

2020-2021

ANNUAL REPORT

वार्षिक प्रतिवेदन

- (f) https://iiitdwd.ac.in/
- Oharwad 580009.

Table of Contents

विषय-वस्तुकीतालिका

*	Chairperson's Message	01
	अध्यक्ष का संदेश	
*	From the Director's Desk	03
	निदेशक के डेस्क से	J
*	About IIIT Dharwad	06
	भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के बारे में	
*	A Glimpse of the Campus	09
	परिसर की एक झलक	
*	Administration-Governance	12
	प्रशासन-अभिशासन	12
*	Programmes Offered at IIIT Dharwad	17
	आईआईआईटी धारवाड़ में प्रस्तावित कार्यक्रम	,
*	Admission	17
	दाखिला	,
*	Faculty	18
	संकाय	
*	Administrative Staff	29
	प्रशासनिक स्टाफ	
*	Research & Development Activities	31
	अनुसंधान एवं विकास परियोजनाएं	
*	Infrastructure	35
	अवसंरचना	
*	Research Laboratories	36
	अनुसंधान प्रयोगशालाएं	
*	Placement	38
	नियोजन	•
*	A Glimpse of Events	39

कार्यक्रमों की एक झलक

*	Students' Achievements	45	
	विद्यार्थियों की उपलब्धियां		
*	Photo Gallery	4 7	
	चित्र प्रदर्शनी		

Chairperson's Message अध्यक्ष का संदेश



As the Chairperson of the Board of Governors of IIIT Dharwad, I would like to share a slice of wisdom with the young generation around us: Vision without action is merely a dream; action without vision is merely passing time; but vision and action together can change the world. We can give our children only two things in life which are essential: strong roots and powerful wings. Afterwards, they may fly anywhere and live independently; of all the luxuries in life, the greatest one is getting freedom of the right kind. To come up in life, the young generation requires talent, hard work, drive, and ability to communicate genuinely with people. With my experience in life, I feel that having good relationships, compassion, and

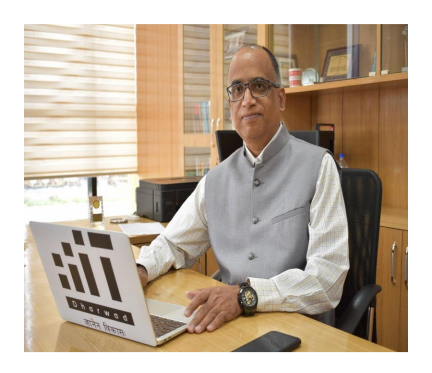
भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के शासी बोर्ड के अध्यक्ष के रूप में, मैं हमारी य्वा पीढ़ी के साथ एक ज्ञान की बात साझा करना चाहती हूँ : कार्य के बिना परिकल्पना मात्र एक स्वपन है; परिकल्पना के बिना कार्य मात्र समय व्यतीत करना है; परंत् परिकल्पना और कार्य एक साथ मिलकर विश्व को परिवर्तित कर सकते हैं। हम हमारे बच्चों को जीवन में केवल दो चीजें ही दे सकते हैं, जो अनिवार्य हैं: स्दढ़ नींव और शक्तिशाली पंख। इसके पश्चात्, वे कहीं भी उड़ सकते हैं और स्वतंत्र जीवन व्यतीत कर सकते हैं; जीवन में सभी सुख-सुविधाएं जुटा सकते हैं, उनमें से सबसे बड़ी सुख-सुविधा है - सही प्रकार की स्वतंत्रता प्राप्त करना। जीवन में आगे बढ़ने के लिए युवा पीढ़ी को प्रतिभा, कड़ी मेहनत, कर्मशक्ति और लोगों के साथ सही अर्थों में संवाद स्थापित करने का सामर्थ्य की आवश्यकता है। जीवन में अन्भव के आधार पर, मेरा मानना है कि अच्छे संबंध स्थापित करना, करूणामयी peace of mind is much more important than achievements, awards, degrees, or money. Hence, we should always have a definite aim in life which we must try to achieve while being of help to others. I wish IIIT Dharwad great success in shaping young minds into professionals with the best of skills coupled with the highest of values.

होना और मन की शांति उपलिब्धियों, पुरस्कारों, डिग्रियों अथवा धन से कहीं अधिक महत्वपूर्ण हैं। अतः हमारे जीवन का एक निश्चित लक्ष्य होना चाहिए और हमें दूसरों की सहायता करते हुए उसे प्राप्त करने का प्रयास अवश्य करना चाहिए। मैं उच्चतम जीवन मूल्यों के साथ श्रेष्ठ कौशलों वाले वृत्तिकों के तौर पर आपके जीवन को आकार देने के लिए भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ की अत्यधिक सफलता की कामना करती हूँ।

Smt. Sudha Murty Chairperson, BoG, IIIT Dharwad

श्रीमती सुधा मूर्ति अध्यक्ष, शासी बोर्ड, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ

From the Director's Desk निदेशक के डेस्क से



Greetings from IIIT Dharwad!

An institute of higher education such as the Indian Institute of Information Technology Dharwad is expected to provide a well-rounded education of the highest quality in its area of focus -information technology. The Institute engages in cutting-edge research and innovation to meet this expectation. The key objective of establishing IIITs is to enhance the capabilities and stature of India in the global information technology arena, and IIIT Dharwad leaves no stone unturned to achieve this objective.

IIIT Dharwad firmly believes that the Institute must not only teach and assess students but should also motivate them to learn and inspire them to discover, ideate, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ की तरफ से श्भकामनाएं!

भारतीय स्चना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ जैसे उच्चतर शिक्षा संस्थान से अपने सकेन्द्रण क्षेत्र - सूचना प्रौद्योगिकी में उच्चतम गुणवता वाली पूर्ण तौर पर विकसित शिक्षा प्रदान करने की अपेक्षा की जाती है। यह संस्थान अपनी इस अपेक्षा को पूरा करने के लिए अधुनातन अनुसंधान और नवोन्मेषी कार्यों में संलग्न रहता है। भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थानों की स्थापना का मुख्य उद्देश्य वैश्विक सूचना प्रौद्योगिक परिदृश्य में भारत की क्षमताओं और स्थिति का संवर्धन करना है और भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ इस लक्ष्य की प्राप्ति के लिए हर संभव प्रयास कर रहा है।

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाइ का यह दृढ़ मत है कि संस्थान को न केवल विद्यार्थियों का शिक्षण और मूल्यांकन करना चाहिए अपित् उन्हें and innovate. Its new campus in Dharwad is designed to give its students a feel of the IT corporate world. It enables them to learn not just in classrooms and laboratories but in a variety of interaction spaces both indoors and outdoors across the campus. We believe in innovating all aspects of the Institute's plans, design, structure, functions, and aesthetics. We don't do anything ordinary at IIIT Dharwad!

We at IIIT Dharwad have been making unconventional but well thought out changes to the curricula. We are introducing new courses every semester to make the learning experience both engaging and relevant to the rapidly changing landscape of information and communication technology. The eminent members of our Senate and Board of Governors, under the chairpersonship of Smt. Sudha Murty, are constantly guiding the Institute and fully and strategically supporting the growth of this young institute.

At IIIT Dharwad, we believe that our students have virtually limitless potential, and we strive to enable them to reach the highest levels of IT careers. Our tradition says "shraddhaa-bhakti-dhyaana - yogaadavaihi", that is, true knowledge can be obtained only by the right combination of dedication, faith, concentration and practice. We encourage our students to learn with dedication, concentration and effort to become professional engineers, scientists and entrepreneurs.

Equipped with current knowledge, technical and communication skills and the right mix of ethical conduct, cultural richness and positive outlook, I am certain

अधिगम के लिए प्रेरित करते हुए खोज करने, चिंतन करने और नवाचार करने के लिए भी प्रोत्साहित करना चाहिए। संस्थान के धारवाड़ स्थित नए परिसर की अभिकल्पना अपने विद्यार्थियों को आईटी कॉर्पोरेट जगत का अहसास कराने को ध्यान में रखते हुए की गई है। यह संस्थान विद्यार्थियों को न केवल कक्षा-कक्षों और प्रयोगशालाओं में अपितु परिसर में 'इनडोर' और 'आउटडोर' दोनों ही प्रकार के संवाद स्थलों पर अधिगम की सुविधा प्रदान करता है। हमारा विश्वास संस्थान की योजनाओं, अभिकल्पना, संरचना, कार्यों और सौंदर्य बोध के सभी पहलुओं में नवाचार करना है। हम आईआईआईटी, धारवाड़ में कोई भी कार्य साधारण अर्थी में नहीं करते हैं!

हम आईआईआईटी, धारवाड़ की पाठ्यचर्या में गैर-परंपरागत परंतु सुविचारित परिवर्तन कर रहे हैं। हम अधिगम अनुभव को सहभागी एवं सूचना और संचार प्रौद्योगिकी के तेजी से बदलते हुए परिदृश्य के अनुरूप बनाने के लिए प्रत्येक सेमेस्टर में नए पाठ्यक्रमों को लागू कर रहे हैं। अध्यक्ष, श्रीमती सुधा मूर्ति की अगुवाई में हमारी सीनेट और शासी बोर्ड के प्रतिष्ठित सदस्य सतत् तौर पर संस्थान का मार्गदर्शन करते हुए इस युवा संस्थान के विकास में पूर्ण तौर पर और कार्यनीतिक सहयोग कर रहे हैं।

आईआईआईटी, धारवाड़ में, हमारा विश्वास है कि हमारे विद्यार्थियों में आभासी तौर पर असीमित क्षमता है और हमारा प्रयास उन्हें आईटी करियर के उच्चतम शिखर तक पहुंचना है। हमारी परंपरा कहती है "श्रद्धा-भिन्त-ध्यान-योगदावैहि", अर्थात सच्चा ज्ञान केवल समर्पण, विश्वास, ध्यान केन्द्रण और अभ्यास के समुचित समामेलन से ही प्राप्त किया जा सकता है। हम अपने विद्यार्थियों को समर्पण, संकेन्द्रण के साथ अधिगम करने और पेशेवर इंजीनियर, वैज्ञानिक और उदयमी बनने के लिए प्रोत्साहित करते हैं।

मेरा पूर्ण विश्वास है कि आधुनिक ज्ञान, तकनीकी और संचार कौशलों से सुसज्जित तथा नैतिक आचरण, सांस्कृतिक समृद्धि और सकारात्मक दृष्टिकोण के that each graduate of IIIT Dharwad will build a very successful, rewarding and professional career. I wish each student to go out there into the real world and

> show confidence, but also humility; exhibit pride, but be ever eager to learn;

> be strong and assertive, but also accommodating enough to be an effective team player;

> be bold and adventurous, but also conservative and strategic;

go to the far corners of the world, but be Indian;

achieve a lot, but also enjoy life;

earn in millions, but also give back to the society; and

compete vigorously, but take others along with you.

It is indeed my privilege to wish you all the very best!

समुचित मिश्रण के साथ, आईआईआईटी, धारवाड़ के प्रत्येक स्नातक उत्तीर्ण विद्यार्थीका अत्यधिक सफल, शानदान और पेशेवर कैरियर होगा। मैं कामना करता हैं कि प्रत्येक विद्यार्थी वास्तविक विश्व में जाकर,

विश्वास दिखाएं, परंतु विनम्रता भी;

स्वाभिमान का प्रदर्शन करें, परंतु अधिगम के लिए हमेशा उत्स्क रहें;

सुदृढ़ एवं निश्चयात्मक रहें, परंतु एक प्रभावी 'टीम प्लेयर' बनने के लिए पर्याप्त समायोजन भी करें;

निर्भीकएवं साहरी बनें, परंतु परम्परागत एवं युक्तिपूर्ण भी हों;

वैश्विक दूरगामी चिंताओं पर विचार करें, परंतु भारतीय बनें;

जीवन में काफी उपलिधयां प्राप्त करें, परंतु जीवन का आनंद भी उठाएं;

लाखों में अर्जन करें, परंतु समाज को वापस भी दें; तथा

ओजस्वी प्रतिस्पर्धा करें, परंतु दूसरों को अपने साथ लेकर चलें।

आप सभी को शुभकामनाएं प्रेषित करना वास्तव में मेरे लिए गर्व का विषय है!

Prof. Kavi Mahesh Director, IIIT Dharwad प्रो. कवि महेश निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़



About IIIT Dharwad आईआईआईटी धारवाड़ के बारे में

Indian Institute of Information Technology Dharwad is an Institute of National Importance, set up in 2015 in Public-Private-Partnership mode between the Ministry of Education, Government of India, Government of Karnataka and industry partner Keonics under an Act of Parliament (23 of 2017). Located close to both Dharwad and Hubli, its campus is in a serene setting with the hills of Western Ghats in the background. Much of its 60 acres is left for greenery and a natural water body. It is also the catchment area of river Shalmala that flows down to join the sea near Gokarna. IIIT Dharwad, while including a number of smart technologies, has designed its entire campus to serve as a laboratory for the Internet of Things (IoT): smart street lights, smart metering and the ability to deploy smart sensors practically anywhere in the campus. The principle behind this design is best

भारतीय स्चना प्रौदयोगिकी संस्थान, धारवाइ एक राष्ट्रीय महत्व का संस्थान है, जिसकी स्थापना वर्ष 2015 में संसद के एक अधिनियम (2017 के 23) द्वारा शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार, कर्नाटक सरकार और उदयोग भागीदार 'केयोनिक्स' के बीच सरकारी-निजी-भागीदार प्रणाली के तहत की गई थी। धारवाड़ और हबली दोनों के ही नजदीक अवस्थित, इसका परिसर पश्चिमी घाटों की पहाड़ियों की पृष्ठभूमि में शांत माहौल में स्थित है। इसकी 60 एकड़ भूमि में से अधिकांश स्थल हरियाली और एक प्राकृतिक जल निकाय के लिए छोड़ा गया है। यह गोकरणा के नजदीक सम्द्र में मिलने वाली शालमाला नदी का जलग्रहण क्षेत्र भी है। आईआईआईटी, धारवाड़ ने कई स्मार्ट प्रौद्योगिकियों को समाहित करते हुए अपने सम्पूर्ण परिसर की अभिकल्पना 'इंटरनेट ऑफ थिंग्स' (आईओटी) : स्मार्ट स्ट्रीट लाइट्स, स्मार्ट मीटरिंग और परिसर के प्रत्येक स्थान पर व्यावहारिक तौर पर स्मार्ट सेंसर्स स्थापित करने के सामर्थ्य के लिए एक प्रयोगशाला के तौर पर की है। इस अभिकल्पना के मुल सिदधांत का श्रेष्ठ वर्णन इस प्रकार किया जा सकता है : 'जहां विद्युत आपूर्ति है, वहीं डाटा है।'

described as: 'Wherever there is power supply, there is data.'

The Academic Building, called the *e* Block, has eliminated departmental boundaries faculty, technical staff where and laboratories across departments are interspersed by design to naturally and nurture promote information exchange and collaboration. IIIT Dharwad has created a new modular space that can be easily converted to an 80-seater classroom (unlike the 60-seater) with multiple alternative seating arrangements, different laboratory configurations and other team spaces, thereby optimizing efficiency ventilation. energy and Classrooms are indeed quite large and naturally well lit. There are two 120-seater and one 240-seater classrooms available for organizing workshops, conferences and hackathons with facilities for live streaming. The e Block has laboratories established with the latest computing equipment for hands-on learning. A wellstocked textbook library in the e Block provides a 24/7 self-service facility for students to borrow and return books at any time.

The Health and Fitness Block, called the *h* Block, has spaces for a Wellness Centre, pharmacy, gymnasium, yoga room, activity/club rooms, music room, canteen, e-Bank, salon and a small shop for essential supplies. The *h* Block can be used for small gatherings, music, and digital screening. The canteen has both indoor and outdoor seating.

IIIT Dharwad offers B.Tech programmes in Computer Science Engineering, Data Science and Artificial Intelligence, and Electronics and Communication अकादमिक भवन, 'ई ब्लॉक', ने विभागीय सीमाओं को समाप्त करते हुए एक ऐसा परिवेश निर्मित किया है, जहां सभी विभागों के संकाय सदस्य, तकनीकी कर्मचारी और प्रयोगशालाएं सूचना आदान-प्रदान एवं सयोग के स्वाभाविक संवर्धन और पोषण की अभिकल्पना को साकार करने के लिए अंत: प्रकीर्णत की गई है। आईआईआईटी, धारवाड़ ने एक ऐसा नया मॉड्यूलर स्थल विकसित किया है, जिसे विभिन्न वैकल्पिक बैठने की व्यवस्था, विभिन्न प्रयोगशाला समन्रूपता और अन्य टीम स्थलों सहित 80-सीटों वाले कक्षा (60-सीट वाले कक्षा की तरह ही) में आसानी से परिवर्तित किया जा सकता है और इस प्रकार ऊर्जा दक्षता एवं वाय् संचरण को ईष्टतम स्तर तक बढ़ाया जा सकता है। कक्षा-कक्ष वास्तव में काफी बड़े एवं प्राकृतिक तौर पर बेहतर प्रकाश वाले हैं। कार्यशालाओं, सम्मेलनों एवं 'हैकथॉन' के आयोजन के लिए सजीव प्रसारण की स्विधा वाले दो 120 सीटों वाले तथा एक 240 सीटों वाले कक्षा उपलब्ध हैं। ई ब्लॉक में प्रतयक्ष अधिगम के कम्प्यूटिंग लिए अदयतन उपकरणों प्रयोगशालाओं की स्थापना की गई है। ई बलॉक स्थित पर्याप्त प्स्तकों वाला पाठ्य-प्स्तक प्स्तकालय विद्यार्थियों के लिए कि सभी समय पुस्तक लेने एवं वापस लौटाने के लिए 24/7 स्वयं सेवा स्विधा प्रदान करता है।

स्वास्थ्य एवं फिटनेस ब्लॉक, एच ब्लॉक, में स्वास्थ्य लाभ केन्द्र, फार्मेसी, व्यायामशाला, योग कक्ष, गतिविधि/क्लब रूम, संगीत कक्ष, कैंटीन, ई-बैंक, सैलून और आवश्यक वस्तुओं की आपूर्ति के लिए एक छोटी दुकान भी है। 'एच' ब्लॉक का उपयोग छोटी सभाओं, संगीत और डिजिटल स्क्रीनिंग के लिए भी किया जा सकता है। कैंटीन में 'इनडोर' और 'आउटडोर' बैठने की सुविधा है।

आईआईआईटी, धारवाड़ पीएच.डी कार्यक्रम के अतिरिक्त कंप्यूटर साइंस इंजीनियरिंग, डाटा साइंस एवं कृत्रिम आसूचना और इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग में बी.टेक कार्यक्रम प्रदान करता है। उच्च अर्हता प्राप्त संकाय आईटी उद्योग के लिए वर्तमान में

Engineering, apart from a Ph.D. Program. Highly qualified faculty teach a wide range of subjects of current relevance to the IT Industry. They also engage in cutting-edge research in several specialised areas. Under the Chairperson of Smt. Sudha Murthy, the institute, is governed by eminent members in its Senate and Board of Governors.

प्रासंगिक विभिन्न विषयों का शिक्षण कार्य करता है। संकाय सदस्य विभिन्न विशिष्ट क्षेत्रों में अधुनातन अनुसंधान कार्यभी करते हैं। श्रीमती सुधा मूर्ति की अध्यक्षता में संस्थान अपने सीनेट एवं शासी बोर्ड में प्रतिष्ठित सदस्यों द्वारा अभिशासित किया जाता है।

A Glimpse of the Campus परिसर की एक झलक





 $e~{
m Block}/$ ई ब्लॉक



 $e~{
m Block}/$ ई ब्लॉक



g Block (Infosys Foundation Girls Hostel) / जी ब्लॉक (इन्फोसिस फाउंडेशन बालिका छात्रावास)



 $b \; \mathrm{Block}/\;$ बी ब्लॉक



h Block/ एच ब्लॉक

Administration-Governance प्रशासन-अभिशासन

The Institute is governed by the Board of Governors (BoG), which along with the Finance Committee and the Senate, constitutes the authorities of the Institute. The Board includes representatives from the MoE, the Government of Karnataka, and industry partner KEONICS. The administration institution's is the responsibility of the Director, Registrar, and the Heads of the Departments of Computer Science and Engineering, Electronics and Communication and Data Science and Engineering, Intelligent Systems.

संस्थान शासी बोर्ड (बीओजी) द्वारा अभिशासित किया जाता है, जो वित्त समिति और सीनेट के साथ संस्थान के विभिन्न प्राधिकारियों की नियुक्ति करता है। बोर्ड में शिक्षा मंत्रालय, कर्नाटक सरकार और उद्योग भागीदार 'केयोनिक्स' के प्रतिनिधि शामिल होते हैं। संस्थान के प्रशासन का उत्तदायित्व निदेशक, रजिस्ट्रार एवं कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स एवं संचार इंजीनियरिंग और डाटा साइंस और आसूचना प्रणालियां के विभागाध्यक्षों का है।

Board of Governors शासी बोर्ड



Chairperson **Smt. Sudha Murty** Chairperson, Infosys Foundation সংযक्ष

श्रीमती सुधा मूर्ति अध्यक्ष, इंफोसिस फाउंडेशन



Prof. Kavi Mahesh Director, IIIT Dharwad सदस्य प्रो. कवि महेश

निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़



Prof. P. Seshu Director, IIT Dharwad सदस्य

प्रो. पी. सेशु निदेशक, आईआईटी धारवाड़



Member **Shri. Rakesh Ranjan,** IAS Additional Secretary, Department of Higher Education, MoE, GoI सदस्य

श्री. राकेश रंजन, आईएएस अपर सचिव, उच्चतर शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार



Member **Dr. E V Ramana Reddy**, IAS
Additional Chief Secretary,
Department of ITBT and ST, GoK
सदस्य

डॉ. ई. वी. रमना रेड्डी, आईएएस अतिरिक्त मुख्य सचिव, आईटीबीटी और एसटी विभाग, कर्नाटक सरकार



Member **Sri. S.N. Siddaramappa,** IPS Managing Director, Keonics, Bengaluru सदस्य

श्री. एस.एन. सिद्धारमप्पा, आईपीएस प्रबंध निदेशक, केओनिक्स, बेंगलुरु



Member **Prof. P. Balaram** Former Director, IISc, Bengaluru

सदस्य **प्रो. पी. बलराम** पूर्व निदेशक, आईआईएससी, बेंगलुरु



Sri. S.V. Ranganath, IAS Vice-Chairman, KSHEC, Former Chief Secretary, GoK सदस्य

श्री. एस. वी. रंगनाथ, आईएएस उपाध्यक्ष, केएसएचईसी, पूर्व मुख्य सचिव, कर्नाटक सरकार



Member **Prof. S. Sadagopan**Director, IIIT Bangalore

सदस्य **प्रो. एस. सदगोपान** निदेशक, आईआईआईटी बैंगलोर



Member
Prof. Pankaj Chandra
Vice-Chancellor,
Ahmedabad University
सदस्य
प्रो. पंकज चंद्र
कुलपति,
अहमदाबाद विश्वविद्यालय



Member
Prof. Uday B. Desai
Former Director,
IIT Hyderabad
सदस्य
प्रो. उदय बी. देसाई
पूर्व निदेशक,
आईआईटी हैदराबाद



Prof. H. P. Khincha
Former Vice-Chancellor,
VTU, & Professor, IISc, Bengaluru
सदस्य
प्रो. एच. पी. खिंचा
पूर्व कुलपति, वीटीयू, और प्रोफेसर,
आईआईएससी, बेंगल्रु



Member Sri. M. N. Vidyashankar, IAS President, IESA, and Former Additional Chief Secretary, Government of Karnataka सदस्य

श्री. एम एन विद्याशंकर, आईएएस अध्यक्ष, आईईएसए, और पूर्व अतिरिक्त मुख्य सचिव, कर्नाटक सरकार



Non-Member Secretary **Prof. C. B. Akki** Registrar, IIIT Dharwad

गैर-सदस्य सचिव प्रो. सी. बी. अक्की रजिस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़

Senate शासी सभा (सीनेट)



Prof. Kavi Mahesh Director, IIIT Dharwad अध्यक्ष प्रो. कवि महेश निदेशक,

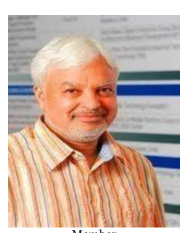
आईआईआईटी धारवाड़



Member **Prof. Chetan Parikh** Professor & Dean, IIIT Bangalore सदस्य **प्रो. चेतन पारिख**

प्रोफेसर और डीन,

आईआईआईटी बैंगलोर



Member
Prof. H. S. Jamadagni
Former Professor, IISc, Bengaluru
सदस्य
प्रो. एच. एस. जमदग्नि
पूर्व प्रोफेसर,
आईआईएससी, बेंगल्रु



Member **Prof. K. N. B. Murthy**VC, Dayanand Sagar University
सदस्य **प्रो. के.एन.बी.मूर्ति**कुलपति,

दयानंद सागर विश्वविदयालय



Sri. Sumeet Verma
Director, Intel Corp.
सदस्य
श्री. सुमीत वर्मा
निदेशक,

इंटेल कार्पीरेशन



Member Secretary
Prof. C. B. Akki
Registrar, IIIT Dharwad
सदस्य सचिव
प्रो. सी. बी. अक्की
रजिस्ट्रार,
आईआईआईटी धारवाड़

Finance Committee

वित्त समिति

Smt. Sudha Murty Chairperson, Infosys Foundation	श्रीमती सुधा मूर्ति अध्यक्ष, इंफोसिस फाउंडेशन	Chairperson अध्यक्ष
Shri. Prashant Agarwal Director (IITs & IIITs), MHRD	श्री प्रशांत अग्रवाल निदेशक (आईआईटी एवं आईआईआईटी) मा.सं.वि.मं.	Member सदस्य
Shri. Anil Kumar Director (Finance), MHRD	श्री अनिल कुमार निदेशक (वित्त), मा.सं.वि.मं.	Member सदस्य
Shri. Prashant Kumar Mishra Director, Directorate of IT-BT	श्री प्रशांत कुमार मिश्रा निदेशक, आईटी-बीटी निदेशालय	Member सदस्य
Shri. S.N. Siddaramappa Managing Director, Keonics, Bengaluru	श्री एस.एन. सिद्दारामाप्पा प्रबंध निदेशक, कियोनिक्स, बेंगलुरू	Member सदस्य
Prof. Kavi Mahesh Director, IIIT Dharwad	प्रो. कवि महेश निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़	Member सदस्य
Prof. C. B Akki Registrar, IIIT Dharwad	प्रो. सी.बी. अक्की रजिस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़	Member Secretary सदस्य सचिव

Programmes Offered at IIIT Dharwad आईआईआईटी धारवाड़ में प्रस्तावित कार्यक्रम

Academic Programmes

The Institute currently offers four-year undergraduate B.Tech. and Ph.D. Programmes in the following disciplines:

- Computer Science and Engineering.
- Electronics and Communication Engineering.
- Data Science and Artificial Intelligence

Ph.D. Programme

IIIT Dharwad offers a Ph.D. programme in all the areas related to information technology. Areas of interest include Data Analytics, Machine Learning, Social Network Analysis, Information Retrieval, Ontology, and Semantic Web Technologies, Natural Language Processing, Digital Signal Processing and Technologies, Robotics, Speech Recommender Systems. Currently, there are 6 Ph.D. scholars - 2 from ECE and 4 from CSE.

Admission

IIIT Dharwad offers admission to B.Tech Programmes based on the Joint Entrance Examination - Main rankings. The Joint Seat Allocation Authority (JoSAA) conducts seat selection and counselling for all the participating institutes. Reservation of seats is as per the rules laid by the Government of India.

अकादमिक कार्यक्रम

संस्थान वर्तमान में निम्नलिखित विषयों में चार वर्षीय स्नातक बी.टेक और पीएच.डी. कार्यक्रम प्रदान करता है .

- कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग।
- इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग।
- डाटा साइंस और कृत्रिम आसूचना

पीएच.डी. कार्यक्रम

आईआईआईटी, धारवाड़ द्वारा सूचना प्रौद्योगिकी संबंधी सभी क्षेत्रों में पीएच.डी कार्यक्रम प्रदान किया जाता है। अभिरुचि के क्षेत्रों में शामिल हैं- डाटा एनालिटिक्स, मशीन लर्निंग, सोशल नेटवर्क एनालिसिस, इंफॉर्मेशन रिट्रीवल, ओन्टोलॉजी और सिमेंटिक वेब टेक्नोलॉजीज, नेचुरल लैंग्वेज प्रोसेसिंग, डिजिटल सिग्नल प्रोसेसिंग और स्पीच टेक्नोलॉजीज, रोबोटिक्स, रिकमेंडर सिस्टम। वर्तमान में, 6 पीएच.डी. शोधार्थी - 2 ईसीई से और 4 सीएसई से हैं।

दाखिला

आईआईआईटी, धारवाइ संयुक्त प्रवेश परीक्षा - मुख्य रैंकिंग के आधार पर बी.टेक कार्यक्रमों में दाखिला प्रदान करता है। संयुक्त सीट आबंटन प्राधिकरण (जोसा) सभी प्रतिभागी संस्थानों के लिए सीट चयन और काउंसलिंग का आयोजन करता है। सीटों का आरक्षण भारत सरकार द्वारा निर्धारित नियमों के अन्सार किया जाता है।

Admission details of the year 2020-21 वर्ष 2020-21 के दाखिले का ब्यौरा				
	CSE सीएसई	DSAI डीएसएआई	ECE ईसीई	Total कुल
Total Intake कुल अंतर्ग्रहण	150	75	75	300
Total Admission कुल दाखिला	141	60	65	266

Faculty **संकाय**Computer Science and Engineering कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग



Dr. Arun Chauhan Assistant Professor Ph.D. (IIT Roorkee)

Research Interest:
Machine Learning, Data Mining,
Pattern Recognization, and
Recommended Systems

डॉ. अरुण चौहान सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (आईआईटी रुड़की)

अनुसंधान हित:

मशीन लर्निंग, डेटा माइनिंग, पैटर्न पहचान, और अनुशंसित प्रणाली



Dr. Anil Kumar RangisettiAssistant Professor
Ph.D. (IIT Hyderabad)

Research Interest: Software-defined wireless networks, 4G Networks, IOT, and 5G Networks डॉ. अनिल कुमार रंगिसेटी
सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (आईआईटी हैदराबाद)
अनुसंधान हित:
सॉफ़्टवेयर-परिभाषित वायरलेस
नेटवर्क, 4जी नेटवर्क, आईओटी,



Dr. B. Jayalakshmi Assistant Professor Ph.D. (University of Hyderabad)

Research Interest:

Combinatorial Optimization, Heuristic Algorithms, Metaheuristic Algorithms, and Swarm Intelligence Techniques **डॉ. बी. जयलक्ष्मी** सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (हैदराबाद विश्वविद्यालय) अनुसंधान हित:

कॉम्बिनेटोरियल ऑप्टिमाइज़ेशन, हेयुरिस्टिक एल्गोरिदम, मेटा-हेयुरिस्टिक एल्गोरिदम, और स्वार्म इंटेलिजेंस टेक्नीक्स



Dr. Malay Kumar Assistant Professor Ph.D. (NIT Raipur)

Research Interest:

Light Weight Cryptography, Fully Homomorphic Encryption, Security and Privacy Issues in Cloud Computing डॉ. मलय कुमार सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटी रायपुर) अनुसंधान हित:

क्लाउड कंप्यूटिंग में लाइट वेट क्रिप्टोग्राफी, पूरी तरह से होमोमोर्फिक एन्क्रिप्शन, सुरक्षा और गोपनीयता मुद्दे



Dr. Pavan Kumar C Assistant Professor Ph.D. (VIT Vellore)

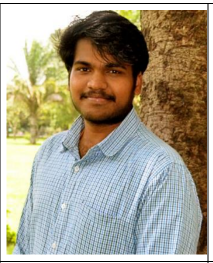
Research Interest:

Coding Theory, Data Communication, Formal Languages and Automata Theory, and Cryptography डॉ. पवन कुमार सी

सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (वीआईटी वेल्लोर)

अनुसंधान हित:
कोडिंग थ्योरी, डाटा संचार,
औपचारिक भाषाएं और ऑटोमेटा

थ्योरी, और क्रिप्टोग्राफी



Dr. Prabhu PrasadAssistant Professor
Ph.D. (NITK Surathkal)

Research Interest: Computer Architecture, Network-on-Chips, and High-Performance Computing

डॉ. प्रभु प्रसाद सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटीके सुरथकल) **अनुसंधान हित:** कंप्यूटर आर्किटेक्चर, नेटवर्क-ऑन-चिप्स और हाई-परफॉर्मेंस कंप्यूटिंग



Dr. Pramod Mane Assistant Professor Ph.D. (IIT Indore)

Research Interest: Game Theory, Network Games, Social Cloud, Cloud Computing, and Algorithmic Social Science

डॉ. प्रमोद माने
सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (आईआईटी इंदौर)
अनुसंधान हितः
गेम थ्योरी, नेटवर्क गेम्स, सोशल
क्लाउड, क्लाउड कंप्यूटिंग और
एल्गोरिथम सोशल साइंस



Dr. Sadhvi Manerikar Assistant Professor Ph.D. (NIT Goa)

Research Interest: Metaheuristic Algorithms, Wireless Sensor Networks, Internet of Things, and Combinatorial Optimization

डॉ. साध्वी मानेरीकर सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटी गोवा) अनुसंधान हित: मेटाहेरिस्टिक एल्गोरिदम, वायरलेस सेंसर नेटवर्क, इंटरनेट ऑफ थिंग्स, और कॉम्बिनेटोरियल ऑप्टिमाइज़ेशन



Assistant Professor Ph.D. (NIT Patna)

Research Interest:
Applied Machine Learning,
Applied Deep Learning, and
Data Analytics

Dr. Sunil Saumya

डॉ. सुनील सौम्य सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटी पटना) अनुसंधान हित: एप्लाइड मशीन लर्निंग, एप्लाइड डीप लर्निंग, और डाटा एनालिटिक्स



Dr. Uma Sheshadri
Professor
Ph.D. (JNTU Hyderabad)
Research Interest:
Cloud Computing, Data Analysis
in Agriculture using ML, and
Information Security

डॉ उमा शेषाद्रि प्रोफ़ेसर पीएच.डी. (जेएनटीयू हैदराबाद) **अनुसंधान हित:** क्लाउड कंप्यूटिंग, एमएल का उपयोग कर कृषि में डाटा विश्लेषण, और सूचना सुरक्षा

Electronics and Communication Engineering इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग



Assistant Professor
Ph.D. (IISc Bengaluru)

Research Interest:
Wireless Communications,
Coding Theory, Machine
Learning, and Reinforcement
Learning

Dr. Chinmayananda A

डॉ. चिन्मयानंद ए सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (आईआईएससी बेंगलुरु) अनुसंधान हित: वायरलेस कम्युनिकेशंस, कोडिंग थ्योरी, मशीन लर्निंग, और रीइन्फोर्समेंट लर्निंग



Dr. Deepak K. T.
Assistant Professor
Ph.D. (IIT Guwahati)

Research Interest:
Speech Signal Processing, Audio
Signal Processing and Image
Processing

डॉ. दीपक के. टी. सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (आईआईटी गुवाहाटी) अनुसंधान हित: स्पीच सिग्नल प्रोसेसिंग, ऑडियो सिग्नल प्रोसेसिंग और इमेज प्रोसेसिंग



Dr. Jagadish D. N.
Assistant Professor
Ph.D. (NITK, Surathkal)

Research Interest:
Analog VLSI and Mixed-Signal
VLSI Design Architecture

Neuromorphic Circuits

डॉ. जगदीश डी. एन. सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटीके, सुरथकल) अनुसंधान हित: एनालॉग वीएलएसआई और मिश्रित-सिग्नल वीएलएसआई डिजाइन आर्किटेक्चर न्यूरोमोर्फिक सर्किट



Dr. Jagadeesha R B
Assistant Professor
Ph.D. (NTHU, Taiwan)

Research Interest:
Next Generation Wireless
Networks, D2D Communication,
IoT, 5G, and 6G

डॉ. जगदीश आर बी

सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (एनटीएचयू, ताइवान)

अनुसंधान हित:
अगली पीढ़ी के वायरलेस नेटवर्क,
डी2डी संचार,आईओटी, 5जी और



Dr. Mukesh Kumar Mishra
Assistant Professor
Ph.D. (ABV-IIITM, Gwalior)
Research Interest:

Wireless Communication

डॉ. मुकेश कुमार मिश्रा सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एबीवी-आईआईआईटीएम, ग्वालियर) अनुसंधान हित: वायरलेस संचार



Dr. Prakash Pawar Ph.D. (NITK Surathkal) Assistant Professor

Research Interest:
Demand Side Energy
Management, Embedded System
and IoT, and Machine Learning.

डॉ. प्रकाश पवारपीएच.डी. (एनआईटीके सुरथकल) सहायक प्रोफेसर अनुसंधान हित: डिमांड साइड एनर्जी मैनेजमेंट, एंबेडेड सिस्टम और आईओटी, और मशीन लर्निंग



Dr. Sibasankar PadhyAssistant Professor
Ph.D. (IIT Guwahati)

Research Interest:Signal Processing

डॉ. शिवशंकर पाधी

सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (आईआईटी गुवाहाटी)

अनुसंधान हित:

सिग्नल प्रोसेसिंग



Dr. Somen Bhattacharjee

Assistant Professor Ph.D. (IIT Guwahati)

Research Interest:

Analytical and Numerical Electromagnetics, Microwave Engineering, Antenna Theory, and Design

डॉ. सोमेन भट्टाचार्जी

सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (आईआईटी ग्वाहाटी) अन्संधान हित:

विश्लेषणात्मक और संख्यात्मक विद्युतच्ंबकीय, माइक्रोवेव इंजीनियरिंग, एंटीना थ्योरी, और डिजाइन

Data Science and Intelligent Systems डाटा साइंस और आसूचना प्रणाली



Dr. Bam Bahadur Sinha

Assistant Professor Ph.D. (NIT Nagaland)

Research Interest: Data Analytics

डॉ. बम बहाद्र सिन्हा

सहेयक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटी नागालैंड)

अनुसंधान रुचि:

डाटा एनालिटिक्स



Dr. Kavi Mahesh

Professor Ph.D. (Georgia Institute of Technology, Atlanta, USA)

Research Interest:

Managing Large Semantic Datasets, Understanding the Ontological and Epistemological Models, and Developing Quantitative Analytical Methods

डॉ. कवि महेश

प्रोफ़ेसर

पीएच.डी. (जॉर्जिया इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, अटलांटा, यूएसए)

अन्संधान हित:

बड़े सिमेंटिक डेटासेट को मैनेज करना, ऑन्कोलॉजिकल एवं एपिस्टेमोलॉजिकल मॉडल्स को समझना और क्वांटिटेटिव एनालिटिकल मेथड्स को विकसित करना



Dr. Manjunath K VAssistant Professor
Ph.D. (NITK Surathkal)

Research Interest: Data Mining, Distributed and Parallel Computing, and Machine Learning

डॉ. मंजूनाथ के वी
सहेयक प्रोफेसर
पीएच.डी. (एनआईटीके सुरथकल)
अनुसंधान हित:
डाटा माइनिंग, वितरित और
समानांतर कंप्यूटिंग, और मशीन
लर्निंग



Dr. Rajendra Hegadi Associate Professor

Ph.D. (Dr. MGR Education Research Institute)

Research Interest: Computer Network, Cryptography, and Network Security

डॉ. राजेंद्र हेगडी

सह - आचार्य पीएच.डी. (डॉ. एमजीआर शिक्षा अनुसंधान संस्थान) अनुसंधान हित:

कंप्यूटर नेटवर्क, क्रिप्टोग्राफी और नेटवर्क सुरक्षा



Dr. Ramesh Athe

Assistant Professor Ph.D. (Osmania University, Hyderabad)

Research Interest:Systematic Review, and Metaanalysis

डॉ. रमेश अथे

सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (उस्मानिया विश्वविद्यालय, हैदराबाद)

अनुसंधान हित:

व्यवस्थित समीक्षा, और मेटा-विश्लेषण



Dr. Utkarsh Khaire Assistant Professor Ph.D. (NIT Nagaland)

Research Interest: Data Analytics, Machine Learning, and Optimization Techniques

डॉ. उत्कर्ष खेरे सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (एनआईटी नागालैंड) अनुसंधान हित: डाटा एनालिटिक्स, मशीन लर्निंग, और ऑप्टिमाइज़ेशन तकनीक

Humanities and Sciences मानविकी और विज्ञान



Dr. Anand BarangiAssistant Professor
Ph.D. (Karnataka University,
Dharwad)

Research Interest:Graph Theory, Spectral Graph
Theory, and Network related
problems

डॉ. आनंद बरंगी सहायक प्रोफेसर पीएच.डी. (कर्नाटक विश्वविद्यालय, धारवाड़)

अनुसंधान हित: ग्राफ थ्योरी, स्पेक्ट्रल ग्राफ थ्योरी, और नेटवर्क से संबंधित समस्याएं



Ms. Anushree Kini
Assistant Professor
Research Interest:
Microfinance, Small Finance
Banks, Financial Accounting,
Management Accounting, Cost
Accounting, and Economics

सुश्री अनुश्री किनि
सहायक प्रोफेसर
अनुसंधान हितः
माइक्रोफाइनेंस, लघु वित्त बैंक,
वित्तीय लेखांकन, प्रबंधन लेखांकन,
लागत लेखांकन, और अर्थशास्त्र



Dr. H. Aswath Babu
Assistant Professor (Physics)
Ph.D. (IIT Kanpur)

Research Interest:
Quantum Optics and Quantum
Information Theory

डॉ. एच. अश्वथ बाबू सहायक प्रोफेसर (भौतिकी) पीएच.डी. (आईआईटी कानपुर) अनुसंधान हित: क्वांटम ऑप्टिक्स और क्वांटम सूचना सिद्धांत



Dr. Lakshman Mahto
Assistant Professor
(Mathematics)
Ph.D. (IIT Mandi)
Research Interest:

Research Interest: Statistical learning, Controllability of PDE, and Dynamical systems

डॉ. लक्ष्मण महतो सहायक प्रोफेसर (गणित) पीएच.डी. (आईआईटी मंडी) अनुसंधान हित: सांख्यिकीय शिक्षा, पीडीई की नियंत्रणीयता, और गतिशील प्रणाली



Dr. Manjusha C B
Assistant Professor
Ph.D. (VIT University, Chennai)
Research Interest:
English Language and
Literature, Socio Psycho
Linguistics, Soft Skills, Creative
Writing, and Theatrical Arts

डॉ. मंजूषा सी. बी.

सहायक प्रोफेसर

पीएच.डी. (वीआईटी विश्वविद्यालय,
चेन्नई)

अनुसंधान हित:

अंग्रेजी भाषा और साहित्य,
सामाजिक मनोविज्ञान भाषाविज्ञान,
व्यावहारिक कौशल, रचनात्मक
लेखन और नाट्य कला



Dr. Rajesh N. S.Assistant Professor (English)
Ph.D. (NITK, Surathkal)

Research Interest:Diasporic Literature, IndoCanadian Writings, and
Communicative English

डॉ. राजेश एन. एस. सहायक प्रोफेसर (अंग्रेजी) पीएच.डी. (एनआईटीके, सुरथकल) अनुसंधान हित: प्रवासी साहित्य, भारतीय-कनाडाई लेखन, और संचारी अंग्रेजी



Dr. Rashmi AgrawalAssistant Professor
(Mathematics)
Ph.D. (IIT (ISM) Dhanbad)

Research Interest:Mathematical Ecology, Delay
Differential Equations, and
Nonlinear Dynamics

डॉ. रश्मि अग्रवाल

सहायक प्रोफेसर (गणित) पीएच.डी. (आईआईटी (आईएसएम) धनबाद)

अन्संधान हित:

गणितीय पारिस्थितिकी, विलंब विभेदक समीकरण, और अरेखीय गतिकी



Dr. VandanaAssistant Professor
Ph.D. (Pandit Ravi Shankar
University, Raipur)

Research Interest: Optimization, Supply Chain Management, Credit Policy, and Game theory **डॉ. वंदना**सहायक प्रोफेसर
पीएच.डी. (पंडित रविशंकर
विश्वविद्यालय, रायपुर)
अनुसंधान हित:
अनुकूलन, आपूर्ति शृंखला प्रबंधन,

क्रेडिट नीति और गेम थ्योरी

Visiting Faculty अतिथि संकाय

Name & Designation	नाम & पदनाम
Dr. Anand K. Kulkarni	डॉ. आनन्द के. कुलकर्णी
Ph.D. (University of Nebraska-Lincoln)	पीएच.डी. (नेब्रास्का-लिंकन विश्वविद्यालय)
Visiting Faculty,	अतिथि संकाय,
Electronics and Communication Engineering	इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग
Dr. Vijaya C	डॉ. विजया सी
Ph.D. (Karnatak University, Dharwad)	पीएच.डी. (कर्नाटक विश्वविद्यालय, धारवाड़)
Visiting Faculty,	अतिथि संकाय,
Electronics and Communication Engineering	इलेक्ट्रॉनिक्स और संचार इंजीनियरिंग

Administrative Staff प्रशासनिक स्टाफ

Sl. No.	Name & Role	नाम & भूमिका
1	Prof. C. B. Akki Registrar	प्रो. सी. बी. अक्की रजिस्ट्रार
2	Mr. Ravi B. Vitlapur Assistant Registrar	श्री रिव बी विटलापुर सहायक रजिस्ट्रार
3	Mr. Mahesh Chandra K. J. Executive Engineer	श्री महेश चंद्र के. जे. अधिशाषी अभियंता
4	Mr. N. R. Hiremath Senior Audit Officer	श्री एन.आर. हिरेमठ वरिष्ठ लेखा परीक्षा अधिकारी
5	Ms. Suma S. Shetty Junior Superintendent - HRM	सुश्री सुमा एस. शेट्टी कनिष्ठ अधीक्षक - एचआरएम
6	Ms. Swati Math Junior Superintendent - Accounts	सुश्री स्वाति मठ कनिष्ठ अधीक्षक - लेखा
7	Ms. Arya Katwe P.A. To Director	सुश्री आर्या काटवे निदेशक की निजी सहायक
8	Mr. Sameer Desai Technical Assistant	श्री समीर देसाई तकनीकी सहायक

9	Mr. Sagar Kolekar Senior Library Information Assistant	श्री सागर कोलेकर वरिष्ठ पुस्तकालय सूचना सहायक
10	Ms. Anitha K. P. Junior Assistant	सुश्री अनीता के. पी. कनिष्ठ सहायक
11	Mr. Ashwin Hiremath Junior Assistant	श्री अश्विन हिरेमठ कनिष्ठ सहायक
12	Mr. Kushal Hiremath Junior Assistant	श्री कुशल हिरेमठ कलिष्ठ सहायक
13	Mr. Raghavendra H. Junior Assistant	श्री राघवेंद्र एच. कनिष्ठ सहायक
14	Ms. Shalini Kotur Junior Assistant	सुश्री शालिनी कोटुर कनिष्ठ सहायक
15	Mr. Sunil Kulkarni Junior Assistant	श्री सुनील कुलकर्णी कनिष्ठ सहायक
16	Mr. Naveen Shirahatti Assistant Sports Coach	श्री नवीन शिरहट्टी सहायक खेल प्रशिक्षक
17	Mr. Ujwal Doddamani Student Life Coordinator	श्री उज्ज्वल डोड्डामनी विद्यार्थी जीवन समन्वयक
18	Mr. Nagarjun B. Junior Engineer	श्री नागार्जुन बी. कनिष्ठ अभियंता
19	Ms. Pooja Akki Junior Technical Assistant	सुश्री पूजा अक्की कनिष्ठ तकनीकी सहायक
20	Ms. Pooja Goudar Lab Assistant	सुश्री पूजा गौड़र प्रयोगशाला सहायक
21	Mr. Vinod Konnur Junior Technical Assistant	श्री विनोद कोन्नूर कनिष्ठ तकनीकी सहायक
22	Mr. Basanagouda V. Patil Security Head	श्री बसनगौड़ा वी. पाटिल सुरक्षा प्रमुख
23	Mr. Yallappa L. Kuri Office Assistant	श्री यल्लप्पा एल. कुरी कार्यालय सहायक
24	Mr. Prakash Y. Kamkar Multi-Skilled Worker	श्री प्रकाश वाई. कामकर बहु-कुशल कार्यकर्ता

Research & Development Activities

Journal Publications

- 1. Athe, R., Dwivedi, R., Modem, N., (Nov, 2020). "Is India Ready to Address its Biggest Public Health Challenge? Forecasts from the Publicly Available Data on COVID-19", *International Journal of Medicine and Public Health*, 10(4):226-230, DOI:https://dx.doi.org/10.5530/ijmedph.2020.4.47.
- 2. Athe, R., Dwivedi, R., Yadav Paka S.K., Ambavade, V., Spoorthi, M., Hegadi, R., (August, 2020). "Forecasting the Trends and Probable Impact of COVID-19 on South Asian Region Based on the Publicly Available Data", *Acta Scientific Medical Sciences*, 4(9):102-110, DOI:10.31080/ASMS.2020.04.0723.
- 3. Chaudhuri, S., Mishra, M., Kshetrimayum R.S., Sonkar, R.K., Bhattacharjee, S., Saha, B, (Dec, 2020). "High Port-to-Port Isolation Dual Circularly Polarised Microstrip Patch Antenna with Multifunction DGS", *IET Microwave Antennas & Propagation*, 14(15):2035-2044, DOI:10.1049/iet-map.2020.0094.
- 4. Dwivedi, R., Athe, R., Mahesh, K., Modem, P.K., (Feb, 2021). "The Incubation Period of Coronavirus Disease (COVID-19)'A Tremendous Public Health Threat,' Forecastings from Publicly Available Case Data in India", *J Public Affairs*, 21:44202, DOI:https://doi.org/10.1002/pa.2619.
- 5. Dwivedi, R., Athe, R., Pati, S., Sahoo, K.C., D., (Nov, 2020). "Mapping of Health Technology Assessment (HTA) Teaching and Training Initiatives: Landscape for Evidence-Based Policy Decisions in India", *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 9(11):5458, DOI:10.4103/jfmpc.jfmpc_920_20.
- 6. Jagtap, A.B., Sawat, D.D., Hegadi, R.S., Hegadi, R.S., (April, 2020). "Verification of Genuine and Forged Offline Signatures using Siamese Neural Network (SNN)", *Multimed Tools Appl*, 79: 35109–35123, DOI: https://doi.org/10.1007/ s11042-020-08857-y.
- 7. Jenish, I., Gandhi, V.S., Raj, R.E., Basavarajappa, S., Indran, S., Divya, D., Kumaravelan, R., (Dec, 2020). "A New Study on Tribological Performance of Cissus Quadrangularis Stem Fiber/Epoxy with Red Mud Filler Composite", *Journal of Natural Fibers*, 23:1-5, DOI:http://dx.doi.org/10.1080/15440478. 2020.1848709.
- 8. Joshi, A.G., Kumar, M.P., Basavarajappa S., (Sep, 2020). "Investigation on Slurry Erosion of Al2O3 Incorporated Glass/Epoxy Composites", *International Journal of Surface Science and Engineering*, 14(4):257-73.
- 9. Joshi, A.G., Manjaiah, M., Basavarajappa, S., Suresh, R., (Sep. 2020). "Wear Performance Optimization of SiC-Gr Reinforced Al Hybrid Metal Matrix Composites Using Integrated Regression-Antlion Algorithm", *Silicon*, 13:3941–3951, DOI: https://doi.org/10.1007/s12633-020-00704-x.
- 10. Kumar, M., Mishra, V., Shukla, A., Singh, M., Vardhan, M., (May, 2020). "A Novel Publicly Delegable Secure Outsourcing Algorithm for Large-scale Matrix

- Multiplication", Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, 38(5):6445-6455, DOI: 10.3233/JIFS-179725.
- 11. Kumar, P.C., Selvakumar, R., (May, 2020). "Reliable and Secure Data Communication in Wireless Sensor Networks using Optimal Locally Recoverable Codes", *Peer-to-Peer Networking and Applications*, 13:742–51, DOI: https://doi.org/10.1007/s12083-019-00809-0.
- 12. Lakshmi, K.J., Sogalad, I., Basavarajappa, S., (Oct, 2020). "Study on Dry Sliding Wear Behaviour of NiCrAlY/B4C/Cenosphere Composite Coating by RSM Method", *Materials Today: Proceedings*, 39:758-763, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.matpr.2020.09.445.
- 13. Lakshmi, K.J., Sogalad, I., Basavarajappa, S., (Oct, 2020). "Erosive Wear Behaviour of NiCrAlY/B4C/Cenosphere Composite Coating", *Materials Today: Proceedings*,38(4):3177-3180, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.matpr.2020.09. 645.
- 14. Lakshmi, K.J., Sogalad, I., Basavarajappa, S., Raghavendra, C.R., (Jan, 2021). "Optimization of Erosive Wear Parameters on NiCrAly Based Nano Composite Coating by RSM", *Materials Today: Proceedings*, 46(1):763-766, DOI:https://doi.org/10.1016/j.matpr.2020.12.478
- 15. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., Naik, K., (May, 2020). "Influence of Pin Temperature on Dry Sliding Wear Behaviour of Ni–Al2O3 Composite Coating on Al6o61 Substrate", *Journal of The Institution of Engineers* (*India*): *Series C*, 101(4):671-681, DOI:http://dx.doi.org/10.1007/s40032-020-00584-5.
- 16. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., Kumbar, V.S., Salunkhe, P.S., (Jun, 2020). "Wear Behavior and Pin Temperature of Ni-Al2O3 Nano Composite Coating by Electro Co-deposition Process", *Materials Today: Proceedings*, 38: 2162-2166, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.matpr.2020.05.545.
- 17. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., Naik, K., (Sep, 2020). "Study on Wear Mechanism and Contact Temperature against Dry Sliding Wear of Ni-Al2O3 Nanocomposite Coating", *Transactions of the Indian Ceramic Society*, 79(3):139-14, DOI:https://doi.org/10.1080/0371750X.2020.1779614.
- 18. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., Saunshi, V.K., (Oct, 2020). "Study on Surface Roughness Parameters of Nano Composite Coatings Prepared by Electrodeposition Process", *Materials Today: Proceedings*, 38(10):3110-3115, DOI:http://dx.doi.org/10.1016/j.matpr.2020.09.493.
- 19. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., (Nov, 2020). "Study on Dry Sliding Wear Behaviour of Nanocomposite Coatings An Extended Taguchi's Method", *Tribology Materials, Surfaces & Interfaces*, 15(3):201-212, DOI: 10.1080/17515831.2020.1838097.
- 20. Raghavendra, C.R., Basavarajappa, S., Sogalad, I., Kumar, S., (Jan, 2021). "A Review on Ni Based Nano Composite Coatings", *Materials Today: Proceedings*, 39(1):6-16, DOI:https://doi.org/10.1016/j.matpr.2020.04.810.

- 21. Sahoo, K.C., Dwivedi, R., Athe, R., Bhattacharya, D., Rajsekhar, K., Pati, S., (Sep, 2021). "Stakeholders' Perspective for Improved Universal Newborn Hearing Screening Uptake in Odisha India", *Journal of Tropical Pediatrics*, 67(3):Fmaa062, DOI: https://doi.org/10.1093/tropej/fmaa062.
- 22. Sawat, D.D., Hegadi, R.S., Garg, L., Hegadi, R.S., (March, 2020). "Pixel Encoding for Unconstrained Face Detection", *Multimed Tools Appl*, 79:35033–35054, DOI: https://doi.org/10.1007/s11042-020-08800-1.
- 23. Selvakumar, R., Kumar, P.C., (Jun, 2020). "Concatenated Kernel Codes", Discrete Mathematics, *Algorithms and Applications*, 12(3): 2050044, DOI:10.1142/S1793830920500445.
- 24. Supiya, B.N., Akki, C.B., (Jan, 2021). "Sentiment Prediction using Enhanced XGBoost and Tailored Random Forest", *International Journal of Computing and Digital Systems*, 10(1): 191-199, DOI:https://dx.doi.org/10.12785/ijcds/100119.

Conference Publications

- 1. Raj, R., Srivastava, S., Saumya, S., (2020). "NSIT & IIITDWD@ HASOC 2020: Deep Learning Model for Hate-Speech Identification in Indo-European Languages", *Forum for Information Retrieval Evaluation*, 161-167.
- 2. Kumar, A., Saumya, S., Singh, J.P., (Dec, 2020). "NITP-AI-NLP@ UrduFake-FIRE2020: Multi-layer Dense Neural Network for Fake News Detection in Urdu News Articles", *Forum for Information Retrieval Evaluation*, 458-463.
- 3. Kumar, A., Saumya, S., Singh, J.P., (Dec, 2020). "NITP-AI-NLP@ HASOC-Dravidian-CodeMix-FIRE2020: A Machine Learning Approach to Identify Offensive Languages from Dravidian Code-Mixed Text", Forum for Information Retrieval Evaluation, 384-390.
- 4. Kumar, A., Saumya, S., Singh, J.P., (Dec, 2020). "NITP-AI-NLP@ HASOC-FIRE2020: Fine Tuned BERT for the Hate Speech and Offensive Content Identification from Social Media", *Forum for Information Retrieval Evaluation*, 266-273.
- 5. Mishra, A. K., Saumya, S., Kumar, A., (Dec, 2020). "IIIT_DWD@ HASOC 2020: Identifying Offensive Content in Indo-European Languages", *Forum for Information Retrieval Evaluation*, 139-144.
- 6. Kumar, A., Saumya, S., Singh, J.P., (Dec, 2020). "NITP-AI-NLP@ Dravidian-CodeMix-FIRE2020: A Hybrid CNN and Bi-LSTM Network for Sentiment Analysis of Dravidian Code-Mixed Social Media Posts", *Forum for Information Retrieval Evaluation*, 582-590.
- 7. Saumya, S., Singh, J.P., Kumar, A., (Aug, 2021). "A Machine Learning Model for Review Rating Inconsistency in E-commerce Websites. In: Sharma N., Chakrabarti A., Balas V., Martinovic J. (eds) Data Management, Analytics and Innovation", *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol 1174, Springer, Singapore, DOI:https://doi.org/10.1007/978-981-15-5616-6_16.

- 8. Srivastava, S., Raj, R., Saumya, S., (2021). "COVID-19 Fake News Identification Using Multi-layer Convolutional Neural Network. In: Gandhi T.K., Konar D., Sen B., Sharma K. (eds) Advanced Computational Paradigms and Hybrid Intelligent Computing", *Advances in Intelligent Systems and Computing*, vol 1373, Springer, Singapore, DOI:https://doi.org/10.1007/978-981-16-4369-9_16.
- 9. Toshniwal, A., Kavi, M., Jayashree, R., (Nov, 2020). "Overview of anomaly detection techniques in machine learning", *Fourth International Conference on I-SMAC*, DOI: https://doi.org/10.1109/I-SMAC49090.2020.9243329.

Research & Development Projects

Sl.	Title & Scope of R & D	Year in	Budget Proje Cost (Rs. In La	Remarks * (Status:	
No.	1 Which		Funding Agency	Total	Complete /Not Completed)
1	Architecture Development & Knowledge Partner	2020	Karnataka Health & Family Welfare Department	26	Under Progress
2	Knowledge Consultancy on Automatic Speech Recognition	2020	Armsoftech India Pvt. Ltd., Chennai	9	Under Progress

अनुसंधान एवं विकास परियोजनाएं

	अनुसंधान एवं		बजट अनुम	ानित लागत	टिप्पणियां∗
क्र.सं.	विकास/परामर्श	वर्ष जिसमें	(ফ. ন	(स्थिति: पूर्ण/पूर्ण	
у л. ∢п.	परियोजनाओं का शीर्षक और दायरा	शुरू हुई	निधीयन एजेंसी	कुल	नहीं)
1	वास्तुकला विकास तथा ज्ञान सहभागी	2020	कर्नाटक स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग	26	प्रगति के अधीन
2	ऑटोमेटिक भाषण मान्यता पर ज्ञान परामर्श	2020	आर्मसोफटेक इंडिया प्रा. लिमिटेड, चेन्नई	9	प्रगति के अधीन

Infrastructure

अवसंरचना

Knowledge Resources Centre

The Knowledge Resources Centre (KRC) of IIIT Dharwad innovative and user-focused that aims to develop, organize, preserve, and deliver information for the IIIT Dharwad community. The KRC is fully automated with all the required software tools, RFID technology, and biometric-enabled circulation system. It has a rich collection of reference books, textbooks, CDs, and technical and general print magazines subscriptions.

IIIT-Dharwad has reinvented its library with a separate textbook issue section in the e block as a 24/7 self-service facility that enables users to borrow, return or renew books with the help of a Kiosk. The rest being a spacious Knowledge Resource Centre at the π block meant primarily for nurturing student team projects, discussions, and collaborations. The Institute presently has 4290 total book volumes with 455 titles.

ज्ञान संसाधन केंद्र

आईआईआईटी, धारवाड का ज्ञान संसाधन केंद्र (के आरसी) नवोन्मेषी एवं उपभोक्ता-केंद्रित है, जिसका उद्देश्य आईआईआईटी, धारवाड़ समुदाय के लिए सूचना का विकास, आयोजन, संरक्षण एवं परिदान प्रदान करना है। के आरसी सभी अपेक्षित सॉफ्टवेयर टूल्स, आरएफआईडी प्रौद्योगिकी एवं बायोमेट्रिक समर्थित परिचालन प्रणाली सहित पूर्ण तौर पर स्वचालित है। इसमें संदर्भ प्स्तकों, पाठ्यप्स्तकों, सीडी एवं तकनीकी और सामान्य म्द्रित पत्रिकाओं का समृद्ध भंडार है। आईआईआईटी-धारवाड़ ने अपने प्स्तकालय का प्नर्विकास किया है, जिसमें ई-ब्लॉक में 24/7 स्व-सेवा स्विधा सहित एक पृथक पाठ्य-प्स्तक इश् सेक्शन को शामिल किया गया है, जो उपयोगकर्ताओं को कियोस्क की सहायता से प्स्तकें उधार लेने, वापस लौटाने और उनके नवीनीकरण की स्विधा प्रदान करता है। π ब्लॉक स्थित खुले ज्ञान संसाधन केंद्र का मुख्य उद्देश्य टीम परियोजनाओं के विदयार्थियों, विचार-विमर्श और सहयोगी परियोजनाओं का पोषण करना है। संस्थान में वर्तमान में 455 शीर्षकों सहित क्ल 4290 प्स्तकें हैं।





Hostel Facilities

Boys' and Girls' Hostels in IIIT Dharwad feature spacious and well-furnished rooms with WiFi connectivity and a modern kitchen, dining, and laundromat facilities for a comfortable stay. Hostels also provide Common Rooms for student entertainment and activities. The Boys Hostel, referred to as the b Block, is spread over 6 floors with two hundred rooms. The Infosys Foundation Girls Hostel, referred to as the g Block, built by Infosys Foundation as a gift for IIIT Dharwad has about one hundred rooms.

Health and Fitness Centre

The Health and Fitness Block, called the *h* Block, has spaces for a Wellness Centre, pharmacy, gymnasium, yoga room, activity/club rooms, music room, canteen, e-Bank, salon, and a small shop for essential supplies. The *h* Block can be used for small gatherings, music, and digital screening.

छात्रावास सुविधाएं

आईआईआईटी धारवाड़ में बालक और बालिकाओं के छात्रावासों में वाईफाई कनेक्टिविटी के साथ आरामदायक रहने के लिए लम्बे-चौड़े और अच्छी तरह से सुसज्जित कमरे और एक आधुनिक रसोईघर, भोजन और लॉन्ड्रोमैट सुविधाएं हैं। छात्रावास विद्यार्थियों के मनोरंजन और कार्यकलापों के लिए कॉमन रूम भी प्रदान करते हैं। बालक छात्रावास, जिसे बी ब्लॉक कहा जाता है, दो सौ कमरों के साथ 6 मंजिलों में फैला हुआ है। इंफोसिस फाउंडेशन बालिका छात्रावास, जिसे जी ब्लॉक के रूप में जाना जाता है, इंफोसिस फाउंडेशन द्वारा आईआईआईटी धारवाड़ के लिए उपहार के रूप में बनाया गया है, जिसमें लगभग सौ कमरे हैं।

स्वास्थ्य और फिटनेस केंद्र

स्वास्थ्य और फिटनेस केंद्र, जिसे एच ब्लॉक कहा जाता है, में वेलनेस सेंटर, फार्मेसी, व्यायामशाला, योग कक्ष, गतिविधि/क्लब रूम, संगीत कक्ष, कैंटीन, ई-बैंक, सैलून और आवश्यक आपूर्ति के लिए एक छोटी दुकान के लिए स्थान हैं। एच ब्लॉक का उपयोग छोटी सभाओं, संगीत और डिजिटल स्क्रीनिंग के लिए किया जा सकता है।

Research Laboratories

अनुसंधान प्रयोगशालाएं

Healthcare and Speech Analytics Research Laboratory

Healthcare is one of the important domains and plays a major role in the development of the region. There are many Government (both State and Central Government) schemes launched. Each has its own application platforms and corresponding database. However, the legacy software applications are developed independently and often have issues

हेल्थकेयर एंड स्पीच एनालिटिक्स रिसर्च लेबोरेटरी

हेल्थकेयर महत्वपूर्ण डोमेन में से एक है और इस क्षेत्र के विकास में एक प्रमुख भूमिका निभाता है। कई सरकारी (राज्य और केंद्र सरकार दोनों) योजनाएं शुरू की गई हैं। प्रत्येक का अपना एप्लिकेशन प्लेटफॉर्म और संबंधित डेटाबेस होता है। हालाँकि, लीगेसी सॉफ़्टवेयर एप्लिकेशन स्वतंत्र रूप से विकसित किए जाते हैं और अक्सर एक-दूसरे के साथ संचार करने में समस्याएँ होती हैं। इसका स्वास्थ्य सेवा क्षेत्र पर प्रतिकृल प्रभाव communicating with each other. This has an adverse impact on the healthcare sector. In order to overcome such issues, the laboratory focuses on seamless integration of different applications through a common module called 'Chakra'. This makes use of health care and Metadata standards as proposed in the 'National Digital Health Blueprint'. Also, the laboratory focuses on Healthcare Data Analytics.

Speech is an important mode of humanto-human communication and is of interest to the scientific community. The study of speech from a signal processing point of view is broadly termed as speech signal processing. There are many related fields of study that help to extract useful information from speech signals. The focus of the laboratory is to develop applications using speech signal analysis. One such application is to develop speech to speech translation from one Indian another; for example, language to automatic two-way speech translation from a Tribal Language to English can help develop a few applications.

Laboratory Facilities: NVIDIA GPU Cardbased server, laptops, desktops, tablets, and voice recorders. The laboratory has received grants from Karnataka State Health and Family Welfare Department and Meity, GoI.

Humanoid AI Research Laboratory

The study and development of Humanoid is a complex multidisciplinary domain. The major focus of the established laboratory is to deal with Artificial Intelligence (AI) related topics as Spoken Conversation, Autonomous Navigation, and Computer Vision. The spoken conversation involves the development of Automatic Speech Recognition (ASR),

पड़ रहा है। ऐसे मुद्दों को दूर करने के लिए, प्रयोगशाला 'चक्र' नामक एक सामान्य मॉड्यूल के माध्यम से विभिन्न अनुप्रयोगों के निर्बाध एकीकरण पर ध्यान केंद्रित करती है। यह 'नेशनल डिजिटल हेल्थ ब्लूप्रिंट' में प्रस्तावित स्वास्थ्य देखभाल और मेटाडेटा मानकों का उपयोग करता है। इसके अलावा, प्रयोगशाला हेल्थकेयर डेटा एनालिटिक्स पर भी केंद्रित है।

भाषण मानव से मानव संचार का एक महत्वपूर्ण माध्यम है और वैज्ञानिक समुदाय के लिए रुचिकर है। सिग्नल प्रोसेसिंग के दृष्टिकोण से भाषण के अध्ययन को मोटे तौर पर स्पीच सिग्नल प्रोसेसिंग कहा जाता है। अध्ययन के कई संबंधित क्षेत्र हैं जो भाषण संकेतों से उपयोगी जानकारी निकालने में मदद करते हैं। प्रयोगशाला का फोकस स्पीच सिग्नल एनालिसिस का उपयोग करके अनुप्रयोगों को विकसित करना है। ऐसा ही एक अनुप्रयोग है स्पीच से स्पीच अनुवाद को एक भारतीय भाषा से दूसरी भाषा में विकसित करना; उदाहरण के लिए, जनजातीय भाषा से अंग्रेजी में स्वचालित दोतरफा भाषण अनुवाद कुछ अनुप्रयोगों को विकसित करने में मदद कर सकता है।

प्रयोगशाला सुविधाएं: एनवीआईडीआईए जीपीयू कार्ड-आधारित सर्वर, लैपटॉप, डेस्कटॉप, टैबलेट और वॉयस रिकॉर्डर। प्रयोगशाला को कर्नाटक राज्य स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग और एमईआईटीवाई, भारत सरकार से अनुदान प्राप्त हुआ है।

हयूमनॉइड ए.आई रिसर्च लेबोरेटरी

हयूमनॉइड का अध्ययन और विकास एक जिटल बहुविषयक क्षेत्र है। स्थापित प्रयोगशाला का प्रमुख फोकस आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (एआई) से संबंधित विषयों जैसे स्पोकन कन्वर्सेशन, ऑटोनॉमस नेविगेशन और कंप्यूटर विजन से निपटना है। बोली जाने वाली बातचीत में भारतीय भाषाओं में ऑटोमेटिक स्पीच रिकग्निशन (एएसआर), मशीन ट्रांसलेशन और टेक्स्ट टू स्पीच सिंथेसिस (टीटीएस) मॉड्यूल का विकास Machine Translation, and Text to Speech Synthesis (TTS) modules in Indian languages. The navigation module will make use of LIDAR and visual camera sensors for mapping, object detection, and navigation. The developed features may help deploy Humanoid for Geriatrics and Patient Care purposes.

Laboratory Facilities: Mitra Humanoid (Test Bed), Laptops, Desktop, and Multiarray Microphone. Soon a GPU based server, vision cameras, and edge computing devices will be added. The laboratory has received grants from TiHAN IIT Hyderabad, a DST funded initiation.

Placement

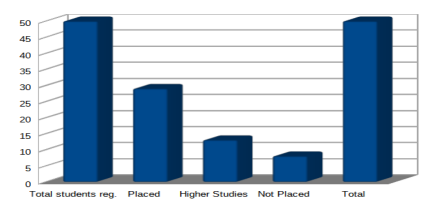
The role of the Career Guidance Cell is to facilitate and counsel the students for placement related activities. This facility is available to all the students registered with Coordinator sends CGC. The CGC invitations to companies/organizations along with relevant information for the placement/internship, or a company may approach the CGC with filled in SRF (Student Recruitment Form-available in the web portal) for placement/internship. All the registered students graduating from the institute are eligible to participate in the placement activities. Out of 50 students who registered, 29 of them got placed and 13 of them continued for higher studies.

शामिल है। नेविगेशन मॉड्यूल मैपिंग, ऑब्जेक्ट डिटेक्शन और नेविगेशन के लिए एलआईडीएआर और विज़ुअल कैमरा सेंसर का उपयोग करेगा। विकसित विशेषताएं वृद्धावस्था और रोगी देखभाल उद्देश्यों के लिए ह्यूमनॉइड को तैनात करने में मदद कर सकती हैं।

प्रयोगशाला सुविधाएं: मित्र हयूमनॉइड (टेस्ट बेड), लैपटॉप, डेस्कटॉप और मल्टीएरे माइक्रोफोन। जल्द ही एक जीपीयू आधारित सर्वर, विज़न कैमरा और एज कंप्यूटिंग डिवाइस जोड़े जाएंगे। प्रयोगशाला को एक डीएसटी वित्त पोषित शुरूआत, तिहान आईआईटी हैदराबाद से अन्दान प्राप्त हुआ है।

नियोजन

करियर गाइडेंस सेल की भूमिका विद्यार्थियों को नियोजन संबंधी कार्यकलापों के लिए सुविधा और परामर्श देना है। यह सुविधा सीजीसी में पंजीकृत सभी विद्यार्थियों के लिए उपलब्ध है। सीजीसी समन्वयक नियोजन/इंटर्निशिप के लिए प्रासंगिक जानकारी के साथ कंपनियों/संगठनों को निमंत्रण भेजता है, या कोई कंपनी नियोजन/इंटर्निशिप के लिए एसआरएफ (विद्यार्थी भर्ती फॉर्म-वेब पोर्टल में उपलब्ध) के साथ सीजीसी से संपर्क कर सकती है। संस्थान से स्नातक करने वाले सभी पंजीकृत विद्यार्थी नियोजन कार्यकलापों में भाग लेने के लिए पात्र हैं। पंजीकृत 50 विद्यार्थियों में से 29 को नियोजन मिला और उनमें से 13 ने उच्चतर अध्ययन जारी रखा।



A Glimpse of Events कार्यक्रमों की एक झलक

International Yoga Day

International Yoga Day was held on the 21st of June 2020 for all the staff and students in online mode during the lockdown. Around 50 members participated in this event.

Inquisitive: Instagram Sunday Quiz and Smart India Hackathon-2020

Technical events like Inquisitive: Instagram Sunday Quiz and Smart India Hackathon-2020 were held in June and July 2020 respectively.

CodeChef IIIT Dharwad (Return_o): FAST-TRACK 1.0

'FAST-TRACK 1.0' was conducted for the duration of 2.5 hrs from 7:00 p.m. to 9:30 p.m. on the 24th of September 2020. It was a closed contest (i.e only the students of IIIT Dharwad). Overall, 51 students registered in this contest out of which 28 participated who were given 5 problems within a span of 2.5 hours. The link for the above contest where you can find the problem statements is mentioned below. https://www.codechef.com/FAST2020 with over 264 submissions that we received. Our top-performing participants were

- 1. Rahul Priyadarshi (350 points)
- 2. Vivek Kumar (350 points)
- 3. Pranav K M (300 points)

The winners were rewarded with Amazon vouchers.

अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस

लॉकडाउन के दौरान ऑनलाइन मोड में सभी कर्मचारियों और विद्यार्थियों के लिए 21 जून, 2020 को अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस आयोजित किया गया था। इस कार्यक्रम में लगभग 50 सदस्यों ने भाग लिया।

जिज्ञासु: इंस्टाग्राम संडे क्विज और स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2020

जिजासुः इंस्टाग्राम संडे क्विज़ और स्मार्ट इंडिया हैकथॉन -2020 जैसे तकनीकी कार्यक्रम क्रमशः जून और जुलाई 2020 में आयोजित किए गए थे।

कोडशेफ आईआईआईटी धारवाड़ (रिटर्न_0): फास्ट-ट्रैक 1.0

'फास्ट-ट्रैक 1.0' 24 सितंबर, 2020 को सायं 7:00 बजे से रात 9:30 बजे तक 2.5 घंटे की अविध के लिए आयोजित किया गया था। यह एक सीमित प्रतियोगिता थी (अर्थात् केवल आईआईआईटी, धारवाड़ के विद्यार्थी)। इस प्रतियोगिता में कुल मिलाकर 51 विद्यार्थियों ने पंजीकरण कराया, जिनमें से 28 ने भाग लिया, जिन्हें 2.5 घंटे के भीतर 5 समस्याएं दी गईं। उपरोक्त प्रतियोगिता के लिए लिंक जहां आप समस्या विवरण पा सकते हैं, नीचे उल्लिखित है। https://www.codechef.com/FAST2020 264 से अधिक प्रविष्टियों के साथ जो हमें प्राप्त हुए। शीर्ष प्रदर्शन करने वाले प्रतिभागी थे

- 1. राह्ल प्रियदर्शी (350 अंक)
- 2. विवेक कुमार (350 अंक)
- 3. प्रणव के एम (300 अंक)

विजेताओं को अमेज़न वाउचर से पुरस्कृत किया गया।

CodeChef IIIT Dharwad (Return_o)

Two days workshop called 'Hello.C' was conducted on the 3rd and 4th of January 2021. Introduction to C, Data types and variables, Conditional statements, Loops, Introduction to some basic data structures (arrays, strings), Functions, Pointers, Time complexity were some of the topics covered in the workshop.

CodeChef IIIT Dharwad (Return_o): CODEMANIA 1.0

The event CODEMANIA was conducted on 7th February 2021, Code Mania 1.0 was organized by Codechef IIIT Dharwad Chapter (return o) which lasted for 3 hours. The contest timing was from 21:00 to 00:00. A total of 50 students participated out of which 30 participants had made at least one successful submission. The top three participants were Vivek Kumar, Jaynit Patel and Advay Aggarwal holding 1st, 2nd, and 3rd positions respectively. There were 6 problems created by our problem setters with the Return_o stickers problem having the maximum successful submissions. 1st, 2nd and 3rd rank holders were rewarded Rs. 1000, Rs. 500 and Rs. 250 Amazon vouchers respectively. Goodies were given to the top-performing fresher. The contest was successfully conducted by event management and social media management under the guidance of our mentor Dr. Sunil Saumya and our Chapter President and Coordinator.

An event called Robolution Aarambh was conducted on 13th and 14th February 2021.

कोडशेफ आईआईआईटी धारवाड़ (रिटर्न_0)

'हेलो.सी' नामक दो दिवसीय कार्यशाला 3 और 4 जनवरी, 2021 को आयोजित की गई थी। सी का परिचय, डाटा प्रकार और परिवर्ती कारक, सशर्त विवरण, लूप, कुछ बुनियादी डाटा संरचनाओं का परिचय (सरणी, तार), कार्य, संकेत, कार्यशाला में शामिल कुछ विषय समय की जटिलता थे।

कोडशेफ आईआईआईटी धारवाड़ (रिटर्न_0): कोडमेनिया 1.0

7 फरवरी, 2021 को कोडमेनिया आयोजित किया गया था, कोड मेनिया 1.0 का आयोजन कोडशेफ आईआईआईटी धारवाड़ चैप्टर (रिटर्न 0) दवारा किया गया था, जो 3 घंटे तक चला। प्रतियोगिता का समय 21:00 से 00:00 तक था। इसमें क्ल 50 विद्यार्थियों ने भाग लिया, जिनमें से 30 प्रतिभागियों ने कम से कम एक सफल प्रस्त्ति दी थी। शीर्ष तीन प्रतिभागियों में विवेक क्मार, जयनीत पटेल और अदव्य अग्रवाल क्रमशः प्रथम, द्वितीय और तृतीय स्थान पर रहे। अधिकतम सफल सबमिशन वाले रिटर्न 0 स्टिकर समस्या के साथ हमारी समस्या सेटर्स द्वारा 6 समस्याएं पैदा की गईं। प्रथम, द्वितीय व तृतीय रैंक प्राप्त करने वालों को क्रमश: 1000, रु. 500 और रु. 250 अमेज़न वाउचर का प्रस्कार दिया गया। सबसे अच्छा प्रदर्शन करने वाले फ्रेशर को उपहार दिए गए। प्रतियोगिता का आयोजन इवेंट मैनेजमेंट और सोशल मीडिया मैनेजमेंट द्वारा हमारे मेंटर डॉ. स्नील सौम्या और हमारे चैप्टर प्रेसिडेंट और समन्वयक के मार्गदर्शन में सफलतापूर्वक किया गया था। 13 और 14 फरवरी, 2021 को रोबोल्यूशन आरंभ

13 और 14 फरवरी, 2021 को रोबोल्यूशन आरंभ नामक एक कार्यक्रम आयोजित किया गया था।

Convocation

The most prestigious ceremony of IIIT The Second Convocation Dharwad, Ceremony, took place on the 26th of September, 2020 in a virtual reality mode in view of the covid-19 pandemic. Smt. Sudha Murty, Chairperson, Infosys Foundation & the BoG, IIIT Dharwad was the chief guest. Prof. Kavi Mahesh, Director, IIIT Dharwad, Prof. S. Basavarajappa, Registrar, IIIT Dharwad, and esteemed members of the BoG and the Senate of IIIT Dharwad also graced the occasion. A total of 25 students were conferred engineering degrees, and among them, gold medals were presented to four students for their top performance. The 'Gold Medal for Institute Topper' was conferred to Samarjit Pal (16CS13), the 'Institute Gold Medal' to Samarjit Pal (16CS13) (CSE) and Bhargava B C (16ECo1) (ECE), and the 'Director's Gold Medal as the best outgoing student' to Sahana M (16CS12).

Techniosys: You Can't See me

The Techniosys club of IIIT Dharwad conducted an event, 'You Can't See Me' on 27th September 2020, as an intra institute event.

Orientation Program

The orientation program for the newly admitted students took place from 7th to 12th December 2020. Prof. S. Sadagopan, Director of IIIT Bangalore was the chief guest of the event. The purpose of the program was to help new students adjust and feel comfortable in the new environment, inculcate in them the ethos and culture of the institution, help them

दीक्षांत समारोह

आईआईआईटी धारवाड का सबसे प्रतिष्ठित समारोह. दूसरा दीक्षांत समारोह, 26 सितंबर, 2020 को कोविड -19 महामारी को देखते हुए वर्च्अल रियलिटी मोड में ह्आ। श्रीमती स्धा मूर्ति, अध्यक्ष, इंफोसिस फाउंडेशन और शासी बोर्ड आईआईआईटी, धारवाड़ मुख्य अतिथि थीं। प्रो. कवि महेश, निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़, प्रो. एस. बसवराजप्पा, रजिस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़ और शासी बोर्ड एवं सीनेट, आईआईआईटी धारवाड़ के सम्मानित सदस्य भी इस अवसर पर उपस्थित थे। क्ल 25 विद्यार्थियों को इंजीनियरिंग की डिग्री प्रदान की गई और उनमें से चार विदयार्थियों को उनके शीर्ष प्रदर्शन के लिए स्वर्ण पदक प्रदान किए गए। समरजीत पाल (16सीएस13) को 'गोल्ड मेडल फॉर इंस्टीट्यूट टॉपर', समरजीत पाल (16सीएल13) (सीएसई) और भार्गव बीसी (16ईसी01) (ईसीई) को 'इंस्टीट्यूट गोल्ड मेडल' और बेस्ट आउटगोइंग स्टूडेंट के रूप में सहाना एम (16सीएस12) को 'निदेशक का गोल्ड मेडल' से सम्मानित किया गया।

टेक्नियोसिस: आप मुझे नहीं देख सकते

आईआईआईटी धारवाड़ के टेक्नियोसिस क्लब ने 27 सितंबर, 2020 को एक इंट्रा इंस्टीट्यूट इवेंट के रूप में 'यू कांट सी मी' नामक एक कार्यक्रम आयोजित किया।

अभिविन्यास कार्यक्रम

नए दाखिला प्राप्त करने वाले विद्यार्थियों के लिए 7 से 12 दिसंबर, 2020 तक पुनश्चर्या कार्यक्रम का आयोजन किया गया। प्रो. एस. सदगोपान, निदेशक, आईआईआईटी, बैंगलोर इस कार्यक्रम के मुख्य अतिथि थे। इस कार्यक्रम का उद्देश्य नए विद्यार्थियों को नए परिवेश में समायोजन एवं सुखद महसूस कराना, उनमें संस्थान के नैतिकमूल्यों एवं संस्कृति को समाहित करना, अन्य विद्यार्थियों और संकाय सदस्यों के साथ संबंध विकसित करने में सहयोग

build bonds with other students and faculty members, and expose them to a sense of larger purpose and self-exploration. Prof. Kavi Mahesh, Director of IIIT Dharwad, briefed about what to expect in IIIT Dharwad and also about trends in IT. Prof. Channappa Akki, Registrar, IIIT Dharwad introduced the administration staff and the rules and regulations of the institute. Faculty members introduced courses offered by the Institute. Motivational speakers Mr. Amal M Das and Mr. Vikram Nayak enlightened the students about balanced and smart living.

The orientation program for the newly joined teaching and non-teaching staff to formally welcome and introduce them to the campus and the culture of IIIT Dharwad was organized on 22nd January 2021. The orientation began with competent authorities giving a brief introduction about the institute, the significance of the logo, and the tagline. It also served as a platform for the new members to introduce themselves and imbibe a sense of commitment and responsibility towards the institute.

प्रदान करना और उन्हें वृहत प्रयोजन एवं स्वः अन्वेषण की भावना की जानकारी प्रदान करना है। प्रो. किव महेश, निदेशक, आईआईआईटी, धारवाइ ने आईआईआईटी, धारवाइ में संभावित अपेक्षा एवं सूचना प्रौद्योगिकी की प्रवृत्तियों के बारे में संक्षिप्त उल्लेख किया। प्रो. चन्नप्पा अक्की, रजिस्ट्रार, आईआईआईटी, धारवाइ ने संस्थान के प्रशासनिक कर्मचारियों और संस्थान के नियमों एवं विनियमों का परिचय करवाया। संकाय सदस्यों ने संस्थान द्वारा प्रदान किए जाने वाले पाठ्यक्रमों की जानकारी प्रदान की। प्रेरणादायी वक्ताओं श्री अमल एम. दास एवं श्री विक्रम नायक ने विद्यार्थियों को संतुलित और बेहतर जीवन के बारे में ज्ञान प्रदान किया।

22 जनवरी, 2021 को संस्थान में नए कार्यभार ग्रहण करने वाले शिक्षण एवं शिक्षणेतर कर्मचारियों को परिसर एवं आईआईआईटी, धारवाड़ का परिचय प्रदान करने के लिए पुनश्चर्या कार्यक्रम का आयोजन किया गया। पुनश्चर्या कार्यक्रम का प्रारंभ सक्षम प्राधिकारियों द्वारा संस्थान के संक्षिप्त परिचय, संस्थान के प्रतीक चिन्ह और टैगलाइन के महत्व पर प्रकाश डालने के साथ किया गया। इस कार्यक्रम ने नए सदस्यों को स्वयं का परिचय प्रदान करने और संस्थान के प्रति प्रतिबद्धता और उत्तरदायित्व की भावना समाहित करने के लिए एक मंच भी प्रदान किया।

Republic Day

72nd Republic Day was celebrated on our permanent campus at Ittigatti Road, Dharwad for the first time. Our Director, Prof. Kavi Mahesh drew parallels with the Constitution and addressed regarding preserving the ecology of the campus, following our rights and duties as model citizens, and dedicating the institute to the nation.

गणतंत्र दिवस

हमारे स्थायी परिसर इट्टीगट्टी रोड, धारवाड़ में पहली बार 72वें गणतंत्र दिवस का आयोजन किया गया। हमारे निदेशक, प्रो. किव महेश ने संविधान की समरूपताओं का उल्लेख करते हुए परिसर की पारिस्थितिकी का संरक्षण करने, एक आदर्श नागरिक के तौर पर हमारे अधिकारों और कर्तव्यों की अनुपालना करने एवं संस्थान को राष्ट्र के प्रति समर्पित करने के संबंध में भाषण किया।

Inaugural Function of the National Service Scheme Unit

The Inaugural function of the National Service Scheme Unit at the Indian Institute of Information Technology Dharwad was held on Tuesday, 16th February 2021, from 3 p.m. to 4 p.m. at C204, Academic Block, IIIT Campus Dharwad. Dr. Gananatha Shetty, State NSS Officer and Ex-Officio Joint Secretary to Govt. National Service Scheme, Youth Empowerment and Sports Dept., Government of Karnataka, and the chief guest of the function addressed the gathering and pointed out that curriculum alone is not sufficient for the overall growth of the personality of the students, and inspired students to take up NSS for their overall development. Prof. Kavi Mahesh, Director, IIIT Dharwad, presided over the function and motivated students contribute to society.

Matribhasha Diwas

Jointly with the Ministry of Education and Ministry of Culture, IIIT Dharwad celebrated Matribhasha Diwas 23/02/2021 in the presence of Prof. Kavi Mahesh, Hon. Director, IIIT Dharwad and Prof. C B Akki, Respected Registrar, IIIT Dharwad. Our enthusiastic students graced the occasion online and our teaching and non-teaching staff offline. It was a privilege to represent their mother language. Activities like oration, music, and skit were conducted. It was a great treat to be in the ambience filled with myriads of languages like Hindi, Kannada, Marathi, Tamil, Malayalam, Marwari, Telugu, etc., where multi-linguistic and cultural diversities were celebrated.

राष्ट्रीय सेवा योजना इकाई का उद्घाटन समारोह

भारतीय स्चना प्रौदयोगिकी संस्थान, धारवाइ में राष्ट्रीय सेवा योजना इकाई का उदघाटन समारोह मंगलवार, 16 फरवरी, 2021 को अपराहन 3 बजे से सायं 4 बजे तक सी204, अकादमिक ब्लॉक, आईआईआईटी परिसर, धारवाड़ में आयोजित किया गया। डॉ. गणनाथ शेट्टी, राज्य एनएसएस अधिकारी और पदेन संयुक्त सचिव, सरकार राष्ट्रीय सेवा योजना, युवा अधिकारिता और खेल विभाग, कर्नाटक सरकार और समारोह के मुख्य अतिथि ने सभा को संबोधित किया और बताया कि अकेले पाठ्यक्रम विदयार्थियों के व्यक्तित्व के समग्र विकास के लिए पर्याप्त नहीं है, और विद्यार्थियों को उनके समग्र विकास के लिए एन.एस.एस.छात्रों को लेने हेत् प्रेरित किया। प्रो. कवि महेश, आईआईआईटी धारवाड़ के निदेशक ने समारोह की अध्यक्षता की और विदयार्थियों को समाज में योगदान करने के लिए प्रेरित किया।

मातृभाषा दिवस

शिक्षा मंत्रालय और संस्कृति मंत्रालय के साथ संयुक्त रूप से, आईआईआईटी धारवाड़ ने 23/02/2021 को प्रो. किव महेश, माननीय निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़ और प्रो. सी. बी. अक्की, सम्मानित रिजस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़ की उपस्थिति में मातृभाषा दिवस मनाया। हमारे उत्साही विद्यार्थियों ने इस अवसर पर ऑनलाइन और हमारे शिक्षण और गैर-शिक्षण कर्मचारियों ने ऑफ़लाइन भाग लिया। अपनी मातृभाषा का प्रतिनिधित्व करना मेरे लिए सौभाग्य की बात थी। भाषण, संगीत और स्किट जैसी गतिविधियां आयोजित की गईं। हिंदी, कन्नड़, मराठी, तिमल, मलयालम, मारवाड़ी, तेलुगू, आदि जैसी असंख्य भाषाओं से भरे माहौल में होना एक शानदार दावत थी, जहां बह्-भाषाई और सांस्कृतिक विविधताएं मनाया गया।

IEEE Student Branch Membership Drive

Branch IEEE Student provides opportunities to meet and learn from fellow IEEE Student and Graduate Student Members and engage with professional IEEE members locally. An active IEEE Student Branch can be one of the most positive elements of your academic career, offering programs, activities, professional networking opportunities that build critical skills outside of the classroom. IEEE currently has Student Branches at thousands of universities and colleges in hundreds of countries throughout the world. The IIIT Dharwad IEEE Student Branch Membership Drive was held to brief about the requirements and the benefits of the student branch on individual and institute level.

International Women's Day 2021

International Women's Day 2021 was observed in IIIT Dharwad on 05/03/2021 in the presence of Prof. Kavi Mahesh, Hon. Director, IIIT Dharwad and Channappa B Akki, Respected Registrar, IIIT Dharwad. Dr. Shashikala R Hiremath, Senior Consultant Obstetrician, Gynecologist was the Chief Guest of the Day. As a mark of respect to the women warriors of Covid'19, the tagline chosen for the celebration was 'Sheroes of Covid'19'. To add to our efforts of marching towards a green campus and green environment, the Chief Guest watered the sapling. Our beloved students across the country joined the online celebration.

आईईईई विद्यार्थी शाखा सदस्यता अभियान

आईईईई विद्यार्थी शाखा फेलों आईईईई विद्यार्थी और स्नातक विद्यार्थी सदस्यों से मिलने और सीखने तथा स्थानीय स्तर पर पेशेवर आईईईई सदस्यों के साथ जुड़ने के अवसर प्रदान करती है। एक सिक्रय आईईईई विद्यार्थी शाखा आपके अकादिमिक किरयर के सबसे सकारात्मक तत्वों में से एक हो सकती है, जो कक्षा के बाहर महत्वपूर्ण कौशल का निर्माण करने वाले कार्यक्रमों, गितविधियों और पेशेवर नेटविकंग अवसरों की पेशकश करती है। आईईईई की वर्तमान में दुनिया भर के सैकड़ों देशों में हजारों विश्वविद्यालयों और संस्थान स्तर पर विद्यार्थी शाखा की आवश्यकताओं और लाभों के बारे में जानकारी देने के लिए आईआईआईटी, धारवाड़ आईईईई विद्यार्थी शाखा सदस्यता अभियान आयोजित किया गया था।

अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस 2021

अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस 2021 आईआईआईटी धारवाड़ में 05/03/2021 को प्रो. किव महेश, माननीय निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़ और प्रो. चन्नप्पा बी अक्की, सम्मानित रिजस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़ की उपस्थिति में मनाया गया। डॉ. शशिकला आर हिरेमठ, एक वरिष्ठ सलाहकार प्रसूति रोग विशेषज्ञ, स्त्री रोग विशेषज्ञ दिन की मुख्य अतिथि थीं। कोविड-19 की महिला योद्धाओं के सम्मान में, उत्सव के लिए चुनी गई टैगलाइन 'शीरोज ऑफ कोविड-19' थी। हरित परिसर और हरित पर्यावरण की ओर बढ़ने के हमारे प्रयासों को जोड़ने के लिए, मुख्य अतिथि ने पौधे को पानी पिलाया। देश भर के हमारे प्यारे विद्यार्थी ऑनलाइन आयोजन में शामिल हए।

Inaugural and Raising 6/24 Coy National Cadet Corps

To provide leadership for the students in all walks of life and be available for the Nation's Service, raising 6/24 Coy NCC was inaugurated online at IIIT Dharwad on 25th March 2021 by Prof. Kavi Mahesh, Hon. Director, IIIT Dharwad and Prof. Channappa B Akki, Respected Registrar, IIIT Dharwad. Col. J.D. Sahastrabudhe, CO, 24 Kar Bn NCC, Dharwad served as the Chief Guest of the Day and wished the best for the new endeavor of IIIT Dharwad.

Students' Achievements

- Yasharth Dubey from CSE participated in ACM ICPC 2020 in the month of October and became a regionalist.
- Rupesh Kumar from CSE participated in Deshpande Foundation Yuva Entrepreneurship Program Hackathon on 26th September 2020 and bagged the Best Problem Solver title.
- Souvik Das from CSE and secured first place in Deshpande Developthon 2020 conducted in the month of March.
- IIIT Dharwad organized a series of events as directed by the Government of India and the Ministry of Education's calendar activities "Ek Bharat Shreshtha Bharat" from the 13th of February 2021 to the 6th of March 2021. The overwhelming responses from our students contributed to the success of the series. With respect to the same, the prize winners of each event are as follows:
- B M Kalpajeet, Vaishnavi, and Adithya Dileep won the first, second and third place respectively in the event *Pen Your Words*.
- Neha Porwal from CSE, S Padmalatha from ECE, and Vemprala Venkata Sai

उद्घाटन और स्थापना 6/24 कॉय राष्ट्रीय कैडेट कोर

जीवन के सभी क्षेत्रों में छात्रों के लिए नेतृत्व प्रदान करने और राष्ट्र सेवा के लिए उपलब्ध होने के लिए 25 मार्च, 2021 को आईआईआईटी धारवाड़ में प्रो. किव महेश, माननीय निदेशक, आईआईआईटी धारवाड़ और प्रोफेसर चन्नप्पा बी अक्की, सम्मानित रिजिस्ट्रार, आईआईआईटी धारवाड़ द्वारा 6/24 कॉय एनसीसी का उद्घाटन ऑनलाइन किया गया। कर्नल जे. डी. सहस्त्रबुद्धे, सीओ, 24 कार बीएन एनसीसी, धारवाड़ ने दिन के मुख्य अतिथि के रूप में कार्य किया और आईआईआईटी धारवाड़ के नए प्रयास के लिए श्भकामनाएं दीं।

विद्यार्थियों की उपलब्धियां

- सीएसई के यशार्थ दुबे ने अक्टूबर के महीने में एसीएम आईसीपीसी 2020 में भाग लिया और एक क्षेत्रवादी बन गए।
- सीएसई के रूपेश कुमार ने 26 सितंबर,
 2020 को देशपांडे फाउंडेशन युवा उद्यमिता कार्यक्रम हैकथॉन में भाग लिया और बेस्ट प्रॉब्लम सॉल्वर का खिताब हासिल किया।
- सीएसई से सौविक दास ने मार्च के महीने में आयोजित देशपांडे डेवलपथॉन 2020 में प्रथम स्थान प्राप्त किया।
- IIIT धारवाइ ने 13 फरवरी 2021 से 6 मार्च 2021 तक भारत सरकार और शिक्षा मंत्रालय की कैलेंडर गतिविधियों "एक भारत श्रेष्ठ भारत" द्वारा निर्देशित कार्यक्रमों की एक शृंखला का आयोजन किया। हमारे विद्यार्थियों की भारी प्रतिक्रियाओं ने शृंखला की सफलता हेतु इसमें योगदान दिया। उसी के संबंध में, प्रत्येक कार्यक्रम के पुरस्कार विजेता इस प्रकार हैं:
- पेन योर वर्ड्स इवेंट में बी एम कल्पजीत, वैष्णवी और आदित्य दिलीप ने क्रमश:
 पहला, दूसरा और तीसरा स्थान हासिल किया।

- Nikhil from CSE and Himanshu Sharma from ECE won the first, second and third place respectively in the event *Gyan Darshan*.
- Koppula Bhagya Lakshmi from ECE, Harshita and Neha Porwal from CSE, and Poornima Katgi and Anshu Sankeesa from DSAI won the prize in the event *Bharath Darshan*.
- सीएसई से नेहा पोरवाल, ईसीई से एस पद्मलता, और सीएसई से वेम्पराला वेंकट साई निखिल और ईसीई से हिमांशु शर्मा ने ज्ञान दर्शन में क्रमशः पहला, दूसरा और तीसरा स्थान हासिल किया।
- ईसीई से कोप्पुला भाग्य लक्ष्मी, सीएसई से हर्षिता और नेहा पोरवाल, और डीएसएआई से पूर्णिमा कटगी और अंशु संकीसा ने भारत दर्शन में पुरस्कार जीता।

Photo Gallery चित्र प्रदर्शनी



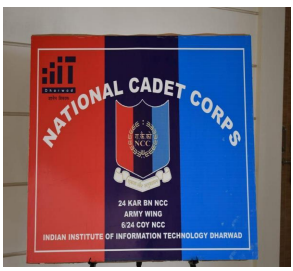




























REVISED AUDIT REPORT

FOR THE YEAR ENDED

31ST MARCH 2021

OF

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY DHARWAD

IT PARK

HUBBALLI-580029

PAN: AAAAI9526L

	INDEX					
SL NO	CONTENTS	PAGE NO				
1	Director's Report	1- 2				
2	Balance Sheet	3				
3	Income & Expenditure Account	4				
4	Balance Sheet Schedules	5-14				
5	Income & Expenditure Schedules	15–17				
6	Significant Accounting Polices & Notes of Accounts Contingent Liabilities	18 – 20				
7	Receipts & Payments Account	21				
8	Provident Fund Accounts	22 - 24				
9	NPS Tier – I Accounts	25 - 27				

SEPARATE AUDIT REPORT OF THE COMPTROLLER AND AUDITOR GENERAL OF INDIA ON THE ACCOUNTS OF THE INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY, DHARWAD FOR THE YEAR 2020-2021.

We have audited the attached Balance Sheet of Indian Institute of Information Technology (IIIT) Dharwad as at 31 March 2021 and the Income & Expenditure Account / Receipts & Payment Account for the year ended on that date under Section 19(2) of the Comptroller and Auditor General's (Duties, Powers and Conditions of Service), Act, 1971. The audit has been entrusted for a period of five years from 2016-17 to 2020-21. These financial statements are the responsibility of the Institute'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 and 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 and 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, evidences 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 and Income & Expenditure Account/Receipt & Payment Account dealt with by this report have been drawn up in the format prescribed by the Government of India, Ministry of Education.
- iii) In our opinion, proper books of accounts and other relevant records have been maintained by the Institute in so far as it appears from our examination of such books.
- iv) We further report that:

A. GRANTS IN AID:

The Grants in aid of IIIT Dharwad as per Schedule 3(c) for the year 2020-21 is as under

(Rupees in Crore)

Particulars	Opening Balance	Amount Received	Total	Grants Utilised	Balance if
Government of India (Plan) Capital Expenditure	6.18	29.50 + 3.64(int)	35.71	35.71	
Government of India (Non-Plan)	(-) 5.14	3.40	(-)1.74	(-)1.3()*	(-) 0.44
Government of Karnataka	19.53	12.70	32.23	39.40	(-) 7.17

*In respect of GOI Non-Plan grants, the amount utilized (₹ 1.30 crore) during the year 2020-21 was incorrectly depicted as a negative figure. However, there cannot be negative balancing figure of grant in aid and excess expenditure over and above grant in aid is required to be met from internal resources. It cannot be shown as receivables, except when committed by the Government/Ministry as per MHRD circular dated 25.10.2018. Thus, this should have been corrected in the books of accounts. The figures of Schedules 3 and 10 do not tally and need reconciliation.

Hence the total available grant for the year 2020-21 had been used fully and excess expenditure had been met from the internal resources leaving nil grant in aid balance.

Further the amount of Grants receivable from GOI and GOK as reflected in Schedule-7 was not matching with the amount shown in Para-7 of Schedule 23. This needed reconciliation also.

B. REVISION OF ACCOUNTS:

The Institute revised its accounts based on the audit observations and submitted the revised accounts in September 2021. The effect of the revision was that:

- a) The "Sources of funds" and the "Application of funds" increased by ₹ 2.78 crore from ₹ 196.05 crore to ₹ 198.83 crore.
- b) Income decreased by ₹ 2.47 crore from ₹ 12.75 crore to ₹ 10.28 crore.

C. COMMENTS ON ACCOUNTS:

1. Grant-in-aid:

(i) Current assets ₹ 9.49 crore

In respect of GOI Non-Plan grants, the amount utilized (₹ 1.30 crore) during the year 2020-21 was incorrectly depicted as a negative figure showing negative balance of ₹ 0.44 crore. This was shown as receivable in current assets. However, there cannot be negative balancing figure of grant-in-aid and excess expenditure over and above grant-in-aid is required to be met from internal resources. Hence, this resulted in overstatement of current assets and understatement of expenditure by ₹ 0.44 crore.

(ii) The amount of Grants receivable from GOI and GOK as reflected in Schedule-7 was not matching with the amount shown in Para -7 of Schedule 23.

2. BALANCE SHEET:

2.1. LIABILITIES:

2.1.1 SCHEDULE – 3 – Current Liabilities and Provisions – ₹ 876.12 lakh

Government of Karnataka allotted land of 61 acres at Tadasinakoppa village and construction of Phase-I works started in January 2019. The Institute has not yet obtained record of transfer of rights and not yet assessed any liability with respect to service charges etc.

2.1.2 SCHEDULE - 3 - Current Liabilities and Provisions - ₹ 876.12 lakh

The Board in its 22nd meeting held on 5.10.2020 decided to pay Architect's fee for the girl's hostel donated by Infosys Foundation.

The provision for the same has not been made in the annual accounts resulting in understatement of expenditure as a consequence understatement of Current Liabilities.

3. GENERAL:

3.1. Fixed Assets ₹ 3364.06 lakh (Tangible Assets)

The Institute was shifted from IT Park, Hubli to its permanent campus in January 2021 and M/s Infrastructure Development Corporation (Karnataka) Limited (iDeCK) (Project Management Consultant) certified that the construction of academic block, Boy's Hostel, Health & Fitness Block and Director's residence was completed in March 2021. The Institute, thereon occupied the buildings but had not capitalized the assets accordingly.

3.2 Schedule -24- Notes on Accounts - Disclosure on refund of tuition fee

Para 9 of Schedule -24 of Note on Accounts mentions that there is no liability on the Institute to refund tuition fee, if the student leaves the institute before completion of the academic year.

However, instances of the fee refunded during the year 2020-21 was noticed. Hence, the disclosure needs to be accordingly modified.

- (v) Subject to our observations in the preceding paragraphs, we report that the Balance Sheet, Income & Expenditure Account and Receipt & 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 with the Accounting Policies and Notes on Accounts and subject to 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.
 - In so far as it relates to the Balance Sheet, of the state of affairs of the Indian Institute of Information Technology Dharwad 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.

For and on behalf of the C&AG of India

Mismal

PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT (CENTRAL)
BANGALORE

ANNEXURE

1. Adequacy of Internal Audit system

There is no Internal Audit Wing (IAW) functioning in the Institute and no internal audit has been conducted since its inception in August 2015. The need for an IAW is necessary keeping in mind the size and transactions of the Institute.

2. Adequacy of Internal Control System

The prevailing internal control system is inadequate as the Institute has only two non-teaching staff besides being assisted by two contractual staff in finalization of the Annual Accounts.

3. System of physical verification of fixed assets

Physical verification of fixed assets for the period 2019-20 has been carried out by the Institute.

4. System of physical verification of Inventory

Physical verification of inventory for the period 2019-20 has been carried out by the Institute.

5. Regularity in payment of statutory dues

The Institute is exempted from payment of income tax under Section 12 of the Income Tax Act. All the statutory dues of the institute towards EPF and ESI were remitted within the stipulated date.

PRINCIPAL DIRECTOR OF AUDIT (CENTRAL)
BANGALORE

Misral

DIRECTOR'S REPORT

Introduction: Indian Institute of Information Technology, Dharwad is an a self-sustaining Institute of National Importance established under an Act of Parliament (23 of 2017) in public-private-partnership (PPP) mode between Ministry of Human Resource Development, Government of India, Government of Karnataka and industry partner KEONICS. As a not-for-profit institute of higher learning in the area of Information Technology (IT), the primary objective of IIIT-Dharwad is to address the skill gap in highend information technology and thereby enable India to retain its global leadership role in IT and allied areas. Towards this end, IIIT-Dharwad currently offers BTech and PhD degree programmes in IT related areas.

One of the key strengths of this young Institute is its highly qualified and committed faculty with expertise in a wide range of areas of information technology and having PhDs and research as well as industry experience from reputed institutes in India and abroad. As a young institute, IIIT-Dharwad has a unique opportunity to make a difference not only to Indian IT industry and the academic research community, but also the people of the entire region of North Karnataka. The twin cities of Hubballi and Dharwad are already a recognized centre for educational institutes of repute including engineering, medical, law and other colleges, universities and an Indian Institute of Technology. With this environment and rapidly improving connectivity to the IT capital Bengaluru, IIIT-Dharwad is strategically positioned to develop into one of the best institutes of national importance in the country.

Further, as PPP institute, IIIT Dharwad has the responsibility as well as a core objective of demonstrating the success of the PPP model of self-sustenance and the Institute is working continually to achieve this objective.

The institute has the following Vision, Mission and Core Values:

Vision: To be a globally renowned academy of information technology for societal development

Mission:

- To produce globally competent information technology professionals with the right mix of professional skills and ethical, societal and environmental concerns
- •To solve local problems using global technologies and solve global problems using local technologies across disciplines
- •To project the nation to the forefront of information technology research and development

Core Values:

1. Integrity 2. Service 3. Positivity 4. Commitment 5. Passion for Technology

Governance: The institute is governed being by its Board of Governors chaired by Mrs. Sudha Murty. The board comprises eminent members from academia, industry and representatives of Govt of India, Govt of Karnataka, and the industry partner. The Institute has a full-time Director and Registrar.

Campus:

IIIT-Dharwad is on the verge of completing the construction of its new campus in a plot of 61 acres allotted by the Government of Karnataka near Dharwad.Despite the inevitable hurdles and delays due to the Covid-19 pandemic, the Institute has completed the construction of the Academic Block and has shifted to the new campus in December 2020. Boys Hostel and the Health-and-Fitness Block are also ready with only the Main Block under finishing works. A separate Girls Hostel has been constructed by Infosys Foundation as a gift to the Institute on build-and-transfer basis. The Institute is eagerly looking forward to developing greenery and welcoming students to the brand new campus in the next Academic Year.

Acknowledgement and Conclusion: I consider it my duty and privilege to place on record the exemplary leadership of the Chairperson of the Board of Governors as well as the invaluable guidance, direction and support provided by all the members of the Board. I also thank the faculty and staff for their continued energy, enthusiasm and efforts in providing state of the art education to our students for their overall growth. In conclusion, I deem it our privilege to have the opportunity to lead this young institution.

Date: 18.08.2021 Place: Dharwad Director Dr. Kavi Mahesh

DIRECTOR
IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Safter Colony
Dharwad-580000.

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

BALANCE SHEET	(AMOUNT - Rs.)		
PARTICULARS SCH.		CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS YEAR 2019-20
SOURCE OF FUNDS :			
CAPITAL FUND	1	1,870,919,840	798,562,098
DESIGNATED/ EARMARKED/ ENDOWMENT FUNDS	2	3,520,968	1,139,141
CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS	3	113,886,168	252,960,044
TOTAL		1,988,326,976	1,052,661,283
APPLICATION OF FUNDS:			
FIXED ASSETS Tangible Assets Intangible Assets Capital Works-In-Progress	4(A) 4(C) 4(B)	334,533,762 652,301 1,251,322,852	20,838,424 842,146 430,776,531
INVESTMENTS FROM EARMARKED/ ENDOWMENT FUNDS	5		
INVESTMENTS - OTHERS	6	298,843,998	493,688,097
CURRENT ASSETS	7	94,950,094	10,116,520
LOANS, ADVANCES & DEPOSITS	8	8,023,970	96,399,565
TOTAL		1,988,326,976	1,052,661,283
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES CONTINGENT LIABILITIES & NOTES ON ACCOUNTS	23 24		

3

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B AKKI)

HIT DHARWAD

lifigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KANTEMAHESH)

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31ST MARCH 2021

PARTICULARS	SCH.	CURRENT YEAR	(AMOUNT - Rs. PREVIOUS YEAR
	NO.	2020-21	2019-20
INCOME:			
ACADEMIC RECEIPTS	9	125,312,376	94,669,854
GRANTS/SUBSIDIES	10	(35,863,009)	19,900,000
INCOME FROM INVESTMENTS	11	7,226,768	4,382,252
INTEREST EARNED	12	531,944	607,483
OTHER INCOME	13	5,310,862	9,843,929
PRIOR PERIOD INCOME	14	306,365	5,045,525
TOTAL (A)		102,825,306	129,403,518
EXPENDITURE:			
STAFF PAYMENTS & BENEFITS	15	40,012,526	35,998,566
ACADEMIC EXPENSES	16	4,574,692	4,917,385
ADMINISTRATIVE & GENERAL EXPENSES	17	11,678,748	30,972,456
TRANSPORTATION EXPENSES	18	1,125,047	1,433,704
REPAIRS & MAINTENANCE	19	2,223,479	2,211;153
FINANCE COST	20	=,===, .,, 5	2,211,133
DEPRECIATION	4	16,166,555	4,979,391
OTHER EXPENSES	21		1,575,551
PRIOR PERIOD EXPENSES	22	<u> </u>	57,456
TOTAL (B)	- 135 (M-25)	75,781,047	80,570,111
BALANCE:			
EXCESS OF INCOME OVER EXPENDITURE	(A-B)	27,044,259	48,833,407
Transfer to I from Designated Fund			
Building fund		- L	120
Others (specify)			
Balance Being Surplus/ (Deficit) Carried to Capita	al Fund	27,044,259	48,833,407
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES	23		
CONTINGENT LIABILITIES & NOTES ON ACCOUNTS	24		

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR
IIIT DHARWAD
Ideatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

DIRECTORIIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR
IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31-03-2021

SCH.	CURRENT VEST					
NOs.			CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS		
CAPITAL FUNI			2020-21	YEAR 2019-20		
Opening Ba			798,562,098	608,246,312		
	butions towards Capital Fund			(305,100,943		
	from Govt. of India and State Gov	t. to the extent				
	ed for Capital Expenditure		750,753,797	421,999,223		
	Capitalised out of completed Spon	sored Projects	1,499,591	754 194		
	Donated/Gifts Received		282,800,000			
	Additions (Interest on Investments		10,260,095	24,584,099		
	of Income over Expenditure transf	erred from the				
	e & Expenditure Account		27,044,259	48,833,407		
BALANCE AS A	T THE YEAR END FOR SCHEDULI	E - 1 ,	1,870,919,840	798,562,098		
CURRENT LIA	BILITIES AND PROVISIONS:					
A. CURRENT L						
1 Deposit	s from Students					
Caution	Deposit	9,156,000				
Externa	l Scholership Deposit	308,555				
Hostel (Caution Deposit	4,205,000				
Phd Cau	ition Deposit	60,000				
Student	Fee Received in Advance/Refundable _	260,800	13,990,355	6,572,311		
2 <u>Deposit</u>	s from Others					
EMD		1,894,000				
B G Shir	ke Security Deposit	26,766,103				
Contrac	tor Benevolent Fund	1,070,644				
Perform	ance Security Deposit	804,659				
Alumni I	Fund Donation Payable	24,000				
IIITD Co	orpus Fund-Proceesing Fee	225,932				
R&D CPI	DA _	60,402	30,845,740	12,644,858		
3 Sundry	Creditors					
Project I	_iability/Payables	171,346				
Other	The second of the second	28,951,063	29,122,409	18,198,667		
4 Other C	urrent Liabilities					
Tax Ded	ucted at Source to Remitt	2,156,905				
Labour (Cess	897,697				
GST		2,378,950	5,433,552	208,301,370		
5 Other R	esearch Projects					
	ech Project			127 110		
DEL-CRL	- Dec 9 900-			127,119		
HFWS Pr				682,663		
TOTAL		.	79,392,056	1,799,586 248,326,574		

IOs.		CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS YEAR 2019-20
CAPITAL FUND:			TEAN 2019-20
B. PROVISIONS:			
Audit Fee	200,000		
Construction Charges	26,273,870		240,300
Electricity & Water Charges	391,965		202.000
GIS	391,903		203,800
Guest House Rent & Maintenance			250
Gratuity	2,114,324		22,050
Honorarium	65,000		
House Keeping	97,047		
Leave Salary & Pension Contribution			87,155
Magazines	1,045,036		580,974
NPS Contribution	1,000		1,637
NPS Service Charges	369,125		433,404
Phd Stipend	3,308		
Professional Fees	125,000		200,000
Profession Tax	159,300		153,400
Salary & Allowance	11,400		6,400
	3,323,907		2,354,212
Security Outsourcing	166,450		296,582
Telepnone Expenses	-		1,434
Vehicle Hire Charges	147,380	34,494,112	51,872
TOTAL (B)		34,494,112	4,633,470
BALANCE AS AT THE YEAR END F (A + B)		113,886,168	252,960,044

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31-03-2021

SCHEDULE 2 - DESIGNATED/ EARMARKED / ENDOWMENT FUNDS

			Alumni	TO	TAL
Particulars	Corpus Fund	R&D Fund	Fund	As on	As on
	5:			31.03.2021	
A a) Opening balance	1,113,021	-	26,120	1,139,141	1,023,552
b) Additions during the year	638,136	309,716	25,534	973,386	71,060
R&D - CPDA		326,717		326,717	•
R&D - FDP		42,000		42,000	
R&D - Projects		930,770		930,770	
c) Income from investments made of the funds	36,874	1,258	뇬	38,132	44,529
d) Interest on Savings Bank a/c	-	70,284	-	70,284	33
e) Advances	840		-	840	n=
f) Other additions: Transferred from Revenue	-		-		6 4
: Processing Fees from EOI	2		= 0		(4)
Total (A)	1,788,871	1,680,745	51,654	3,521,269	1,139,141
B <u>Utilisation/Expenditure towards objectives</u> i) Capital Expenditure	of funds				
i) Capital Expenditure	of funds -	204		-	
	of funds - -	301		- 301	-
i) Capital Expenditure	of funds	301	7	- 301 301	-
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure	of funds - - - - 1,788,871		- 51,654		- - - 1,139,141
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B)		301	51,654	301	1,139,141
 i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) 	1,788,871	1,680,444		301	
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by	1,788,871	301 1,680,444 1,316,206	-	301 3,520,968 1,317,873	13,104
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by Cash And Bank Balances	1,788,871 1,667 1,478,949	1,680,444 1,316,206 249,155	26,000	301 3,520,968 1,317,873 1,754,104	13,104 1,047,685
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by Cash And Bank Balances Investments	1,788,871	1,680,444 1,316,206 249,155 1,258	-	3,520,968 1,317,873 1,754,104 85,235	13,104
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by Cash And Bank Balances Investments Interest accrued but not due	1,788,871 1,667 1,478,949	1,680,444 1,316,206 249,155 1,258 74,769	26,000	3,520,968 1,317,873 1,754,104 85,235 74,769	13,104 1,047,685
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by Cash And Bank Balances Investments Interest accrued but not due TDS	1,788,871 1,667 1,478,949 82,323	1,680,444 1,316,206 249,155 1,258 74,769 150,000	- 26,000 1,654	3,520,968 1,317,873 1,754,104 85,235 74,769 150,000	13,104 1,047,685 46,396
i) Capital Expenditure ii) Revenue Expenditure Total (B) Closing balance at the year end (A - B) Represented by Cash And Bank Balances Investments Interest accrued but not due TDS Sundry Debtors	1,788,871 1,667 1,478,949	1,680,444 1,316,206 249,155 1,258 74,769	26,000	3,520,968 1,317,873 1,754,104 85,235 74,769	13,104 1,047,685

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

SCHEDULE - 3 (a) SPONSORED PROJECTS

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Sr.No.	Name of the	Opening Ba		Receipts/Rec	Total	Expenditure during the	Closing Ba	lance
	Project	Credit	Debit	overies		year	Credit	Debit
1	HFWS	1,799,586			1,799,586		1,799,586	۳
	Total	.=	-	_	1,799,586		1,799,586	9

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

DR. CHANNARPA B. AKKI

IIIT DHARWAD Itiigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. **DIRECTOR**

IIIT DHARWAD

(DR. KAYKEMAHERH)
IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

SCHEDULE 3 (b) SPONSORED FEL LOWSHIPS AND SCHOLA RSHIPS

* 1	2	3	4	3	4	8	9
Sr.No.	Name of Sponsor	Opening Balance		Transaction During the year		Closing Balance	
		Credit	Debit	Credit	Debit	Credit	Debit
1 Un	iversity Grants Commission	-	=	1 2		_	
2 Mii	nistry	-	-	_	-	_	
3 Otl	hers - AICTE	-	-	=	 .		:=

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPARAKKI)

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. **DIRECTOR**

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH) DIRECTOR IIIT DHARWAD

httigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

SCHEDULE 3(c) UNUTILISED GRANTS FROM UGC, GOVERNMENT OF INDIA AND STATE GOVERNMENTS

1 Sr.No.		2 Current Year	3 Previous Year
A. Plan grants: Government of India			
Balance 8/F		61,765,418	(11,077,611
Add: Prior Period Interest(2017-18)		-	2,870,223
Add: Receipts during the year		295,000,000	280,000,000
Interest on MHRD Plan Grant		364,548	1,944,836
	Total a	357,129,966	273,737,448
less Refunds	=	-	-
Less: Utilized for Revenue Expenditure			
Less: Utilized for Capital expenditure from Plan Grant Less: Utilized for Capital expenditure from IRG		357,129,965	211,972,030
	Total b	357,129,965	211,972,030
Unutilized carried forward (a-b)		-	61,765,418
B. Grants Non Plan			
Balance 8/F		(51,429,227)	(51,429,227)
Add: Receipts during the year		34,000,000	19,900,000
	Total e	(17,429,227)	(31,529,227)
less Refunds		<u>₩</u> .Y	
Less: Utilized for Revenue Expenditure Less: Utilized for Capital expenditure		13,029,227	19,900,000
	Total f	13,029,227	19,900,000
Grant Receivables/(Unutilized carried forward)(e-f) C. Grants from State Govt.		4,400,000	(51,429,227)
Balance 8/F		195,265,530	364,737,559
Add: Receipts during the year		127,000,000	42,500,000
	Total g	322,265,530	407,237,559
Less: Utilized for Revenue Expenditure Less: Utilized for Capital expenditure		371,154,598	211,972,029
	Total h	371,154,598	211,972,029
Jnutilized carried forward (g-h)		(48,889,068)	195,265,530
Grand Total (A+B+C)		(53,289,068)	205,601,721
PLACE: Dharwad			

REGISTRAR

TUT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR IIIT DHARWAD DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

SCHEDULE NO. 4

FIXED ASSETS & DEPRECIATION AS ON 31-03-2021

(AMOUNT - Rs.)

PARTICULARS	GROSS BLOCK						DEPRE				
	BALANCE AS ON 01-04-2020 1	ADDITIONS DURING THE YEAR 2	DELETIONS DURING THE YEAR 3	TOTAL 4 = (1+2-3)	RATE OF DEP.(%)	UP TO	DEPRECIATION FOR THE YEAR 7	PRIOR PERIOD DEPRECIATION 8	TOTAL DEPRECIATION 9 = (6+7+8)	BALANCE AS ON 31-03-2021	BALANCE AS ON 31-03-2020
A. TANGIBLE ASSET									3 - (0+/+6)	10 = (4-9)	11 = (1-6)
Free Hold Land	79,859			79,859	1-2		2		-	79,859	70.07
Building	-	282,800,000		282,800,000	2.00		5,656,000	1,872,000	7,528,000	A STATE OF THE STA	79,859
Audio Visual Equipments	979,217	1,961,230		2,940,447	7.50	139,670	220,533	500.742.0300.0505	357,212	275,272,000 2,583,235	- 020 547
Computer & Peripherals	12,816,525	20,081,989	<u> :=</u>	32,898,514	20.00	7,508,859	6,279,243		12,738,361	20,160,153	839,547
Furniture & Fixture	4,910,010	19,534,840	-	24,444,850	7.50	791,556	1,833,363		2,610,911	21,833,939	5,307,666
Electrical Installation & Fittings	5,595,389	3,243,911	-	8,839,300	5.00	600,849	441,966	. Annual Personal Pro-	1,006,019	7,833,281	4,118,454
Library Books	2,180,018	6,238	9	2,186,256	10.00	1,379,055	218,626		975,365	1,210,891	4,994,540 800,963
Lab Equipment	4,035,823			4,035,823	8.00	1,262,754	322,866	(278,486)	1,307,134	2,728,689	Secretary Production
Vehicle	1,643,985	492,343	2	2,136,328	10.00	164,399	213,633	(2,0,,00)	378,032	1,758,296	2,773,069
Office & Other Equipments	514,947	717,985		1,232,932	7.50	70,207	92,469	(3,163)	159,513	1,073,419	1,479,586
TOTAL (A)	32,755,773	328,838,536	1	361,594,309		11,917,349	15,278,699	(135,501)	27,060,547	334,533,762	444,740 20,838,424
											334,398,261

PARTICULARS	OP. BALANCE	ADD / TRANS.	DELETIONS	TOTAL	RATE	DEPRECIATION	TR. TO REVENUE	TR. TO ASSET	CL. BALANCE	CL. BALANCE
B. CAPITAL WORK IN PROGRE	<u>S</u>	Value of the same						110 10 110021	CB. BABAITCE	CL. BALANCE
Building under Construnction	430,776,531	820,546,321	2	1,251,322,852	-				1,251,322,852	430,776,531
TOTAL (B)	430,776,531	820,546,321		1,251,322,852		D#.	/*		1,251,322,852	430,776,531

PARTICULARS	GROSS BLOCK					DEPRECIATION					
	BALANCE AS ON 01-04-2019 1	ADDITIONS DURING THE YEAR 2	DELETIONS DURING THE YEAR 3	TOTAL 4 = (1+2-3)	RATE OF DEP.(%)	DEPRECIATION UP TO 31.03.2019	DEPRECIATION FOR THE YEAR 7	THE STREET WEST STREET, STREET	TOTAL DEPRECIATION 9 = (6+7+8)	BALANCE AS ON 31-03-2021 10 = (4-9)	BALANCE AS ON 31-03-2020
C. INTANGIBLE ASSETS									3 - (017+0)	10 = (4-9)	11 = (1-6)
Software	2,376,843	527,147		2,903,990	40	1,534,697	887,856	(170,864)	2,251,689	652,301	842,146
OTAL (C)	2,376,843	527,147	-	2,903,990		1,534,697	887,856	(170,864)	2,251,689	652,301	842,14

C. PATENTS & COPYRIGHTS

A. Patents Granted

B. Patents Pending in respect (

TOTAL (C

TOTAL (A) + (B) + (C.)	465,909,147	1,149,912,004	-	1,615,821,151	13,452,046	16,166,555	(306,365)	29,312,236	1,586,508,915	452,457,101
Figures for 2019-20	40,512,662	425,588,044	191,559	465,909,147	8,472,655	4,979,391	14	13,452,046	452.457.101	32,040,007

D. FIXED ASSETS - OTHERS

FIXED ASSETS OF VARIOUS PROJECTS & FUNDS AS ON 31-03-2020 (Only for disclosure)

PARTICULARS	OP. BALANCE	ADDITIONS	TRANSFER	CL. BALANCE	
AICTESWAYAM Project					
Audio Visual Equipments	1,291,830	2	1,291,830	ş	
Computer & Peripherals	201,463		201,463		
Office & Other Equipments	6,298		6,298		
DEL-CRL Project					
Computer & Peripherals	191,559			191,559	
HFWs Project					
Computer & Peripherals	324,126	1,028,960		1,353,086	
Software	12:	140,971	뷀	140,971	
Library Books	6,923	72,856	351	79,779	
Electrical Installation & Fittings		86,000	2	86,000	
Office & Other Equipments	98,250	=		98,250	
TOTAL (D)	2,120,449	1,328,787	1,499,591	1,949,645	

12

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

> REGISTRAR IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Elizatu Road, Near Sattur Colony Dicarwad-580009. DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR HIT DHARWAD

H. Is.	CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS YEAR 2019-20	
CAPITAL FUND:	2020 21	2019-20	
5 INVESTMENTS FROM EARMARKED AND ENDOWMEN	T FUNDS :		S =
5 A INVESTMENTS FROM EARMARKED/ENDOWMENT	FUNDS (FUND WISE)		
6 INVESTMENTS - OTHERS			
1 In Central Government Securities		_	12
2 In State Government Securities			
3 Other approved Securities		4	-
4 Shares			_
5 Debentures and Bonds			324
6 Other: Fixed Deposit with State Bank of India & Canal	ra Bank	298,843,998	493,688,09
BALANCE AS AT THE YEAR END FOR SHEDULE - 6		298,843,998	493,688,09
7 CURRENT ASSETS			
1 Stock			
2 Sundry Debtors			
Fee Receivable	14,503,757		932,50
R&D - Project Receivable	150,000	14,653,757	984,32
3 Grant Receivable			/
MoE Non-Plan Grant	4,400,000		
KBITS & KEONICS	48,889,068	53,289,068	=
4 Cash and Bank Balances			
Cash in Hand	3,043		1,19
Canara Bank -IIITD Corpus Fund Canara Bank	1,667		13,10
Canara Bank 1382101021978 Travel	56,852		55,19
Canara Bank Travel Debit Card	23,289		23,14
Canara Bank R & D 1382101021977	1,316,206		3,177,15
SBI-SB A/c. 37288493312 - Hostel	293,804		515,82
SBI SB.A/c 37091248534 - KBITS	296,613		816,25
SBI-SB Account- 37160679153 - IRG	15,052,692		3,075,38
SBI-SB A/c 37091249672 Keonics	134,824		369,72
SBI-C.A. 64178536780 - MHRD	9,828,244	27,007,234	152,46
Stamps in Hand		35	23
5 Post Office Savings Accounts		=	-
BALANCE AS AT THE YEAR END FOR SHEDULE - 7		94,950,094	10,116,520

1 CAPITAL FUND:

	8	LOANS	ADVANCES	&	DEP	OSITS
--	---	-------	----------	---	-----	-------

Loans & Advances - Others Loans & Advances - Proj/Funds	ts	239,874	
 6 Income Accrued Accrued Interest on Investments 7 Other- Curre nt assets receivable from UGC/sponsored project 		2971854	8792153
Security Deposit Tax Deducted at Source TDS - R&D		- 4432971 74769	2050000 9002318
4 Prepaid Expenses 5 Deposits		14.63	-
Fees & Deposit Recoverable from Students NPS & Salary Recoverable from Staff/Faculty Receivable from DEL-CRL Project Misc Advance to B G Shrike-Mobilization Advance Others			- - 76516288
3 Advances and other amounts recoverable in cash or in kind or	for value to	be received:	8₩
Misc Advance to Staffs/Faculty 2 Long Term Advance to Employees		(5,832)	(6,253)
1 Advance to Employees			

14

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI) REGISTRAR

IIIT DHARWAD

Itiiqatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR IIIT DHARWAD

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY DHARWAD

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31.03.2021

COLL		(AMOUNT Rs.)
SCH. NOs.	CURRENT YEAR	PREVIOUS YEAR
9 ACADEMIC RECEIPTS:	2020-21	2019-20
A Academic		
Admission Fee	2,630,000	1 606 000
Phd Tuition Fee	300,000	1,606,000 275,000
Tuition Fee - U.G	95,297,000	57,406,000
TOTAL (A)	98,227,000	59,287,000
B Other Fee		57/201/000
Other Fee	15,656,500	8,757,000
CSAB Fee Received	1,176,000	1,537,600
Hostel & Mess Fee	10,220,000	25,044,000
ID Card Fee		404
Late & Fine Fee Student Insurance	1,876	350
TOTAL (B)	31,000	43,500
Sale of Publications	27,085,376	35,382,854
TOTAL (C)	=	
Other Academic Receipts		
TOTAL (D)		
TOTAL $(A)+(B)+(C)+(D)$	125,312,376	94,669,854
10 GRANTS / SUBSIDIES :		
Balance B/F		
	205,601,720	305,100,943
Add: Prior period Interest(2017-18)	*	4.
Add: Receipts during the year - Revenue Grant	34,000,000	16,600,000
- MHRD EWS Grant		3,300,000
- Capital Grant	422,000,000	322,500,000
Total	661,601,720	647,500,943
Less: Refund to MHRD	-	-
Balance	661,601,720	647,500,943
Less: Utilised for Capital Expenditure (A)	750,753,797	421,999,223
Balance	(89,152,077)	225,501,720
Less: Utilised for Revenue Expenditure (B)	(13,029,227)	19,900,000
	(76,122,850)	205,601,720
Less: Utilised for Capital Expenditure from IRG (C)	(22,833,782)	***
Balance C/F (C)	(53,289,068)	205,601,720
11 THEOME EDGIN THE THEORY		
11 INCOME FROM INVESTMENTS:		
Interest on Term Deposits	7,226,768	4,382,252
TOTAL	7,226,768	4,382,252

SCH.		(AMOUNT Rs.)
NOs.	CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS YEAR 2019-20
		2013-20
12 INCOME FROM INVESTMENTS:		
Interest on Savings Bank	531,944	607,483
TOTAL	531,944	607,483
13 OTHER INCOME :		
Fees for Non Teaching Staff Recuritment		
Interest on Mobilisation Advance	22,881	745 44340234655
Interest on Income Tax Refund	4,554,575	9,685,830
Processing Fee	732,296	146,470
Miscellaneous Income	-	9,322
TOTAL	1,110 5,310,862	2,307 9,843,929
14 A PRIOR PERIOD INCOMES		
Depreciation		
	306,365	· ·
	306,365	
15 STAFF PAYMENTS & BENEFITS (ESTABLISHMENT	EXPENSES)	
Pay-Non Teaching	8,951,618	6,404,574
Pay-Teaching	25,326,805	26,361,970
Institute Constribution to NPS	2,577,092	2,615,370
Employees Insurance	425,266	456,080
Gratuity	2,114,324	-
Leave Salary/pension Contribution	617,421	160,572
TOTAL	40,012,526	35,998,566
16 ACADEMIC EXPENSES		
Admission & Examination Expenses	44,971	660 000
Student Activities/Sports & Games	4,360	660,800
CPDA/PhD Expenses	125,629	237,319
Cultural Events	9,070	1 344
Expert Lectures	1,273,750	170.250
Honararium/sitting Chrgs	769,500	179,250 1,748,869
Conovcation	46,802	39 - NATIONAL
Phd & Research Stipend Expense	1,439,977	791,094
Student Insurance	276,900	1,068,012
Visiting Faculty	580,000	173,808
Operating Cost - CS	300,000	14 227
Operating Cost - EC	3,733	14,337
Operating Cost - PL	5,755	34,560 9,336
TOTAL	4,574,692	4,917,385
17 ADMINISTRATIVE AND GENERAL EXPENSES		
Audit Fee	153,300	100.000
Electricity & Water	1,722,778	100,000
Postage		1,888,493
Telephone, Fax & Internet Charges	12,893 1,682,929	14,560
Printing & Stationery	1,682,929	1,044,162
Travelling, TA & Conveyance		306,000
Recuritment Expenses	63,376 3,000	1,116,577
Professional Charges		823,921
Advertisement & Publicity	316,936	241,187
Magazines & Journals	136,578	235,600
Bank Charges	14,650	27,906
Guest House Rent	4,302	2,229
16	196,852	238,350

SCH.		CUDDENT	(AMOUNT Rs.)
NOs.		CURRENT YEAR 2020-21	PREVIOUS YEAR 2019-20
Manpower Services for Office		1,048,534	
Membership Fee		7 4	10,000
Interest on TDS Remittance		2,280	
Seminars & Workshops		36,970	40,959
Office Rent		210,866	393,328
Staff Welfare		72,713	24,002
GST Paid		3,382	,,552_
GST RCM Paid		214,424	227,726
Meeting & Entertainment		70,525	545,242
Cultural Events		.0,025	121,655
Late Fee - GST		700	
NPS Service Charges		3,308	1,150
Hostel Expenses		3,306	3,870
Accomodation	2,430,962		0.077.720
Electricity & Water	392,335		9,077,330
Mess Expenses	568,664		2,490,044
House Keeping Chrgs-Hostel	308,004		8,331,308
Newspapers & Magzins	1 000		461,499
Internet Charages	1,000		1,420
Man Power Supply	147,951		757,874
Repair & Maintance for Hostel	433,330	20 1002-2010 100-000-	199,895
Miscellaneous Expenses	463,195	4,437,437	93,907
Security Outsourcing		26,439	55,169
TOTAL	,	1,136,831	2,097,094
TOTAL	=	11,678,748	30,972,456
18 TRANSPORTATION EXPENSES			
Vehicles Hiring Expenses		1,037,678	1 270 105
Vehicle Repairs & Maintenance		87,369	1,378,105
TOTAL	-	1,125,047	55,599 1,433,704
19 FINANCE COST			
	=		
20 REPAIRS & MAINTENANCE			
Computers		12,744	4,248
General		106,562	352,594
Guest House		18,768	67,182
Office		620,289	213,136
House Keeping		1,465,116	1,573,993
TOTAL	-	2,223,479	2,211,153
21 OTHER EXPENSES			
Faculty Development Workshop		₩	
Transferred to IIITDWD Corpus Fund			:#X
	-		
22 A PRIOR PERIOD EXPENSES			
Vehicles Hiring Expenses			
Condict Tilling Expenses			57,456
			57,456

PLACE: Hubballi DATE: 22-09-2021

> REGISTRAR HIT DHARWAD

(Bulin

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR IIIT DHARWAD Itilgatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR
IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

17

Indian Institute of Information Technology Dharwad

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009, Karnataka State.

Significant Accounting Policies And Notes on Accounts for the financial year 2020-21

Schedule-23 - Significant Accounting Policies:

- The Institute is of National Importance by the Act of Parliament "The Indian Institutes of Information Technology (Public-Private Partnership) Act, 2017 No. 23 Of 2017 dated 9th August 2017.
- 2. As per the Act,
 - a) MoE, Govt. of India,
 - b) Government of Karnataka represented by KBITS Karnataka Bio Technology & Information Technology Service, Dept. of IT/BT/STand
 - Industry partner KEONICS Karnataka State Electronics Development Corporation Ltd., contribute to the capital cost of the IIIT of Rs.128 crores in the ratio of 50:35:15 respectively.
- 3. The Board of Governors is the decision making authority for IIIT Dharwad with MoE, GoK and industry partners being members of the Board.
- 4. The Institute receives recurring grants of a total of Rs. 10 crores only during the first five years. The Institute does not receive any financial grants from the government after that and is expected to be a fully self-sustaining institute.
- 5. As per the decision of the Board of Governors, all recurring expenses including all manpower costs should be matched to the revenue of the Institute which is primarily in the form of tuition fees from students.
- 6. Accounts are prepared under accrual accounting concept, except grants from Government and Industry Partner.
- 7. Government & Industry partner grantsare accounted on actual receipt basis and during the year the following grants have been received:

a) Grant from MoE, GOI

Rs. 3290 Lakhs

b) Grant from KBITS, GOK

Rs.127 Lakhs

c) Grant from KEONICS

Rs. NIL

Out of the grant of Rs. 3290 Lakhs received from MoE, GOI, Rs.340 Lakhs is towards Revenue grant and Rs. 2950 Lakhs is towards capital grant.

Government Grants utilised towards capital expenditure, (on an accrual basis) is transferred to the Capital Fund to the extent of the amount spent on capital expenditure. Government grants for meeting Revenue Expenditure are accounted to the extent of amount received & utilized. At the end of the year total grant receivable of Rs. 532.89 lakh is exhibited under the current assets of the Balance sheet.

- 8. Fixed Assets are shown at cost and disclosed under fixed assets. Cost of asset comprises purchase price and other costs directly attributable to bringing the asset to the present condition. E-Journals and Computer Software are grouped under Intangible Assets.
- The Infosys Foundation has donated a girls hostel building worth Rs.2516 lakhs and compound wall of Institute's premises worth Rs.312 lakhs. During the year these assets are incorporated in the books of accounts with the effect to Capital Fund.
- 10. Assets purchased fromongoing sponsored projects are the property of the sponsorers but they are held and used by the Institute are shown separately under the Schedule No. 4(D). During the year AICTE Swayam project is closed and the fixed assets under this project of Rs.15 Lakhs is transferred to Institute fixed assets.
- 11. Corpus Fund, Alumni Fund, R&D Fund are shown under Schedule 2.

12. Employees Gratuity has been valued by the actuaries and the same has been incorporated in the statement of accounts during the financial year 2020-21.(Ref: Notes on Accounts-10)

Schedule-24 - Notes on Accounts & Contingent Liabilities:

- 1 The Institute is constructing its permanent campus in Dharwad. The amount spent during the year is Rs. 7942.72 lakhs and the total value of Capital work-in-progress at the end of the year is RS.12250.49 lakhs
- 2 Depreciation has been charged under Straight Line Method, as provided in the MoE formats of financial statement.
- 3 Self life of the group of assets is ascertained as follows:

Type of Asset	No.of Years
Building	50
Audio Visual Equipments	14
Computers and Peripherals	5
Furniture and Fixture	14
Electrical Installation and Fittings	20
Library Books	10
Lab Equipment	13
Vehicle	10
Office Equipments	14
Software	3

Above self life of the asset will be reviewed and re-fixed time to time

- The income of the Institution is exempt from Income Tax under Section 10(23C)(iiiab) of the Income Tax Act. No provision fortax is therefore made in the accounts. The Institute is also having the exemption under section 12A of the Indian Income Tax Act 1961.
- Normally capital expenditure is claimed from capital grants from MoE, KBITS and KEONICS in the ratio of 50:35:15. During the year the grant sanctioned by MoE is fully received and excess capital expenditure (MoE share) of Rs.184.29 lakhs has been transferred to KBITS & KEONICS.
- Recurring grant receivable from MoE as on 31.03.2021 is Rs. 44 lakhs and non recurring grant receivable from all is Rs. 488.89 lakhs, Hence the balance recurring + non recurring grant is met out of IRG.
- 7 Investment comprises only fixed deposits with scheduled bank.
- 8 During the year 2020-21 the Institute has incurred expenditure in foreign currency and remitted the amount as under:

Type of Currency	Amount	Purpose
USD	1,04,531/-	Software Procurement

- 9 As per the Institute's norms, tuition fees are charged on semester basis, even though the period of the course is spread over two financial years. The spread over of 3 months to next financial year is not considered on accrual basis as semester fee is not divisible on day to day basis and there is no liability on the Institute to refund tuition fee if a student leaves the Institute before the completion of the academic year. However in the case of candidates who have paid the fees by mistake, and/or who were physically disabled, and/or from economically weaker sections, and/or affected by covid-19 have been refunded with the approval of the Senate and BOG
- 10 The existing employees' terminal benefit towards gratuity as per the requirement under the uniform accounting standards prescribed by the Ministry valued at Rs.21.14lakhs, as on 31-03-2021 by actuaries M/s. K.A. PANDIT an approved Consultants and Actuaries, Mumbai.

11 Accounts with Banks shown in schedule 7 are detailed as below (Amount in Rs.)

1.	Canara Bank -IIITD Corpus FundCanara Bank	1,667
2.	Canara Bank 1382101021978 Travel	56,852
	Canara Bank Travel Debit Card	23,289
4.	Canara Bank R & D 1382101021977	13,16,206
5.	SBI-SB A/c. 37288493312 - Hostel	2,93,804
	SBI SB.A/c 37091248534 - KBITS	2,96,613
7.	SBI-SB Account- 37160679153 - IRG	1,50,52,962
8.	SBI-SB A/c 37091249672 Keonics	1,34,824
9.	SBI-C.A. 64178536780 - MHRD	98,28,244

Contingent Liability - NIL

Place: Dharwad Date: 22.09.2021

> REGISTRAR IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)
REGISTRAR

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. **DIRECTOR**IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH) DIRECTOR IIIT DHARWAD

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY DHARWAD

Ittigatti road, Near Sattur Colony, Dharwad-580009

RECEIPTS & PAYMENTS FOR THE YEAR ENDED 31-03-2021

RECEIPTS		Current Year	PAYMENTS		Current Year
O					
Opening Balances:			Academic and Establish	ment Expenses	51,066,353
(a) Cash in hand	1,197				
(b) Bank Balances:	8,198,266	8,199,463	Fixed Asset Purchased	& WIP	1,101,174,526
Grants Received:			Investments		2,002,732,943
Grant from MHRD-Plan	295,000,000				2,002,732,313
Grant from MHRD-Non Plar	34,000,000		Other Payments:		
Grant from KBITS-Plan	127,000,000	456,000,000	Duties & Taxes	34,010,348	
			Provisions	4,009,916	
Donation		282,800,000	Sundry Creditors	709,794,145	
			Deposits	8,337,999	
Project Fund		1,499,591	Other Research Projec	4,454,141	
			Loans & Advances (As	684,666	
Academic Receipts:			Sundry Debtors	135,524,942	
Fees & Fines		125,312,376	Staff Advances	207,320	
2			TDS	1,445,615	898,469,091
Interest from SB/Investment	S.	23,878,611	_		/
			Closing Balances:		
Investments Matured		2,197,577,042	(a) Cash in hand	3,043	
			(b) Bank Balances:	27,014,391	27,017,434
Other Receipts:					2,7027,7131
Fund	2,342,322				
Duties & Taxes	36,943,986				
Sundry Creditors	698,085,189				
Deposit	35,277,657				
Other Research Projects	1,717,654				
Loans & Advances (Asset)	179,518				
Sundry Debtors	122,672,496				
Staff Advances	206,899				
Mobilisation Advance	76,516,288				
TDS	5,940,193				
Other Income	5,311,062	985,193,265			
	% 	4,080,460,347			4,080,460,347
TOTAL			TOTAL) =	

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHEGISTRA AKKI)

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dhurwad-580009.

DIRECTOR

IIIT DHARWAD

IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

21

PROVIDENT FUND ACCOUNT BALANCE SHEET AS AT MARCH 31, 2021

Amount		Amount	Amount	Assets	Amount
	GPF			Investment	ranoun
	Opening Balance	-	19	Int. accrued as on 31/03/19	<u>≅</u>
(=	Less: Subscription for March 2018	120	ä	Subscription Due for March ,2019	-
200	Add: Subscriptions in the year	-	ë	GPF	
.=	Add: Sub for March 2019		32	CPF	
100	Less: Advance/withdrawal	-	-	UC due to CPF	
-	Closing Balance	-		NPS-II	7 =
	CPF			Tax recovered from interest on	
-	Opening Balance	-	-	Investments Pending refund from	
3	Less: Subscription for March 2018				_
-	Add: Subscriptions in the year			Income Tax Department	1 = 1
_	Add: Sub for March 2019		(-		
23	Less: Advance/withdrawal	-	-	Cash at Bank	-
-	Closing Balance		(5)		
	closing balance	-			
	University Contribution (CPF)				
-	Opening Balance	-	48		
= =	Less: Contribution for March 18	-	-		
	Add: Subscriptions in the year	_	_		
-	Add: Contribution for March 19	-	설생		
-	Add: Interest Credited Less	_	-		
2 55	Less: Advance/withdrawal				
	Closing Balance	-	-		
	NPS Tier-II Account				
-	Opening Balance	- 1	-		
-	Less: Sub for March 18				
-	Add: Sub for the year		-		
=	Add: Sub for March 19	-	_		
-	Add: Interest Credited Less		_		
-	Less: Advance/withdrawal	_			
	Closing Balance		11770		
	Interest Reserve				
	Opening Balance				
	Add: Excess of Income over Expendit				
-	Closing Balance		_		
-					terre

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI) REGISTRAR

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

DIRECTOR

IIIT DHARWAD

IIIT DHARWAD

PROVIDENT FUND ACCOUNT

Income & Expenditure Account for the year ended 31.03.2021

Amount	Expenditure	Amount	Amount	Income	Amount
	GPF Account	% <u>e</u>		Interest earned on Investment Add: Interest accrued on 03/15	E
	CPF Account	, w		Add: Tax recovered on interest- Refund	5: 20
	University Contribution (CPF)			Less Interest accured for March 14	20
	NPS Tier-II Account			Excess of Expenditure over Income	#
	Excess of Income over Expenditure	-			
		-	=		

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

IIIT DHARWAD
Leatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

DIRECTORIIIT DHARWAD

(DR. KANTENAHESH)

PROVIDENT FUND ACCOUNT

Receipts.	Amount	nt for the year ended 31.03.2021 Payments	Amount
Opening Balance		GPF Adv Withdrawn	₩
GPF Subscription		CPF Adv Withdrawn	₹
CPF Subscription		University Contribution Withdrawn	<u> </u>
CPF University Contribution	= =	NPS Tier-II Account	
NPS Tier-II Account		Investment Encashed) =
Investment Encashed		Closing Balance	
Interest Received	-	and a second sec	-
increse received			

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)
REGISTRAR

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. **DIRECTOR**IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR HIT DHARWAD

NPS TIER -I ACCOUNT
BALANCE SHEET AS AT MARCH 31 2021

Amount	Liablities		Amount	Amount	Assets	Amount
429,568 - 4,488,216	NPS Tier I Account Opening Balance Less: Sub. For 3/2018 Add: Sub+U Contribution Add: Interest Credited	(A) (B)	432,219 - 4,399,537		NPS Tier -I Account Subscription & Contribution due for 3/18 Investments Interest Accrued but not due	
4,485,565	Less: Transferred to NSDL Add: Sub+UC for 3/2018	(C)	4,473,333	432,219	Balance at Bank	358,423
	Excess of Income over Ex Balance as on 1.4.2020 Add: During the year	penditu	ıre -			
432,219	Total (A+B-C)	-	358,423	432,219	Total	358,423

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR

Itilgatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR IIIT DHARWAD

NPS TIER -I ACCOUNT

Amount	Expenditure	Amount	Amount	Income	Amount
1 7.	Interest Credited to Subscribers' Accounts	*	ä	Interest Earned on investment	-
=	Bank Charges	177	_	Less: interest Accrued 31.3.2020	<u> </u>
	Excess of Income over expenditure			Interest Accured but not due	-
-			277		, -

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR UIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009. DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAVI MAHESH)

DIRECTOR HIT DHARWAD

Valuen de

NPS TIER -I ACCOUNT RECEIPTS AND PAYMENTS ACCOUNT FOR THE FY 2020-21

Receipts	Amount	Payments	Amount
Opening Balance as on 1.4.2020 NPS Tier -I Account Own Subscription University Contribution Interest Received on Investment Interest on saving bank a/c Investment Encashed	1,833,147	Withdrawal/Refund to NSDL Remittance to Account No. 2047964	4,473,333 358,423
	4,831,756		4,831,756

PLACE: Dharwad DATE: 22-09-2021

REGISTRAR

IIIT DHARWAD

(DR. CHANNAPPA B. AKKI)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

DIRECTOR

IIIT DHARWAD

(DR. KAYTHEETOR IIIT DHARWAD

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान <u>धारवाड़</u> <u>इट्टिगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009</u> <u>पैन: AAAAI9526L</u>

के लिए <u>31 मार्च, 2021</u> को

समाप्त हुए वर्ष का संशोधित लेखा-परीक्षा प्रतिवेदन

	विषय-सूची	
क्र.सं.	अंतर्वस्तु	पृष्ठ सं.
1	निदेशक का प्रतिवेदन	1- 2
2	तुलन-पत्र	3
3	आय और व्यय लेखा	4
4	तुलन-पत्र अनुसूचियां	5-14
5	आय और व्यय अनुसूचियां	15– 17
6	महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां और लेखा संबंधी नोट्स, आकस्मिक देयताएं	18 - 20
7	प्राप्तियां और भुगतान लेखा	21
8	भविष्य निधि लेखा	22 - 24
9	एनपीएस टियर -। खाता	25 - 27

वर्ष 2020-2021 के लिए भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के लेखाओं संबंध में भारत के नियंत्रक और महालेखापरीक्षक का पृथक लेखा-परीक्षा प्रतिवेदन

हमनें दिनांक 31 मार्च, 2021 को भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के संलग्न तुलन-पत्र और नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक (कर्तव्य, शक्तियां और सेवा की शर्तें) अधिनियम, 1971 की धारा 19 (2) के अधीन उस तारीख को समाप्त वर्ष के लिए आय और व्यय लेखा/ प्राप्तियां और भुगतान लेखा की लेखा-परीक्षा की है। लेखा-परीक्षा का दायित्व पांच वर्ष की अवधि अर्थात 2016-17 से 2020-21 के लिए सौंपा गया है। इन वित्तीय विवरणों का उत्तरदायित्व संस्थान प्रबंधन का है। हमारा उत्तरदायित्व हमारी लेखा-परीक्षा के आधार पर इन वित्तीय ब्यौरों के संबंध में अपना मत व्यक्त करना है।

- 2. पृथक लेखा-परीक्षा प्रतिवेदन में केवल वर्गीकरण, श्रेष्ठ लेखांकन रीतियों की समरूपता, लेखांकन मानकों और प्रकटीकरण मानदंडों इत्यादि के संबंध में लेखांकन उपचार संबंधी भारत के नियंत्रक और महालेखापरीक्षक (सीएजी) की टिप्पणियों को अंतर्विष्ट किया गया है। विधि, नियम और विनियम (औचित्य और नियमितता) और दक्षता-सह-कार्य निष्पादन पहलुओं इत्यादि, यदि कोई हो, के संबंध में वित्तीय लेन-देन संबंधी लेखा-परीक्षा टिप्पणियों की जानकारी निरीक्षण प्रतिवेदन/सीएजी लेखा-परीक्षा प्रतिवेदनों के माध्यम से पृथक तौर पर प्रदान की गई है।
- 3. हमने अपनी लेखा-परीक्षा का आयोजन भारत में सामान्य तौर पर स्वीकृत लेखांकन मानकों के अनुसार किया है। इन मानकों के अनुसार यह अपेक्षित है कि हम यह युक्तिसंगत आश्वासन प्राप्त करने के लिए लेखा-परीक्षा की योजना और निष्पादन करें कि वित्तीय विवरण किसी महत्वपूर्ण मिथ्या कथन से मुक्त हैं। लेखा-परीक्षा में प्रायोगिक आधार पर उन प्रमाणों की जांच करना शामिल है जिन्हें वित्तीय विवरण में धनराशि और प्रकटीकरण के समर्थन में प्रस्तुत किया गया है। लेखा-परीक्षा में प्रबंधन द्वारा उपयोग किए गए लेखांकन सिद्धांतों और महत्वपूर्ण प्राक्कलनों का मूल्यांकन करना और वित्तीय विवरण की समग्र प्रस्तुति का आंकलन भी शामिल है। हमारा विश्वास है कि हमारी लेखा-परीक्षा हमारे मत के लिए तर्कसंगत आधार प्रदान करती है।
- 4. हमारी लेखा-परीक्षा के आधार पर, हम प्रतिवेदित करते हैं कि :
- (i) हमने ऐसी सभी सूचनाएं और स्पष्टीकरण प्राप्त किए हैं, जो हमारी श्रेष्ठ जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारी लेखा-परीक्षा के प्रयोजनार्थ आवश्यक थे।
- (ii) इस प्रतिवेदन में उल्लिखित तुलन-पत्र तथा आय और व्यय लेखा/ प्राप्तियां और भुगतान लेखा का प्रारूप भारत सरकार, शिक्षा मंत्रालय द्वारा निर्धारित फार्मेट में तैयार किया गया है।
- (iii) हमारे मत के अनुसार, जहां तक लेखा बहियों के परीक्षण से प्रतीत होता है संस्थान द्वारा उपयुक्त लेखा-बहियों और अन्य प्रासंगिक अभिलेखों का अनुरक्षण किया गया है।
- (iv) हम इसके अतिरिक्त यह भी प्रतिवेदित करते हैं:

क. सहायता अनुदान:

वर्ष 2020-21 के लिए अनुसूची 3 (ग) के अनुसार भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ क सहायता अनुदान का विवरण निम्नानुसार है:

(रू. करोड़ में)

					(4. 1.1.5 1)
विवरण	प्रारंभिक शेष	प्राप्त धनराशि	कुल	उपयोग किया गया अनुदान	शेष, यदि कोई हो
भारत सरकार (योजनागत) पूंजीगत व्यय	6.18	29.50 3.64 (ब्याज)	35.71	35.71	2
भारत सरकार (योजनेत्तर)	(-) 5.14	3.40	(-) 1.74	(-) 1.30*	(-) 0.44
कर्नाटक सरकार	19.53	12.70	32.23	39.40	(-) 7.17

*भारत सरकार के योजनेत्तर अनुदानों के संबंध में, वर्ष 2020-21 के दौरान उपयोग की गई राशि (1.30 करोड़ रूपए) का नकारात्मक आंकड़ों के तौर पर अनुचित वर्णन किया गया है।

हालांकि, सहायता अनुदान का नकारात्मक शेष आंकड़ा नहीं हो सकता तथा सहायता अनुदान के अतिरिक्त ऊपरी अतिरेक व्यय को आंतरिक संसाधनों से पूरा किया जाना चाहिए। इसे मानव संसाधन विकास मंत्रालय के दिनांक 25.10.2018 के परिपत्र के अनुसार सरकार/मंत्रालय द्वारा प्रतिबद्धता व्यक्त किए जाने के सिवाय प्राप्य के तौर पर नहीं दर्शाया जा सकता है। इस प्रकार, इसे लेखा-बहियों में त्रुटि सुधार करते हुए दर्शाया जाना चाहिए था। अनुसूची 3 और 10 के आंकड़ों का मिलान नहीं हो रहा है और इनका पुनर्मिलान किए जाने की आवश्यकता है।

अतः वर्ष 2020-21 के लिए उपलब्ध कुल अनुदान का पूर्ण उपयोग कर लिया गया है और सहायता अनुदान में 'शून्य' दर्शाते हुए अतिरेक व्यय को आंतरिक संसाधनों से पूरा किया गया है।

इसके अतिरिक्त, जैसा कि अनुसूची 7 में दर्शाया गया है, भारत सरकार और कर्नाटक सरकार से प्राप्य अनुदान राशि का मिलान अनुसूची 23 के पैरा 7 में दर्शाई गई राशि के साथ नहीं हो रहा है। इसका भी पुनर्मिलान किए जाने की आवश्यकता है।

ख. लेखाओं का पुनरीक्षण :

संस्थान ने लेखा-परीक्षा टिप्पणियों के आधार पर अपने लेखाओं का पुनरीक्षण करते हुए सितम्बर 2021 में 'संशोधित लेखा' प्रस्तुत किए हैं। पुनरीक्षण के प्रभाव निमन थे :

- क) "निधियों का स्रोत" और "निधियों का अनुप्रयोग" में 2.78 करोड़ रूपए की वृद्धि हुई है और यह 196.05 करोड़ रूपए से 198.83 करोड़ रूपए हो गया है।
- ख) आय में 2.47 करोड़ रूपए की कमी हुई है और यह 12.75 करोड़ रूपए से घटकर 10.28 करोड़ रूपए रह गई है।

- ग. लेखाओं पर टिप्पणियां :
- 1. सहायता अनुदान:
 - (i) चालू परिसम्पत्तियां 9.49 करोड़ रूपए :

भारत सरकार के योजनेत्तर अनुदानों के संबंध में, वर्ष 2020-21 के दौरान उपयोग की गई राशि (1.30 करोड़ रूपए) को 0.44 करोड़ रूपए शेष दर्शाते हुए नकरात्मक आंकड़ों के तौर पर दर्शाया गया है। इसे चालू परिसंपत्तियों में प्राप्त के तौर पर दर्शाया गया है। हालांकि, सहायता अनुदान का नकारात्मक बकाया नहीं है और सहायता अनुदान के अतिरिक्त एवं उसके अतिरेक व्यय को आंतरिक संसाधनों में पूरा किया जाना अपेक्षित है। अत: इसके परिणामस्वरूप चालू परिसंपत्तियों के अतिरिक्त ब्यौरे में और 0.44 करोड़ रूपए के अतिरिक्त व्यय का निम्न विवरण दर्शाया गया है।

- (ii) जैसा कि अनुसूची 7 में दर्शाया गया है, भारत सरकार और कर्नाटक सरकार से प्राप्य अनुदान राशि का मिलान अनुसूची 23 के पैरा 7 में दर्शाई गई राशि के साथ नहीं हो रहा है।
- 2. तुलन पत्र:
- 2.1 देयताएं :
- 2.1.1 अनुसूची 3 चालू देयताएं और प्रावधान 876.12 लाख रूपए

कर्नाटक सरकार ने ताडासिनाकोप्पा गांव में 61 एकड़ भूमि का आबंटन किया और चरण-। का निर्माण कार्य जनवरी, 2019 में प्रारंभ हुआ। संस्थान को अभी अधिकार अंतरण अभिलेख प्राप्त नहीं हुए हैं और इस प्रकार सेवा प्रभार इत्यादि के संबंध में देयता का आंकलन अभी नहीं किया गया है।

2.1.2 अनुसूची – 3 – चालू देयताएं और प्रावधान – 876.12 लाख रूपए

बोर्ड ने दिनांक 05.10.2020 को आयोजित अपनी बैठक में इन्फोसिस प्रतिष्ठान द्वारा दान स्वरूप भेंट किए गए बालिका छात्रावास के लिए वास्तुकला शुल्क का भुगतान करने का निर्णय लिया है।

इसका प्रावधान वार्षिक लेखाओं में नहीं किया गया है और इसके परिणामस्वरूप चालू देयता को कम दर्शाए जाने के साथ ही व्यय को भी कम करके दर्शाया गया है।

- 3. सामान्य:
- 3.1 स्थायी परिसंपत्तियां 3364.06 लाख रूपए (वास्तविक परिसंपत्तियां)

संस्थान को जनवरी, 2021 में आईटी पार्क, हुबली से स्थायी परिसर में स्थानांतरित किया गया था और मैसर्स इंफ्रास्ट्रक्चर डिवलपमेंट कार्पोरेशन (कर्नाटक) लिमिटेड (आई डेक) (परियोजना प्रबंधन परामर्शदाता) ने यह प्रमाणित किया है कि अकादिमक ब्लॉक, बालक छात्रावास, स्वास्थ्य एवं फिटनेस ब्लॉक और निदेशक आवास का निर्माण कार्य मार्च, 2021 में पूरा कर लिया गया है। इसके उपरांत संस्थान ने भवनों का अधिग्रहण कर लिया परंतु तदनुसार परिसम्पत्तियों को पूंजीकृत नहीं किया है।

3.2 अनुसूची – 24 - लेखाओं संबंधी टिप्पणियां – ट्यूशन शुल्क के प्रतिदाय संबंधी प्रकटीकरण लेखाओं संबंधी टिप्पणी की अनुसूची 24 के पैरा 9 में यह उल्लेख किया गया है कि यदि विद्यार्थी अकादिमक वर्ष पूरा होने से पूर्व ही संस्थान छोड़ देते हैं, तो संस्थान की ट्यूशन शुल्क प्रतिदाय की कोई देयता नहीं होगी।

हालांकि, वर्ष 2020-21 के दौरान शुल्क प्रतिदाय की घटनाएं दर्ज की गई हैं। अतः प्रकटीकरण को तदनुसार संशोधित किए जाने की आवश्यकता है।

- (v) पूर्व पैराग्राफ में हमारे अवलोकन के अध्यधीन, हम प्रतिवेदित करते हैं कि इस प्रतिवेदन में उल्लिखित तुलन-पत्र तथा आय और व्यय लेखा/ प्राप्तियां और भुगतान लेखा खाता बहियों के अनुसार हैं।
- (vi) हमारे मतानुसार और हमारी श्रेष्ठ जानकारी के अनुसार तथा हमें प्रदत्त स्प्ष्टीकरणों के अनुसार, लेखांकन नीतियों और लेखा संबंधी नोट्स के साथ पठित उक्त वित्तीय विवरण इस लेखा परीक्षा के संलग्नक में उल्लिखित मामलों के अध्यधीन भारत में सामान्य तौर पर स्वीकृत लेखांकन सिद्धांतों के अनुरूप सही और उपयुक्त जानकारी प्रदान करते हैं।
- क. दिनांक 31 मार्च, 2021 को भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के कार्यों और तुलन-पत्र के साथ इसका संबंध है; और
- ख. उस तारीख को समाप्त वर्ष के लिए अतिरेक के आय और व्यय लेखा के साथ इसका संबंध है।

भारत के नियंत्रक और महालेखापरीक्षक के लिए और उनकी ओर से

ह0/-प्रधान लेखा परीक्षा निदेशक (मध्य) बैंगलोर

संलग्नक

1. आंतरिक लेखा-परीक्षा प्रणाली की पर्याप्तता

संस्थान में कोई आंतरिक लेखा-परीक्षा विंग कार्यरत नहीं है और इसलिए अगस्त, 2015 में इसके प्रारंभ से ही कोई आंतरिक लेखा-परीक्षा आयोजित नहीं की गई है। संस्थान के आकार और संव्यवहार के अनुरूप आंतरिक लेखा-परीक्षा विंग की आवश्यकता है।

2. आंतरिक नियंत्रण प्रणाली की पर्याप्तता

मौजूदा आंतरिक नियंत्रण प्रणाली अपर्याप्त है क्योंकि संस्थान में वार्षिक लेखाओं को अंतिम रूप देने के लिए दो संविदा कर्मचारियों द्वारा सहायता प्रदान किए जाने के अतिरिक्त केवल दो शिक्षेणत्तर कर्मचारी हैं।

3. अचल परिसंपत्तियों के भौतिक सत्यापन की प्रणाली

संस्थान द्वारा वर्ष 2019-20 की अवधि के लिए अचल परिसंपत्तियों का भौतिक सत्यापन करवाया गया है।

4. संपत्ति सूची के भौतिक सत्यापन की प्रणाली

संस्थान द्वारा वर्ष 2019-20 की अवधि के लिए संपत्ति सूची का भौतिक सत्यापन करवाया गया है।

5. सांविधिक देय के भुगतान में नियमितता

संस्थान को आय कर अधिनियम की धारा 12 के अधीन आय कर भुगतान से छूट प्राप्त है। ईपीएफ और ईएसआई के लिए संस्थान के सभी सांविधिक देय का प्रेषण नियत तारीख के भीतर किया गया।

> ह0/-प्रधान लेखा परीक्षा निदेशक (मध्य) बैंगलोर

निदेशक का प्रतिवेदन

परिचय: भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ एक राष्ट्रीय महत्व का आत्मनिर्भर संस्थान है, जिसकी स्थापना संसद के एक अधिनियम (2017 का 23) द्वारा मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार, कर्नाटक सरकार और उद्योग भागीदार केयोनिक्स के बीच सरकारी-निजी भागीदारी प्रणाली (पीपीपी) के तहत की गई थी। सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में एक गैर-लाभकारी उच्चतर अध्ययन संस्थान के तौर पर, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ का मुख्य उद्देश्य उच्च स्तरीय सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में कौशल अंतराल को दूर करना और इस प्रकार भारत को सूचना प्रौद्योगिकी तथा सम्बद्ध क्षेत्रों में वैश्विक स्तर पर अग्रणी स्थान बनाए रखने में समर्थ बनाना है। इस दिशा में, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान-धारवाड़ वर्तमान में आईटी से संबंधित क्षेत्रों में बी.टेक. और पी.एच.डी. डिग्री कार्यक्रम प्रदान कर रहा है।

इस नए संस्थान की मुख्य ताकत इसके अत्यधिक अर्हता प्राप्त ओर प्रतिबद्ध संकाय सदस्य हैं, जिन्हें भारत एवं विदेश की प्रतिष्ठित संस्थाओं से उद्योग अनुभव तथा पी.एच.डी. और अनुसंधान सिहत सूचना प्रौद्योगिकी के विविध क्षेत्रों में व्यापक अनुभव प्राप्त है। एक नए संस्थान के तौर पर, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के पास न केवल भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी उद्योग एवं शैक्षिक अनुसंधान समुदाय अपितु उत्तरी कर्नाटक के सम्पूर्ण क्षेत्र के लोगों के लिए भी अंतर पैदा करने का विशिष्ट अवसर उपलब्ध है। हुबली और धारवाड़ जुडवां शहर पहले से ही इंजीनियरी, चिकित्सा, विधि सिहत प्रतिष्ठित शिक्षा संस्थानों और अन्य महाविद्यालयों, विश्वविद्यालयों तथा एक भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान के लिए जाने जाते हैं। इस परिवेश में और सूचना प्रौद्योगिकी राजधानी बेंगलुरू के लिए तेजी से बढ़ती हुई कनेक्टिविटी सिहत भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के पास देश में एक राष्ट्रीय महत्व के श्रेष्ठ संस्थान के तौर पर विकास के लिए रणनीतिक तौर पर लाभ की स्थिति प्राप्त है।

इसके अतिरिक्त, सरकारी-निजी भागीदारी (पीपीपी) संस्थान के तौर पर, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ का आत्म-निर्भरता के लिए सरकारी-निजी भागीदारी मॉडल की सफलता को दर्शाना उत्तरदायित्व और मुख्य लक्ष्य है और संस्थान इस लक्ष्यकी प्राप्ति के लिए सतत् तौर पर कार्य कर रहा है।

संस्थान के निम्नलिखित विजन, मिशन एवं बुनियादी मूल्य हैं:

विजन: समाज के विकास के लिए सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में वैश्विक स्तर पर प्रतिष्ठित अकादमी बनना।

मिशन:

- पेशेवर कौशलों और नैतिक, सामाजिक तथा पर्यावरणीय सरोकारों के समुचित मिश्रण सहित वैश्विक स्तर पर प्रतिस्पर्धी सूचना प्रौद्योगिकी पेशेवर तैयार करना।
- सभी विषयों के वैश्विक प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए स्थानीय समस्याओं का समाधान करना तथा स्थानीय प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए वैश्विक समस्याओं का समाधान करना।
- सूचना प्रौद्योगिकी अनुसंधान और विकास के अग्रणी क्षेत्रों में राष्ट्र की संरक्षा करना।

बुनियादी मूल्य:

1.अखंडता 2. सेवा 3. सकारात्मकता 4. प्रतिबद्धता 5. प्रौद्योगिकी के लिए जुनून

अभिशासन : संस्थान का प्रबंधन शासी बोर्ड द्वारा किया जा रहा है, जिसकी अध्यक्ष श्रीमती सुधा मूर्ति हैं। शासी बोर्ड में अकादमिक, उद्योग और भारत सरकार, कर्नाटक सरकार और उद्योग भागीदार के प्रतिनिधियों सहित प्रतिष्ठित सदस्य शामिल हैं। संस्थान में पूर्णकालिक निदेशक और कुलसचिव हैं।

परिसर:

आईआईटी-धारवाड़ कर्नाटक सरकार द्वारा धारवाड़ के पास आबंटित 61 एकड़ के एक भूखंड में अपने नए परिसर के निर्माण को पूरा करने के कगार पर है। कोविड-19 महामारी के कारण अपरिहार्य बाधाओं और देरी के बावजूद, संस्थान ने शैक्षणिक ब्लॉक का निर्माण पूरा कर लिया है और इसे दिसम्बर 2020 में नए परिसर में स्थानांतरित कर दिया गया है। लड़कों के छात्रावास और स्वास्थ्य एवं फिटनेस ब्लॉक भी परिष्करण (फिनिशिंग) कार्यों के तहत केवल मुख्य व्लॉक के साथ तैयार हैं। इंफोसिस फाउंडेशन द्वारा संस्थान को उपहार के तौर पर एक अलग बालिका छात्रावास का निर्माण और अंतरण आधार पर किया गया है। संस्थान अगले शैक्षणिक वर्ष में नए परिसर में हरियाली विकसित करने और विद्यार्थियों का स्वागत करने के लिए उत्सुक है।

आभार और निष्कर्ष: मैं शासी बोर्ड के अध्यक्ष के अनुकरणीय नेतृत्व और शासी बोर्ड के सदस्यों द्वारा प्रदान किए गए बहुमूल्य मार्गदर्शन, निदेश और सहायता के लिए आभार व्यक्त करना अपना दायित्व और सौभाग्य समझता हूँ। मैं संकाय सदस्यों और कर्मचारियों द्वारा हमारे विद्यार्थियों के समग्र विकास हेतु उन्हें अधुनातन शिक्षा प्रदान करने के लिए उनका भी आभार व्यक्त करता हूँ। निष्कर्ष तौर पर, मैं इस युवा संस्थान का नेतृत्व करने का अवसर मिलना हमारा सौभाग्य समझता हूँ।

दिनांक : 18.08.2021 स्थान : धारवाड़ STOPRECTOR
IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाङ्

इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़- 580 009

31-03-2021 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र

(राशि रू. में)

विवरण	अनुसूची सं.	वर्तमान वर्ष 2020-21	पिछला वर्ष 2019-20
निधियों का स्रोत :			
कॉर्पस/पूंजीगत निधि	1	1,870,919,840	798,562,098
नामोदिष्ट/उदिष्ट/धर्मस्व निधियां	2	3,520,968	1,139,141
वर्तमान देयताएं ओर प्रावधान	3	113,886,168	252,960,044
कुल		1,988,326,976	1,052,661,283
निधियों का अनुप्रयोग :			
स्थायी परिसम्पत्तियां मूर्त परिसम्पत्तियां अमूर्त परिसम्पत्तियां प्रगतिरत पूंजीगत कार्य	4(क) 4(ग) 4(ख)	334,533,762 652,301 1,251,322,852	20,838,424 842,146 430,776,531
उदिष्ट/धर्मस्व निधियों से निवेश	5	-	e
निवेश - अन्य	6	298,843,998	493,688,097
वर्तमान परिसम्पत्तियां	7	94,950,094	10,116,520
ऋण, अग्रिम और जमा	8	8,023,970	96,399,565
कुल		1,988,326,976	1,052,661,283
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां आकस्मिक देयताएं और लेखा संबंधी नोट्स	23 24		

स्थान : धारवाड़

दिनांक: 22.09.2021

रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड़

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

IIIT DHARWAD

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़

इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़- 580 009

31.03.2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए आय और व्यय लेखा

(राशि रू. में)

विवरण	अनुसूची सं.	वर्तमान वर्ष 2020-21	पिछला वर्ष 2019-20
आय :_			
अकार्दामेक प्राप्तियां	9	125,312,376	94,669,854
अनुदान/परिदान	10	(35,863,009)	19,900,000
निवेशों से आय	11	7,226,768	4,382,252
अर्जित ब्याज	12	531,944	607,483
अन्य आय	13	5,310,862	9,843,929
पूर्व अवधि आय	14	306,365	
कुल (क)		102,825,306	129,403,518
व्यय:			
स्टाफ को भुगतान एवं लाभ	15	40,012,526	35,998,566
अकादिमक व्यय	16	4,574,692	4,917,38
प्रशासनिक और सामान्य व्यय	17	11,678,748	30,972,450
परिवहन व्यय	18	1,125,047	1,433,70
मरम्मत एवं रखरखाव	19	2,223,479	2,211,153
वित्त लागत	20		-
मूल्यहास	4	16,166,555	4,979,39
अन्य व्यय	21		
पूर्व अवधि व्यय	22	<u>=</u>)	57,456
कुल (ख)		75,781,047	80,570,111
<u>शेष :</u>			
व्यय पर आय आधिक्य	(ক-ख)	27,044,259	48,833,407
नामोदिष्ट निधि को/से अंतरण		=	175
नेधि का निर्माण			276
अन्य (स्पष्ट करें)		S2	*
अधिशोष/(घाटा) के रूप में पूंजीगत निधि को अग्रेनीत		27,044,259	48,833,407
महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां	23		
आकस्मिक देयताएं और लेखा संबंधी नोट्स	24		

स्थान : धारवाड़

दिनांक: 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ बन्नाप्पा बी. अक्की)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

NAD

4

निदेशक आईआईआईटी धारवाड

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR HIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009

81

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान

धारवाड़ इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009 31.03.2021 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र का भाग बनने वाली अनुसूची

	5215512522 3417311 4 5137117 4 7 1 4171 5137741			(राशि रू. में)
अनु. सं. 1			वर्तमान वर्ष 2020-21	पिछला वर्ष 2019-20
1 प्रारंभिक शेष :			798,562,098	608,246,312
जोड़ें : कॉर्पस/पूंजीगत नि	ोधि के लिए अंशदान		, 50,502,050	(305,100,943)
	। के लिए उपयोग की गई सीमा तक भारत सरव	कार और राज्य सरकार		(,,-
से अनुदान	•		750,753,797	421,999,223
जोड़ें : पूर्ण प्रायोजित	परियोजनाओं से पूंजीकृत परिसंपत्तियां		1,499,591	-
	परिसम्पत्तियां/प्राप्त उपहार		282,800,000	-
7/	रेयां (निवेशों पर ब्याज)		10,260,095	24,584,099
	य लेखा से अंतरित व्यय पर आधिक्य		Secretary to the secretary to the	HAND TANK BERNANDA AT MARKANA AND
आय			27,044,259	48,833,407
अनुसूची-1 के लिए वर्ष	के अंत में शेष		1,870,919,840	798,562,098
3 <u>वर्तमान देयताएं और प्रा</u> व	<u> वधान :</u>			
क. <u>वर्तमान देयताएं :</u>				
1 विद्यार्थियों से उ	<u>जमा</u>			
जमानती जमा		9,156,000		
बाह्य छात्रवृत्ति		308,555		
छात्रावास जमान		4,205,000		
पी.एच.डी. जम		60,000		
अग्रिम में प्राप्त	/वापसी योग्य विद्यार्थी शुल्क	260,800	13,990,355	6,572,311
2 अन्यों से जमा				
ईएमडी		1,894,000		
बी.जी. शिरके	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	26,766,103		
संविदाकार हि		1,070,644		
कार्यनिष्पादन प्र		804,659		
एलुमनी निधि द		24,000		
	ीडी कॉर्पस निधि- प्रोसेसिंग शुल्क	225,932		
आर एंड डी सी	पीडीए	60,402	30,845,740	12,644,858
3 विविध ऋणदा				
परियोजन	ा देयताएं/देय राशियां	171,346		
अन्य		28,951,063	29,122,409	18,198,667
4 अन्य वर्तमान				
छूट हेतु स्रोत प	र कर कटौती	2,156,905		
श्रम उपकर		897,697		
जीएसटी		2,378,950	5,433,552	208,301,370
5 अन्य अनसंधा				
आर्मसॉफटेक प				127,119
	रएल परियोजना			682,663
एचएफडब्स्यूए	स परियोजना		2	1,799,586
कुल (क)			79,392,056	248,326,574

अनु.	
सं.	

वर्तमान वर्ष 2020-21 पिछला वर्ष 2019-20

अनुसूची-3 के लिए वर्ष के अंत में शेष (क + ख)		113,886,168	252,960,044
कुल (ख)		34,494,112	4,633,470
वाहन किराया प्रभार	147,380	34,494,112	51,872
दूरभाष व्यय			1,43
सुरक्षा आउटसोर्सिंग	166,450		296,58
वेतन और भत्ता	3,323,907		2,354,21
व्यवसाय कर	11,400		6,40
व्यावसायिक शुल्क	159,300		153,40
पीएचडी वजीफा	125,000		200,00
एनपीएस सेवा प्रभार	3,308		1 de 1
एनपीएस अंशदान	369,125		433,40
पत्र-पत्रिकाएं	1,000		1,63
अवकाश वेतन और पेंशन अंशदान	1,045,036		580,97
हाऊस कीपिंग	97,047		87,15
मानदेय	65,000		
ग्रेच्युटी	2,114,324		
अतिथि गृह किराया एवं रखरखाव	·		22,05
जीआईएस	-		25,00
-विद्युत एवं जल प्रभार	391,965		203,80
निर्माण प्रभार	26,273,870		
ब.<u>ू प्रावधान :</u> लेखा-परीक्षा शुल्क	200,000		240,30

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009 31.03.2021 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र का भाग बनने वाली अनुसूची

अनुसूची 2 - नामोदिष्ट/उदिष्ट/धर्मस्व निधियां

(राशि रू. में)

				TOT	TAL
विवरण	कॉर्पस निधि	आर एंड डी	एलुमनी निधि	31.03.2021	31.03.2020
		निधि	PAGE 1, U.S. O. HANDE SERVICE PROPERTY OF THE	के अनुसार	के अनुसार
🏿 क) प्रारंभिक शेष	1,113,021	-	26,120	1,139,141	1,023,552
ख) वर्ष के दौरान बढ़ोतरी	638,136	309,716	25,534	973,386	71,060
आर एंड डी - सीपीडीए		326,717		326,717	
आर एंड डी - एफडीपी		42,000		42,000	
आर एंड डी - परियोजनाएं		930,770		930,770	
ग)) निधियों से किए गए निवेशों से आय	36,874	1,258	% =	38,132	44,529
घ) बचत बैंक खाते पर ब्याज		70,284	-	70,284	
ड.) अग्रिम	840		% =	840	=
च) अन्य बढ़ोतरियां : राजस्व से अंतरित	12-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-		% =	_	¥
: ईओआई से प्रोसेसिंग शुल्क			-	82	-
कुल (क)	1,788,871	1,680,745	51,654	3,521,269	1,139,141
<u>व निधियों के लक्ष्यों के लिए उपयोग/व्यय</u>					
i) पूंजीगत व्यय	-			1)244	
ii) राजस्व व्यय		301		301	5 3
কুল (অ)		301	<u>~</u>	301	S
वर्ष के अंत में अंतिम शेष (क-ख)	1,788,871	1,680,444	51,654	3,520,968	1,139,141
के द्वारा प्रतिनिधित्व					
नकद और बैंक शेष	1,667	1,316,206		1,317,873	12 10/
निवेश	1,478,949	249,155	26,000	1,754,104	13,104 1,047,685
ब्याज प्रोद्भूत किंतु देय नहीं	82,323	1,258	1,654	85,235	46,396
टीडीएस	02,323	74,769	1,054	74,769	40,390
विविध देनदार		150,000		150,000	
विविध अग्रिम/प्राप्य	225,932	60,402	24,000	310,334	31,956
विविध अग्रिम/देय	223,332	(171,346)		(171,346)	31,330
	1,788,871	1,680,444	51,654	3,520,968	1,139,141

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

अनुसूची-3 (क) प्रायोजित परियोजनाएं

1 क्र.सं.	₋ 2 परियोजना का नाम	3 प्रारंभिक जमा	4 शेष घटा	5 प्राप्तियां/ वसूलियां	<u>কু</u> ল	7 वर्ष के दौरान व्यय	8 अंतिम जमा	9 शेष घटा
	1 एचएफडब्ल्यूएस	1,799,586	νa	=	1,799,586		1,799,586	5
	कुल	æ	da i	-	1,799,586		1,799,586	-

स्थान : धारवाड़

दिनांक: 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ स्ट्रास्याड्बी: स्थात्करे)

IIIT DHARWAD Milicatti Road, Near Sattur Colony Thanwad-580009.

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़

इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

अनुसूची ३ (ख) प्रायोजित अध्येतावृत्तियां और छात्रवृत्तियां

1. क्र.सं.	2 प्रायोजक का नाम	3 प्रारंभिक	4 থাঁথ	3 कार्य विवरण	4 वर्ष के दौरान	8 अंतिम	9 शेष
		जमा	घटा	जमा	घटा	जमा	घटा
1 विश	वविद्यालय अनुदान आयोग	-	-		-	-	
2 मंत्रा	ालय	H		-	-		-
3 अન્ય	ı - एआईसीटीई	3 # 3			=:	æ	-
কুল		-	-	÷	= :	-	-

स्थान : धारवाड़

दिनांक: 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

निदेशक

आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नांप्पा बी. अक्की)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

M

(S**D神程已**多のR IIIT DHARWAD

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़

इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

अनुसूची 3 (ग) वि.वि.अ.आ., भारत सरकार और राज्य सरकारों से प्राप्त उपयोग न किए गए अनुदान

			(राशि रू. में)
1		2	3
विवरण		वर्तमान वर्ष 2020- 21	पिछला वर्ष 2019-20
क. योजनागत अनुदान : भारत सरकार			
शेष अग्रानीत		61,765,418	(11,077,611)
जोड़ें: पूर्व अवधि ब्याज (2017-18)		-	2,870,223
जोडें : वर्ष के दौरान प्राप्तियां		295,000,000	280,000,000
मा.सं.वि.मं. योजनागत अनुदान पर ब्याज		364,548	1,944,836
	कुल क	357,129,966	273,737,448
घटाएं : रिफ्डंस			-
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए उपयोग किया गया			
घटाएं : योजनागत अनुदान से पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग किया गया घटाएं : आईआरजी से पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग किया गया		357,129,965	211,972,030
	कुल ख	357,129,965	211,972,030
उपयोग न किया गया अग्रेनीत (क-ख)			61,765,418
ख. योजनागत अनुदान			
शेष अग्रानीत		(51,429,227)	(51,429,227)
जोडें : वर्ष के दौरान प्राप्तियां		34,000,000	19,900,000
	कुल ड.	(17,429,227)	(31,529,227)
घटांए : रिफ्डंस		1 -	
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए उपयोग किया गया		13,029,227	19,900,000
घटाएं : पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग किया गया		% = 5	***
	कुल च	13,029,227	19,900,000
अनुदान प्राप्य/(उपयोग न किया गया अग्रेनीत) (डच)		4,400,000	(51,429,227)
ग राज्य सरकार से अनुदान			
शेष अग्रानीत		195,265,530	364,737,559
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियां		127,000,000	42,500,000
	कुल छ	322,265,530	407,237,559
घटाएं : राजस्व व्यय हेतु उपयोग किया गया			
घटाएं : पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग किया गया		371,154,598	211,972,029
	कुल ज	371,154,598	211,972,029
उपयोग न किया गया अग्रेनीत (छ-ज)		(48,889,068)	195,265,530
सकल योग (क+ख+ग)		(53,289,068)	205,601,721

स्थान : धारवाड दिनांक : 22.09.2021

> रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नांप्पा बी. अक्की)

REGISTRAR

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ इट्टीगट्टी रोड, सत्त्र कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

अनुसूची सं. 4

31.03.2021 की स्थिति के अनुसार स्थायी परिसम्पत्तियां और मूल्यहास

		सकल व	लॉक				मूल्यह	ास			
विवरण	01-04-2020 की स्थिति के अनुसार शेष	वर्ष के दौरान बढ़ोतरी	वर्ष के दौरान विलोपन	कुल	मूल्यहास की दर (%)	31.03.2020 तक मूल्यहास	वर्ष के लिए मूल्यहास	पूर्व अवधि मूल्यहास	कुल मूल्यहास	3/31/2021 की स्थिति के अनुसार शेष	31-03-2020 की स्थिति के अनुसार शेष
	1	2	3	4 = (1+2-3)	5	6	7	8	9 = (6+7+8)	10 = (4-9)	11 = (1-6)
क.मूर्त परिसम्पत्तियां											
फ्री होल्ड भूमि	79,859	197	-	79,859	-					79,859	79,859
भवन		282,800,000	=	282,800,000	2.00	17	5,656,000	1,872,000	7,528,000	275,272,000	<u> </u>
श्रव्य-दृश्य उपकरण	979,217	1,961,230	2	2,940,447	7.50	139,670	220,533	(2,991)	357,212	2,583,235	839,547
कम्प्यूटर और पेरीफेरल्स	12,816,525	20,081,989	-	32,898,514	20.00	7,508,859	6,279,243	(1,049,741)	12,738,361	20,160,153	5,307,666
फर्नीचर और फिक्स्वर	4,910,010	19,534,840	-	24,444,850	7.50	791,556	1,833,363	(14,008)	2,610,911	21,833,939	4,118,454
इलेक्ट्रिकल अधिष्ठापन और फिटिंग्स	5,595,389	3,243,911		8,839,300	5.00	600,849	441,966	(36,796)	1,006,019	7,833,281	4,994,540
पुस्तकालय पुस्तकें	2,180,018	6,238	÷	2,186,256	10.00	1,379,055	218,626	(622,316)	975,365	1,210,891	800,963
प्रयोगशाला उपकरण	4,035,823		=	4,035,823	8.00	1,262,754	322,866	(278,486)	1,307,134	2,728,689	2,773,069
वाहन	1,643,985	492,343	=	2,136,328	10.00	164,399	213,633	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	378,032	1,758,296	1,479,586
कार्यातय और अन्य उपकरण	514,947	717,985	-	1,232,932	7.50	70,207	92,469	(3,163)	159,513	1,073,419	444,740
कुल (क)	32,755,773	328,838,536		361,594,309		11,917,349	15,278,699	(135,501)	27,060,547	334,533,762	20,838,424
											334,398,261

विवरण	प्रारंभिक शेष	जोड़/अंतरण	विलोपन	कुल	दर	मूल्यहास	राजस्व को अंतरण		परिसम्पत्ति को अंतरण	अंतिम शेष	अंतिम शेष
ख. प्रगतिरत पूंजीगत कार्य										. 254 222 052	
निर्माणाधीन भवन	430,776,531	820,546,321		1,251,322,852	5/51		37			1,251,322,852	430,776,531
कुल (ख)	430,776,531	820,546,321	2	1,251,322,852		-		-	-	1,251,322,852	430,776,531

		सकल ब	लॉक				मूल्यह	ास			
विवरण	01-04-2020 की स्थिति के अनुसार शेष	वर्ष के दौरान बढ़ोतरी	वर्ष के दौरान विलोपन	कुल	मूल्यहास की दर (%)	31.03.2019 तक मूल्यहास	वर्ष के लिए मूल्यहास	पूर्व अवधि मूल्यहास	कुल मूल्पहास	3/31/2021 की स्थिति के अनुसार शेष	31-03-2020 की स्थिति के अनुसार शेष
	1 1	1 2	3	4 = (1+2-3)	5	6	7	8	9 = (6+7+8)	10 = (4-9)	11 = (1-6)
ग. अमूर्त परिसम्पत्तिया <u>ं</u>		- 1.50									
सॉफ्टवेयर	2,376,843	527,147		2,903,990	40	1,534,697	887,856	(170,864)	2,251,689	652,301	842,146
कुल (ग)	2,376,843	527,147		2,903,990		1,534,697	887,856	(170,864)	2,251,689	652,301	842,146

ग. पेटेंट्स एवं प्रतिलिप्यधिकार

क. स्वीकृत पेटेंट्स ख. आवंदन किए गए पेटेंटों के संबंध में लंबित पेटेंट्स

कुल (ग)

कुल (क) + (ख) + (ग)	465,909,147	1,149,912,004	,#/	1,615,821,151	13,452,046	16,166,555	(306,365)	29,312,236	1,586,508,915	452,457,101
2019-20 के लिए आंकडे	40,512,662	425,588,044	191,559	465,909,147	8,472,655	4,979,391	-	13,452,046	452,457,101	32,040,007

घ. स्थायी परिसम्पत्तियां - अन्य

नियांक 31 03 2020 की जिस्से के अनुसार दिशान समितान गरों की कार्या प्रीमाणकार मने निर्धार (केवन पर

विवरण	प्रारंभिक शेष	बढ़ोतरी	अंतरण	अंतिम शेष
एआईसीटीई स्वयं परियोजना				
श्रव्य-दृश्य उपकरण	1,291,830		1,291,830	
कम्प्यूटर और पेरीफेरल्स	201,463		201,463	*
कार्यालय एवं अन्य उपकरण	6,298		6,298	-
डीईएल-सीआरएल परियोजना				
कम्प्यूटर और पेरीफेरल्स	191,559			191,559
एचएफडब्ल्यूसी परियोजना				
कम्प्यूटर और पेरीफेरल्स	324,126	1,028,960	150	1,353,086
सॉफ्टवेयर	Yes.	140,971	-	140,971
पुस्तकालय पुस्तकें	6,923	72,856		79,779
इलेक्ट्रिकल इंस्टालेशन एवं फिटिंग्स		86,000	-	86,000
कार्यात्य एवं अन्य उपकरण	98,250			98,250
कुल (घ)	2,120,449	1,328,787	1,499,591	1,949,645

12

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की)

रजिस्ट्रार

REGISTRAR IIIT DHARWAD Takii Road, Near Sattur Colony harwad-580009.

र**जिस्ट्रार** आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colon Dharwad-580009.

वर्तमान वर्ष 2020-21 पिछला वर्ष 2019-20

સ.			
5- <u>उदिष्ट/धर्मस्व निधियों से निवेश :</u>			
<u> अपूर्ण कराव साम्बर्ग साम्बर्ग स</u>			
ठ क उदिष्ट/धर्मस्व निधियों से निवेश (निधि-वार)			-
6 निवेश - अन्य			
1 केन्द्र सरकार प्रतिभूतियों में			2
2 राज्य सरकार प्रतिभूतियों में		-	
3 अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियों में			- -
4 शेयर्स			2
5 डिबेंचर्स और बॉण्डस		-	-
6 अन्य : स्टेट बैंक ऑफ इंडिया के पास स्थायी जमा		298,843,998	493,688,097
अनुसूची-6 के लिए वर्ष के अंत में शेष		298,843,998	493,688,097
वर्तमान परिसम्पत्तियां			
1 स्टॉक		-	-
2 विविध देनदार			
शुल्क प्राप्य	14,503,757		932,50
आर एंड डी - परियोजना प्राप्य	150,000	14,653,757	984,32
3 <u>अनुदान प्राप्य</u>			
शिक्षा मंत्रालय - गैर योजनागत अनुदान	4,400,000		
केबीआईटीएस एवं कियोनिक्स	48,889,068	53,289,068	-
4 नकद और बैंक शेष			
हाथ में नकद	3,043		1,19
केनरा बैंक - आईआईआईटीडी कॉर्पस निधि केनरा बैंक	1,667		13,10
केनरा बैंक 1382101021978 ट्रेवल	56,852		55,19
केनरा बैंक ट्रेवल डेबिट कार्ड	23,289		23,14
केनरा बैंक आर एंड डी 1382101021977	1,316,206		3,177,15
एसबीआई-बचत खाता- 37288493312- छात्रावास	293,804		515,82
एसबीआई-बचत खाता- 37091248534 - केबीआईटीएस	296,613		816,25
एसबीआई-बचत खाता- 37160679153 - आईआरजी	15,052,692		3,075,38
एसबीआई-बचत खाता 37091249672 - किओनिक्स	134,824		369,72
एसबीआई-चालू खाता- 64178536780 - मा.सं. वि. मं.	9,828,244	27,007,234	152,46
हाथ में स्टाम्स	() — () () () () () () () () () () () () ()	35	23
5 पोस्ट आफिस बचत खाता			5
अनुसूची-7 के लिए वर्ष के अंत में शेष		94,950,094	10,116,520

21	_
v	· 1
	-3
-	

अनु. सं.	वर्तमान वर्ष 2020-21	पिछला वर्ष 2019-20
з ऋण, अग्रिम और जमा		
1 कर्मचारियों को अग्रिम		
स्टाफ/संकाय को विविध अग्रिम	(5,832)	(6,253
2 कर्मचारियों को लम्बी अवधि अग्रिम	(3,032)	(0,233
3 नकद में वसूली योग्य अथवा इसी तरह अथवा मूल्य के लिए प्राप्त होने वाले अग्रिम और अन्य राशियां		
विद्यार्थियों से वसूली योग्य शुल्क और जमा		
स्टॉफ/संकाय से वस्ली योग्य एनपीएस एवं वेतन		*
डीईएल-सीआरएल परियोजना से प्राप्य	-	
निम्न को विविध अग्रिम :		
बी.जी. शिरीके - मोबिलाइजेशन अग्रिम	.=	76516288
अन्य	-	<u> </u>
४ पूर्वदत्त व्यय ५ जमा		<i>□</i>
प्रतिभृति जमा		2050000
स्रोत पर काटा गया कर	4432971	9002318
टी्डीएस- आर एंड डी	74769	
ि प्रोद्भूत आय	2024.05	
निवेशों पर प्रोदृभूत ब्याज 7 अन्य - यूजीसी/प्रायोजित परियोजनाओं से प्राप्ति योग्य वर्तमान परिसम्पत्तियां	2971854	8792153
ऋण और अग्रिम - अन्य	239,874	
ऋण ओर अग्रिम - परियोजनो/निधियां		45059
कॉर्परा निधि 225,932		
आर एंड डी निधि 60,402	240 224	
एलुमनी निधि <u>24,000</u> 8 प्राप्ति योग्य दावें	310,334	
<u>अनुसुची-8 के लिए वर्ष के अंत में शेष</u>	8,023,970	96399565

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नांप्पा बी. अक्की)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

14

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR **IIIT DHARWAD**

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

31.03.2021 को समाप्त हुए वर्ष हेतु आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियां

			(राशि रू. में)
अनु.		वर्तमान वर्ष 2020 -	पिछला वर्ष 2019-
Ř.		2021	20
9 अकादमिक प्राप्तियां			
क अकादमिक		2 525 255	
दाखिला शुल्क		2,630,000	1,606,000
पीएचडी शिक्षण शुल्क		300,000	275,000
शिक्षण शुल्क - अवर स्नातक		95,297,000	57,406,000
कुल (क) ख अन्य शुल्क		98,227,000	59,287,000
अन्य <u>शुल्क</u> अन्य शुल्क		15,656,500	8,757,000
प्राप्त सीएसएबी शुल्क		1,176,000	1,537,600
छात्रावास और मैस शुल्क		10,220,000	25,044,000
आईडी कार्ड शुल्क		10,220,000	23,044,000
विलंब और जुरमाना शुल्क		1,876	350
विद्यार्थी बीमा		31,000	43,500
कुल (ख)		27,085,376	35,382,854
प्रकाशनों की बिक्री		÷	
कुल (ग)		· ·	
अन्य अकादमिक प्राप्तियां) -	
कुल (घ)			
कुल (क)+(ख)+ (ग) +(घ)		125,312,376	94,669,854
10 <u>अनुदान/ छृट:</u>			
शेष अग्रानीत		205,601,720	305,100,943
जोड़ें: पूर्व अवधि ब्याज (2017-18)		X =	-
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियां - राजस्व अनुदान		34,000,000	16,600,000
- मा.सं.वि.मं. ईंडब	ल्याम् अनटान		3,300,000
		400.000.000	
- पूंजीगत अनुदा	п	422,000,000	322,500,000
कुल		661,601,720	647,500,943
घटाएं : मा.सं.वि.मं. को वापस			-
शेष		661,601,720	647,500,943
घटाएं : पूंजीगत व्यय के लिए उपयोग	(ক)	750,753,797	421,999,223
शेष		(89,152,077)	225,501,720
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए उपयोग	(ख)	(13,029,227)	19,900,000
		(76,122,850)	205,601,720
घटाएं : आईआरजी से पूंजीगत व्यय हेतु उपयोग	(ग)	(22,833,782)	
शेष अग्रेनीत	(ग)	(53,289,068)	205,601,720
. Admird and			
11 <u>निवेशों से आय :</u> मिआदी जमाओं पर ब्याज			
		7,226,768	4,382,252
कुल		7,226,768	4,382,252

अमु. सं.	वर्तमान वर्ष 2020 - 2021	पिछला वर्ष 2019- 20
12 निवेशों से आय :		
बैंक बचतों पर ब्याज	531,944	607,483
कुल	531,944	607,483
13 अन्य आय :		
गैर-शिक्षण स्टाफ भर्ती हेतु शुल्क	22,881	_
संग्रहण अग्रिम पर ब्याज	4,554,575	9,685,830
आय कर वापसी पर ब्याज	732,296	146,470
प्रोसेसिंग शुल्क		9,322
विविध आय	1,110	2,307
कुत	5,310,862	9,843,929
14 <u>क पूर्व अवधि आय</u>		
मूल्यह्स	306,365	_
	306,365	_
15 <u>स्टाफ भुगतान और लाभ (स्थापना व्यय)</u>		
वेतन-गैर शिक्षण	8,951,618	6,404,574
वेतन-शिक्षण	25,326,805	26,361,970
एनपीएस को संस्थान अंशदान	2,577,092	2,615,370
कर्मचारी बीमा	425,266	456,080
ग्रेच्युटी	2,114,324	-30,000
अवकाश वेतन/पेंशन अंशदान	617,421	160,572
कुल	40,012,526	35,998,566
16 अकादमिक व्यय		
दाखिला और परीक्षा व्यय	44,971	660,800
विद्यार्थी कार्यकलाप/खेलकूद और खेल	4,360	237,319
सीपीडीए/पीएचडी व्यय	125,629	
सांस्कृतिक कार्यक्रम	9,070	
विशेषज्ञ व्याख्यान	1,273,750	179,250
मानदेय/बैठक प्रभार	769,500	1,748,869
दीक्षांत समारोह	46,802	791,094
पीएचडी और शोध वजीफा व्यय	1,439,977	1,068,012
विद्यार्थी बीमा	276,900	173,808
अतिथि संकाय	580,000	
परिचालन लागत - सीएस	=	14,337
परिचालन लागत- ईसी	3,733	34,560
परिचालन लागत - पीएल	-	9,336
कुल	4,574,692	4,917,385
17 <u>प्रशाम्रस्रोक्तनिक और सामान्य व्यय</u>		
लेखा-परीक्षा शुल्क बिजली और पानी व्यय	153,300	100,000
ाबजला आर पाना व्यय डाक व्यय	1,722,778 12,893	1,888,493 14,560
दूरभाष, फैक्स और इंटरनेट प्रभार	1,682,929	1,044,162
मुद्रण एवं लेखन सामग्री	106,745	306,000
यात्रा, परिवहन भत्ता और परिवहन	63,376	1,116,577
भर्ती व्यय व्यावसायिक प्रभार	3,000 316,036	823,921
विज्ञापन और प्रचार-प्रसार	316,936 136,578	241,187 235,600
पुत्रिकाएं और जर्नल	14,650	27,906
बैंक प्रभार अतिथि-गृह किराया	4,302	2,229
ગાલાવ-પૃક્ષાવભાવા	196,852	238,350

अनु. સં.		वर्तमान वर्ष 2020 - 2021	पिछला वर्ष 2019- 20
* कार्यालय के लिए मानवशक्ति		1,048,534	-
सदस्यता शुल्क		VEV.	10,000
टीडीएस प्रेषण पर ब्याज		2,280	-
प्रदत्त जीएसटी आरसीएम		214,424	227,726
बैठक और मनोरंजन		70,525	545,242
सांस्कृतिक घटनाक्रम			121,655
विलंब शुल्क - जीएसटी		700	1,150
एनपीएस सेवा प्रभार		3,308	3,870
छात्रावास व्यय			
आवास	2,430,962		9,077,330
बिजली और पानी	392,335		2,490,044
मेस खर्च	568,664		8,331,308
हाऊस कीपिंग प्रभार - छात्रावास	(4		461,499
समाचार-पत्र और पत्रिकाएं	1,000		1,420
इंटरनेट प्रभार	147,951		757,874
मानव शक्ति आपूर्ति	433,330		199,895
छात्रावास के लिए मरम्मत और रखरखाव	463,195	4,437,437	93,907
विविध व्यय	103,133	26,439	55,169
सुरक्षा आउटसोर्सिंग		1,136,831	2,097,094
कुल		11,678,748	30,972,456
18 परिवहन व्यय			
वाहन किराया व्यय		1,037,678	1,378,105
वाहन मरम्मत और रखरखाव		87,369	55,599
कुल		1,125,047	1,433,704
19 <u>वित्तं लागत</u>			-
20 <u>मरम्मत और रखरखाव</u>		1000 MINE ST	2.320.00
कम्प्यूटर्स		12,744	4,248
सामान्य		106,562	352,594
अतिथि गृह		18,768	67,182
कार्यालय		620,289	213,136
हाऊस कीपिंग		1,465,116	1,573,993
कुल		2,223,479	2,211,153
21 अन्य व्यय			
रा <u>जन्य ध्यय</u> संकाय विकास कार्यशाला			
आईआईआईटीडीडब्ल्यूडी कॉर्पस निधि को अंतरित			
जाइजाइजाइटाडाडब्स्यूडा कापस निव का जतारत			
22 क पूर्व अवधि व्यय			
वाहन किराया व्यय		-	57,456
		-	57,456

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड़

REGISTRAR IIIT DHARWAD

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की)

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

17

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़ (डॉ कवि महेश)

DIRECTOR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

84

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़ इद्रिगद्री रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़, कर्नाटक राज्य

वित्त वर्ष 2020-21 के लिए लेखा संबंधी टिप्पणी एवं महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां

अनुसूची-23 - महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां :

- 1. यह संस्थान संसद के अधिनियम, ''भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (सरकारी-गैर सरकारी भागीदारी) अधिनियम, 2017 (2017 की संख्या 23) दिनांक 9 अगस्त, 2017'', द्वारा स्थापित राष्ट्रीय महत्व का एक संस्थान है।
- 2. अधिनियम के अनुसार,
 - क) शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार,
 - र्ख) कर्नाटक सरकार केबीआईटीएस कर्नाटक जैव प्रौद्योगिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी सेवा, आईटी/बीटी/एसटी विभाग द्वारा प्रतिनिधित्व करती है, और
 - ग) उद्योग भागीदार केईओएनआईसीएस कर्नाटक राज्य इलेक्ट्रॉनिक्स विभाग निगम लिमिटेड, आईआईआईटी की 128 करोड़ रूपए की पूंजीगत लागत में क्रमश: 50:35:15 अनुपात में अंशदान करते हैं।
- 3. शासी बोर्ड भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, धारवाड़ के लिए निर्णय लेने वाला प्राधिकरण है, जबिक मानव संसाधन विकास मंत्रालय, कर्नाटक सरकार और उद्योग भागीदार बोर्ड के सदस्य हैं।
- 4. संस्थान को केवल प्रारंभिक पांच वर्षों के दौरान कुल 10 करोड़ रूपए का आवर्ती अनुदान प्राप्त हुआ। उसके बाद संस्थान को सरकार से कोई वित्तीय अनुदान प्राप्त नहीं हुआ है और इसके पूर्ण आत्मनिर्भर संस्थान होने की संभावना है।
- 5. शासी बोर्ड के निर्णय के अनुसार, जनशक्ति लागत सहित सभी आवर्ती व्यय संस्थान के राजस्व के समान होने चाहिए, जो मुख्यत: विद्यार्थियों से ट्यूशन शुल्क के तौर पर प्राप्त होता है।
- 6. लेखे प्रोद्भूत लेखांकन अवधारणा, सरकार और उद्योग भागीदार से प्राप्त अनुदान के अतिरिक्त, के अधीन तैयार किए जाते हैं।
- 7. सरकार और उद्योग भागीदार के अनुदान का लेखांकन वास्तविक प्राप्ति आधार पर किया जाता है तथा वर्ष के दौरान निम्नलिखित अनुदान प्राप्त हुए हैं :
 - क) शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार से प्राप्त अनुदान: 3290 लाख रूपए
 - ख) केबीआईटीएस, कर्नाटक सरकार से प्रापत अनुदान : 127 लाख रूपए
 - ग) केईओएनआईसीएस से प्राप्त अनुदान : शुन्य रूपए

शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार से प्राप्त 3290 लाख रूपए के अनुदान में से 340 लाख रूपए राजस्व अनुदान और 2950 लाख रूपए पूंजीगत अनुदान हेत हैं।

पूंजीगत व्यय (प्रोद्भूत आधार पर) के लिए उपयोग किए गए सरकारी अनुदानों को पूंजीगत व्यय के लिए खर्च की गर्ड धनराशि के समान पूंजीगत कोष में अंतरित किया जाता है। राजस्व व्यय को पूरा करने के लिए व्यय किए गए सरकारी अनुदानों को प्राप्त एवं उपयोग की गई धनराशि के समान ही लेखाबद्ध किया जाता है। वर्ष के अंत में कुल देय अनुदान 532.89 लाख रूपए तुलन-पत्र की वर्तमान परिसंपत्तियों के तहत दर्शाया गया है।

- 8. स्थिर परिसम्पत्तियों को लागत पर दर्शाया गया है और इनका प्रकटीकरण स्थिर परिसम्पत्तियों के अंतर्गत किया गया। परिसम्पत्तियों की लागत में खरीद मूल्य तथा परिसम्पत्ति को वर्तमान स्थिति में लाने के लिए वहन की गई अन्य प्रत्यक्ष लागतें शामिल हैं। ई-जर्नल और कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर को अमूर्त परिसम्पत्ति के अंतर्गत दर्शाया जाता है।
- 9. इंफोसिस फाउंडेशन ने 2516 लाख रूपए मूल्य का दान बालिका छात्रावास भवन और संस्थान के परिसर की दिवार हेतु 312 लाख रूपए का दान दिया है। वर्ष के दौरान इन परिसंपत्तियों को पूंजीगत निधि के प्रभाव से लेखा बहियों में शामिल किया गया है।
- 10. वर्तमान में जारी प्रायोजित परियोजनाओं से क्रय की गई परिसम्पत्तियों का प्रायोजकों की सम्पत्ति के तौर पर दर्शाया जाता है परंतु उन्हें संस्थान द्वारा धारित एवं उपयोग किया जाता है, जैसाकि अनुसूची सं. 4(घ) में दर्शाया गया है। वर्ष के दौरान एआईसीटीई स्वयं परियोजना बंद कर दी गई है और इस परियोजना के तहत 15 लाख रूपए की अचल परिसंपत्तियां संस्थान में स्थानांतरित कर दी गई हैं।
- 11. अक्षय निधि और एलुमनी निधि, अनुसंधान एवं विकास निधि को अनुसूची 2 में दर्शाया गया है।

12. बीमांकक द्वारा कर्मचारी ग्रेच्युटी का मूल्यांकन किया गया है और इसे वित्तीय वर्ष 2020-21 के दौरान खातों के विवरण में शामिल किया गया है। (संदर्भ : लेखा पर नोट्स-10)

अनुसूची-24 - लेखा संबंधी नोट्स और आकस्मिक देयताएं :

- 1 संस्थान अपने स्थायी परिसर का निर्माण धारवाड़ में कर रहा है। वर्ष के दौरान व्यय की गई राशि 7942.72 लाख रूपए है और वर्ष के अंत में पूंजीगत कार्य-प्रगति पर का कुल मूल्य 12250.49 लाख रूपए है।
- शिक्षा मंत्रालय के वित्तीय ब्यौरे संबंधी प्रारूपों की अनुपालना हेतु अवमूल्यन को 'स्ट्रेट लाइन' पद्धित के अंतर्गत लगा दिया गया है।
- 3 परिसम्पक्तियों के समूह का स्वयं जीवन निम्न प्रकार निर्धारित है :

परिसम्पत्ति का प्रकार	वर्षों की संख्या
भवन	50
श्रव्य दृश्य उपकरण	14
कम्प्यूटर्स और पेरीफेरल्स	5
फर्नीचर और फिक्स्चर	14
विद्युत अधिप्ठापन और फिटिंग्स	20
पुस्तकालय पुस्तकें	10
प्रयोगशाला उपकरण	13
वाहन	10
कार्यालय उपस्कर	14
सॉफ्टवेयर	3

परिसम्पत्ति के उपरोक्त स्वयं जीवन को समीक्षित किया जाएगा और समय-समय पर पुनर्स्थापित किया जाएगा।

- 4 संस्थान की आय आयकर अधिनियम की धारा 10(23ग) (iiiab) के तहत आयकर से मुक्त है। इसलिए खातों में कर का कोई प्रावधान नहीं किया गया है। संस्थान को भारतीय आय कर अधिनियम, 1961 की धारा 12क के अधीन छूट भी प्राप्त है।
- 5 आमर्तार पर पूंजीगत व्यय का दावा शिक्षा मंत्रालय, केबीआईटीएस और केईओएनआईसीएस से पूंजी अनुदान से 50:35:15 के अनुपात में किया जाता है। वर्ष के दौरान शिक्षा मंत्रालय द्वारा स्वीकृत अनुदान पूरी तरह से प्राप्त हो गया है और 184.29 लाख रूपए के अतिरिक्त पूंजीगत व्यय (शिक्षा मंत्रालय शेयर) को केबीआईटीएस और केओनिक्स को स्थानांतरित कर दिया गया है।
- 6. 31.03.2021 को शिक्षा मंत्रालय से प्राप्त होने वाला आवर्ती अनुदान 44 लाख रूपए और सभी से प्राप्य गैर-आवर्ती अनुदान 488.89 लाख रूपए है, इसलिए शेष आवर्ती-अनावर्ती अनुदान आईआरजी से पूरा किया जाता है।
- 7. निवेश में केवल अनुसचित बैंक के पास सावधि जमा शामिल हैं।
- 8. वर्ष 2020-21 के दौरान संस्थान ने विदेशी मुद्रा में वयय किया है और राशि निमनानसार प्रेपित की है :

मुद्रा का प्रकार	<u>राशि</u>	प्रयोजन
यूएसडी	1,04,531/-	सॉफ्टवेयर खरीद

- 9. संस्थान के मानदंडों के अनुसार, ट्यूशन शुल्क सेमेस्टर आधार पर प्रभारित किए जाते हैं, हालांकि पाठ्यक्रम की अवधि दो वित्त वर्षों तक है। आगामी वित्त वर्ष में 3 माह के विस्तार पर प्रोद्भृत आधार पर विचार नहीं किया गया है क्योंकि सेमेस्टर शुल्क दिन-प्रतिदिन आधार पर विभाज्य नहीं है और यदि कोई विद्यार्थी अकादिमक वर्ष पूरा होने से पूर्व ही संस्थान छोड़ देता है तो संस्थान की ट्यूशन शुल्क वापस लौटाने की कोई देयता नहीं है। हालांकि, उन उम्मीदवारों के मामले में जिन्होंने गलती से फीस का भुगतान किया है, और/या जो शारीरिक रूप से अक्ष थे, और/या आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों से, और/या कोविड-19 से प्रभावित थे, उन्हें सीनेट और बीओजी के अनुमोदन से वापस कर दिया गया है।
 - 10. मौजूदा कर्मचारियों के टर्मिनल लाभ मंत्रालय द्वारा निर्धारित समान लेखा मानकों के तहत आवश्यकता के अनुसार उपदान के लिए 21.14 लाख रूपए हैं, दिनांक 31.03.2021 को बीमांकक मैसर्स द्वारा के.ए. पंडित एक अनुमोदित सलाहकार और बीमांकक, मुम्बई हैं।

11. अनुसूची 7 में दर्शाए गए बैंक खातों का ब्यौरा निम्न है : (राशि रू. में) 1. केनरा बैंक - आईआईआईटीडी कॉर्पस निधि केनरा बैंक 1.667 2. केनरा बैंक 1382101021978 टेवल 56,852 3. केनरा बैंक ट्रेवल डेबिट कार्ड 23,289 4. केनरा बैंक आर एंड डी 1382101021977 13,16,206 5. एसबीआई-बचत खाता 37288493312 - छात्रावास 2,93,804 6. एसबीआई-बचत खाता 37091248534 - केबीआईटीएस 2,96,613 7. एसबीआई-बचत खाता- 37160679153 - आईआरजी 1,50,52,962 8. एसबीआई-बचत खाता 37091249672 किओनिक्स 1,34,824 9. एसबीआई-चालू खाता 64178536780 - मा.सं.वि.मं. 98,28,244

आकस्मिक देयता - शून्य

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नम्प्पा बी. अक्की)

REGISTRAR
IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009.

M

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

0.4

(डॉ कवि महेश) DIRECTOR

IIIT DHARWAD Bugatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

8

20

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान धारवाड़

इट्टीगट्टी रोड, सत्तूर कॉलोनी के पास, धारवाड़-580009

			के लिए प्राप्तियां और भुगतान		(राशि रू. में)
प्राप्तियां		वर्तमान वर्ष	भुगतान		वर्तमान वर्ष
प्रारंभिक शेषु :			अकादमिक और स्थापना व्यय		51,066,353
(क) हाथ में नकद	1,197			~	
(ख) बैंक शेष :	8,198,266	8,199,463	खरीदी गई स्थायी परिसम्पत्तियां	और डब्ल्यूआईपी	1,101,174,526
<u>प्राप्त अनुदान :</u>			निवेश		2,002,732,943
मा.सं.वि.मं. से अनुदान - योजनागत	295,000,000				
मा.सं.वि.मं. से अनुदान - योजनेत्तर	34,000,000		<u>अन्य भृगतान :</u>		
केबीआईटीएस-योजनागत से अनुदान _	127,000,000	456,000,000	शुल्क और कर	34,010,348	
			प्रावधान	4,009,916	
दान		282,800,000	विविध लेनदार	709,794,145	
			जमा	8,337,999	
परियोजना निधि		1,499,591	अन्य शोध परियोजनाएं	4,454,141	
		4,1877	ऋण व अग्रिम (परिसम्पत्ति)	684,666	
अकादमिक प्राप्तियां :			विविध देनदार	135,524,942	
शुल्क और जुरमाना		125,312,376	रटाफ अग्रिम	207,320	
			टीडीएस	1,445,615	898,469,091
बचत बैंक/निवेशों से ब्याज		23,878,611			
			अंतिम शेष :		
परिपक्व निवेश		2,197,577,042	(क) हाथ में नकद	3,043	
			(ख) बैंक शेष :	27,014,391	27,017,434
<u>अन्य प्राप्तियां :</u>					
निधि	2,342,322				
शुल्क और कर	36,943,986				
विविध लेनदार	698,085,189				
जमा	35,277,657				
अन्य शोध परियोजनाएं	1,717,654				
ऋण और अग्रिम (परिसम्पत्ति)	179,518				
विविध देनदार	122,672,496				
स्टाफ अग्रिम	206,899				
संग्रहण अग्रिम	76,516,288				
टीडीएस	5,940,193				
अन्य आय	5,311,062	985,193,265			
		4,080,460,347		-	4,080,460,347

कुल स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

> रजिस्ट्रार भाईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की)

REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony

Dharwad-580009.

21

कुल

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR

IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

821

भविष्य निधि लेखा 31 मार्च, 2021 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र

राशि	देयता	राशि	राशि	परिसम्पत्तियां	राशि
	जीपीएफ			<u>निवेश</u>	
144	पारंभिक शेष	94	-	31/03/19 के अनुसार प्रोद्भूत ब्याज	~
	घटाएं : मार्च, 2018 के लिए अंशदान	3,70		मार्च, 2019 के लिए देय अंशदान	
-	जोड़ें : वर्ष में अंशदान	-	-	जीपीएफ	-
9 4 9	जोड़ें : मार्च, 2019 के लिए अंशदान	-	-	सीपीएफ	
-	घटाएं : अग्रिम/निकासी	je:	-	सीपीएफ को देय उपयोग प्रमाण-पत्र	
-	अंतिम शेष	\ _	100	एनपीएस -II	
	सीपीएफ			निम्न पर ब्याज से वसूला गया कर	-
	प्रारंभिक शेष	-	-	आयकर विभाग से निवेशों का	=
-	घटाएं : मार्च, 2018 के लिए अंशदान		-	लंबित रिफंड	
-	जोड़ें : वर्ष में अंशदान		_		
_	जोड़ें : मार्च, 2019 के लिए अंशदान	-	_	बैंक में नकद	_
	घटाएं : अग्रिम/निकासी		_		
	अंतिम शेष		-		
	विश्वविद्यालय अंशदान (सीपीएफ)				
=	प्रारंभिक शेष	_			
2	घटाएं : मार्च, 2018 के लिए अंशदान	2	12		
4	जोड़ें : वर्ष में अंशदान	_	2		
-	जोड़ें : मार्च, 2019 के लिए अंशदान	-	=		
= =	जोड़ें : जमा किया गया ब्याज घटाएं	- - -	=		
2	घटाएं : अग्रिम/निकासी	2	-		
	अंतिम शेष	받	2		
	एनपीएस टियर-।। लेखा		Н.		
=	प्रारंभिक शेष	7			
-	घटाएं : मार्च, 2018 के लिए अंशदान	-	=		
-	जोड़ें : वर्ष में अंशदान	-	=		
×	जोड़ें : मार्च, 2019 के लिए अंशदान	a	=		
=	जोड़ें : जमा किया गया ब्याज घटाएं		=		
8	घटाएं : अग्रिम/निकासी		=		
	अंतिम शेष	2	ė		
	ब्याज रिजर्व				
57	प्रारंभिक शेष	17	8		
	जोड़ें : व्यय पर आय आधिक्य	÷	=		
*	अंतिम शेष	4	旦		

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार

IIIT DHARWAD

Haratti Road, Near Sattur Colony

Dharwad-580009.

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ कवि महेश)

DIRECTOR IIIT DHARWAD

Road, Near Sattur Colony harward-580009.

भविष्य निधि लेखा 31.03.2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए आय और व्यय लेखा

राशि	व्यय	राशि	राशि	आय	राशि
जीपीएप	न् खाता	×=	-	निवेश पर अर्जित ब्याज जोड़ें : 03/15 पर प्रोद्भृत ब्याज	
सीपीएप	र खाता	-	-	जोड़ें : ब्याज रिफंड पर वसूला गया कर घटाएं : मार्च 14 के लिए प्रोद्भृत ब्याज	4 4
विश्ववि	द्यालय अंशदान (सीपीएफ)	3 ₹			
एनपीएर	त टियर-।। खाता	120	-	व्यय पर आय का आधिक्य	
व्यय पर	आय का आधिक्य	ESSIT.			
		-			-

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की) REGISTRAR

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

841

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

भविष्य निधि लेखा 31.03.2021 को समाप्त हुए वर्ष के लिए प्राप्ति और भुगतान लेखा

प्राप्तियां	राशि	भुगतान	राशि
प्रारंभिक शेष		जीपीएफ अग्रिम निकासी	
		सीपीएफ अग्रिम निकासी	
जीपीएफ अंशदान		विश्वविद्यालय अंशदान निकासी	
सीपीएफ अंशदान		एनपीएस टियर-।। खाता	
सीपीएफ विश्वविद्यालय अंशदान	L F ' 2		
एनपीएस टियर-।। खाता		भुनाए गए निवेश	-
भुनाए गए निवेश		अंतिम शेष	
प्राप्त ब्याज			
			-

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dhanwad-580009.

BM

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

HIT DHARWAD

ti Road, Near Sattur Colony Tharwad-580009.

एनपीएस टियर-। खाता 31 मार्च, 2021 की स्थिति के अनुसार तुलन-पत्र

					(राशि रू. में)
राशि	देयताएं	राशि	राशि	परिसंपत्तियां	राशि
	एनपीएस टियर । खाता			एनपीएस टियर । खाता	
429,568	प्रारंभिक शेष (क)	432,219		3/18 के लिए देय अंशदान एवं भागीदारी	
*	घटाएं : 3/2018 के लिए अंशदान	-		निवेश	=
4,488,216	जोड़ें : अंशदान + विश्वविद्यालय भागीदारी (ख)	4,399,537		ब्याज प्रोद्भूत किंतु देय नहीं	
-	जोड़ें : जमा ब्याज				
4,485,565	घटाएं : एनएसडीएल को अंतरित (ग)	4,473,333	432,219	बैंक में शेष	358,423
	जोड़ें : 3/2018 के लिए अंशदान + उपयोग प्रमा	ण-पत्र			A0000000 # 1 1410 1400
	व्यय पर आय आधिक्य	I			
	01.04.2020 के अनुसार शेष	- [
	जोड़ें : वर्ष के दौरान	-			
432,219	_ _ कुल (क+ख-ग)	358,423	432,219	_ কুল	358,423

स्थान : धारवाड़

दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

1

(Sǐ च-मोप्पा बी. अक्की)
REGISTRAR

IIIT DHARWAD
Ittigatti Road, Near Sattur Colony
Dharwad-580009

BM

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

DIRECTOR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

एनपीएस टियर-। खाता वित्त वर्ष 2020-21 के लिए आय और व्यय लेखा

राशि	व्यय	राशि	राशि	आय	राशि
-	अंशदानकर्ता के खाते में जमा ब्याज बैंक प्रभार व्यय पर आय का आधिक्य	*	- 4	- निवेश पर अर्जित ब्याज घटाएं : 31.03.2020 को प्रोद्भृत ब्याज - ब्याज प्रोद्भृत किंतु देय नहीं	
343		Á			
. 		-			
-		-	-		3

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजि

रजिस्ट्रार आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की) REGISTRAR IIIT DHARWAD

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

BN

निदेशक आईआईआईटी धारवाड़

DIRECTOR

Ittigatti Road, Near Sattur Colony Dharwad-580009.

एनपीएस टियर-। खाता वित्त वर्ष 2020-21 के लिए प्राप्ति और भुगतान

			(राशि रू. में)
प्राप्तियां	राशि	भुगतान	राशि
01.04.2020 के अनुसार प्रारंभिक शेष <u>एनपीएस टियर-। खाता</u> निजी अंशदान विश्वविद्यालय भागीदारी	432,219 1,833,147 2,566,390	निवेश एनएसडीएल को निकासी/रिफंड खाता सं. 2047964 को प्रेषण 31.03.2021 के अनुसार अंतिम शेष	4,473,333 358,423
निवेश पर प्राप्त ब्याज बैंक बचत खाता पर ब्याज भुनाया गया निवेश	4,831,756		4,831,756

स्थान : धारवाड़ दिनांक : 22.09.2021

रजिस्ट्रार

आईआईआईटी धारवाड़

(डॉ चन्नाप्पा बी. अक्की) REGISTRAR IIIT DHARWAD

Migatti Road, Near Sattur Colony

Charwad-580009.

gy

निदेशक

आईआईआईटी धारवाड़

IIIT DHARWAD Ittigatti Road, Near Sattur Colon Dharwad-580009

Dharwad





https://iiitdwd.ac.in/



Ittigatti Road, Near Sattur Colony, Dharwad 580009