,68,60,518	
वर्तनीय लागत			
Finance Costs	13,50,95,398	10,69,68,951	
मूल्यह्रास			
Depreciation	38,21,87,907	53,11,57,406	
अन्य व्यय			
Other Expenses			
पूर्व अवधि के व्यय			
Prior Period Expenses			70,19,138
कुल (ख)	1,92,91,39,158	2,10,56,08,387	
व्यय पर आय की अधिकता (क-ख)			
Balance being excess of Income over Expenditure (A-B)	11,15,35,311	(12,33,95,370)	
संशोधित कोष से / के लिए स्थानित			
Transfer to/from Designated fund			
पुनर् कोष अन्य (उद्धृत करें)			
Building fund Others (specify)			
सामान्य कोष के लिए किया जाता शेष होने के ताने अधिशेष (घटा)			
Balance Being Surplus/(Deficit) Carried to General Fund	11,15,35,311	(12,33,95,370)	
महत्वपूर्ण लेखाकरण नीतियाँ			
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES			24
आवकिक देयताएँ तथा लेखों पर टिप्पणियाँ			25
CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES TO ACCOUNTS			
आवकिक देयताएँ तथा लेखों पर टिप्पणियाँ			

4

M. S. Srinivasan
संयुक्त कुलसचिव (वि. एवं ले.)
Joint Registrar (F&A)

R. J. V. Rao
अध्यक्ष (शासन प्रबंध)
Dean (Admin)

कुलसचिव
Registrar

निदेशक
Director