

ANNUAL REPORT 2018 - 2019



**Indian Institute of
Information Technology
Kottayam**



वार्षिक रिपोर्ट 2018-19



भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान
कोट्टायम
वलवूर, पाला - 686635

प्रकाशन समिति

प्रो. एम.पी.राजन (डीन शैक्षिक मामले)	- अध्यक्ष
डॉ.एबिन डेनी राज, सहायक प्राध्यापक	- सदस्य
डॉ. बाक्याराज टी, सहायक प्राध्यापक	- सदस्य
डॉ.जयकृष्णा साहू, सहायक प्राध्यापक	- सदस्य
डॉ. जैसे जोस, सहायक प्राध्यापक	- सदस्य
श्रीमती अनीट्टा पी जोसफ़, प्रभारी पुस्तकालय, शैक्षिक कार्यालय	- संयोजक

संपर्क : 91-0482-2202100/2135

ई-मेल : registrar@iiitkottayam.ac.in

विषय वस्तु

प्राक्कथन

1. प्रस्तावना	5
परिचय	
दूरदर्शिता और आदर्शोक्ति	
कोट्टायम, केरल में अनोखा आईआईआईटी कैंपस	
शासक मंडल	
भवन और भवन निर्माण समिति	
सीनेट	
2. मानव संसाधन	8
संकाय सदस्य	
अभ्यागत संकाय सदस्य	
प्रशासनिक और समर्थक कर्मचारी	
3. शासकीय मंडल की बैठक	9
4. स्थायी कैंपस	13
5. शैक्षिक कार्यक्रम और छात्र	21
6. अनुसंधान प्रकाशन	25
जर्नल में प्रकाशित शोध प्रबंध	
पुस्तक चाप्टर	
सम्मेलन कार्यशालाएं संगोष्ठियाँ	
आमंत्रित भाषण	
अल्पावधि पाठ्यक्रम आयोजित	
7. सुविधाएँ	27
अभिकलन सुविधा	
इलेक्ट्रॉनिक्स प्रयोगशाला	
डिजिटल कक्षा	
पुस्तकालय	
निवासियों का हॉल	
8. क्रीडा और सांस्कृतिक गतिविधियाँ	29
9. लेखा विवरण	35

प्राक्कथन

हमारा राष्ट्र एक विकसित राष्ट्र है, जो मानव गतिविधि के सभी क्षेत्रों में अग्रणी है और देश भर में विज्ञान और प्रौद्योगिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी में प्रगति पर आधारित है। इस अनिवार्यता को स्वीकार करते हुए, भारत सरकार द्वारा कई नई पहल की जाती हैं। भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम की स्थापना इस दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

आईआईआईटी कोट्टायम की शुरुआत जून 2015 में एनआईटी कालीकट की मेंटरशिप के तहत की गई थी। दिसंबर 2016 में आईआईआईटीके की मेंटरशिप को एनआईटी कालीकट से आईआईएसईआर तिरुवनंतपुरम ले गया था। तिरुवनंतपुरम में ट्रांज़िट कैंपस में दो साल तक काम करने के बाद, संस्थान ने नियमित निर्देशन के तहत 23 जनवरी 2019 से पाला, कोट्टायम में स्थायी परिसर में अपने संचालन की शुरुआत की।

संस्थान कंप्यूटर विज्ञान में बी.टेक और बी.टेक/एम एस डिग्री, आईटी उद्योग से काम करने वाले पेशेवरों के लिए आर्टिफिशियल इन्टेलिजेन्स और डेटा विज्ञान में एक्सिक्यूटीव एम.टेक और विभिन्न इंजीनियरिंग धाराओं में पीएचडी पाठ्यक्रम प्रदान करता है।

2015 में 30 छात्रों के पहले बैच ने 2019 में संस्थान से स्नातक किया और 27-08-2019 को आयोजित पहले दीक्षांत समारोह में व्यक्तिगत रूप से अपनी डिग्री प्राप्त की। उद्योग की ज़रूरतों को पूरा करने के लिए पिछले चार वर्षों में संस्थान बी.टेक डिग्री के लिए प्रवेश में क्रमिक वृद्धि हुई थी और वर्तमान प्रवेश 120 है। संस्थान उचित समय पर नियमित एम.टेक कार्यक्रम शुरू करने की योजना बना रहा है।

2015 में स्थापना के बाद से, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, कोट्टायम लगातार सूचना प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में उत्कृष्टता के लिए प्रयास कर रहा है। इसके लोगों की ऊर्जा और ड्राइव ने संस्थान को बनाए रखना संभव बना दिया। संस्थान के भावुक शिक्षकों द्वारा विस्तारित समर्थन को भारी करने के लिए आईआईआईटी कोट्टायम के अनगिनत छात्रों को गहराई से प्रेरित किया है। संस्थान में अब तक जो प्रगति की है, वह हमारे उत्साही और समर्पित शिक्षकों और कर्मचारियों के साथ-साथ अत्यधिक प्रेरित छात्रों के अथक प्रयासों के कारण है। हमारे संस्थान में सूचना प्रौद्योगिकी में हो रहे अत्याधुनिक शोध संस्थान को निकट भविष्य में अंतर्राष्ट्रीय क्षेत्र में स्थापित करेगा।

हमको मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार और केरल सरकार के विभिन्न विभागों से भी सहयोग मिला है। संस्थान के विकास के लिए बहुमूल्य समर्थन दिए मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार और केरल सरकार के विभिन्न विभागों, शासकीय मंडल के अध्यक्ष और सदस्य को मैं धन्यवाद देता हूँ। हमारी वार्षिक रिपोर्ट (2019-20) संस्थान के अनुसंधान केन्द्रों, प्रयोगशाला, प्रत्येक कक्षा की परिधि की गतिशील गुणवत्ता पर कब्जा करने के बारे में है। यह रिपोर्ट आनेवाले वर्षों में कई योजनाओं को साकार करने के वादे के साथ संस्थान की प्रगति का भी संक्षेप में वर्णन करती है।

1. प्रस्तावना

परिचय

भारतीय आईटी उद्योग और घरेलू आईटी बाज़ार के विकास की चुनौतियों का समाधान करने के लिए, मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी), भारत सरकार ने 2013 के आरंभ में भारत भर में लाभकारी सार्वजनिक निजी भागीदारी आधार (एन-पीपीपी) पर बीस भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी) स्थापित करने की शुरुआत की। आईआईआईटी की स्थापना में भागीदारों को मानव संसाधन विकास मंत्रालय (एमएचआरडी), संबंधित राज्यों की सरकार के रूप में तय किया गया था, जहाँ प्रत्येक आईआईआईटी की स्थापना की जाएगी, और 50:35:15 की दर से पूँजी साझाकरण पैटर्न के साथ उद्योग भागीदारों को दिलचस्पी होगी।

भारत सरकार, केरल सरकार और निजी भागीदार के बीच 26 नवंबर 2013 को आईआईआईटी कोट्टायम की स्थापना के लिए समझौता ज्ञापन (एमओयू) और संस्था के बहिर्नियम (एमओए) पर हस्ताक्षर करने के तुरंत बाद 15 जनवरी 2014 को आईआईआईटी कोट्टायम की सोसाइटी को ट्रावणकोर-कोचीन साक्षरता अधिनियम - 1955 के तहत पंजीकृत किया गया था। समझौता ज्ञापन में निहित शर्तों के अनुसार केरल सरकार ने संस्थान की स्थापना के लिए वालवूर, पाला, कोट्टायम में 53.523 एकड़ भूमि की अधिग्रहण की। आईआईआईटी कोट्टायम की आधारशिला 24 फरवरी 2014 को माननीय मुख्यमंत्री श्री.उम्मन चांडी द्वारा रखी गई और माननीय वित्त मंत्री श्री.के.एम.माणी ने अध्यक्षता की।

कुछ भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी) को "राष्ट्रीय महत्व के संस्थान" घोषित करने के लिए भारत की संसद ने 9 अगस्त 2017 को आईआईआईटी (पीपीपी) अधिनियम 2017 को अधिनियमित किया गया और आईआईआईटी कोट्टायम उन 15 संस्थानों में से एक है जो राष्ट्रीय महत्व का संस्थान है, जिसमें निहित प्रावधानों के तहत अपनी डिग्री प्रदान की जाती है।

भारत सरकार, केरल सरकार और निजी भागीदारों अर्थात् मैसर्स रोल्टा फाउंडेशन और कोचीन अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे (सीआईएएल) द्वारा 50:35:15 के अनुपात के तहत रु. 128 करोड़ के शुरुआती बुनियादी ढांचे के निवेश के अलावा, पहले 5 वर्षों की परिचालन लागत को पूरा करने के लिए केंद्र सरकार द्वारा रु.10 करोड़ भी उपलब्ध कराए जाएंगे। कैंपस विकास का पहला चरण लगभग रु.65 करोड़ के लिए योजनाबद्ध है। राज्य सरकार को ऊपर उल्लिखित रु.44.80 करोड़ के शुरुआती आधारभूत संरचना विकास अनुदान के अलावा कोई नियमित वित्तीय सहायता प्रदान करने की आवश्यकता नहीं है। पाँचवाँ वर्ष से आईआईआईटी वित्तीय रूप से अपनी वित्तीय क्षमताओं से आत्मनिर्भर होने की उम्मीद है।

आईआईआईटी कोट्टायम में 2015 में अमल ज्योति इंजीनियरिंग कॉलेज, कन्निरपल्ली कैंपस से एनआईटी कालिकट के सदस्यता के तहत अपने अस्थायी कैंपस के रूप में काम करना और छात्रों के प्रवेश करना शुरू कर दिया। बाद में मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार के आदेश मिसिल सं. 64-2/2016- टीएस -1 दिनांकित 30 नवंबर 2017 के माध्यम से संस्थान के अस्थायी कैंपस अमल ज्योति इंजीनियरिंग कॉलेज से आईआईएसईआर-टीवीएम में स्थानांतरित हुआ और 2 जनवरी 2017 से आईआईएसईआर -टीवीएम के सदस्यता से शैक्षणिक गतिविधियाँ जीआईएफटी कैंपस, चावडिमुक्कु, श्रीकार्यम, त्रिवेंद्रम में आईआईएसईआर-टीवीएम के शैक्षणिक इमारत में की जाती है।

पहली जनवरी 2019, आईआईआईटी कोट्टायम ने अपनी गतिविधियों को पाला में स्थाई कैंपस में स्थानांतरित कर दिया, जिसमें अकादमिक ब्लॉक की दो मंजिलें, निवास भवनों के दो ब्लॉकों और 210 निवासियों को समायोजित करने के लिए एक छात्रावास शामिल है। बाद में माननीय मानव संसाधन मंत्री श्री प्रकाश जावड़ेकर द्वारा 20 फरवरी 2019 को माननीय विधायक, श्री के एम माणी और संसद श्री जोस

के माणी की उपस्थिति में आईआईएसईआर-टीवीएम, सीपीडब्ल्यूडी, स्थानीय प्रशासन आदि के अन्य अधिकारियों के साथ आईआईआईटी कोट्टायम कैंपस का उद्घाटन किया गया।

कैंपस की स्थानांतरण से पहले, डीएसटी-एनआईएमएटी वर्कशॉप दिसंबर 2018 में स्थायी कैंपस में गठित की गई थी, जिसमें 40 प्रतिभागियों को रखा गया था ताकि बड़े ऑपरेशन शुरू होने से पहले कैंपस में सुविधाओं को क्रियाशील रखा जा सके।

संस्थान को आईआईआईटी (पीपीपी) अधिनियम 2017 के प्रावधानों के तहत जुलाई 2017 में मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा अधिनियमित किया गया है। भारत की अधिनियम के अनुसार संस्थान के शासी निकाय, गवर्नर्स बोर्ड है। केन्द्र सरकार के मानव संसाधन मंत्री (एचआरएम) की अध्यक्षता में आईआईआईटीएस के नीतिगत मामलों को तैयार करने के लिए एक समन्वय मंच भी है।

संस्थान के वर्तमान प्रशासनिक अधिकारी इस प्रकार हैं :

अध्यक्ष	: प्रो. अशोक झुनझुनवाला, संस्था प्राध्यापक, आईआईटी मद्रास
निदेशक	: डॉ.राजीव वी धारस्कर 01-03-2019 से
कुलसचिव	: श्री एम राधाकृष्णन (18-08-2017 से अतिरिक्त प्रभार के रूप में और 16-07-2018 से नियमित प्रभार के साथ)
डीन	: प्रो. एम पी राजन (शैक्षणिक मामले-आईआईएसईआर टीवीएम से सहायक संकाय)

दूरदर्शिता और आदर्शकित

नीति के अनुसार, आईआईआईटी की आदर्शकित होनी चाहिए आईटी और आईटी सक्षम अनुसंधान के क्षेत्र में “कल के लिए ज्ञान उत्पन्न करना”। यह मूल रूप से ज्ञान का भंडार है जिसमें हमारे ज्ञान का मंथन किया जाएगा जो भविष्य के काम आएगा, यह ऐसा ज्ञान होगा जो न केवल जीवन की गुणवत्ता बढ़ाएगा बल्कि स्थानीय रूप से प्रासंगिक एवं वैश्विक रूप से स्वीकार्य ज्ञान का मिश्रण होगा। आईआईआईटी कोट्टायम की दूरदर्शिता निम्नानुसार होगी।

- अपने संबंधित विशेषज्ञता क्षेत्र में अनुसंधान आधारित अंतर्राष्ट्रीय दर्जे की एक प्रमुख संस्था बनना।
- ज्ञान उत्पन्न करने और नवप्रवर्तन करने में पथप्रदर्शक बनाना।
- उद्यमवृत्ति के ज़रिए और आपीपी उत्पन्न करते हुए धन पैदा करना। नवप्रवर्तकों/अनुसंधानकर्ताओं को प्रौद्योगिकी के उद्यमी बनाने पर खास ध्यान देना। यहाँ तक की संकाय सदस्यों/अनुसंधान छात्रों को बाहर निकलकर उद्यमी बनने के लिए प्रोत्साहित करना।
- अत्याधुनिक अनुसंधान और प्रौद्योगिकी विकास पर अधिक बल देते हुए क्षमता वर्धन करना।

इन सब बातों का समावेश करके आईआईआईटी कोट्टायम, इन बातों पर गौर करेगा:

- शिक्षा, अनुसंधान के क्षेत्र में नवप्रवर्तन को बढ़ावा देना, संस्थागत प्रबंधन और संस्था के समग्र शैक्षिक पारिस्थितिक तंत्र में प्रतिभा आकर्षित करना।
- अनोखी विशेषज्ञता के रूप में सूचना विज्ञान के आला क्षेत्रों को तराशना।
- देश में एक अनूठी शैक्षिक संस्कृति का निर्माण करना।
- युवा पीढ़ी को एक ऐसे भविष्य के लिए तैयार करना जिसका अंदाजा लगाना भी मिशकिल है और भविष्य को, महज एक कल्पित/पूर्वकथित दुनिया की तरह न देखते हुए एक दिशा निर्देशित क्रमागत विकास के ज़रिए सृजन की गई/ईजाद की गई दुनिया की तरह निहारना।

कोट्टायम, केरल में एक अनूठा आईआईआईटी कैंपस

उम्मीद की जाती है कि यह कैंपस, उन मूल्यों पर खड़ा उतरेगा जिनका आईआईआईटी समर्थन करता है जिससे संस्थान की वैज्ञानिक खूबियाँ उभरकर सामने आएँ। जहाँ तक हो सके पेड़-पौधे काटे बगैर कैंपस का निर्माण किया जाएगा (भवन के बीच में आनेवाले पेड़ का संरक्षण करने का प्रयास किया जाएगा)। कैंपस में, ऐसी हरियाली और हरा भरा माहौल होगा जिसका बदौलत जहाँ कहीं संभव हो वातानुकूलक के बगैर जीना दुश्वार नहीं होगा। कैंपस के बीचों-बीच में ग्रीव और तालाब बनाने की कल्पना की गई है जो पर्यावरण के प्रति संस्थान की चिंता का द्योतक होगा। कैंपस के अन्दर इलेक्ट्रिक वाहन चलाने की तरफ पहल करने के प्रयास किए जा रहे हैं। स्थाई कैंपस में सामान्य कामकाज चलाने के लिए सार्वजनिक परिवहन का इस्तेमाल करना और कार-पूलिंग करना आज्ञापक के रूप में घोषित किया गया है। कैंपस के दीवारों को दोबारा इस्तेमाल करने लायक सामग्री की मदद से बनाने के अलावा मास्टर प्लान में सौर और पवन ऊर्जा के लिए प्रावधान किया गया है। प्लास्टिक का किसी भी रूप में इस्तेमाल नहीं किया जाएगा, न केवल भवन का निर्माण करते समय न ही कैंपस में प्रस्तावित दैनंदिन जीवन में। इस प्रकार से कैंपस के माहौल में नैतिक मूल्य वर्धन का निर्माण किया गया है।

दूसरे चरण के निम्नलिखित अवसंरचना विकास कार्यों को सीपीडब्ल्यूडी को सौंपा गया था।

1. अकादमिक ब्लॉक, चरण II का भवन (09-01-2019 को 30.01 करोड़ रुपये से सम्मानित किया गया)
2. लड़कों और लड़कियों को छात्रावास चरण II (16-01-2019 को 22.54 करोड़ रुपये से सम्मानित किया गया)

1 मार्च 2019 को प्रो.राजीव वी धारस्कर ने एमएचआरडी आदेश सं. F.No.64-2/2017. टीएस-1 दिनांक 28 फरवरी 2019 के संस्थान के निदेशक के रूप में कार्यभार संभाला।

शासक मंडल

अध्यक्ष

प्रो.अशोक झुनझुनवाला, प्राध्यापक, आईआईटी मद्रास एवं मुख्य सलाहकार, रेल मंत्री, भारत सरकार, नई दिल्ली

सदस्य

- 1 डॉ.एस एस संधु, अपर सचिव (तकनीकी शिक्षा), मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार
- 2 श्री एम शिवशंकर, सचिव, ई एवं आईटीडी, केरल सरकार
- 3 श्री कमल के सिंह, अध्यक्ष, मैसर्स रोल्टा
- 4 श्री ए सी के नायर, विमानपत्तन निदेशक, सीआईएएल, कोच्चिन
- 5 प्रो. रामकृष्णन, निदेशक आईआईएसईआर टीवीएम और सलाहकार निदेशक आईआईआईटी कोट्टायम
- 6 श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव, आईआईआईटी कोट्टायम

भवन और भवन निर्माण समिति

अध्यक्ष

प्रो.वी रामकृष्णन, निदेशक आईआईएसईआर टीवीएम और सलाहकार निदेशक आईआईआईटी कोट्टायम

सदस्य

1. डॉ.एस चन्द्राकारन, प्राध्यापक, सिविल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटी कालीकट
2. डॉ.एन गणेशन, प्राध्यापक, सिविल इंजीनियरिंग विभाग, एनआईटी कालीकट
3. डॉ. एम ए नज़ीर, सहायक प्राध्यापक, वास्तुविद्या विभाग, एनआईटी कालीकट
4. श्री के यू पणिककर, मुख्य अभियंता, (एसइजेड) वी
5. श्री प्रसीदमन, ईई, सीपीडब्ल्यूडी (इलेक्ट्रिकल) आईआईआईटी कोट्टायम, मुख्य अभियंता कार्यालय (एसइजेड)वी
6. श्री स्टैन्ली राज, ईई सीपीडब्ल्यूडी (इलेक्ट्रिकल) आईआईआईटी कोट्टायम, मुख्य अभियंता कार्यालय (एसइजेड)वी
7. श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव, आईआईआईटी कोट्टायम

सीनेट

अध्यक्ष

प्रो.वी रामकृष्णन, निदेशक आईआईएसईआर टीवीएम और सलाहकार निदेशक आईआईआईटी कोट्टायम

सदस्य

8. डॉ. सोमनाथ बिश्वास, प्राध्यापक, आईआईटी कानपूर
9. प्रो.चन्द्रशेखर, प्रधान(सीएसईडी), आईआईटी मद्रास
10. प्रो. सेल्व कुमार, संकायाध्यक्ष, एनआईटी त्रिची/आईआईआईटी श्रीरंगम
11. डॉ.अच्युतशंकर एस नायर, केरल विश्वविद्यालय
12. डॉ.लीना मेरी, आरआईटी कोट्टायम
13. प्रो.एम पी राजन, संकायाध्यक्ष, शैक्षणिक, आईआईएसईआर टीवीएम/ आईआईआईटी कोट्टायम
14. श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव, आईआईएसईआर टीवीएम/ आईआईआईटी कोट्टायम
15. डॉ.शिवरंजनारेड्डी, सहायक प्राध्यापक, आईआईएसईआर टीवीएम/वार्डन, एचओआरएस, आईआईआईटी कोट्टायम
16. प्रो.एब्रहाम टी मैथ्यू, प्राध्यापक, एनआईटी कालीकट

2. मानव संसाधन

2018-19 में संस्थान के मानव संसाधनों में नीचे उल्लिखित समविष्ट रहें:

शक्ति	2018-19 में संचयी
अन्य राष्ट्रीय संस्थानों से अनुबंध, तदर्थ और अतिथि सहित संकाय	14
छात्र	204

2.1 संकाय सदस्य

शिक्षण आवश्यकताओं को अनुबंध (पूर्ण समय) पर भर्ती तदर्थ संकाय के माध्यम से और साथ ही उच्च शिक्षा के अन्य संस्थानों जैसे एनआईटी कालीकट, आईआईएसईआर-टीवीएम, केरल विश्वविद्यालय आदि का अभ्यागत और सहायक संकाय के द्वारा किया जाता है।

क्रम सं.	संकाय सदस्य का नाम
1	डॉ, बिनी ए ए, सहायक प्राध्यापक (ठेका)
2	डॉ.षाजूलिन बेनडिक्ट, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)

3	डॉ.एबिन डेनी राज, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
4	डॉ.मणिकण्ठन एम, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
5	डॉ.रंजित पी, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
6	डॉ.अरुण सिरिल जोस, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
7	डॉ.बाक्याराज टी, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
8	डॉ.जैसे जोस, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)
9	डॉ.पंचमी वी, सहायक प्राध्यापक (तदर्थ)

2.2 अभ्यागत संकाय सदस्य

विशिष्ट विषयों के संबंध में अतिथि संकाय सदस्यों के अलावा नीचे उल्लिखित अभ्यागत संकाय सदस्यों ने शैक्षणिक कार्य की अपेक्षाओं की पूर्ती करने की दृष्टि से अपनी सेवाएं प्रदान कीं।

क्रम सं.	संकाय सदस्य का नाम	विषय क्षेत्र
1	श्री रतीष टी	शारीरिक प्रशिक्षक
2	डॉ.षाबू बी राज	व्यक्तित्व विकास
3	डॉ.हरिलाल माधवन	अर्थशास्त्र
4	डॉ.रंजित तोमस एब्राहम	कंप्यूटर विज्ञान
5	डॉ.जोबिन कांजिरक्काट्ट	संचार कुशलता

2.3 प्रशासनिक एवं समर्थक कर्मचारी

संस्थान, ठेके पर चार कर्मचारियों की सहायता से अपना काम चला रहा है। प्रशासनिक कर्मचारियों की सूची निम्नानुसार है।

श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव

सुश्री मालिनी आर, कनिष्ठ प्रशासनिक अधिकारी

श्री शिवप्रसाद पी एस, लेखाकार

सुश्री अनीता पी जोसफ़, प्रभारी शैक्षिक कार्यालय और पुस्तकालय

सुश्री अंजली सुभाष, कार्यालय सहायक

श्री कृष्णन एन, परिचारक

श्री रॉबिन फिलिप, परिचारक-सह-ड्राइवर

3. शासकीय मंडल की बैठक

आईआईआईटी कोट्टायम के शासक मंडल की पहली बैठक 30 जुलाई 2018 सोमवार को तिरुवनंतपुरम के केआईएफबीआई के सम्मेलन हॉल में हुई।

प्रो. अशोक झुनझुनवाला, अध्यक्ष, शासक मंडल और आईआईआईटीके के एफसी ने संस्थान के शासक मंडल की पहली बैठक में सभी सदस्यों का स्वागत किया। अपने संक्षिप्त परिचयात्मक भाषण में, उन्होंने संस्थान के लिए समय की आवश्यकता के रूप में आत्म-स्थिरता और कक्ष में अच्चल अकादमिक खड़े होने की आवश्यकता पर जोर दिया।

उसके बाद संस्थान के पारगमन कैंपस में 2015, 2016 और 2017 बैच के प्रवेश के 120 छात्रों को संस्था में स्थान देने की गतिविधियों को उजागर करने से पहले एक प्रस्तुति दी गई थी। अगले दो या तीन महीने के समय के साथ पारगमन कैंपस से गतिविधियों को स्थानांतरित करने के उद्देश्य से, वलवूर, पाला में स्थायी कैंपस में किए जा रहे निर्माण गतिविधियों पर एक विस्तृत रिपोर्ट भी प्रस्तुत की गई थी। अध्यक्ष और सदस्यों ने निदेशक आईआईएसईआर-टीवीएम/मेंटर निदेशक आईआईआईटीके के नेतृत्व में

शुरू किए गए प्रयासों की सराहना की और टीम को बधाई दी। अध्यक्ष और सदस्यों ने संस्थान की अपनी प्रशंसा को रिकॉर्ड करने का निर्णय लिया, जो डीएसटी द्वारा वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान संगठन के रूप में मान्यता प्राप्त करता है, एनआईटीआई आयोग द्वारा अटल इन्क्यूबेशन सेन्टर (एआईसी-आईआईआईटीके- 3.77 करोड़ रु.) का पुरस्कार और बहुत कम समय के भीतर अन्य दो बाहरी परियोजनाएँ।

- शासक मंडल ने ट्रांज़िट कैंपस में आईआईआईटीके के मौजूदा संचालन और संस्थान के स्थायी परिसर में उपलब्ध सुविधाओं से संबंधित मुख्य विशेषता को नोट किया।
- बोर्ड ने स्थिति रिपोर्ट पर गौर किया और व्यवस्थाओं की समीक्षा की और कहा कि भारत सरकार ने बीएसएनएल द्वारा एनकेएन कणक्विटी के लिए संस्थान की पहचान की है।
- बोर्ड ने दो प्रतिष्ठित शिक्षाविदों को शासक मंडल-खंड 14(2) (घ) आईआईआईटी(पीपीपी) अधिनियम के लिए मंजूरी दे दी।

(क) डॉ. पी जे नारायणन, निदेशक आईआईआईटी हैदराबाद

(ख) अध्यक्ष को एक और नामांकित व्यक्ति नामित करने के लिए अधिकृत करना।

(ग) बोर्ड ने प्रो. मिनी षाजी तोमस, निदेशक, एनआईटी -त्रिचची को शासक मंडल खंड 14(2) (घ) आईआईआईटी(पीपीपी) अधिनियम के लिए मंजूरी दे दी।

(घ) बोर्ड ने अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति से एक व्यक्ति को शिक्षा या उद्योग या सामाजिक सेवा या सार्वजनिक सेवा के क्षेत्र में प्रतिष्ठित /अनुसूचित जाति से शासक मंडल में नामित करने के लिए अधिकृत अध्यक्ष को - खंड 23(2)(एच) आईआईआईटी(पीपीपी) अधिनियम अधिनियम के लिए मंजूरी दे दी।

(ङ) बोर्ड ने संस्थान के बी एण्ड डब्ल्यूसी के निम्नलिखित सदस्यों को मंजूरी दे दी - आईआईआईटी(पीपीपी)विधियों के खंड 23(6)।

1. प्रो.के एन सत्यानारायणा, निदेशक आईआईआईटी तिरुपती

2. किसी अन्य सदस्य को नामित करने के लिए अध्यक्ष को अधिकृत किया।

(च) बोर्ड ने संस्थान सेनट के निम्नलिखित सदस्यों को मंजूरी दे दी- आईआईआईटी(पीपीपी)विधियों के खंड 18(1) (ई)।

1. डॉ.हेमा ए मूर्ती, आईआईटी चेन्नै

2. प्रो. के गोपीनाथ, आईआईएससी बेंगलूर

3. बोर्ड ने तीसरे सदस्य को नामांकित करने के लिए मंजूरी दी।

- बोर्ड ने एफ सी के फैसलों और प्रस्तावों को मंजूरी दी।

(क) निजी भागीदारों (मैसर्स रोल्टा और सीआईएएल) को सूचित किया जाता है कि वे अपने कुल प्रतिबद्धताओं के 66% वित्तीय योगदान को समझौता ज्ञापन में शामिल करें।

(ख) 2017-18 के वार्षिक खाते अध्यक्ष, शासक मंडल द्वारा समीक्षा और अनुमोदन के बाद सी एण्ड एजी को प्रस्तुत करने के लिए प्रस्तुत किए गए।

(ग) शैक्षिक ब्लॉक - 1 नं, छात्रावास -2 नं. और फुटबॉल मैदान 1 नं के निर्माण के लिए अनुमान को आस्थगित किया और दो महीने बाद फिर से किये जायेंगे।

(घ) भारत सरकार/सीएलआरए को प्रावधानों के अनुसार आउटसोर्सड एजेंसी के माध्यम से सुरक्षा कर्मियों/कार्यालय/तकनीकी/रखरखाव कर्मचारियों और स्वच्छता/बागवानी

- कर्मियों की तैनाती के लिए प्रस्ताव, एफसी द्वारा अनुशंसित एक अधिनियम को मंजूरी दी जाती है और आवश्यकतानुसार परिवर्तन करने के लिए निदेशक को अधिकृत किया जाता है। अगले वित्तीय वर्ष में समीक्षा द्वारा तैनाती होगी।
- (ड) एफसी की सिफारिश के अनुरूप, पूरी तरह से श्री गंटा सुनील द्वारा भुगतान की गई ट्यूशन शुल्क और मेस शुल्क और छात्रावास शुल्क के गैर-प्राप्ति के हिस्से को वापस कर दिया जाना चाहिए।
- (च) छात्रावास शुल्क ट्रिपल आवास के लिए 3500/-रु. प्रतिमाह के रूप में जारी रखा जाना चाहिए और 5000/-रु. प्रति माह के रूप में प्रति कमरा एक बार डबल आवास के लिए प्रदान किया जाता है। अगले वर्ष से प्रति माह @10% की वृद्धि की जाएगी।
- (छ) ट्यूशन शुल्क 2019 प्रवेश से हर साल 10% से बढ़ाकर 1,80,000/- रु. प्रति वर्ष घोषित शुल्क पर बढ़ा दी जाएगी।
- (ज) शासक मंडल ने विस्तृत रूप में संकाय की व्यवस्था पर चर्चा की और नोट किया कि संकाय की वर्तमान आवश्यकता को तदर्थ, एडजंट, ठेका और अभ्यागत श्रेणियों के माध्यम से पूरा किया जाता है। नियमित कैडर के तहत विज्ञापन शुरू किया जाता है। पूरी स्थिति की समीक्षा के बाद शासक मंडल ने निम्नानुसार हल किया।
- ◆ 220 छात्रों की ताकत के लिए 18 संकाय सदस्यों की पदों का निर्माण किया गया। गैर-शिक्षण पदों का सृजन इस वर्ष के लिए सेवा एजेंसी के माध्यम से स्थगित और संलग्न किया जाना चाहिए और न्यूनतम मजदूरी और अन्य वैधानिक देनदारियों के लिए भारत सरकार के लागू दिशानिर्देशों के तहत निदेशक को गैर-शिक्षण कर्मचारियों को सेवा एजेंसी के माध्यम से संलग्न करने के लिए अधिकृत किया है। निदेशक को तदर्थ/अभ्यागत/अडजन्ट या ठेका सुविधा के लिए अधिकृत किया है जब तक नियमित संकाय की मंजूरी शक्ति के अनुसार भर्ती न हो जाए।
 - ◆ शासक मंडल ने आगे मेंटर निदेशक को विशेषज्ञों के पैनल को अधिकृत करने के लिए अधिकृत किया, क्योंकि शासक मंडल के सदस्य चयन समिति के लिए चयन समिति के सदस्यों को अनुमोदन के लिए नियुक्त करते हैं।
- (झ) एक स्टाफ कार, एक बहुउद्देशीय वाहन और एक 20-सीटर बस के कार्यरत के लिए प्रस्तावित आउट सोर्सड आधार पर अनुमति दी और अगले वित्तीय वर्ष की शुरुआत में समीक्षा की जानी चाहिए। निदेशक को कार्यात्मक आवश्यकताओं में आवश्यकताओं को संशोधित करने या बदलने के लिए अधिकृत किया जाना चाहिए।
- (ञ) समग्र महत्व को ध्यान में रखते हुए निदेशक को चिकित्सा प्रतिपूर्ती, टीए, डीए, सीईए, एलटीसी के संबंध में संकाय और स्थायी स्टाफ सदस्यों के दावों की अनुमति देने, इस वित्तीय वर्ष के लिए मामले के आधार पर आवास के लाइसेंस शुल्क के लिए अधिकृत किया जाना चाहिए। यहाँ लिया गया कोई भी फैसला भविष्य के लिए मिसाल नहीं होगा।

- शासक मंडल ने निम्नलिखित की पुष्टि करने का निर्णय लिया जिसे पहले अध्यक्ष द्वारा अनुमोदित किया गया था।
 - (क) एमएचआरडी के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षरित प्रदर्शन संकेतक और जीएफआर और अन्य भारत सरकार का व्यय को बढ़ाने में आदेशों का पालन करना।
 - (ख) कुलसचिव के पद के लिए चयन समिति और चयन समिति के कार्यवृत्त।
 - (ग) शासक मंडल को यह बताया गया कि चयन समिति की सिफारिश के अनुरूप आईआईएसईआर-टीवीएम के पूर्व कुलसचिव और एनआईटीसी के उप कुलसचिव श्री एम राधाकृष्णन (16 जुलाई 2018 देपहर से) संस्थान के कुलसचिव के रूप में पदभार संभाला। आईआईएसईआर-टीवीएम के अधिकारियों से प्राप्त अनुरोध और अध्यक्ष आईआईआईटीके द्वारा बाद में स्वीकृतियों के अनुसार, वह अगले कुछ महीनों में कुलसचिव, आईआईएसईआर-टीवीएम का अतिरिक्त प्रभार भी संभाल रहे हैं।
 - (घ) शासक मंडल ने नोट किया कि संस्थान द्वारा 01-08-2018 तक आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि के साथ आईआईआईटीएस के लिए एमएचआरडी द्वारा निर्धारित चार स्तरीय लचीले संकाय संवर्ग के अनुसार संस्थान द्वारा विज्ञापन जारी किया जाता है।
 - (ङ.) शासक मंडल ने उल्लेख किया और एफसी- 01.11 के कार्यवृत्त में सीपीडब्ल्यूडी को दी गई अन्य मंजूरी के साथ-साथ स्थायी कैंपस के कामकाज को प्रभावित करने के लिए पहल करने/सामान खरीदे गए रिकोर्ड प्रस्तावों को लेने का फैसला किया।
- शासक मंडल ने निम्नलिखित विशिष्ट पहलुओं पर ध्यान दिया और इसके पीछे काम किये गये टीम की सराहना करने का निर्णय लिया।
 - (क) अब तक संचालित बाहरी परियोजनाओं का विवरण :
 - अटल इन्क्यूबेशन केन्द्र - 3.77 करोड़ रुपये
 - डीएसटी के अधीन इन्डो ओस्ट्रियन और इन्डो यूएस परियोजना (लघु सूचीबद्ध)
 - डीएसटी-निमाट परियोजना : 03 लाख रुपये
 - डीएसटी, भारत सरकार द्वारा वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान संगठन के रूप में संस्थान मान्यता प्राप्त है।
 - (ख) शासक मंडल ने उल्लेख किया कि श्री देव देवसिया, अलुक्कल घर, पाला ने केरल सरकार द्वारा उनके कब्जे में भूमि (4.75 सेंट) के अधिग्रहण के खिलाफ केरल के माननीय उच्च न्यायालय में एक रिट याचिका (सं.22421/2018) दायर की है, आईआईआईटी कोर्टायम की स्थापना के लिए और विवाद के तहत क्षेत्र के माध्यम से परिसर की दीवार का निर्माण अस्थायी रूप से निलंबित है।
 - (ग) शासक मंडल ने उल्लेख किया कि केरल के राजस्व विभाग द्वारा आईआईआईटीके को 53.523 एकड़ की ज़मीन सौंपने की औपचारिकता अभी भी अपेक्षित एजेंसी अर्थात् केएसआईटीएल, एलएआर राशियों के भावी दायित्व पर पुष्टि के लिए लंबित है, तो राजस्व द्वारा संचारित (ए) विभाग ने उनके पत्र

284/AI/2017/RD दिनांक 21.12.2017 को रद्द कर दिया। शासक मंडल ने चाहा कि जल्द से जल्द इस मामले को निपटाने के लिए ई एण्ड आईटी विभाग से संपर्क किया जाए।

डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट, तदर्थ संकाय सदस्य और परियोजना के पीआई अर्थात् एआईसी-आईआईआईटीके ने उन्हें मंजूर की गई परियोजना की मुख्य विशेषताओं पर प्रस्तुति दी।

क. सदस्यों ने नोट किया कि एनआईटीआई आयोग, एआईसी-आईआईआईटीके को कंपनी अधिनियम (अनुभाग 8) के तहत एक गैर लाभ इकाई के रूप में पंजीकृत होने का निर्देश देता है। फंडिंग एजेंसी के संरक्षक के साथ चर्चा के अनुसार, एसपीवी का गठन प्रधानाचार्य अन्वेषक डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट, कुलसचिव और डीन (अकादमिक) आईआईआईटीके के सदस्यों के रूप में किया जाता है। एआईसी-आईआईआईटीके का बोर्ड निदेशक आईआईआईटीके के साथ अध्यक्ष और कुलसचिव (आईआईआईटीके), डीन (अकादमिक -आईआईआईटीके), डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट-परियोजना अन्वेषक (आईआईआईटीके), डॉ.एबिन डेनीराज (आईआईआईटीके) और सुश्री प्रीती (टीबीआई-एनआईटीसी) सदस्य के रूप में पंजीकृत है।

ख. से अधिक 56 इन्क्यूबेटर्स और 20 मेंटर्स, जिनमें हुवावेई, टेलीफॉन जर्मनी और नोर्थस्ट यूनिवर्सिटी - यूएसए के औद्योगिक संरक्षक शामिल हैं, जिन्होंने एआईसी-आईआईआईटी कोट्टायम में भाग लेने के लिए पंजीकरण किया है।

ग. हमारे परिसर/क्षेत्र में एक उद्यमशीलता पारिस्थितिकी तंत्र बनाने के लिए भारत के दक्षिणी भाग (स्कूलों और स्टार्टअप्स सहित)से नोडल केन्द्र आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। (<http://icentre.iiitkottayam.ac.in>)

शासक बोर्ड ने प्रयासों की सराहना की और कहा कि उसी की स्थापना अनुसूची से आगे बढ़ रही है और फंडिंग एजेंसी के दिशानिर्देशों के अनुरूप योजनाबद्ध तरीके से हो रही है।

4. स्थायी कैम्पस

संस्था की स्थाई परिसर मीनाचिल नदी से 7 किलोमीटर दूर वलवूर, करूर पंचायत, पाला, कोट्टायम जिले में है। केरल सरकार ने संस्था की स्थापना के लिए 50 एकड़ भूमि का अधिग्रहण किया और संस्थान को सौंप दिया।

कैम्पस विकास के पहले चरण से संबंधित निर्माण और अन्य बुनियादी ढाँचा विकास कार्य के लिए सीपीडब्ल्यूडी के साथ 64 करोड़ रुपये सौंपा गया है और आंशिक रूप से कैम्पस में पूर्ण हो चुके भवनों का संचालन जनवरी 2019 में शुरू कर लिया गया था। सीपीडब्ल्यूडी द्वारा दूसरे चरण के निर्माण को भी 2021 के मध्य तक पूरा करने के साथ लगभग 64 करोड़ रु. में शुरू किया गया है। कैम्पस को हरियाली और हरे रंग के कवर के साथ बनाया गया है ताकि यह एयर-कंडीशनिंग के बिना रहने योग्य बने।

जून 2018 तक के निर्माण कार्यों की प्रगति

क्रम सं.	विवरण		(प्रतिशत में)	टिप्पणी
1	सीमा भिती		2%	काम शुरू हुआ, पृथ्वी का काम और आरआर चिनाई का काम प्रगति पर है
2	अकादमिक	क्लास रूम	98%	चित्रकारी काम प्रगति पर है
	ब्लॉक	प्रयोगशाला	88%	चित्रकारी काम प्रगति पर है

3	प्रशासनिक ब्लॉक	62%	संरचनात्मक काम करीब पूरा हो रहे हैं
4	छात्रावास	लड़के	83%
		लड़कियाँ	2%
5	भूमि विकास	60%	रोड और रिटेइनिंग भिती काम प्रगति पर है
6	संकाय आवास	73%	फ्लोरिंग और फिनिशिंग काम प्रगति पर है
7	खेल का मैदान	----	इस चरण में स्टैंड वापस ले लिया जाता है
8	मेस	65%	संरचनात्मक काम पूरा किया। ईट का काम और छत का प्लास्टरिंग कार्य प्रगति पर है
9	उपयोगी वस्तुएँ	75%	निचले स्तर पर पानी की टंकी और ऊपरी स्तर पर पानी की टंकी लगभग पूरी होनेवाली हैं। पंपिंग मुख्य पाइप लाइन कार्य प्रगति पर है
10	एसटीपी	----	स्वीकृत एस्टिमेट में प्रावधान नहीं
11	सोलार ऊर्जा	----	फिर भी ऊपर ले जाना है
12	वर्षा जल फ़सल	----	फिर भी ऊपर ले जाना है
13	अन्य	75%	विद्युत सब-स्टेशन में प्रगति। फ़र्श को छोड़कर, सभी काम पूरे होनेवाले हैं।

अगस्त 2018 को प्राप्त निधि का विवरण

सहभागी का नाम	गैर आवर्ती	आवर्ती	कुल	मंजूरी आदेश सं.	वर्ष
	1,20,00,000	80,00,000	2,00,00,000	फा.सं.64-1/2015-टीएस-1 दिनांक 11.09.2015	2015-16
केन्द्र सरकार	5,00,00,000	1,40,00,000	6,40,00,000	फा.सं.64-1/2015-टीएस-1 दिनांक 25.07.2016	2016-17
	6,00,00,000	2,00,00,000	8,00,00,000	फा.सं.64-1/2015-टीएस-1 दिनांक 12.07.2017	2017-18
	10,00,00,000	----	10,00,00,000	फा.सं.64-1/2017-टीएस-1 दिनांक 26.09.2017	2017-18
	5,07,88,000	----	5,07,88,000	फा.सं.64-1/2017-टीएस-1 दिनांक 22.02.2018	2017-18
	10,00,00,000	2,00,00,000	12,00,00,000	फा.सं.64-1/2018-टीएस-1 दिनांक 29.05.2018	2018-19
कुल	37,27,88,000	6,20,00,000	43,47,88,000		

- केन्द्र सरकार
- राज्य सरकार और निजी भागीदार

सहभागी का नाम	राशि	मंजूरी आदेश सं.	वर्ष	जमा की गई राशि
राज्य सरकार	4,00,00,000	जीओ.(आरटी)सं.226/2015/ आईटीडी दिनांक 29.09.2015	2015-16	3,67,65,777/- 31/03/2016
	5,00,00,000	जीओ.(आरटी)सं.37/2017/ई एण्ड आईटीडी दिनांक 08.02.2017	2016-17	14/02/2017
	10,00,00,000 *	जीओ.(आरटी)सं.147/2017/ई एण्ड आईटीडी दिनांक 27.06.2017	2017-18	20/07/2017- अधिग्रहण एजेंसी को एलएआर निपटान के ज़रिये
	12,50,00,000	जीओ.(आरटी)सं.282/2017/ई एण्ड आईटीडी दिनांक 11.11.2017	2017-18	03/01/2018
	नहीं	---	2018-19	--
कुल	21,50,00,000			
निजी	सियाल	नहीं	नहीं	नहीं
भागीदार	रोल्टा	नहीं	नहीं	नहीं

*अधिग्रहण एजेंसी को एलएआर निपटान के लिए 10 करोड़

अगस्त 2018 तक का निर्माण कार्यों की छवियाँ







फरवरी 2019 को कैंपस की छवियाँ







5. शैक्षिक कार्यक्रम और छात्र

वर्तमान में संस्थान कंप्यूटर विज्ञान और इंजीनियरिंग में बी.टेक/(माननीय)/ बी.टेक/बी.टेक-एम एस दोहरा डिग्री कार्यक्रम पेश किया जा रहा है।

बी.टेक कंप्यूटर विज्ञान एवं इंजीनियरिंग कार्यक्रम की पाठ्यचर्या को इस तरह से बनाया गया है कि इसमें न्यूनतम 5.5 सीपीजीए के साथ बी.टेक डिग्री देने के लिए कुल 174 क्रेडिट (न्यूनतम) दिए जाएंगे। बी.टेक के लिए, हानर्स और दोहरी डिग्री के लिए, न्यूनतम 6.0 सीजीपीए के साथ क्रमशः न्यूनतम 186 और 218 क्रेडिट दिए जाएंगे।

आईआईआईटी कोट्टायम के पारगमन कैंपस में अगस्त 2018 में सीएसई कार्यक्रम में बी.टेक के चौथे बैच में 84 छात्रों ने दाखिला लिया। छात्रों का चयन, केन्द्रीय सीट आबंटन (JEE MAIN) के ज़रिए किया गया। इस बैच में इस समय 87 विद्यार्थी हैं। (यहाँ तक 2019)

2018-19 बैच

क्रम सं.	पंजीक्रमांक	छात्रों के नाम
1	2018BCS0001	ए वी भव्या
2	2018BCS0002	ए वी एस आदित्यवर्द्धन
3	2018BCS0003	एल्लीपेडी सिन्दूर अंजूमन तेज
4	2018BCS0004	अमेया गुप्ता
5	2018BCS0005	अनन्तु रघुवंशी
6	2018BCS0006	अंजली एम एन
7	2018BCS0007	आन्टणी फ्रांसीस
8	2018BCS0008	भास्कर पुरोहित
9	2018BCS0009	बिवेक बिनोय पॉल
10	2018BCS0010	बूसीरेड्डी मानसीरेड्डी
11	2018BCS0011	चिन्ता ओमेश साई
12	2018BCS0012	देवरानेनी दिनेश
13	2018BCS0013	धनुष आर एच
14	2018BCS0014	दुरजाटी वाट्स
15	2018BCS0015	दिनेश कुमार पी
16	2018BCS0016	एल्सावत पवन
17	2018BCS0017	गुडी अविनाश
18	2018BCS0018	गुम्माडी अविनाश
19	2018BCS0019	हरिप्रसाद के
20	2018BCS0020	जागृति थाकूर
21	2018BCS0021	जोन्नलागड्डा वेंकटा सत्या कृष्णा
22	2018BCS0022	कानडुला वेंकटेश्वर रेड्डी
23	2018BCS0023	कार्तिक बी एस
24	2018BCS0024	कौशल

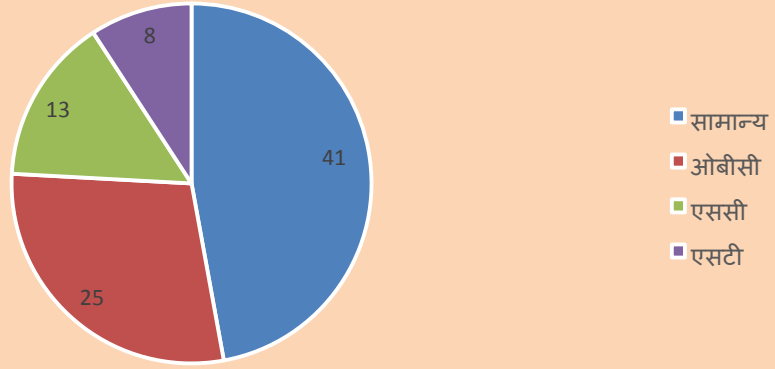
25	2018BCS0025	कौशल सामन्त
26	2018BCS0026	कोडाली शिवा गणेश
27	2018BCS0027	कोतापाल्ले श्याम सुन्दर
28	2018BCS0028	कुमारी मिसा
29	2018BCS0029	कुशाग्रा मानीष
30	2018BCS0030	एम जी क्रिस्टफर
31	2018BCS0031	माचार्ला सिन्धुजा
32	2018BCS0032	माडाला निरुपमा चौधरी
33	2018BCS0033	माड्डा ऐश्वर्या
34	2018BCS0034	महेश एम
35	2018BCS0035	मीनाक्षी वैकटरामन
36	2018BCS0036	मीसाला सौम्या
37	2018BCS0037	मुहम्मद निहाल के वी
38	2018BCS0038	मुहम्मद निज़ार ई
39	2018BCS0039	मुस्कान राणा
40	2018BCS0040	निखिल कुमार
41	2018BCS0041	निखिल कुमार गानगोर
42	2018BCS0042	पाडिया सुरेन्द्र
43	2018BCS0043	पामारती कुणाल
44	2018BCS0044	पासुमारती अभिषेक
45	2018BCS0045	पासुपुलेटी साई कुमार
46	2018BCS0046	पेडाडा वैकट हर्षा
47	2018BCS0047	पेड्डी प्वेजन
48	2018BCS0048	प्रभाल कालिया
49	2018BCS0049	प्रभाव कुमार सिंह
50	2018BCS0050	पुषपाम सक्सेना
51	2018BCS0051	रचित वर्मा
52	2018BCS0052	राघुल मणी आर एस
53	2018BCS0053	रघुराम डी
54	2018BCS0054	राहुल नायक बी वी
55	2018BCS0055	राहुल रंजन
56	2018BCS0056	रामाना बोयाना गोवर्द्धन
57	2018BCS0057	रामकुमार
58	2018BCS0058	रितिक नीरज अग्रवाल
59	2018BCS0059	रोशनी रषीद
60	2018BCS0060	रुचिका श्रीधर
61	2018BCS0061	रुमैसे
62	2018BCS0062	एस श्रीवासासुदर्शन

63	2018BCS0063	सारुण पी नायर
64	2018BCS0064	साईकुमार एवीयू
65	2018BCS0065	समुद्राला शिव कुमार
66	2018BCS0066	सरफरश अहम्मद के एल
67	2018BCS0067	षीवांश दर्शन
68	2018BCS0068	श्रेयस जे एस
69	2018BCS0069	सिद्धार्थ अशोक उणितान
70	2018BCS0070	स्नेहा मोल बालन
71	2018BCS0071	श्रीनिवासा सुमादित्या
72	2018BCS0072	सुमना बुशी रेड्डी
73	2018BCS0073	तरुण कुमार सिंह
74	2018BCS0074	तेजाष मोर
75	2018BCS0075	टिजो तोमस
76	2018BCS0076	उप्पिल्ली संदीप
77	2018BCS0077	वैशाख दिलीप
78	2018BCS0078	वेंकटस्वामी सुन्दर
79	2018BCS0079	विष्णु अजित
80	2018BCS0080	याड्डानापुडी विनय
81	2018BCS0081	यामपाराला वेंकटा गोपी
82	2018BCS0082	यारलागड्डा साई भावाधीष
83	2018BCS0083	पामुला शरत कुमार
84	2017BCS0005	अल्लु हर्षवर्धन
85	2017BCS0025	जे संगीता
86	2017BCS0034	लावण्या एस
87	2017BCS0044	प्राजनावारिज रेड्डी सारेल्ला

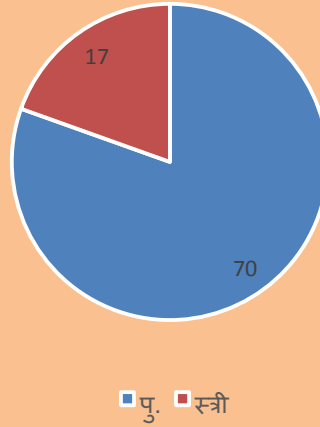
विवरण इस प्रकार है

कुल संख्या			श्रेणीवार विवरण							
			सामान्य		ओबीसी		एससी		एसटी	
पु.	स्त्री	कुल	पु.	स्त्री	पु.	स्त्री	पु.	स्त्री	पु.	स्त्री
70	17	87	32	9	23	2	8	5	7	1

श्रेणीवार वितरण



लिंगवार वितरण



अगस्त 2018 को संस्था के छात्र संख्या

श्रेणी	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
एससी	5	7	7	10
एसटी	4	4	3	8
ओबीसी	12	9	24	25
सामान्य	9	10	26	41
स्त्री	6	3	8	15
पुरुष	24	27	52	69
कुल	30	30	60	84

शैक्षिक कार्यक्रम

एक बार पूर्णरूपेणा शुरू होने के बाद, प्रस्तावित कार्यक्रम नीचे दिए गए कुल 900 छात्र संख्या के साथ निम्नलिखित है।

कार्यक्रम	छात्र शक्ति
बी.टेक/सूचना विज्ञान में बी.टेक (होन्स)	640
एम.टेक (विभिन्न विशेषज्ञताओं)	160
अनुसंधान द्वारा एम एस	30
एम.फिल (चुने गये विशेषज्ञताओं)	30
पीएच डी	40
कुल	900

6. अनुसंधान प्रकाशन

6.1 जर्नल में प्रकाशित शोध प्रबंध

1. **एबिन डेनी राज**, एल डी दिनेश बाबू, A firefly inspired game dissemination and QoS-based priority pricing strategy for online social network games, International journal of Bio-Inspired Computation, Volume 11, Issue 3, 202-217, 2018
2. मोसस जे एस, निर्मला एम और **राज ई डी.**, A security ensemble framework for securing the file in cloud computing environments. International Journal of Computational Science and Engineering, 18(4), 413-423, 2019
3. **ए ए बिनी**, Image restoration via DOST and total variation regularization, IET Image processing, Vo.13, Issue (3), pp. 458-568, 2018
4. आई पी फेबिन, पी जिडेप, **ए ए बिनी**, Noise classification and automatic restoration system using non-local regularization frameworks, The Imaging Science Journal, Taylor and Francis Vo.66 No.8, pp.479-491, 2018
5. के एस होल्ला, पी जिडेप, **ए ए बिनी**, Multiple-Coil Magnetic Resonance Image Denoising and Deblurring with Nonlocal Total Bounded Variation, IETE Technical Review, 2019
6. **जे वी बीबाल बेनीफा** और डीजेय, 2018, A Hybrid Auto-Scaler for resource scaling in cloud environment, Journal of Parallel and Distributed Computing, Elsevier, Doi.org.10.1016/j.jpdc. 2018.04. 016.
7. **जे वी बीबाल बेनीफा** और डीजेय, Reinforced learning-based proactive auto-scaler for resource provisioning in cloud environment, Mobile Networks and Applications, Springer, 2018.
8. ब्रूस रालफिन रोस जे, शरण्या पी और **बीबाल बेनीफा जे वी**, Investigation of computational flow fields and aero acoustic characteristics over a re-entry command module, IMechE: Part G, Journal of Aerospace Engineering SAGE Publications, UK, vol.232, no.3, pp.532-544, 2018
9. ब्रूस रालफिन रोस जे, बेबी उषा और **बीबाल बेनीफा जे वी**, Computational investigation on the effects of two way wing morphing strategy in the critical Mach number, Journal of Aerospace Technology and Management, Brazil, 2018.

10. **षाजुलिन बेनेडिक्ट**, Prediction Assisted Runtime Based Energy Tuning Mechanism for HPC Applications, in sustainable Computing, Informatics and Systems, Elsevier, Vo.19, pp.43-51, 2018
11. **टी भाक्याराज**, Lie symmetry analysis of system of nonlinear fractional partial differential equations with Caputo fractional derivative, European Physical Journal Plus, 2019.
12. **एबिन डेनी राज**, एल डी दिनेश बाबू, A firefly inspired game dissemination and QoS-based priority pricing strategy for online social network games, International journal of Bio-Inspired Computation, Volume 11, Issue 3, 202-217, 2018
13. **वेमुलापल्ली राजेश**, **पंचमी वी**, A Novel Multiplicative Substitution Cryptosystem”, IEEE Xplore, Electronic ISBN: 978-1-5386-8158-9, 10.1109/ICECCT.2019.886950817 October 2019.
14. **वी पंचमी**, वर्गीस पॉल और अमिताभ वाही, PVW: An efficient Dynamic Symmetric Cipher to Enable End-to-End Secure Communication, Advances in Intelligent Systems and Computing 1056, https://doi.org/10.1007/978-981-15-0199-9_28, Springer Nature Singapore, Book ID: 481382_1_En, Book ISBN:978-15-0198 2, Chapter No. 28,2020.

6.2 पुस्तक चाप्टर

1. **जे वी बीबाल बेनिफा** और वेनीफा मिनी, 2019, Segmentation and classification of tumour regions from brain magnetic resonance images using neural network-based technique, Apple Academic Press International Publisher book series. (Accepted)
2. **जे वी बीबाल बेनिफा** और वेनीफा मिनी, 2019, Trust Based Chaos Access Control Framework By Neural Network For Cloud Computing Environment, Trends inCloud-based IoT, Springer. (Accepted)

6.3 सम्मेलन/कार्यशाला/परिचर्चा में भाग लिया

क्रम सं.	संकाय सदस्य का नाम	सम्मेलन/कार्यशाला का नाम	स्थान	तारीख	अंतर्राष्ट्रीय/राष्ट्रीय
1	डॉ.षाजु लिन बेनेडिक्ट	आईईईई-सीआईसीटी2018	आईआईआईटी जबलपूर	26 से 28 अक्टूबर 2018	अंतर्राष्ट्रीय
2	डॉ.भाक्या राज टी	नोनलीनियर डयनामिक्स में हाल ही की प्रवृत्ति	आईआईएसई आर तिरुवनंतपुरम	13.07.2018	राष्ट्रीय
3	डॉ.पंचमी वी	इलेक्ट्रिकल, कंप्यूटर और संचार तकनीकियाँ (आईआईई आईसीईसीसीटी201	एसवीएस इंजीनियरिंग कॉलेज, कोयम्बतूर, तमिलनाडु,	20-22 फरवरी 2019	अंतर्राष्ट्रीय

		9) पर ततीसरा आईईईईई अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन	भारत		
4	डॉ.पंचमी वी	सैबर सुरक्षा अनुसंधान में स्त्री पर कार्यशाला	आईआईआईटी एम-के, टेक्नोपार्क, तिरुवनंतपुरम	मई 25-26, 2018	राष्ट्रीय
5	डॉ.पंचमी वी	सैबरसुरक्षा के लिए मशीन लेनिंग (एमएलसी'18)	आईआईआईटी एम-के, टेक्नोपार्क, तिरुवनंतपुरम	दिसंबर 17-19, 2018	राष्ट्रीय

6.4 आमंत्रित भाषण

क्रम सं.	संकाय का नाम	सदस्य का नाम	व्याख्यान का नाम	संस्थान/संगठन का नाम	स्थान	दिनांक
1	डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट		क्लौड कंप्यूटिंग	टीयूएम-जर्मनी	जर्मनी	29.10.18 से 2.11.19
2	डॉ.भाक्याराज टी		इंजीनियरिंग में गणित का प्रयोग	कॉंगू इंजीनियरिंग कॉलेज, ईरोड	ईरोड	26.03.2018

6.5 आयोजित ह्रस्वकालीन पाठ्यक्रम

क्रम सं.	संकाय का नाम	सदस्य का नाम	कार्यक्रम का नाम	अवधि	स्थान
1	डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट		डीएसटी-निमाट (उद्यमिता कार्यक्रम)	6 हफ्ते	आईआईआईटी-कोट्टायम
2	डॉ.षाजुलिन बेनेडिक्ट		ग्रीष्मकालीन प्रशिक्षुता	मई से जुलाई 2018	आईआईआईटी-कोट्टायम

7.सुविधाएँ

7.1 अभिकलन सुविधा

संस्थान में कंप्यूटर प्रयोगशाला शामिल हैं जिनमें इन्टेल कोर आई 7/4 जीबी रैम 19.5" एलईडी मोनिटर, डेबियन 7.0 जीएनयू/लिनेक्स और विन्डोस 8.1 ऑपरेटिंग सिस्टम से सभी दो सौ तैंतालीस उच्च अंत डेस्कटॉप कंप्यूटर से सुसज्जित है। इन कंप्यूटरों के प्रभावी उपयोग के लिए इसमें दोहरी ऑपरेटिंग सिस्टम स्थापित किए गए हैं। इस के अलावा जटिल कंप्यूटिंग/ग्राफिकल गतिविधियाँ करने के लिए कंप्यूटर प्रयोगशाला में एक उच्च अंत सर्वर और जीपीयू के साथ तीन वर्कस्टेशन कंप्यूटर भी संस्थापित किया गया है। सभी सिस्टम कैंपस नेटवर्क से जुड़े हैं और सुरक्षित कनेक्शन सुनिश्चित करने के लिए लॉगिन क्रेडेन्शियल उपयोगकर्ताओं को प्रदान किए जाते हैं। कैंपस में (24 X 7) वाई-फाई एक्सेस के साथ एक जीबीपीएस एनकेएन इंटरनेट कनेक्टिविटी तैयार है। अनुभवी और योग्य तकनीकी टीम विभिन्न कार्यक्रमों के साथ-साथ संबंधित प्रयोगशालाओं में नेटवर्किंग पाठ्यक्रमों को संभालने के लिए प्रयोगशालाओं

में सहायता कर रही है। कंप्यूटर प्रयोगशाला में केन्द्रीकृत एयर कंडीशनिंग सिस्टम प्रयोगशाला के घंटों के दौरान ठंडे वातावरण को उत्पन्न करता है। बातचीत को बेहतर बनाए रखने के लिए, सभी प्रयोगशालाओं को अत्याधुनिक फर्नीचर और ऑडियो-वीडियो उपकरण से सुसज्जित किया गया है। वर्चुअल क्लास रूम कणसेप्ट के माध्यम से शिक्षण के प्रभावी वितरण के लिए कैंपस नेटवर्क में एक मुफ्त ऑपण सोर्स कस्टामाइज़्ड सॉफ्टवेयर मूडिल और कोहा स्थापित किया गया है। सभी छात्रों को आईआईआईटी-के डोमेन के अधीन अलग-अलग ई-मेल पते भी दिए गए हैं।

7.2 इलेक्ट्रॉनिक प्रयोगशाला

उन्नत प्रयोग करने के लिए डिजिटल भंडारण ऑसिलोस्कोप, डिजिटल ट्रेनर किट, बिजली की आपूर्ति, आईसी टेस्टर और फलन जनित्र जैसे उन्नत उपकरणों से कुल 80 छात्रों की बैठने की क्षमता के साथ एक अच्छी इलेक्ट्रॉनिक्स प्रयोगशाला स्थापित है। छात्र डिजिटल और एनालॉग इलेक्ट्रॉनिक सर्किट की वोल्टेज, प्रवाह और आवृत्ति को मापने के लिए अभ्यस्त है। लैब सुविधाओं और संकाय सदस्य एवं प्रयोगशाला प्रशिक्षकों से समर्थन से छात्र अपनी आवश्यकताओं के अनुसार किसी भी एनालॉग और डिजिटल सर्किट का डिज़ाइन और कार्यान्वयन करने में सक्षम होंगे। उस प्रयोजन के लिए कैंपस में माटलाभ का एक विस्तृत लाइसेंस उपलब्ध है। छात्रों को अरड्युनो, रास्पबेरी पाई, आर्म ट्रेनर किट इत्यादि जैसे उन्नत प्रोसेसर की सहायता से अपने अभिनव विचारों को उपयोगी उत्पादों में बदलने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है। इन सुविधाओं के अलावा, प्रयोगशाला 8086 माइक्रोप्रोसेसर और नवीनतम एआरएम प्रोसेसर से सज्जित है। लिफ्टों, डिजिटल से एनालॉग कनवर्टर, एनालॉग से डिजिटल कनवर्टर, तरल क्रिस्टल डिस्प्ले, वास्तविक समय घड़ी इत्यादि जैसे कई अंतराफलक कार्ड भी उपलब्ध हैं और छात्रों को उन्नत माइक्रोप्रोसेसर के समर्थन के साथ अपना शैक्षणिक/ सामाजिक परियोजना बन सकता है। इस प्रयोगशाला में उन्नत एआरएम सॉफ्टवेयर विकास उपकरण (10 उपयोगकर्ता लाइसेंस) भी उपलब्ध है।

7.3 डिजिटल कक्षाएं

सभी स्मार्ट क्लास रूम प्रभावशाली ढंग से सिखाने और शिक्षण प्रक्रिया के लिए डिजिटल पोडियम, एलसीडी प्रोजेक्टर और स्मार्ट बोर्ड से सुसज्जित है।

7.4 पुस्तकालय

संस्थान के केन्द्रीय पुस्तकालय में संस्थान के समुदाय की शिक्षा एवं अनुसंधान से संबंधित पुस्तकें उपलब्ध हैं। सूचना और संचार प्रौद्योगिकी में तेज़ी से होती रही उन्नति से पुस्तकालय और सूचना सेवाओं में जबरदस्त तरीके से परिवर्तन हो रहे हैं। इसके अलावा, उपयोगकर्ताओं की उम्मीदों भी कई गुना बढ़ गई हैं। भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, कोट्टायम के पुस्तकालय ने 2015 से आगे अपना कार्यसंचालन शुरू किया। पुस्तकालय के पास आईईईईई कंप्यूटर सोसाइटी डिजिटल पुस्तकालय (सीएसडीएल) की सदस्यता है, जो सभी छात्रों, संकाय सदस्य और अनुसंधान विद्वानों को कंप्यूटर विज्ञान में अनुसंधान को आगे बढ़ाने में मदद करती है।

पुस्तकालय संग्रह

2018-19 के दौरान आईआईआईटीके के पुस्तकालय में 75 शीर्षक और 362 खंड खरीदे गये। इस समय कुल मिलाकर सीडी के साथ 276 शीर्षक और 1099 खंड हैं। हमें नैशनल डिजिटल लाइब्रेरी ऑफ इंडिया तक भी पहुँच है।

उपयोगकर्ता

2018-19 के दौरान 90 नए उपयोगकर्ता, पुस्तकालय में सदस्य बनें।

सुविधाएँ

'KOHA' एकीकृत पुस्तकालय स्वचालन सॉफ्टवेयर की मदद से पुस्तकालय को स्वचालित किया

गया है। आईआईआईटी कोट्टायम ने आईईईई सीएसडीएल पैकेज की सदस्यता ली है। पुस्तकालय, अलग-अलग व्यक्तियों अथवा समूह का अध्ययन केन्द्र होने के अलावा, विभिन्न प्रकार के पारस्परिक बौद्धिक विचार-विमर्श का केन्द्र होने के साथ-साथ एक सामाजिक बैठक स्थान भी होता है।

7.5 निवासियों का हॉल

हॉस्टेल, किराए के भवनों में हैं जिनका मार्गस्थ कैम्पस में हॉस्टेल की तरह इस्तेमाल किया जा रहा है। एक महिला हॉस्टेल और तीन पुरुष हॉस्टल हैं। हॉस्टेल सुसज्जित हैं जिनमें वाशिंग मशीन, टेलिविज़न, इंडोर गोम्स और इंटरनेट सुविधाएं प्रदान की गई हैं। दोनों हॉस्टलों में भोजन कक्ष उपलब्ध है। सारे हॉस्टलों में दिन-रात पानी और बिजली की आपूर्ति की व्यवस्था है। दिसंबर 2018 तक के हॉस्टलों के ब्यौरे निम्नानुसार हैं।

निवास हॉल	छात्रों की संख्या
अनु अपार्टमेंट (लडकों के लिए)	53
समर्पण अपार्टमेंट (लडकियों के लिए)	34
अम्बी टवर ((लडकों के लिए)	55
ज़म ज़म (लडकों के लिए)	69

8. खेलकूद और सांस्कृतिक गतिविधियाँ

8.1 खेलकूद गतिविधियाँ

शारीरिक शिक्षा विभाग, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, कोट्टायम नियमित शिक्षाविदों के साथ शारीरिक शिक्षा और खेल को बढ़ावा दे रहा है। संस्थान में सामाजिक सौहार्द और अनुशासन को बढ़ावा देनेवाले व्यक्तित्व के विकास के साधन के रूप में खेल और शारीरिक गतिविधियों के मूल्य को अच्छी तरह से मान्यता दी है। विभाग छात्रों को दिन भर की शैक्षणिक गतिविधियों में उनके तनाव को कम करने के लिए शारीरिक गतिविधियों के साथ अपने खाली समय का उपयोग करने का पर्याप्त अवसर प्रदान करता है।

खेल मैदान की सुविधाएँ

फुटबॉल मैदान, क्रिकेट मैदान, वॉली बॉल मैदान (बाहर खेले जाने वाले खेल), बैडमिन्टन मैदान (बाहर खेले जाने वाले खेल), इन्डोर खेल (टेबिल टेन्नीस, चेस्स, कारम्स), जिमनेशियम।

विभाग के कार्यक्रम

विभाग ने अंतर आईआईआईटी खेलकूद प्रतियोगिता के लिए विभिन्न टीमों को भेजा और विभिन्न योग कक्षाओं का संचालन किया और संस्थान में अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस मनाया। इसने इंद्रा आईआईआईटी खेलकूद प्रतियोगिता का भी संचालन किया। विभाग नियमित रूप से सुबह और शाम को फिटनेस सत्र आयोजित करता है।

अखिल भारतीय इन्टर आईआईआईटी खेलकूद प्रतियोगिताएँ

आईआईआईटी इलाहाबाद में 14-17 फरवरी 2019 तक इंटर आईआईआईटी खेल बैठक आयोजित की गई थी और आईआईआईटी कोट्टायम के छात्रों को निम्नलिखित अनुशासन का पालन करने के लिए सक्रिय रूप से भाग लिया जाता है।

1.फुटबॉल (पुरुष) 2.क्रिकेट (पुरुष) 3.वॉलीबॉल (पुरुष) 4.बैडमिन्टन (पुरुष/महिला) 5.टेबिल टेन्नीस (पुरुष/महिला) 6.चेस्स (पुरुष/महिला) 7.कारम (पुरुष/महिला) 8.एथलेटिक्स (पुरुष/महिला)

उपलब्धि

आईआईआईटीके के छात्र संगीता सुरेश ने इलाहाबाद में आयोजित इन्टर आईआईआईटी खेल प्रतियोगिता में 400 मीटर में सुवर्ण पदक प्राप्त किया।

8.2 साँस्कृतिक गतिविधियाँ

क. ट्रेन्डल्स क्लब

ट्रेन्डल्स का शाब्दिक अर्थ पंखों के साथ एक पहिया है, और इस प्रकार ट्रेन्डल्स क्लब छात्रों के आत्मविश्वास स्तर को बढ़ाने के लिए विभिन्न गतिविधियों का संचालन करने के लिए कर्तव्यों और जिम्मेदारियों के पहिया का प्रतिनिधित्व करता है। दो सब क्लब, फोटोग्राफी क्लब और साहित्य क्लब, शौकीनों को प्रशिक्षित करने के लिए पर्याप्त सक्रिय है। साहित्य क्लब वाद-विवाद, नाटक, रचनात्मक लेखन और काव्य प्रतियोगिता के साथ-साथ कई जागरूकता कार्यक्रम स्वच्छ भारत मिशन, सतर्कता जागरूकता आदि के मदद करता है। फोटोग्राफी क्लब में विभिन्न सोशल मीडिया खातों में संस्थान और इसकी गतिविधियों से संबंधित वीडियो, फोटो और लेख जैसी सामग्री को बढ़ावा देने का कार्य है।

अप्रैल 2018 - मार्च 2019 की अवधि के दौरान ट्रेन्डल्स क्लब द्वारा की गई गतिविधियों की सूची नीचे दी गई है :

दिनांक	घटना/गतिविधि	टिप्पणी
30 अगस्त 2018	ट्रेन्डल्स के संरक्षक के रूप में कार्यभार संभाला	साई माधव जोन्नाडा समीर कुमार सत्यदर्शी
6 सितंबर 2018	तकनीकी सेमिनार	फोटोग्राफी
11 सितंबर 2018	क्लब लोगो को फिर से डिज़ाइन करना	छात्रों ने विभिन्न क्लबों के लोगो के लिए अपने सुझाव प्रस्तुत किए।
14 सितंबर 2018	लोगो को चित्रित करें	आईआईआईटी कोट्टायम लोगो के बारे में बताते हुए मेल के माध्यम से छात्रों को सूचित किया।
14 सितंबर 2018 से 17 सितंबर 2018	प्राद्व	ट्रेन्डल्स द्वारा सभी इवेंट फोटोग्राफी और वीडियोग्राफी का ध्यान रखा जाता है।
14 सितंबर 2018	प्राद्व फोटोग्राफी प्रतियोगिता	ट्रेन्डल्स क्लब द्वारा आयोजित किया
28 सितंबर 2018	स्वच्छता ही सेवा	सभी छात्रों द्वारा एसएचएस का अवलोकन और रिपोर्ट प्रस्तुत की जाती है।
10 अक्टूबर 2018	तत्वा' 18	एनआईटी कोषिकोड तकनीकी उत्सव में भाग लेने के लिए छात्रों को प्रोत्साहित किया, उनके लिए आवश्यक समर्थन ट्रेन्डल्स द्वारा प्रदान किया गया है।
23 अक्टूबर 2018	सब-क्लब्स	ट्रेन्डल्स के अधीन दो सब-क्लबों की शुरुआत यानी साहित्यिक और फोटोग्राफी क्लब और छात्रों को मेल के माध्यम से सूचित किया गया।
30 अक्टूबर 2018	सब-क्लब्स बैठक	हमने सभी इच्छुक छात्रों के साथ प्रत्यक्ष रूप से बातचीत की और अपनी भविष्य की प्रस्ताव योजनाओं की घाषणा की यानि लोगो, क्लब लोगो डिज़ाइनिंग और वार्षिक पत्रिका की समीक्षा करें।
2 नवंबर 2018	सब-क्लब्स	ग्रूप मेल आईडी संबंधित सब-क्लबों के लिए बनाई गई हैं।

5 नवंबर 2018	लोगो को चित्रित करें	छात्रों की भागीदारी में कमी के कारण, यह कार्य साहित्यिक क्लब के सदस्यों को सौंपा गया था।
5 नवंबर 2018	क्लब लोगो डिजाइनिंग	जैसा कि पिछले प्रस्तुतियों ने गुणवत्ता की आवश्यकताओं को पूरा नहीं किया था, अब हमने फोटोग्राफी क्लब को कार्य सौंपा और प्रत्येक क्लब को उसी के अनुसार सदस्य सौंपे गए।
6 दिसंबर 2018	वार्षिक पत्रिका	<ul style="list-style-type: none"> इस उपवर्ग के सदस्यों के भीतर पाँच समूह बनाए गए थे तदनुसार प्रत्येक समूह को कार्य आबंटित किए गए थे।
25 दिसंबर 2018	प्राद्व फोटोग्राफी प्रतियोगिता	प्राद्व 2k18 के सर्वश्रेष्ठ स्नेप के हिस्से के रूप में शीर्ष चयनित तस्वीरों के लिए निर्णय फैनल से समीक्षा प्राप्त की।
11 जनवरी 2019	वार्षिक पत्रिका	हमारे संस्थान की वार्षिक पत्रिका को नीरहार नाम दिया।

ख. तकनीकी क्लब गतिविधियाँ

संस्थान में छात्र समुदाय के बीच उद्योग में नवीनतम रुझानों को बढ़ावा देने और विकसित करने के लिए विभिन्न छात्र पहल के साथ एक बहुत ही सक्रिय तकनीकी क्लब है। क्लब में संस्थान के समय सारणी में एक स्लॉट (शुक्रवार दोपहर) है और उस आबंटित स्लॉट के दौरान विभिन्न घटनाएँ होती हैं। तकनीकी क्लब को विभिन्न सब क्लबों जैसे आईओटी क्लब, आन्ड्रॉयड क्लब, प्रतिस्पर्धा कोडिंग क्लब आदि में भी विभाजित किया गया है।

नीचे दी गई तालिका अप्रैल 2018 से मार्च 2019 तक तकनीकी क्लब द्वारा संचालित विभिन्न गतिविधियों को दर्शाती है

दिनांक	विषय	समन्वयक (बैच)	टार्जेट बैच	टिप्पणियाँ
24 अगस्त 2018	अपना सही जिसमो चुनें		2018	
29 अगस्त 2018	आईओटी	गुणीश, वेदान्त (बैच 17)	2018	
7 सितंबर 2018	क्लब की गतिविधियों और कार्य योजना का अभिविन्यास	अभिषेक कुमार, सिद्धार्थ (2016 बैच)	2017, 2018	
7 सितंबर 2018	एक परिचयात्मक सत्र	मान्नेम श्रीनिवास अखिल (2016 बैच)	2017, 2018	
9 सितंबर 2018	विचारक के प्रयोगशाला पर परियोजना	अभिषेक कुमार, मान्नेम श्रीनिवास (2016 बैच)	2016, 2017	अमृता हरिदासन, ओमसाई चौधरी और डेटी प्रुडवी परियोजना के

				विकास के लिए चुने गये। (सभी छात्र 16 बैच से)
20 सितंबर 2018	विचारक के प्रयोगशाला विकास के बारे में चर्चा	अभिषेक कुमार, मान्नेम श्रीनिवास (2016 बैच)	2016	वयरलेस फ्रेडम और भाषा स्टैक के संबंध में चयनित छात्रों के साथ चर्चा।
24 सितंबर 2018	उपस्थिति ऐप (बीटा लॉन्च)	अभिषेक कुमार, सिद्धार्थ मौर्या (2016 बैच)	2016	बीटा संस्करण विकसित किया गया था और आगामी शैक्षणिक सत्र में परीक्षण के उद्देश्य के लिए ऐप को चालू किया जाना चाहिए।
28 सितंबर 2018	डीजानगो	मान्नेम श्रीनिवास (2016 बैच)	2016, 2017	
28 सितंबर 2018	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई	2018	
5 अक्टूबर 2018	ओपण सीवी	विशाल (2017 बैच)	2016, 2017	
5 अक्टूबर 2018	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
10 अक्टूबर 2018	दि माट्रिक्स	एक प्रतियोगिता कोडिंग प्रतियोगिता का आयोजन किया	2016, 2017, 2018	बैच 18 से बिवेक ने प्रतियोगिता जीती
17 अक्टूबर 2018	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
2 नवंबर 2018	वेब डिज़ैनिंग	अभिषेक, सिद्धार्थ (2016 बैच)	2017, 2018	क्लब वेब-पेजस
9 नवंबर 2018	ओपण स्रोत (गीतूब)	अखिल (2016 बैच)	2017, 2018	
13 नवंबर 2018	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
11 जनवरी 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
19 जनवरी 2019	प्रोग्रामिंग	अंशुमान मिश्रा,	2018	

	(C/C++)	आयूष राई (2017 बैच)		
23 जनवरी 2019	आईओटी	वेदान्त जोशी (2017 बैच)	2018	
23 जनवरी 2019	वेब विकास	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
27 जनवरी 2019	वेब विकास	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
27 जनवरी 2019	आईओटी	वेदान्त जोशी (2017 बैच)	2018	
27 जनवरी 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
9 फरवरी 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
13 फरवरी 2019	एचटीएमएल/सीएसएस पर जाँच	अभिषेक, सिद्धार्थ (2016 बैच)	2017, 2018	
20 फरवरी 2019	क्लब साइट विकास	अभिषेक, सिद्धार्थ (2016 बैच)	2017, 2018	क्लब साइटों के विकास के बारे में चर्चा। प्रगति को github.com/IIITKottayam पर देखा जा सकता है।
22 फरवरी 2019	कोडिंग परीक्षा	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
8 मार्च 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
15 मार्च 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	
29 मार्च 2019	प्रोग्रामिंग (C/C++)	अंशुमान मिश्रा, आयूष राई (2017 बैच)	2018	

ग.साँस्कृतिक क्लब : वाइल्डबीट्स

साँस्कृतिक क्लब आईआईआईटी कोट्टायम ने अगस्त 2018 को अतिथि के रूप में हमारे प्रिय श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव, आईआईआईटी-कोट्टायम, डॉ.डी नारायण गिफ्ट, तिरुवनंतपुरम के निदेशक, डॉ.एम पी राजन, डीन अकादमिक, आईआईआईटी कोट्टायम के साथ एक भारत श्रेष्ठ भारत कार्यक्रम (ईबीएसबी) का आयोजन किया है। एक भारत श्रेष्ठ भारत कार्यक्रम (ईबीएसबी) में साँस्कृतिक क्लब ने राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों के बीच विभिन्न प्रतियोगिता का आयोजन किया है। अच्छी प्रदर्शन करनेवाली टीम को सम्मानित किया गया।

घटना पर प्रकाश डाला : एक भारत श्रेष्ठ भारत कार्यक्रम

- ध्वज आरोहण और गार्ड ऑफ ऑनर
- देशभक्ति गाना और नृत्य

प्रदर्शन किये गये राज्य :

1. राजस्थान - असम
2. बिहार - मिजोराम
3. आंध्रप्रदेश - पंजाब

साँस्कृतिक क्लब ने VIBGYOR 2K18 (देशभक्ति कला प्रतियोगिता) का आयोजन किया है और उन्हें छात्रों के लिए प्रदर्शित किया गया है। सर्वश्रेष्ठ चित्र के लिए पुरस्कार प्रदान किये गये।

19 सितंबर को पारंपरिक दिवस को अपनी परंपराओं की भावना दिखाने के लिए मनाया गया है और मुख्य अतिथि श्री एम राधाकृष्णन, कुलसचिव और संकाय सदस्य, कर्मचारी और छात्र की उपस्थिति में नृत्य और गायन प्रतियोगिताओं का भी आयोजन किया गया। घटना के मुख्य आकर्षण हैं:

- रस्साकाशी
- छात्रों द्वारा पारंपरिक परिधान
- गायन और नृत्य
- वाद्य ध्वनिक गायन

26 जनवरी 2019 में गणतंत्र दिवस मनाया गया। घटना पर प्रकाश डाला गया-

- देशभक्ति का गायन और नृत्य
- कविता और भाषण
- प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता

साँस्कृतिक क्लब ने यूथ फेस्टिवल्स का आयोजन किया है : ENLANCE19, 22 मार्च 2019 से 23 मार्च 2019 तक। ENLANCE19 पर आयोजित विभिन्न कार्यक्रम हैं :

- चेहरे को रंगना
- नृत्य और संगीत प्रतियोगिता
- पिक्शनरी
- दोस्ताना : विभिन्न छात्रों के बीच मित्रता का परीक्षण
- बोर्ड रूम : विपणन कौशल में वृद्धि
- खजाने की खोज
- ओपण माइक : कोई भी छात्र आगे आकर अपने कौशल का प्रदर्शन कर सकता है।
- डीजे रात

वार्षिक खाता 2018-19
भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

**31 मार्च 2019 को समाप्त वर्ष के भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान
(आईआईआईटी) केरल, कोट्टायम के लेखाओं पर भारत के नियंत्रक और महा
लेखाकार की अलग लेखा परीक्षा रिपोर्ट**

1. हमने, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी) केरल, कोट्टायम के 31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र, उस तारीख को समाप्त वर्ष के आय-व्यय खाते और प्राप्तियाँ एवं भुगतान खाते की, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (सार्वजनिक निजी भागीदारी) अधिनियम, 2017 की धारा 28(3) के साथ पठित नियंत्रक एवं महा लेखा परीक्षक (कर्तव्य, अधिकार और सेवा की शर्तें) अधिनियम, 1971 की धारा 19(2) के तहत लेखा परीक्षा की है। ये वित्तीय विवरण, संस्थान के प्रबंधन की जिम्मेदारी हैं, हमारी लेखा परीक्षा के आधार पर इन वित्तीय रिपोर्टिंग पर राय व्यक्त करना।
2. इस अलग लेखा परीक्षा रिपोर्ट में सिर्फ वर्गीकरण, बेहतरीन लेखा प्रथाओं, लेखा मानकों और प्रकटन संबंधी मानदंडों आदि के बारे में लेखा निरूपण पर भारत के नियंत्रक और महालेखाकार (सीएजी) के टिप्पणियाँ दी हैं। अगर कानून, नियमों और विनियमों (स्वाम्य और विनियामक) और दक्षता-सह-निष्पादन संबंधी पहलुओं आदि के अनुपालन के बारे में कोई वित्तीय लेन-देन हो तो उन पर लेखा परीक्षा संबंधी लेख-टिप्पणियाँ, अलग रूप से निरीक्षित रिपोर्टों/सीएजी की लेखा परीक्षा रिपोर्टों में दी गई हैं।
3. हमने अपनी लेखा परीक्षा, भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखा परीक्षा संबंधी मानकों के अनुसार की है। इन मानकों में अपेक्षा की गई है कि हम, लेखा परीक्षा ऐसे करें जिससे कि इस बात का उचित आश्वासन मिले कि वित्तीय विवरण, महत्वपूर्ण गलत बयानों से मुक्त हैं या नहीं। लेखा परीक्षा में, वित्तीय विवरणों में दी गई रकम और प्रकटन का समर्थन करनेवाले सबूतों की, परीक्षण आधार पर परीक्षा करना शामिल हैं। लेखा परीक्षा में ये भी शामिल हैं जैसे प्रयुक्त लेखा-सिद्धांतों और प्रबंधन द्वारा किए गए उल्लेखनीय आकलनों का निर्धारण करने के साथ-साथ वित्तीय विवरणों के समग्र प्रस्तुतीकरणका मूल्यांकन करना। हमें विश्वास है कि हमारी लेखा परीक्षा में हमारी राय में उचित आधार प्रदान किए गए हैं।
4. हमारी लेखा परीक्षा के आधार पर हम रिपोर्ट करते हैं कि :
 - i. हमने ऐसी तमाम जानकारी और स्पष्टीकरण प्राप्त किए हैं जो हमारी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार हमारी लेखा परीक्षा के प्रयोजन से आवश्यक थे।
 - ii. इस रिपोर्ट में निर्दिष्ट तुलन-पत्र, आय-व्ययखाता और प्राप्ति एवं भुगतान खाता, मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा अनुमोदित प्रारूप में तैयार किए गए हैं।
 - iii. हमारी राय में, इन बहियों की, हमारी ओर की गई परीक्षा से ऐसा लगता है कि भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी) केरल, कोट्टायम द्वारा भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (सार्वजनिक निजी भागीदारी) अधिनियम की धारा 28(1) के अधीन तथा अपेक्षित उचित लेखा बहियाँ और अन्य संबंधित अभिलेख रखे हैं।
 - iv. हम आगे यह रिपोर्ट करते हैं :

क. तुलन पत्र

क.1 निधि के स्रोत

क.1.1 आधारभूत/पूँजीगत निधि - रु. 76.08 करोड़ (अनुसूची 1)

संस्थान द्वारा प्राप्त पूँजी अनुदान और राजस्व अनुदान का अप्रयुक्त भाग अनुसूची 3(सी) में दिखाया गया था, लेकिन गलत तरीके से तुलनपत्र में आधारभूत/पूँजीगत निधि के साथ जोड़ा गया था। इसी के परिणामस्वरूप चालू देयताओं और प्रावधानों के अनुरूप समझ के साथ आधारभूत/पूँजीगत निधि का 12.01 करोड़ रुपये से अधिक हो गया है।

क.1.2. चालू देयताओं और प्रावधानों - 22.28 लाख रु.(अनुसूची 3)

(क) भुगतान देयता खातों में परिलक्षित नहीं है

व्यय का लेखा-जोखा नहीं होने के कारण उपरोक्त सिर को 42.08 लाख रु. के लिए समझा जाता है, जो शुरुआत में 2018-19 के दौरान आईआईआईटीके की ओर से आईआईएसईआर द्वारा किया गया था।

इसका परिणाम भी हुआ:

- (i) 2.25 लाख रु. की आय और व्यय खाते में व्यय का कम भुगतान डॉक्टरों आदि को भुगतान किया जा रहा है।
- (ii) 4.39 लाख रुपये आपूर्तिकर्ता एजेंसी से प्राप्त होनेवाले अतिरिक्त जीएसटी के रूप में तत्तुलन पत्र के ऋण, अग्रिम और जमा राशि (अनुसूची 8) के अधिरोपण में दिखाया गया है।
- (iii) नवंबर 2018 में प्राप्त हुए 35.44 लाख रुपये के परिसंपत्ति (कंप्यूटर) का मूल्यहास मूल्य 28.35 लाख रु. को तुलन पत्र के स्थाई परिसंपत्ति (अनुसूची 4) के अधिरोपण में दिखाया गया है।
- (iv) कंप्यूटर परिसंपत्ति का 20% मूल्यहास होने के कारण 7.09 लाख रु को आय और व्यय खाते के अधिरोपण में दिखाया गया है।

(ख). व्यय के लिए प्रावधान नहीं किया गया है

अप्रैल और मई 2019 में किए गए व्यय का प्रावधान को शामिल न करने के कारण 12.85 लाख रु. को दिखाया गया है जो विभिन्न खर्चों के संबंध में 2018-19 की अवधि के दौरान अधिरोपण का व्यय समझा जाता है।

ख. सामान्य

ख.1. सेवांत हितलाभ का गैर प्रावधान

आईआईआईटी, कोट्टायम के वार्षिक खातों में, वर्ष 2018-19 के लिए खातों के मानव संसाधन विकास मंत्रालय के प्रारूपों के अनुसार बीमांकिक मूल्यांकन पर आधारित सेवांत हितलाभ का प्रावधान नहीं किया गया था। इसके अलावा, संस्थान ने मानव संसाधन विकास मंत्रालय के प्रारूप के उल्लंखन में सेवानिवृत्ति लाभों के लिए अपनाई गई लेखांकन नीति का खुलासा नहीं किया है।

ख.2. खातों का प्रमाणन - निजी साझेदारों से प्रतिबद्धता को खातों के रूप में नोट नहीं किया गया है

आईआईआईटीके को पीपीपी मोडल के तहत स्थापित किया गया है। 128 करोड़ रुपये की परियोजना परिव्यय के लिए, केन्द्र सरकार, राज्य सरकार और निजी साझेदारों के 50:35:15 के अनुपात में योगदान करना है। केन्द्र सरकार और राज्य सरकार ने क्रमशः 42.77 करोड़ रु. और 27.75 करोड़ रुपये का योगदान किया था, किसी भी निजी भागीदार द्वारा कोई योगदान नहीं किया गया है।

हालाँकि परियोजना में योगदान देने के लिए निजी साझेदारों की ओर से प्रतिबद्धता के बारे में एक उचित दृष्टिकोण लाने के लिए खातों में उल्लेख किया जाना चाहिए। हालाँकि, यह खातों में नहीं बनाया गया था।

ग. प्रबंधन पत्र

लेखापरीक्षा रिपोर्ट में शामिल नहीं किये गये कमियों को निदेशक आईआईआईटी कोर्टायम द्वारा सुधारात्मक/सुधारात्मक कार्रवाई के लिए अलग से जारी एक प्रबंधन पत्र के माध्यम से लाया गया है।

घ. सहायता अनुदान

संस्थान को 2018-19 के दौरान मानव संसाधन विकास मंत्रालय, भारत सरकार से 19.49 करोड़ रु. का और केरल सरकार से 6.25 करोड़ रु. का सहायता अनुदान मिला। कुल 73.23 करोड़ रु. (पिछले वर्ष से आगे लाए गए 47.49 करोड़ रु. सहित) के अनुदान में से संस्थान ने 31 मार्च 2019 तक 60.99 करोड़ रुपये का उपयोग किया था जब कि अप्रयुक्त अंशदान के रूप में शेष 12.25 करोड़ रु. रह गया था।

v. पूर्ववर्ती परिच्छेदों में हमारी लेख-टिप्पणियों के अधीन, हम रिपोर्ट करते हैं कि हमारी ओर से लेखा परीक्षा तुलन पत्र, आय-व्यय खाता और प्राप्ति एवं भुगतान खाता, लेखा बहियों में अनुरूप हैं।

vi. हमारी राय में और हमें दी गई सर्वोत्तम जानकारी और स्पष्टीकरण के अनुसार, लेखा नीतियों और लेखों पर टिप्पणियों के साथ पठित और ऊपर उल्लिखित उल्लेखनीय मामलों और इस लेखा परीक्षा रिपोर्ट के अनुबंध 1 में उल्लिखित अन्य मामलों के अधीन, उक्त वित्तीय विवरण, भारत में आम तौर पर स्वीकृत लेखा सिद्धांतों के अनुरूप सही एवं निष्पक्ष चित्र दर्शाते हैं।

क. जहाँ तक 31 मार्च 2019 तक भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईआईटी), केरल, कोर्टायम के कामकाज से संबंधित तुलन पत्र का संबंध है, और

ख. जहाँ तक उस तारीख को समाप्त वर्ष के आय-व्यय खाते में अधिशेष का संबंध है।

कृते भारत के सी एण्ड एजी और उनकी तरफ से

लेखा परीक्षा के महा निदेशक(केन्द्रीय), चेन्नई

स्थान : चेन्नई

दिनांक : 12 दिसंबर 2019

अनुबंध I

1. आंतरिक लेखा परीक्षा प्रणाली की पर्याप्तता:

आंतरिक लेखा परीक्षा सनदी लेखाकारों द्वारा की जाती है।

2. आंतरिक नियंत्रण प्रणाली की पर्याप्तता:

संस्थान के व्यवसाय के लिए अलग-अलग समितियों का निर्माण करना ज़रूरी है, हालाँकि उसका गठन नहीं किया है। इसलिए, संस्थान में उपलब्ध आंतरिक नियंत्रण प्रणाली उस सीमा तक पर्याप्त नहीं है।

3. परिसंपत्तियों का प्रत्यक्ष सत्यापन करने की प्रणाली:

2018-19 तक परिसंपत्तियों का प्रत्यक्ष सत्यापन किया गया है।

4. स्टॉक का प्रत्यक्ष सत्यापन करने की प्रणाली:

31 मार्च 2019 तक स्टॉक का प्रत्यक्ष सत्यापन किया गया है।

5. सांविधिक देयताओं का भुगतान करने में नियमितता:

संस्थान, सांविधिक देयताओं का नियमित रूप से भुगतान करता रहा है और कोई बकाया नहीं है।

उप निदेशक/डीटी(II)

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

(रकम रुपये में)

31 मार्च 2019 तक का तुलन पत्र			
निधियों का स्रोत	अनुसूची सं.	2018-19	2017-18
अप्रतिबंधित निधि			
आधारभूत/पूँजीगत निधि	1	76,07,79,376	50,79,91,369
नामित/निश्चित निधि	2		
चालू देयताएं और प्रावधान	3	22,28,130	40,79,641
बाह्य परियोजनाओं की अव्ययित शेष राशि	3A		
कुल		76,30,07,506	51,20,71,010
निधियों का विनियोजन			
स्थाई परिसंपत्तियाँ	4		
मूर्त परिसंपत्तियाँ		57,47,06,672	87,72,382
अमूर्त परिसंपत्तियाँ			-
प्रगति में पूँजीगत कार्य			-
निश्चित/अक्षयनिधि से निवेश	5		
दीर्घावधि निवेश			
अल्पावधि निवेश			
निवेश - अन्य			
चालू परिसंपत्तियाँ			
ऋण, अग्रिम और जमा	6		
	7	12,61,23,074	3,86,02,418
	8	6,21,77,760	46,46,96,210
कुल		76,30,07,506	51,20,71,010
उल्लेखनीय लेखा नीतियाँ	23		
आकस्मिक देयताएँ और लेखों पर टिप्पणियाँ	24		

चार्टर्ड लेखाकार का संकलन रिपोर्ट

तुलन पत्र लेखे की पुस्तकों के साथ समझौता करता है। तुलन पत्र सी&एजी द्वारा लेखापरीक्षा के अधीन है।

उडिन 19206626AAAAAT3067

मनोज और सजीव के लिए

चार्टर्ड लेखाकार

एफआर सं.0080245

सजीव आर एफसीए

(साझेदार)

एम.सं.206626

दिनांक : 12.07.2019

स्थान : तिरुवनंतपुरम

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 1- आधारभूत/पूँजी निधि :

(रकम रुपये में)

	2018-19		2017-18	
वर्षारंभ में बाकी		50,79,91,369		16,03,37,870
जोड़ें: आधारभूत/पूँजी निधि के लिए अंशदान	25,73,87,000		35,57,88,000	
जोड़ें: यूजीसी, भारत सरकार तथा राज्य सरकार से अनुदान, पूँजीगत व्यय के लिए प्रयुक्त मात्रा तक	57,10,47,215		40,93,414	
जोड़ें: उद्दिष्ट निधियों से खरीद परिसंपत्तियाँ				
जोड़ें: प्रायोजित परियोजनाओं से खरीद परिसंपत्तियाँ, जहाँ स्वामित्व संस्थान का है	46,49,501			
जोड़ें: दान/उपहार में प्राप्त परिसंपत्तियाँ				
जोड़ें: अन्य जोड़ (जमा राशि से प्राप्त ब्याज)	2,95,86,173		1,96,91,353	
जोड़ें: आय व्यय लेखे से अंतरितव्ययों पर अधिक प्राप्त आय				
कुल		1,37,06,61,258		53,99,10,637
कम करें : आय व्यय लेखे से अंतरित घाटा				
कम करें: वर्ष के दौरान प्रयुक्त		60,98,81,882		3,19,19,268
वर्षांत में बाकी		76,07,79,376		50,79,91,369

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 2- निर्धारित/उद्दिष्ट निधि :

(रकम रुपये में)

क.	निधि वार विश्लेषण				कुल	
	निधि ककक	निधि खखख	निधि गग	अक्षय निधि	2018-19	2017-18
क) निधि की खुली शेष राशि						
ख) निधि में अतिरिक्त:						
ग) निधि के खाते पर किये गये निवेश से आय						
घ) धन के निवेश पर अर्जित ब्याज						
ड) बचत बैंक खाते पर ब्याज						
च) अन्य जोड़ (प्रकृति निर्दिष्ट करें)						
कुल (क)	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
ख.						
धन के उद्देश्यों के उपयोग/व्यय						
i. पूँजीगत व्यय						
ii. राजस्व व्यय						
कुल (ख)						
वर्षांत (क-ख) के रोकड़ जमा	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
प्रतिनिधित्व						
नकद और बैंक जमा राशियाँ						
निवेश						
देय के बिना अर्जित व्यय						
कुल						

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान

कोट्टायम

31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 2(क) - अक्षय निधि :

(रकम रुपये में)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
क्रम सं.	अक्षय निधि का नाम	अथ शेष		के दौरान जोड़		कुल		वर्ष के दौरान वस्तु पर व्यय	अंत शेष		कुल
		अक्षय निधि	संचित ब्याज	अक्षय निधि	ब्याज	अक्षय निधि	संचित ब्याज		अक्षय निधि	संचित ब्याज	
						(3) +(5)	(4) + (6)				(10) + (11)
1											
	कुल	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 3 - चालू देयताएँ और प्रावधान

	2018-19	2017-18
क. चालू देयताएँ		
1. स्टाफ से जमाराशियाँ		
2. छात्रों से जमाराशियाँ		
3. विविध लेनदार:		
क) माल एवं सेवाओं के लिए		
ख) अन्य	(21,000)	31,86,484
4. अन्य जमाराशियाँ (ईएमडी, सुरक्षा जमाराशियाँ सहित)	15,960	15,960
5. सांविधिक देयताएँ (जीपीएफ, टीडीएस, डब्ल्यूसी कर, सीपीएफ, जीआईएस, एनपीएस):		
क) अतिदेय		
ख) अन्य	2,03,207	52,630
6. अन्य चालू देयताएँ		
क) वेतन	10,41,371	5,34,967
ख) प्रायोजित परियोजनाओं के प्रति प्राप्तियाँ		
ग) प्रायोजित अध्येतावृत्ति एवं छात्रवृत्तियों के प्रति प्राप्तियाँ		
घ) अप्रयुक्त अनुदान		
ङ) पेशगी में अनुदान		
च) अन्य निधियाँ	3,65,692	
छ) अन्य देयताएँ	6,22,900	2,89,600
कुल (क)	22,28,130	40,79,641
ख. प्रावधान		
1. कराधान के लिए		
2. उपदान		
3. अधिवर्षिता/पेंशन		
4. संचित छुट्टी का नकदीकरण		
5. व्यापार वारंटियाँ/दावे		
6. अन्य (निर्दिष्ट करें)		
कुल (ख)	--	--
कुल (क + ख)	22,28,130	40,79,641

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ
अनुसूची 3(क) - अक्षय निधि (प्रायोजित परियोजनाएँ)

(रकम रुपये में)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
क्रम सं.	परियोजना का नाम	अथ शेष 2018-19		के दौरान रसीद/वसूली	कुल	वर्ष के दौरान खर्च	कुल	
		ऋण	नामे				ऋण	नामे
		--	--	--	--	--	--	--
	कुल	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ
अनुसूची 3(ख) - प्रायोजित अध्येतावृत्ति और छात्रवृत्ति

(रकम रुपये में)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
क्रम सं.	प्रायोजक का नाम	01.04.2018 को अथ शेष		वर्ष के दौरान संचालन		31.03.2019 को अंत शेष	
		ऋण	नाम	ऋण	नामे	ऋण	नामे
6	आईसीएमआर (पीएच डी अनुसंधान छात्र)	--	--	--	--	--	--
	कुल	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ
अनुसूची 3(ग) - यूजीसी, भारत सरकार और राज्य सरकारों से अप्रयुक्त अनुदान

	2018-19	2017-18
क. योजना अनुदान : भारत सरकार (मानव संसाधन विकास मंत्रालय)		
आगे लाई गई शेष राशि	25,61,92,765	5,49,43,423
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियाँ	19,48,87,000	23,07,88,000
जोड़ें : केरल सरकार द्वारा अनुदान पर उद्घाटन व्यय को गलत तरीके से दिखाया गया है।		32,34,223
जोड़ें : स्थाई जमा पर ब्याज	46,49,501	
कुल (क)	45,57,29,266	28,89,65,646
घटाएं : धन वापसी		
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए अप्रयुक्त	3,88,34,668	2,78,25,854
घटाएं : पूँजीगत व्यय के लिए अप्रयुक्त	29,67,81,438	40,93,414
घटाएं : लेखांकन नीति में परिवर्तन पर प्रभाव		8,53,613
कुल (ख)	33,56,16,106	3,27,72,881
आगे ले गई अप्रयुक्त धनराशि (क-ख)	12,01,13,161	25,61,92,765
ख. यूजीसी अनुदान योजना		
आगे ले गई शेष राशि		
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियाँ		
कुल(ग)	नहीं	नहीं
घटाएं : धन वापसी		
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए अप्रयुक्त		
घटाएं : पूँजीगत व्यय के लिए अप्रयुक्त		
कुल (घ)	नहीं	नहीं
आगे ले गई अप्रयुक्त धनराशि (ग-घ)		
ग. यूजीसी गैर योजना अनुदान		
आगे ले गई शेष राशि		
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियाँ		
कुल (ङ)	नहीं	नहीं
घटाएं : धन वापसी		
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए अप्रयुक्त		
घटाएं : पूँजीगत व्यय के लिए अप्रयुक्त		
कुल (च)	नहीं	नहीं
आगे ले गई अप्रयुक्त धनराशि (ङ-च)		
घ. राज्य सरकार से अनुदान योजना		
आगे ले गई शेष राशि	21,17,65,777	8,67,65,777
जोड़ें : वर्ष के दौरान प्राप्तियाँ	6,25,00,000	12,50,00,000
कुल (छ)	27,42,65,777	21,17,65,777
घटाएं : धन वापसी		
घटाएं : राजस्व व्यय के लिए अप्रयुक्त		
घटाएं : पूँजीगत व्यय के लिए अप्रयुक्त	27,42,65,777	
कुल (ज)	--	--
आगे ले गई अप्रयुक्त धनराशि (छ-ज)	--	21,17,65,777
सकल योग (क+ख+ग+घ)	12,01,13,161	46,79,58,542

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 4- अचल आस्तियाँ (योजना)

(रकम रुपये में)

	वर्णन	कुल ब्लॉक				मूल्यहास					निवल ब्लॉक	
		01.04.2018 के अनुसार प्रारंभिक शेषराशि	परिवर्धन	कटौतियाँ	अंतिम शेषराशि	मूल्यहास दर	प्रारंभिक शेषराशि	वर्ष के मूल्यहास	कटौतियाँ/समायोजन (दर परिवर्तन के कारण)	कुल मूल्यहास	31.03.2019	31.03.2018
1	मूर्त आस्तियाँ भूमि: क) पूर्ण स्वामित्व वाली आस्तियाँ भूमि	--	1	--	1	0.00%	--	--	--	--	1	--
2	स्थल का विकास	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	भवन :	8,71,802	3,01,535	-	11,73,337	2.00%	31,644	23,467		55,111	11,18,226	8,40,158
4	सड़क एवं पुल	-	-	-	-	2.00%	-	-		-	-	-
5	ट्यूब और जल की आपूर्ति	-	45,500	-	45,500	2.00%	-	910		910	44,590	-
6	वाहित मल और अपवाह तंत्र	-	-	-	-	2.00%	-	-		-	-	-
7	इलेक्ट्रिकल संस्थापना और उपकरण	-	-	-	-	5.00%	-	-		-	-	-
8	संयंत्र और मशीनों	2,30,543	25,79,376	-	28,09,919	5.00%	23,054	1,40,496		1,63,550	26,46,369	2,07,489
9	वैज्ञानिक और प्रयोगशाला उपकरण	6,40,290	4,04,369	-	10,44,659	8.00%	81,281	83,573		1,64,854	8,79,805	5,59,009
10	कार्यालय उपकरण	1,30,787	92,986	-	2,23,773	7.50%	24,143	16,783		40,926	1,82,847	1,06,644
11	श्रवण दृश्य उपकरण	2,65,610	17,98,877	-	20,64,487	7.50%	39,261	1,54,837		1,94,098	18,70,389	2,26,349
12	कंप्यूटर और पेरिफेरल्स	45,56,677	86,23,847	-	1,31,80,524	20.00%	16,00,777	26,36,105		42,36,882	89,43,642	29,55,900
13	फ़नीचर जुड़नार और फिटिंग्स	29,80,536	1,69,11,849	-	1,98,92,385	7.50%	3,06,764	14,91,929		17,98,693	1,80,93,692	26,73,772

14	वाहन	15,32,687	-	-	15,32,687	10.00%	4,59,806	1,53,269		6,13,075	9,19,612	10,72,881
15	पुस्तकालय पुस्तकें और वैज्ञानिक जर्नल	1,59,045	6,06,020	-	7,65,065	10.00%	28,867	76,507		1,05,374	6,59,692	1,30,179
16	छोटे मूल्य की आस्तियाँ	-	8,772	-	8,772	100.00%	-	8,772		8,772	-	-
	कुल (क)	1,13,7,977	3,13,73,132	-	4,27,41,109		25,95,597	47,86,648	-	73,82,245	3,53,58,865	87,72,381
17	प्रगति में पूँजीगत कार्य-निर्माण	--	53,88,76,390	--	--						53,88,76,390	
17	प्रगति में पूँजीगत कार्य-प्रयोगशाला उपकरण			--	--			--	--		--	
	प्रगति में पूँजीगत कार्य (ख)										53,88,76,390	87,72,381
	कुल क + ख										57,42,35,255	87,72,381
क्र.सं.	अगोचर आस्तियाँ	कुल ब्लॉक				मूल्यहास					निवल ब्लॉक	
		01.04.2017 के अनुसार प्रारंभिक शेषराशि	परिवर्धन	कटौतियाँ	अंतिम शेषराशि	मूल्यहास दर	प्रारंभिक शेषराशि	वर्ष के मूल्यहास	कटौतियाँ/समायोजन	कुल मूल्यहास/समायोजन	31.03.2019	31.03.2018
18	कंप्यूटर सॉफ्टवेअर	18,000	7,97,693	--	8,15,693	40.00%	17,999	3,26,277		3,44,276	4,71,417	1
19	ई-जर्नल					40.00%						
20	पेटेंट					9 वर्ष						
	कुल (ग)	18,000	7,97,693	--	8,15,693		17,999	3,26,277	--	3,44,276	4,71,417	1
	सकल योग (क+ख+ग)	1,13,85,977	57,10,47,215	-	4,35,56,802	--	26,13,596	51,12,925	--	77,26,521	57,47,06,672	87,72,382

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 5 - निवेश

(रकम रुपए में)

निश्चित/बंदोबस्ती निधि से निवेश	2018-19	2017-18
1. केन्द्र सरकार की प्रतिभूतियों में		
2. राज्य सरकार की प्रतिभूतियों में		
3. अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियाँ		
4. शेयरों		
5. डिबेंचर और बॉन्ड		
6. बैंक के सीध आवधि जमा		
7. अन्य (निर्दिष्ट करें)		
कुल	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 5 (क) - निश्चित/बंदोबस्तीनिधि से निवेश (निधिवार)

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1. बंदोबस्ती निधि निवेश		
कुल	नहीं	नहीं

अनुसूची 6 - अन्य निवेश

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1. केन्द्र सरकार की प्रतिभूतियों में		
2. राज्य सरकार की प्रतिभूतियों में		
3. अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियाँ		
4. शेयरों		
5. डिबेंचर और बॉन्ड		
6. अन्य (निर्दिष्ट करें)		
कुल	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 7 - चालू आस्तियाँ

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1.स्टॉक		
क) भंडार और अतिरिक्त पुर्जे	--	--
ख) खुले औजार	--	--
ग) प्रकाशन	--	--
घ) प्रयोगशाला के रासायनिक पदार्थ, उपभोज्य वस्तुएँ और काँच के पदार्थ	--	--
ड) भवन सामग्री	--	--
च) इलेक्ट्रिकल सामग्री	--	--
छ) लेखन सामग्री	--	--
ज) जल आपूर्ति संबंधी सामग्री	--	--
2. विविध देनदार :		
क) छह महीनों से अधिक समय तक बकाया ऋण		
ख) अन्य	20,000	--
3. हाथ में नकद शेषराशि (चेकों/ड्राफ्टें/अग्रदाय सहित)	40,000	40,000
4. बैंक शेषराशि :		
<u>संस्थान की शेषराशि</u>		
क) अनुसूचित बैंकों के साथ:		
- चालू खातों पर	--	9,351
- सावधि जमा खातों पर(मार्जिन राशि सहित)	9,46,11,450	2,50,00,000
- बचत खातों पर	3,14,51,624	1,35,53,067
ख) गैर- अनुसूचित बैंकों के साथ:		
- चालू खातों पर	--	--
- सावधि जमा खातों पर	--	--
- बचत खातों पर	--	--
परियोजना शेषराशि		
क) अनुसूचित बैंकों के साथ:		
- चालू खातों पर	--	--
- सावधि जमा खातों पर(मार्जिन राशि सहित)	--	--
- बचत खातों पर	--	--
ख) गैर- अनुसूचित बैंकों के साथ :		
- चालू खातों पर	--	--
- सावधि जमा खातों पर	--	--
- बचत खातों पर	--	--
5.डाक-घर बचत खाते	--	--
कुल	12,61,23,074	3,86,02,418

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 8 - ऋण, अग्रिम और जमाराशियाँ

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1. कर्मचारियों को अग्रिम: (ब्याज रहित)		
क) वेतन	--	--
ख) त्योहार	--	--
ग) चिकित्सा अग्रिम	--	--
घ) अन्य (निर्दिष्ट करना होगा)	--	20,000
2. कर्मचारियों को दीर्घावधि अग्रिम: (ब्याज पर)		
क) वाहन ऋण	--	--
ख) गृह ऋण	--	--
ग) अन्य (निर्दिष्ट करना होगा)	--	--
3. नकद अथवा वस्तु रूप में अथवा प्राप्त किए जानेवाले मूल्य के लिए वसूलने योग्य अग्रिम और अन्य रकम		
क) पूँजीगत खाते पर (सीपीडब्ल्यूडी)	1,93,89,387	46,37,65,777
ख) आपूर्तिकाओं को	--	--
ग) अन्य	1,55,572	--
4. पूर्वदत्त खर्च		
क) बीमा	--	--
ख) अन्य खर्च	2,92,050	2,97,272
5. जमाराशियाँ		
क) टेलीफोन	--	--
ख) पट्टा किराया	--	--
ग) विद्युत	--	--
घ) एआईसीटीई, अगर लागू हो तो	--	--
ड) अन्य (निर्दिष्ट करना होगा)	73,800	23,800
6. उपचित आय		
क) निश्चित/धर्मादा निधियों से निवेश पर	--	--
ख) निवेश पर - अन्य (बैंक ब्याज अर्जित किया)	17,04,256	3,34,640
ग) ऋणों और अग्रिमों पर	--	--
घ) अग्रिम (देय एवं वसूल न की गई आय सहित रु...)	--	--
7. प्राप्त अन्य चालू आस्तियाँ		
क) प्रायोजित परियोजनाओं में नामे शेषराशि	--	--
ख) फेलोशिप और छात्रवृत्तियों में नामे शेषराशि	--	--
ग) वसूलने योग्य अनुदान	4,00,00,000	--
घ) प्राप्य अन्य रकम (टीडीएस, वित्तीय वर्ष 17-18 और 18-19)	5,62,695	2,54,721
8. प्राप्य दावे		
कुल	6,21,77,760	46,46,96,210

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय-व्यय लेखा

विवरण	अनुसूची	2018-19	2017-18
आय			
शैक्षिक प्राप्तियाँ	9	3,28,58,750	1,94,26,459
अनुदान और सहायिकी	10	3,88,34,668	2,78,25,854
निवेशों से आय	11	--	--
अर्जित ब्याज	12	16,43,368	16,95,802
अन्य आय	13	1,96,980	13,256
पूर्वावधि आय	14	--	--
आयकर और एमएचआरडी दर के अनुसार अपनाए गए मूल्यहास में बदलाव के कारण मूल्यहास वापस आ गया		--	--
कुल (क)		7,35,33,765	4,89,61,371
व्यय			
कर्मचारी भुगतान और लाभ	15	1,15,34,649	1,52,51,715
शैक्षिक खर्च	16	69,773	--
प्रशासनिक और सामान्य खर्च	17	2,51,19,791	94,22,190
परिवहन खर्च	18	19,36,997	14,66,851
मरम्मत और रखरखाव	19	58,282	1,56,033
वित्त लागत	20	29,101	3,362
अन्य खर्च	21	86,075	
मूल्यहास	4	51,12,925	14,44,164
पूर्वावधि खर्च	22	--	15,25,703
कुल (ख)		4,39,47,593	2,92,70,018
व्यय से अधिक आय का संतुलन होना (क-ख)		2,95,86,173	1,96,91,353
नामित निधि से/केलिए स्थानांतरण भवन निधि अन्य (निर्दिष्ट करना होगा)			
शेष अधिशेष/(घाटा) पूँजी कोष में संतुलन किया जा रहा है		2,95,86,173	1,96,91,353
उल्लेखनीय लेखा नीतियाँ	23		
आकस्मिक देयताएँ और लेखों पर टिप्पणियाँ	24		

चार्टर्ड लेखाकार का संकलन रिपोर्ट
आय और व्यय खाता लेखे की पुस्तकों के साथ
समझौता करता है। आय और व्यय खाता
सी&एजी द्वारा लेखापरीक्षाके अधीन है।
उडिन 19206626AAAAAT3067
मनोज और सजीव के लिए
चार्टर्ड लेखाकार
एफआर सं.0080245

सजीव आर एफसीए
(साझेदार)
एम.सं.206626

दिनांक : 12.07.2019
स्थान : तिरुवनंतपुरम

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

	2018-19	2017-18
अनुसूची 9 - शैक्षिक प्राप्तियाँ		
छात्रों से शुल्क		
शैक्षिक		
क) शिक्षा शुल्क		
ख) प्रवेश शुल्क	2,46,25,500	1,41,30,000
ग) नामांकन शुल्क		
घ) पुस्तकालय शुल्क		
ड) प्रयोगशाला शुल्क		
च) कला और हस्तकौशल शुल्क		
छ) पंजीकरण शुल्क		
ज) पाठ्यक्रम शुल्क		
झ) प्रशिक्षुता शुल्क	13,400	
ञ) अन्य प्राप्तियाँ	8,650	
कुल (क)	2,46,47,550	1,41,30,000
परीक्षाएँ		
क) दाखिला परीक्षा शुल्क		
ख) वार्षिक परीक्षा शुल्क		
ग) अंक पत्र, प्रमाणपत्र शुल्क		
घ) प्रवेश परीक्षा शुल्क		
ड) अन्य परीक्षा शुल्क	41,500	22,000
कुल (ख)	41,500	22,000
अन्य शुल्क		
क) पहचान पत्र शुल्क		
ख) जुर्माना/विविध शुल्क	62,500	34,859
ग) चिकित्सा शुल्क		
घ) परिवहन शुल्क		
ड) हॉस्टल शुल्क	81,07,200	52,39,600
कुल (ग)	81,69,700	52,74,459
प्रकाशनों की बिक्री		
क) दाखिला फार्मों की बिक्री		
ख) पाठ्यक्रम और प्रश्न पत्रों की बिक्री		
ग) दाखिला फार्म सहित विवरण-पत्रिका की बिक्री		
कुल (घ)		
अन्य शैक्षिक प्राप्तियाँ		
क) कार्यशाला कार्यक्रमों के लिए पंजीकरण शुल्क		
ख) पंजीकरण शुल्क(शैक्षिकस्टाफ कॉलेज)		
सकल योग (क+ख+ग+घ)	3,28,58,750	1,94,26,459

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 11 - निवेश से आय

(रकम रुपयों में)

	निर्धारित या बंदोबस्ती निधि		अन्य निवेश	
	2018-19	2017-18	2018-19	2017-18
1. <u>ब्याज</u>				
क) सरकारी सुरक्षा पर				
ख) अन्य बांड/डिबेंचर				
2. सावधि जमा पर ब्याज				
3. अर्जित आय, कर्मचारियों की सावधि जमा या ब्याज पर न देय				
4. बचत खातों पर ब्याज				
5. अन्य (निर्दिष्ट करें)				
कुल	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं
अर्जित/बंदोबस्ती निधि की ओर स्थानांतरित				
शेष	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 12 - अर्जित ब्याज

(रकम रुपयों में)

विवरण	2018-19	2017-18
1. अनुसूचित बैंकों के पास बचत खातों पर	16,43,368	16,95,802
2. स्थाई जमा लेखाओं पर		
3. ऋणों पर		
क) कर्मचारी/स्टाफ		
ख) अन्य		
4. अन्य देनदार और अन्य प्राप्य राशियाँ		
कुल	16,43,368	16,95,802

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 13 - अन्य आय

(रकम रुपयों में)

	2018-19	2017-18
क.भूमि एवं भवन से आय		
क) हॉस्टल कमरे का किराया	--	--
ख) लाइसेंस शुल्क	--	--
ग) ऑडिटोरियम/खेल मैदान/कन्वेंशन केन्द्र आदि का किराया शुल्क	--	--
घ) वसूल किया गया विद्युत शुल्क	--	--
ङ) वसूल किया गया जल प्रभार	--	--
कुल	--	--
ख.संस्थान के प्रकाशनों की बिक्री		
कुल	--	--
ग.कार्यक्रम चलाने से प्राप्त आय		
क) वार्षिक समारोह/खेलकूद उत्सव से कुल प्राप्तियाँ	--	--
घटाएँ : वार्षिक समारोह/खेलकूद उत्सव पर किया गया प्रत्यक्ष व्यय	--	--
ख) उत्सव से कुल प्राप्तियाँ	--	--
घटाएँ : उत्सवों पर किए गए प्रत्यक्ष व्यय	--	--
ग) शैक्षिक यात्राओं से कुल प्राप्तियाँ	--	--
घटाएँ : यात्राओं पर किए गए प्रत्यक्ष व्यय	--	--
घ) अन्य (निर्दिष्ट कर अलग रूप से प्रकट करना होगा)	--	--
कुल	--	--
घ. सावधि जमाराशियों पर ब्याज :		
क) अनुसूचित बैंकों के पास	--	--
ख) गैर-अनुसूचित बैंकों के पास	--	--
ग) संस्थाओं के पास	--	--
घ) अन्य	--	--
कुल	--	--
ङ. बचत खातों पर ब्याज :		
क) अनुसूचित बैंकों के पास	--	--
ख) गैर-अनुसूचित बैंकों के पास	--	--
ग) संस्थाओं के पास	--	--
घ) अन्य	--	--
कुल	--	--
च. ऋणों पर :		
क) कर्मचारी/स्टाफ	--	--
ख) अन्य	--	--
कुल	--	--
छ. देनदारों और अन्य प्राप्य राशियों पर ब्याज		

कुल		--	--
ज. अन्य			
क) परामर्श से आय		--	--
ख) आरटीआई शुल्क		--	--
ग) रॉयल्टी से आय		--	--
घ) आवेदन फार्मों की बिक्री		--	--
ड) विविध प्राप्तियाँ (टेंडर फार्म, रद्दी कागज़ात आदि की बिक्री)	74,065		--
च) आस्तियों की बिक्री/निपटान से लाभ		--	--
1. स्वाधिकृत आस्तियाँ		--	--
2. अनुदान में से खरीदी गई अथवा निशुल्क प्राप्त की गई आस्तियाँ		--	--
छ) अन्य आय		1,22,915	13,256
कुल		1,96,980	13,256
सकल योग (क+ख+ग+घ+ड+च+छ+ज)		1,96,980	13,256

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोर्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 14 - प्राथमिक अवधि आय

(रकम रुपयों में)

विवरण	2018-19	2017-18
1. शैक्षिक प्राप्तियाँ		
2. निवेश से आय		
3. अर्जित ब्याज		
4. अन्य आय		
कुल	नहीं	नहीं

अनुसूची 15 - स्टाफ भुगतान और लाभ

(रकम रुपयों में)

	2018-19	2017-18
क) वेतन और मज़दूरी	1,07,61,864	1,52,51,715
ख) भत्ते और बोनस	--	--
ग) भविष्य निधि के प्रति अंशदान	--	--
घ) अन्य निधि में अंशदान (छुट्टी वेतन और एनपीएस नियोजक अंश)	--	--
ड) स्टाफ कल्याण खर्च	--	--
च) सेवानिवृत्ति और सेवांत लाभ	--	--
छ) एलटीसी सुविधा	--	--
ज) चिकित्सा सुविधा	--	--
झ) बच्चों की शिक्षा से संबंधित भत्ता	--	--
ञ) मानदेय	7,72,785	--
ट) अन्य (छुट्टी वेतन)	--	--
कुल	1,15,34,649	1,52,51,715

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 15 क - कर्मचारियों का सेवा-निवृत्ति और सेवांत हितलाभ

(रकम रुपयों में)

..... को अथ शेष	पेंशन	उपदान	छुट्टी नकदीकरण	कुल
जोड़ें: अन्य संगठनों से प्राप्त योगदान का पूँजीगत मूल्य				
कुल (क)				
घटाएँ: वर्ष के दौरान वास्तविक भुगतान				
31.03.... को शेष राशि उपलब्ध ग (क-ख)				
31.03.....को बीमांकिक मूल्य के अनुसार प्रावधान की आवश्यकता(घ)				
क. चालू वर्ष में किए जानेवाले प्रावधान (घ-ग) ख. नई पेंशन योजना में योगदान ग. सेवानिवृत्त कर्मचारियों को चिकित्सा प्रतिपूर्ति घ. सेवानिवृत्त पर होम टाउन की यात्रा ड. जुड़े हुए बीमा भागतान जमा करें				
कुल (क+ख+ग+घ+ड)	नहीं	नहीं	नहीं	नहीं

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 16 - शैक्षिक खर्च

(रकम रुपयों में)

विवरण	2018-19	2017-18
क) प्रयोगशाला खर्च	--	--
ख) क्षेत्रों में कार्य/सहभागिता	--	--
ग) सेमिनार/कार्यशाला संबंधी खर्च	--	--
घ) अतिथि संकाय सदस्यों को भुगतान	--	--
ड) परीक्षाएँ	--	--
च) छात्र कल्याण संबंधी खर्च	--	--
छ) दाखिला संबंधी खर्च	--	--
ज) दीक्षांत समारोह संबंधी खर्च	--	--
झ) प्रकाशन	--	--
ञ) वृत्तिका/साधन-सह-योग्यता संबंधी छात्रवृत्ति	--	--
ट) अभिदान संबंधी खर्च	--	--
ठ) अन्य (निर्दिष्ट करें)	69,773	--
कुल	69,773	--

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 17 - प्रशासनिक एवं सामान्य खर्च	(रकम रुपए में)		
	विवरण	2018-19	2017-18
क. बुनियादी सुविधाएं			
क) विद्युत और पवर	12,74,660	11,65,528	
ख) जल प्रभार	3,07,758	2,59,559	
ग) बीमा	--	--	
घ) किराया, दर और कर	66,47,565	54,24,180	
ख. संचार			
ड. डाक खर्च और तार	24,525	4,872	
च) टेलिफोन और इन्टरनेट शुल्क	19,51,106	9,23,259	
ग. अन्य			
छ) छपाई और लेखन सामग्री	3,17,742	1,24,493	
ज) यात्रा और सवारी खर्च	4,98,163	3,62,407	
झ) सेमिनारों और कार्यशालाओं पर खर्च	--	--	
ञ) आतिथ्य	16,290	1,03,958	
ट) लेखा परीक्षकों का पारिश्रमिक	1,35,110	1,15,380	
ठ) पेशेवर शुल्क	65,330	8,250	
ड) विज्ञापन और प्रचार	4,33,490	1,70,973	
ढ) पत्रिकाएँ और जर्नल	2,97,272	2,16,407	
ण) अन्य (निर्दिष्ट करें)	--	25,167	
आवास खर्च	45,628	--	
सीएण्डएजी के लिए लेखापरीक्षा शुल्क	54,000	--	
उपभोज्य वस्तुएँ	4,53,337	15,291	
ग्रूप चिकित्सा बीमा	--	--	
सम्मेलन पंजीकरण शुल्क	25,783	--	
हेल्थ क्लब और फिटनेस	10,900	--	
गृह प्रबंधन खर्च	17,51,723	--	
आकस्मिक खर्च	88,200	--	
संस्थापन खर्च	6,050	--	
श्रमिक वर्ग खर्च	19,150	--	
लॉडिंग एण्ड अणलॉडिंग खर्च	32,800	--	
चिकित्सा केन्द्र - उपकरण, उपभोज्य वस्तुएँ और औषधियाँ	1,21,749	--	
समाचार पत्र और पत्रिका	20,023	--	
कार्यालय खर्च	50,751	--	
अन्य प्रशासनिक/विविध खर्च	1,44,479	2,33,066	
स्थाई कैपस और उद्घाटन खर्च	2,00,165	--	
जलपान खर्च	1,53,720	--	
प्रतिपूर्ति	--	--	
अनुसंधान और विकास	1,93,467	--	
सुरक्षा खर्च	58,90,361	--	

स्थाई कैपस का स्थान परिवर्तन	9,44,897	--
संकेत पट्ट	1,07,183	--
अतिरिक्त और मरम्मत	85,649	--
क्रीडा/सांस्कृतिक उत्सव/समारोह संबंधी खर्च	7,34,535	2,69,400
जनशक्ति एजेंसी द्वारा कर्मचारी	20,16,230	--
कुल	2,51,19,791	94,22,190

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 18 - परिवहन खर्च

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1. वाहन (शैक्षिक संस्थाओं के अपने)		
क) चालू खर्च	99,701	13,97,951
ख) मरम्मत और रखरखाव	42,476	23,471
ग) बीमा संबंधी खर्च	35,435	45,429
2. किराये पर लिए गए वाहन	--	--
क) किराया/पट्टा संबंधी खर्च	--	--
3. वाहन (टैक्सी) किराया खर्च	17,59,385	
कुल	19,36,997	14,66,851

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 19 - मरम्मत और रखरखाव

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
क) भवन	--	--
ख) फर्नीचर और जुड़नार	--	--
ग) संयंत्र और मशीनें	12,154	--
घ) कार्यालय उपकरण	--	--
ङ) कंप्यूटर	--	--
च) प्रयोगशाला और वैज्ञानिक उपकरण	--	59,909
छ) श्रवण दृश्य उपकरण	--	--
ज) सफाई सामग्री और सेवाएँ	--	--
झ) बुक बाइंडिंग खर्च	--	--
ञ) बागबानी	--	--
ट) संपदा का रख-रखाव	--	--
ठ) अन्य (निर्दिष्ट करें)	46,128	96,124
कुल	58,282	1,56,033

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 20 - वित्त लागत

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
क) बैंक शुल्क	29,101	3,362
ख) अन्य (निर्दिष्ट करें)	--	--
कुल	29,101	3,362

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 21- अन्य खर्च

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
क) खराब और संदिग्ध ऋण/अग्रिम के प्रावधान	--	--
ख) लिखी गई अपरिवर्तनीय शेष राशि (टीडीएस एफवै 2016-17)	85,075	--
ग) अन्य संस्थानों/संगठनों को अनुदान/आर्थिक सहायता	--	--
घ) अन्य (निर्दिष्ट करें) (देर से फाइल करने की फीस - आईटीआर)	1,000	--
कुल	86,075	--

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम

31 मार्च 2019 को समाप्त अवधि/वर्ष के आय और व्यय लेखा का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 22 - पूर्व अवधि खर्च

(रकम रुपए में)

	2018-19	2017-18
1. स्थापना खर्च	--	--
2. शैक्षिक खर्च	--	--
3. प्रशासनिक खर्च	--	13,89,559
4. परिवहन खर्च	--	1,36,144
5. मरम्मत और रखरखाव	--	--
6. अन्य खर्च	--	--
कुल	--	15,25,703

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31 मार्च 2019 तक के तुलन पत्र का भाग बनने वाली अनुसूचियाँ

अनुसूची 24 - खातों के लिए नोट

1. वाणिज्य के आधार पर और एमएचआरडी के दिशानिर्देशों और आवश्यकताओं के अनुसार वित्तीय विवरण तैयार किए जाते हैं। एमएचआरडी द्वारा निर्दिष्ट दर के अनुसार स्थाई परिसंपत्तियों पर मूल्यहास शुल्क लिया जाता है।
2. संस्थान मूल्यहास प्रदान करने के लिए एसएलएम आधार का अनुसरण कर रहा है। वर्ष के दौरान स्थाई परिसंपत्तियों पर मूल्यहास पूरे वर्ष के लिए स्थाई संपत्तियों पर प्रदान की जाती है जिसमें वर्ष के दौरान अतिरिक्त हुए स्थाई परिसंपत्तियों को भी मिलाया है।
3. 31.03.2019 को सीपीडब्ल्यूडी को दिया हुआ अग्रिम 55,82,65,777/-रुपए है, जिसमें एमएचआरडी अनुदान 28,40,00,000/-रुपए और राज्य सरकार का अनुदान 27,42,65,777/-रुपए है। इस अग्रिम से 9,45,00,000/-रुपए इस वित्तीय वर्ष 2018-19 के दौरान भुगतान किया गया। सीपीडब्ल्यूडी से प्राप्त पुष्टि के अनुसार 53,88,76,390/- रुपए का अग्रिम इस वर्ष पूँजी कार्य प्रगति पर में स्थानांतरित किया गया है।
4. संस्थान को कोट्टायम जिले में वलवूर, पाला में 53.52 एकड़ भूमि स्थाई कैम्पस की स्थापना के लिए केरल सरकार से सरकार आदेश (एमएस) सं. 25/2016/ईएण्डआईटीडी दिनांक 22.07.2016 में मिली है। फ्रीहोल्ड लान्ड का कब्जा इस वर्ष में तुलन पत्र में स्थाई परिसंपत्तियों (अनुसूची 4) में एक रुपए के मामूली मूल्य के साथ रखा गया है।
5. स्थाई परिसंपत्तियों पर अर्जित ब्याज 46,49,501.25 रु. एमएचआरडी से अनुदान के रूप में माना जाता है और बचत बैंक खाते पर 16,43,367.62 रुपए की आय और व्यय खाते में जमा किया जाता है।
6. व्यय प्रमुखों को वर्गीकृत और संगठित किया है जो एमएचआरडी दिशानिर्देशों का पालन करने के लिए किया जाता है।

भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान कोट्टायम
31.03.2019 को समाप्त वर्ष के लिए प्राप्तियाँ और भुगतान खाते

रसीद	राशि	भुगतान	राशि
अथ शेष	386,02,418.00	वर्तमान देयताएँ	415,01,521.33
बैंक खाता	385,62,418.00	अग्रिम - लव कुमार	4,600.00
हाथ रोकड़	<u>40,000.00</u>	देयबिल परामर्श शुल्क	1,92,000.00
केरल सरकार से योगदान	625,00,000.00	जीपीएफ, एसएलआई, जीआईएस वसूली	48,080.00
एमएचआरडी से योगदान	1348,87,000.00	आईआईआईएसईओ टीवीएम	375,00,891.97
बीईएल परामर्श परियोजना	2,08,200.00	श्रमिक कल्याण निधि	2,985.00
सीएसएबी	2,90,000.00	सीएसएबी	1,00,000.00
जीएसटी जावक	37,476.00	वृत्तिक कर	33,260.00
इन्डो-ऑस्ट्रियन परियोजना	3,61,350.38	बकाया वेतन	5.34,987.00
जुर्माना और दंड	500.00	टीडीएस - सिविल कार्य	6,031.00
ब्याज	16,43,367.62	टीडीएस-जीटीपी सुरक्षा एजेंसी	5,973.00
प्रोद्भूत ब्याज	3,34,739.75	टीडीएस- नक्षत्रा टूर्स एण्ड ट्रावल्स	8,562.00
स्थाई जमा पर ब्याज	27,55,783.25	जीएसटी पर टीडीएस	6,030.00
प्रशिक्षुता शुल्क	13,400.00	जीएसटी पर टीडीएस (जीटीपी)	5,482.00
विविध आय	74,035.00	जीएसटी पर टीडीएस (नक्षत्रा)	3,410.00
आवर्ती अनुदान - एमएचआरडी	200,00,000.00	टीडीएस - रंजित पी	70,500.00
दोहरा परीक्षा शुल्क	41,500.00	विविध लेनदार	7,69,762.36
प्रायोजकता एसबीआई	77,400.00	मेस शुल्क	10,64,600.00
आवेदन शुल्क	8,650.00	एनपीएस	2,58,532.00
हेल्थ क्लब सदस्यता	32,800.00	टीडीएस	<u>8,85,855.00</u>
छात्रावास किराया	81,07,200.00	स्थाई परिसंपत्तियाँ	
विलंब शुल्क - 2018	25,000.00	छोटा मूल्य परिसंपत्तियाँ	8,772.00
विलंब शुल्क - बैच - 2015	7,000.00	श्रव्य दृश्य उपकरण	2,54,042.00
विलंब शुल्क - बैच - 2016	10,000.00	भवन	2,86,459.00
विलंब शुल्क - बैच - 2017	20,000.00	कंप्यूटर सॉफ्टवेअर	7,97,693.00
ट्यूशन शुल्क	<u>246,25,500.00</u>	कंप्यूटर्स और बाह्य उपकरणों	3,70,487.00
		फर्नाचर, फिक्चर और फिटिंग्स	109,37,853.00

		पुस्तकालय पुस्तक और वैज्ञानिक पत्रिकाएँ	6,06,020.00	
		कार्यालय उपकरण	92,986.00	
		संयंत्र और मशीनरी	16,36,752.00	
		वैज्ञानिक और प्रयोगशाला उपकरण	4,04,369.00	
		ट्यूबवेल्स और जल आपूर्ति	<u>45,500.00</u>	
		वर्तमान परिसंपत्तियाँ		
		सीपीडब्ल्यूडी को अग्रिम	945,00,000.00	958,80,777.00
		टीडीएस	2,00,523.00	
		जीएसटी पर टीडीएस (बेल परियोजना)	4,164.00	
		जमा (परिसंपत्ति)	50,000.00	
		अस्थाई अग्रिम	<u>11,26,090.00</u>	
		अप्रतक्ष खर्च		
		सम्मेलन पंजीकरण शुल्क	25,783.00	157,37,014.40
		विद्युत खर्च	2,20,414.00	
		फ्युवल खर्च	1,11,559.00	
		खेल मैदान के किराये पर लेना	1,29,300.00	
		मेस खाता	69,000.00	
		अनुसंधान और विकास	33,891.00	
		परिवहन खर्च	9,14,170.00	
		जल खर्च	75,725.00	
		शैक्षिक व्यय	55,190.00	
		प्रशासनिक व्यय	42,46,069.40	
		विविध व्यय	68,207.00	
		कर्मचारी भुगतान और हितलाभ	94,95,656.00	
		प्रीपेड इंटरनेट व्यय	<u>2,92,050.00</u>	
		अंत शेष		
		बैंक खाता	1260,63,074.27	
		हाथ रोकड़	<u>40,000.00</u>	
				1261,03,074.27
	कुल	2946,63,320.00	कुल	2946,63,320.00

ANNUAL REPORT 2018-19



**INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION
TECHNOLOGY KOTTAYAM**

VALAVOOR, PALA, KERALA-686635

Publication Committee

Prof. M P Rajan (Dean Academic Affairs)	- Chairman
Dr. Ebin Deni Raj, Assistant Professor	- Member
Dr. Bakkyaraj T, Assistant Professor	- Member
Dr. Jayakrushna Sahoo, Assistant Professor	- Member
Dr. Jaise Jose, Assistant Professor	- Member
Ms.Aneetta P Joseph,in charge Library , Academic Office	- Convener

Contact : 91-0482-2202100/2135

Email : registrar@iiitkottayam.ac.in

CONTENTS

Preface

1. Preamble.....	4
Introduction	
The Vision and Motto	
The Unique IIIT Campus in Kottayam, Kerala	
Board of Governors	
Building and Works Committee	
Senate	
2. Human Resources.....	8
Faculty	
Visiting Faculty	
Administrative and Support Personnel	
3. Governing Body Meeting.....	9
4. Permanent Campus.....	12
5. Academic Programme and Students.....	21
6. Research Publications.....	25
Journal Articles	
Book Chapter	
Conference / Workshops/ Symposia	
Invited Lectures	
Short Term Courses Organized	
7. Facilities.....	27
Computing Facility	
Electronics Lab	
Digital Class Room	
Library	
Hall of Residences	
8. Sports and Cultural Activities.....	29
9. Statement of Accounts.....	36

PREFACE

Our march to be a developed Nation, a leader in all spheres of human activity has to be based on advances in science and technology and information technology across the country. Recognizing this imperative, several new initiatives are taken by the Government of India. Establishment of the Indian Institute of Information Technology Kottayam is an important step in this direction.

IIT Kottayam was started in June 2015 under the mentorship of NIT Calicut. In December 2016, the mentorship of IITK has been moved from NIT Calicut to IISER Thiruvananthapuram. After operating for two years in the transit campus at Trivandrum, the institute commenced its operations in the permanent campus in Pala, Kottayam from 23 January 2019 under a regular directorship.

The institution offers B.Tech and B.Tech / MS degrees in computer science, Executive M.Tech in Artificial Intelligence and Data Science for working professionals from IT industry and Ph.D courses in various engineering streams.

The first batch of 30 students joined in 2015 graduated from the institute in 2019 and received their degrees in person in the first convocation held on 27-08-2019. There was a gradual raise in the intake for the B.Tech degree of the institute over the last four years in order to cater to the needs of the industry and the present intake is 120. The Institute is planning to start regular M.Tech programmes in due course.

Since the inception in 2015, Indian Institute of Information Technology Kottayam is continuously striving for excellence in the field of Information Technology. The energy and drive of its people made it possible for the Institute to sustain. The overwhelming support extended by the passionate teachers of the institute has profoundly motivated countless students of IIT Kottayam. The progress we have made so far is due to the untiring efforts of our enthusiastic and dedicated teachers and staff as well as highly motivated students. The cutting-edge research that is taking place in information technology at our Institute would place the Institute into the international arena in the near future.

We also have the unstinting support from the Ministry of Human Resource Development, Government of India and various Departments of the Government of Kerala. I thank them and the Chairman and members of the Board of Governors for their valuable support for the development of the Institute. Our Annual Report (2019-20) is all about capturing the dynamic quality that permeates every classroom, lab, research centres of the Institute on the campus. This report also briefly describes the progress of the Institute with a promise to work even harder for many plans to be realized in the coming years

1.Preamble

Introduction

In order to address the challenges faced by the Indian IT industry and growth of the domestic IT market, the Ministry of Human Recourses Development (MHRD), Government of India initiated to establish twenty Indian Institutes of Information Technology (IIITs), on a Not-for-profit Public Private Partnership (N-PPP) basis across India in early 2013 .The partners in setting up the IIITs were decided as the Ministry of Human Recourses Development (MHRD), Government of the respective States where each IIIT will be established, and the interested Industry Partners with the capital sharing pattern at the rate of 50:35:15, respectively.

The Society of IIIT Kottayam was registered on 15th January 2014 under Travancore-Cochin Literacy Act-1955 immediately after signing the Memorandum of Understanding (MoU) and Memorandum of Association (MoA) for setting up of IIIT Kottayam on 26th November 2013 between the Govt of India, Govt of Kerala and the Private partners. As per the terms contained in the MoU, the Govt. of Kerala acquired 53.523 Acres of land in Valavoor, Pala, Kottayam for setting up of the Institute. The foundation stone for IIIT Kottayam was laid on 24th February 2014 by Shri. Oommen Chandy, the then Hon'ble Chief Minister of Kerala in a function presided by Shri. K. M. Mani, the Hon'ble Finance Minister.

The Parliament of India enacted the IIIT (PPP) Act 2017 on 9th August 2017 to declare the Indian Institutes of Information Technology (IIITs) as “Institutions of National Importance” and IIIT Kottayam is one among the 15 Institutes which enjoys the status of Institution of National importance with authority to award its own degrees under the provisions contained therein.

Apart from the initial infrastructure investment of Rs.128 crore to be shared under the ratio of 50 : 35: 15 by the Government of India, Government of Kerala and Private partners namely M/s Rolta Foundation and Cochin International Airport (CIAL) , Rs.10 crores will also be provided by the Central Government for meeting the operating cost of the first 5 years. First phase of campus development is planned for approximately for Rs 65 crores. The State Government need not provide any regular financial support other than the initial infrastructure development grant of Rs 44.80 crores as explained above. From the 5th year onwards the IIIT is expected to be financially self-reliant with its own financial capabilities.

IIIT Kottayam started functioning by way of admitting students in 2015 from the campus of Amal Jyothi Engineering College, Kanjirapally as its temporary campus under the mentorship of NIT Calicut. Later the Ministry of Human Recourse Development, Government of India vide Order F.No.64-2/2016-TS-1 dt. 30th November 2017 shifted the temporary campus of the Institute from Amal Jyothi Engineering College to IISER-TVM and the academic activities are carried out under the mentorship of IISER-TVM from 2nd January 2017 onwards at the academic complex of IISER-TVM in GIFT Campus, Chavadimukku, Sreekariam, Trivandrum.

From first January 2019, IIIT Kottayam shifted its activities to the permanent campus at Pala utilising the partially completed buildings consisting of the two floors of the Academic Blocks, two blocks of residence buildings and a hostel to accommodate 210 inmates. Later the IIIT KOTTAYAM campus was inaugurated by the Honourable Human Resource Minister Shri.Prakash Jawadkar on 20th February 2019 in presence of Honourable MLA, Sri.K.M.Mani and MP ,Sri. Jose K Mani along with the other officials of IISER TVM, CPWD, local administration etc.

Prior to the shifting of campus, the DST NIMAT workshop was constituted in December 2018 in the permanent campus accommodating 40 participants so as to keep the facilities in the campus alive prior to the commencement of major operations.

The Institute is governed under the provisions of IIIT(PPP) Act,2017 enacted in July 2017 by the Ministry of Human Resource Development, Govt. Of India. As per the Act, the governing body of the Institute is the Board of Governors. A co-ordination forum under the chairmanship of the Human Resources Minister (HRM) of the Central Government also exists for formulating the policy matters of IIITs.

The current administrative authorities of the Institute are as follows.

Chairperson	: Prof. Ashok Jhunjhunwala, Institute Professor IIT Madras
Director	: Dr.Rajiv V Dharskar from 01-03-2019
Registrar	: Shri. M. Radhakrishnan (From 18-08-2017 as additional Charge and with regular charge from 16-07-2018).
Dean	: Prof. M.P. Rajan, (Academic Affairs – Adjunct faculty from IISER TVM)

The Vision and Motto

As per the policy, the IIIT should have its motto “Generating knowledge for tomorrow” in the field of IT and IT enabled research. It shall primarily be a knowledge foundry churning our knowledge that will be futuristic, that will enhance the quality of life, and which is a mixture of locally relevant and globally acceptable one. The vision of the IIIT Kottayam shall be the following.

- To be premier research led institution of international class in their respective fields of specialization.
- Become a leader in knowledge generation and innovation.
- Create wealth through entrepreneurship and IP generation. Focus will be to turn the innovators/researchers into Technopreneurs. Even the faculty/research scholars shall be encouraged to move out and become entrepreneurs.
- Capacity building with focus on high-end research and technology development.

While embracing above, IIIT Kottayam is striving to:

- Promote innovation in teaching, research, attracting talent and in institutional management and overall academic ecosystem of the institution.
- Carve out niche areas of informatics as unique specialization.
- Create a unique academic culture in the country.
- Prepare the younger generation for a future that is difficult to imagine and look at future as not merely to be imagined/predicted, but also to be created/invented through a directed evolution.

The Uniqueness of IIIT Campus in Kottayam, Kerala

The campus is expected to be an embodiment of the values that the IIIT espouses so as to highlight the scientific outlook of the institute. The campus is proposed to be built without cutting down trees as far as possible (attempt is being made to relevant any tree that may come in way of the building). The campus is designed to have greenery and green cover such that it would be liveable without air-conditioners wherever possible. The centre of the campus is designed to have a mangrove and a pond that would highlight the eco-concern of the institute. Efforts are initiated to use electric vehicles inside the campus. Use of public transport as well as car-pooling is declared as a mandate of the normal functioning in the permanent campus. Provision for Solar and wind energy is also made in the master plan apart from building the campus walls with recycled materials. Plastic is fully avoided in all forms possible, not only in the building construction, but also in the proposed day-to-day life in the campus. Thus, an ethical value addition is created in the campus environment.

The following infrastructure development works of second phase were entrusted to CPWD.

1. Academic Block, Phase II building (Awarded for Rs.30.01 crores on 09-01-2019)
2. Boys & Girls Hostel Phase II (Awarded for Rs.22.54 crores on 16-01-2019)

On 1st March 2019, Prof. Rajiv V Dharsakar took charge as the Director of the Institute vide MHRD order No. F No 64-2/2017.TS-1 dated 28th February 2019.

Board of Governors

Chairman

Prof. Ashok Jhunjhunwala, Professor, IIT Madras and Principal Advisor, Minister of Railways, Government of India, New Delhi.

Members

1. Dr. S. S Sandhu, Additional Secretary (TE), Ministry of HRD, Govt of India.
2. Shri. M Sivasankar, Secretary, E&ITD, Govt of Kerala.
3. Shri. Kamal K Singh , Chairman, M/s Rolta
4. Shri. A C K Nair, Airport Director, CIAL , Cochin
5. Prof. Ramakrishnan, Director IISER TVM and Mentor Director IIIT Kottayam
6. Shri. M.Radhakrishnan, Registrar, IIIT Kottayam

Building and Works Committee

Chairman

Prof.V. Ramakrishnan, Director IISER TVM and Mentor Director IIIT Kottayam

Members

1. Dr. S.Chandrakaran, Professor, Department of Civil Engineering, NIT Calicut
2. Dr. N.Ganesan, Professor, Department of Civil Engineering, NIT Calicut
3. Dr. M.A.Nazeer, Asst.Professor, Department of Architecture , NIT Calicut
4. Shri. K.U.Panickar, Chief Engineer, (SZ)V
5. Shri. Praseedaman, EE, CPWD(Electrical) IIIT Kottayam, Office of Chief Engineer (SZ)V
6. Shri. Stanly Raj, EE, CPWD(Electrical)IIIT Kottayam, Office of Chief Engineer (SZ)V
7. Shri.M.Radhakrishnan, Registrar, IIIT Kottayam

Senate

Chairman

Prof. V. Ramakrishnan, Director IISER TVM and Mentor Director IIIT

Members

1. Dr. Somenath Biswas, Professor, IIT Kanpur
2. Prof. Chandrasekhar, Head (CSED), IIT Madras.
3. Prof. Selva Kumar, Dean, NIT Trichi/IIIT Sreerangam
4. Dr. Achutasankar S.Nair, University of Kerala
5. Dr. Leena Mary, RIT Kottayam
6. Prof. M.P.Rajan, Dean, Academics, IISER TVM/ IIIT Kottayam
7. Shri. M.Radhakrishnan, Registrar, IISER TVM/IIIT Kottayam
8. Dr. Sivaranjanareddy, Asst.Professor, IISERTVM/Warden, HoRs, IIIT Kottayam
9. Prof. Abraham T Mathew, Professor, NIT Calicut

2. HUMAN RESOURCES

Human Resources of the Institute as on 2018-19 comprised the following

Strength	Cumulative in 2018 - 19
Faculty including Contract, Adhoc and Guest from other national Institutions	14
Students	204

2.1 Faculty

The teaching requirements are carried out through the Adhoc Faculty recruited on contract (full time) as well as visiting and Adjunct Faculty from other Institution of higher learning like NIT Calicut, IISER-TVM, University of Kerala etc.

SL.No	Name of faculty
1	Dr.Bini A.A, Assistant Professor (Contract)
2	Dr.Shajulin Benedict, Assistant Professor (Adhoc)
3	Dr.Ebin Deni Raj, Assistant Professor (Adhoc)
4	Dr. Manikandan M. Assistant Professor (Adhoc)
5	Dr.Renjith P. Assistant Professor (Adhoc)

6	Dr. Arun Cyril Jose Assistant Professor (Adhoc)
7	Dr. Bakkyaraj T, Assistant Professor (Adhoc)
8	Dr.Jaise Jose, Assistant Professor (Adhoc)
9	Dr. Panchami V, Assistant Professor (Adhoc)

2.2 Visiting Faculty

The following visiting faculty in addition to guest faculty for special topics rendered their services to meet the requirements of academic works.

Sl.No	Name of Faculty	Subject Area
1	Mr. Rathish T	Physical Instructor Trainer
2	Dr.Shabu B Raj	Personality Development
3	Dr.Harilal Madhavan	Economics
4	Dr. Renjith Thomas Abhram	Computer Science
5	Dr. Jobin Kanjirakkattu	Communication Skills

2.3 Administrative & Support Personnel

The Institute has been operating with the assistance of four staffs, on contract basis. The administrative personnel are enlisted as under.

Shri. M.Radhakrishnan, Registrar

MS. Malini R, Junior Administrative Officer

Mr. Sivaprasad P.S, Accountant

Ms. Aneetta P Joseph, Academic Office in Charge & Librarian

Ms. Anjaly Subash, Office Assistant

Mr. Krishan. N, Attendant

Mr. Robin Philip, Attendant- cum -Driver

3. GOVERNING BODY MEETING

The First Meeting of the Board of Governors of IIIT Kottayam held at the Conference hall, KIFBI, Thiruvananthapuram on Monday, 30th July 2018.

Prof. Ashok Jhunjhunwala, Chairperson BoG and FC of IIITK welcomed all members to the First meeting of the Board of Governors of the Institute. In his brief introductory speech, he emphasized the need for self-sustainability and best-in-class academic standing as the need of the time for the Institute.

Thereafter a presentation was made before the members highlighting the activities being carried out at the transit campus of the Institute accommodating 120 students of 2015, 2016 and 2017 batch

admissions. A detailed report on the construction activities being carried out at the permanent campus at Valavoor, Pala was also presented, aiming at shifting the activities from transit campus within next two to three months' time. The Chairman and Members appreciated the efforts initiated under the leadership of Director IISERTVM / Mentor Director IIITK and congratulated the team. The Chairman and Members decided to record its appreciation of the institute, which led to the recognition as a Scientific and Industrial Research Organisation by DST, award of Atal Incubation Centre (AIC –IIITK – Rs 3.77 Cr) by NITI Aayog and another two external projects within a short span of time.

- Board noted the salient feature related to the existing operation of IIITK in the transit campus and the facilities available at the permanent campus of the Institute.
- Board noted the status report and reviewed the arrangements and noted that the MoE&IT, Govt. of India has identified the Institute for NKN connectivity through BSNL
- Board approved the below two eminent academicians to the BoG – Clause 14(2) (d) of IIIT(PPP) Act.
 - a) Dr. P.J Narayanan, Director IIIT Hyderabad
 - b) Authorized the Chairperson to nominate one more nominee.
 - c) Board approved Prof. Mini Shaji Thomas, Director NIT Trichi to the BoG- Clause 14(2)(d) of IIIT (PPP) Act.
 - d) Board approved authorized Chairperson to nominate one person to the BoG from SC/ST distinguished in the field of education or industry or social service or public service from SC/ST to the BoG – Clause 23(2)(h) of IIIT(PPP) Act.
 - e) Board approved the following members to the B&WC of the

Institute – Clause 23(6) of IIIT(PPP) Statutes.

1. Prof.K.N Satyanarayana, Director IIIT Tirupathy
2. Authorized the Chairperson to nominate another member.
- f) Board approved the following members to the Senate of Institute – Clause 18(1)(e) of IIIT(PPP) Act.
 1. Dr. Hema A Murthy, IIT Chennai
 2. Prof. K. Gopinath, IISc Bangalore
 3. Authorized the Chairperson to nominate the third member.
- Board approved the decisions and resolutions of FC resolved as under.
 - a) The Private partners (M/s Rolta and CIAL) be informed to remit the financial contribution @ 66% of their total commitments as contained in the MoU.
 - b) The annual accounts of 2017-18 as presented be passed for submission to C&AG after review and approval by the Chairperson BoG.
 - c) The estimate for construction of Academic block – 1 no, Hostels -2 nos and 1 no of football ground be deferred and be taken up again up after two months.
 - d) The proposal towards deployment of security personnel, office / technical / maintenance staff and Sanitation / Horticulture personnel through outsourced agency as per the provisions of Govt of India / CLRA Act as recommended by FC be approved and director be authorized to make changes as and when needed. The deployment be reviewed in the next financial year.
 - e) In line with the recommendation of the FC, the tuition fee paid by Mr Ganta Sunil in full and the non-availed portion of Mess fee and Hostel fee be refunded.

- f) The Hostel fee be continued as Rs 3500/- per month for the triple accommodation and be charged as Rs 5000/- per month once double accommodation per room is provided. An increase @ 10% per month be charged from next year onwards.
- g) The tuition fees be enhanced every year from 2019 admission @ 10 % on the declared fee of Rs 1,80,000/- per year
- h) BoG discussed the arrangement of faculty in details and noted that the present requirement of faculty is met through the engagement under the categories of Adhoc, Adjunct, Contract and Visiting. The advertisement under the regular cadre is initiated. After the review of the entire situation BoG resolved as follows.
- ◆ The creation of 18 faculty positions for the student's strength of 220 be approved. Creation of Non-teaching positions be deferred and engagement through service agency be continued for this year and Director be authorized to engage non-teaching staff through the service agency under the applicable guidelines of GOI for minimum wages and other statutory liabilities. Director also be authorized to engage Adhoc / Visiting /Adjunct or contract faculty till the regular faculty is recruited as per the sanctioned strength.
 - ◆ BoG further authorized the mentor Director to submit the panel of experts as the BoG nominees to the selection committee for the faculty positions to the Chairperson for approval.
- i) The engagement One Staff Car, one multipurpose vehicle and One 20-seater Bus as proposed be permitted on out sourced basis and be reviewed at the beginning of the next financial year. The director be authorized to modify or alter the requirements in case of functional requirements.
- j) Director be authorized to permit the claims of the faculty and permanent staff members in respect of medical reimbursement, TA, DA, CEA, LTC, License fee for accommodation on case to case basis for this financial year, keeping in mind the overall importance of self-reliance. Any decision taken here will not be precedent for future.
- BoG decided to ratify the following which was earlier approved by Chairperson.
 - a) MoU signed with MHRD with defined performance indicators and commitment to follow the GFR and other Govt. of India orders in incurring expenditure.
 - b) Selection committee for the post of Registrar and Minutes of the selection committee.
 - c) It was reported to the BoG that, in line with the recommendation of the selection committee, Mr M Radhakrishnan, former Registrar of IISER TVM & Dy Registrar of NITC joined as Registrar of the Institute w.e.f 16th July 2018 (AN). As per the request received from the authorities of IISERTVM and subsequent approvals by the Chairperson IITK, he is also holding the additional Charge of Registrar, IISERTVM for the next few months.
 - d) BoG noted that the faculty advertisement is issued by the Institute as per the four-tier flexible faculty cadre prescribed by MHRD for IIITs with last of receipt of applications as 01.08.2018.
 - e) BoG noted and decided to take on record the purchase proposals initiated / materialized to affect the functioning of permanent campus as well as the other approvals granted to CPWD as contained in the minutes of FC 01.11.

- BoG noted the following specific aspects and decided to record the appreciation to the team worked behind the same.
 - a) Details of External Projects sectioned so far.
 - Atal Incubation center – Rs 3.77 crores
 - Indo Austrian and Indo US Projects under DST. (shortlisted)
 - DST NIMAT project: Rs 03 Lakh
 - Institute stands recognized as Scientific and industrial Research organization by DST, Govt. of India.
 - b) BoG noted that Mr A Devassia, Alukkal house, Pala has filed a writ petition (no 22421/2018) in the Hon'ble High Court of Kerala against the acquisition of land (4.75 cents) under his possession by the GoK for establishing IIIT Kottayam and the construction of compound wall through the area under dispute is temporarily suspended.
 - c) BoG noted that the formalities for assigning the land of 53.523 acres to IIITK by the Revenue Department of Kerala is still pending for want of conformation from the requisitioning agency, namely KSITL on the future liability of LAR amounts, if any as communicated by the Revenue (A) department vide their letter 284/A1/2017/RD dated 21.12.2017. BoG desired that the E&IT department may be contacted to settle the issue at the earliest.

Dr Shajulin Benedict, Adhoc faculty and PI of the project namely AIC IIITK made presentation on the salient features of the project sanctioned to him.

- a. The members noted that NITI Aayog directs AIC-IIITK to be registered as a nonprofit entity under Companies Act, (Sec 8). As per discussions with the mentor from the funding agency, the SPV is formed with the Principal Investigator Dr Shajulin Benedict, the Registrar and Dean (Academic) of IIITK as members. The Board of AIC-IIITK is registered with the Director IIITK as Chairman and, Registrar (IIITK), Dean (Acad-IIITK), Dr Shajulin Benedict- the Project investigator (IIITK), Dr Ebin Deni Raj (IIITK), and Ms Preethi (TBI - NITC) as Members.
- b. Over 56 incubates and 20 mentors, including industrial mentors from Huawei, Telefon-Germany, and Northeastern University-USA, have registered for participating at AIC-IIITKottayam.
- c. Nodal centre applications are invited from southern part of India (including schools and startups) for creating an entrepreneurial ecosystem at our campus/region. (<http://icentre.iiitkottayam.ac.in>)

The BoG appreciated the efforts and noted that the setting up of the same is progressing ahead of schedule and the planning is happening in a structured manner in line with the guidelines of funding agency.

4. PERMANENT CAMPUS

The permanent campus of the Institution is at Valavoor, Karoor Panchayath, Palai, Kottayam District, 7 km away from the Meenachil river. Government of Kerala has acquired 50 Acres of land for the establishment of the Institution and handed over to the Institute.

The construction and other infrastructure development works related to the first phase of campus development amounting to Rs. 64 crores stand entrusted to with CPWD and the partially completed buildings were occupied to start the operations in the campus in Jan 2019. The Second phase

construction is also initiated by CPWD for about another Rs 64 Crores with targeted completion by mid of 2021. The campus is designed with greenery and green cover such that it would be liveable without air-conditioning wherever possible

Progress of construction works as on June 2018

SI No	Particulars		(In Percentage)	Remarks
1	Boundary Wall		2%	Work started, Earth work and RR masonry works in progress.
2	Academic Block	Class Rooms	98%	Painting works in progress
		Labs	88%	Painting works in progress
3	Admin Block		62%	Structural works nearing completion
4	Hostels	Boys	83%	Flooring & Finishing works in progress
		Girls	2%	Work started. Earth work in progress
5	Land Development		60%	Road & Retaining wall works are in progress
6	Faculty Residence		73%	Flooring & Finishing works are in progress
7	Play Ground		----	Stands withdrawn in this phase
8	Mess		65%	Structural works completed. Brick work and ceiling plastering work in progress
9	Utilities		75%	Water tank at lower and water tank at upper level are nearing completion .Pumping main pipe line work in progress
10	STP		-----	Provision not provided in the sanctioned Estimate
11	Solar Energy		-----	Yet to be taken up
12	Rain Water Harvesting		----	Yet to be taken up
13	Others		75%	Electrical Substation in progress. Except flooring, all works are nearing completion.

The details of fund received as on Aug 2018.

Name of the Participant	Non Recurring	Recurring	Total	Sanction Order No.	Year
	1,20,000,00	80,000,00	2,00,00,000	F.No.64-1/2015-Ts-I Dated 11.09.2015	2015-16

Central Government	5,00,00,000	1,40,00,000	6,40,00,000	F.No.64-1/2015-Ts-I Dated 25.07.2016	2016-17
	6,00,00,000	2,00,00,000	8,00,00,000	F.No.64-1/2015-Ts-I Dated 12.07.2017	2017-18
	10,00,00,000	---	10,00,00,000	F.No.64-1/2017-Ts-I Dated 26.09.2017	2017-18
	5,07,88,000	---	5,07,88,000	F.No.64-1/2017-Ts-I Dated 22.02.2018	2017-18
	10,00,00,000	2,00,00,000	12,00,00,000	F.No.64-1/2018-Ts-I Dated 29.05.2018	2018-19
TOTAL	37,27,88,000	6,20,00,000	43,47,88,000		

- **The Central Government.**
- **The State Government & Private Partners**

Name of the Participant	Amount	Sanction Order No.	Year	Amount Credited on
State Government	4,00,00,000	G.O(Rt)No.226/2015/ITD Dated 29.09.2015	2015-16	Rs.3,67,65,777 - 31/03/2016
	5,00,00,000	G.O(Rt)No.37/2017/E & ITD Dated 08.02.2017	2016-17	14/02/2017
	10,00,00,000*	G.O(Rt)No.147/2017/E & ITD Dated 27.06.2017	2017-18	20/07/2017-towards LAR settlement to the acquisition agency
	12,50,00,000	G.O(Rt) No.282/2017/E&ITD Dated 11/11/2017	2017-18	03/01/2018
	Nil	-	2018-19	-
Total	21,50,00,000			
Private Partners	CIAL	Nil	Nil	Nil
	ROLTA	Nil	Nil	Nil

*10cr towards LAR settlement to the acquisition agency

Images of Construction Works as on August 2018







Images of Campus on February 2019







5. ACADEMIC PROGRAMMES AND STUDENTS

The Institute at present offers B.Tech / (Hon.)/B.Tech /B.Tech - MS dual degree programme in Computer Science & Engineering.

The curriculum of the B.Tech Computer Science and Engineering programme is designed to have a total of 174 credits (minimum) for the award of the B.Tech degree with minimum CGPA of 5.5. For B.Tech, For Honours and Dual Degrees, the minimum credits are 186 and 218 respectively with minimum CGPA as 6.0.

84 students joined the fourth batch of B.Tech in CSE programme in August 2018 at the transit campus in IIT Kottayam. The students were selected through the Central Seat Allocation (JEE MAIN). The current strength of this batch is 87(even 2019).

2018-19 Batch

Sl.No	Roll No	Name of Students
1	2018BCS0001	A V BHAVYA
2	2018BCS0002	A V S ADITYAVARDHAN
3	2018BCS0003	AELLIPEDDI SINDHUR ANJUMAN TEJ
4	2018BCS0004	AMEYA GUPTA
5	2018BCS0005	ANANTHU RAGHUVAMSI
6	2018BCS0006	ANJALI M N
7	2018BCS0007	ANTONY FRANCIS
8	2018BCS0008	BHASKAR PUROHIT
9	2018BCS0009	BIVEK BENOY PAUL
10	2018BCS0010	BUSIREDDY MANSI REDDY
11	2018BCS0011	CHINTHA OMESH SAI
12	2018BCS0012	DEVARANENI DINESH
13	2018BCS0013	DHANUSH R H
14	2018BCS0014	DHURJATI VATS
15	2018BCS0015	DINESH KUMAR P
16	2018BCS0016	ESLAVATH PAVAN
17	2018BCS0017	GUDI AVINASH
18	2018BCS0018	GUMMADI AVINASH
19	2018BCS0019	HARIPRASATH K
20	2018BCS0020	JAGRITI THAKUR
21	2018BCS0021	JONNALAGADDA VENKATA SATHYA KRISHNA
22	2018BCS0022	KANDULA VENKATESHWAR REDDY
23	2018BCS0023	KARTHIK B S
24	2018BCS0024	KAUSHAL
25	2018BCS0025	KAUSHAL SAMANT
26	2018BCS0026	KODALI SIVA GANESH
27	2018BCS0027	KOTHAPALLE SHYAM SUNDAR

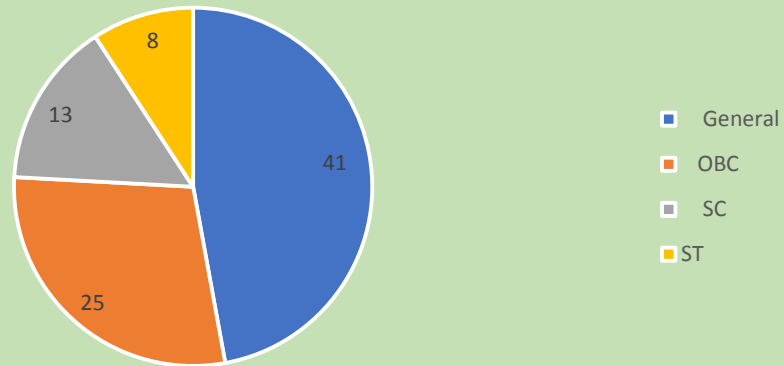
28	2018BCS0028	KUMARI MISA
29	2018BCS0029	KUSHAGRA MANISH
30	2018BCS0030	M G CHRISTOPHER
31	2018BCS0031	MACHARLA SINDHUJA
32	2018BCS0032	MADALA NIRUPAMA CHOWDARY
33	2018BCS0033	MADDA AISHWARYA
34	2018BCS0034	MAHESH M
35	2018BCS0035	MEENAKSHI VENKITTARAMAN
36	2018BCS0036	MEESALA SOWMYA
37	2018BCS0037	MUHAMMED NIHAL K V
38	2018BCS0038	MUHAMMED NIZAR E
39	2018BCS0039	MUSKAN RANA
40	2018BCS0040	NIKHIL KUMAR
41	2018BCS0041	NIKHIL KUMAR GHANGHOR
42	2018BCS0042	PADIYA SURENDAR
43	2018BCS0043	PAMARTHI KUNAL
44	2018BCS0044	PASUMARTHI ABHISHEK
45	2018BCS0045	PASUPULETI SAI KUMAR
46	2018BCS0046	PEDADA VENKATA HARSHA
47	2018BCS0047	PEDDI SHWEJAN
48	2018BCS0048	PRABAL KALIA
49	2018BCS0049	PRABHAV KUMAR SINGH
50	2018BCS0050	PUSHPAM SAXENA
51	2018BCS0051	RACHIT VERMA
52	2018BCS0052	RAGHUL MANI R S
53	2018BCS0053	RAGURAAM D
54	2018BCS0054	RAHUL NAYAK B V
55	2018BCS0055	RAHUL RANJAN
56	2018BCS0056	RAMANA BOYANA GOVARDHAN
57	2018BCS0057	RAMKUMAR
58	2018BCS0058	RITIK NIRAJ AGRAWAL
59	2018BCS0059	ROSHINI RASHEED
60	2018BCS0060	RUCHIKA SREEDHAR
61	2018BCS0061	RUMAISE
62	2018BCS0062	S SREEVASASUDHARSAN
63	2018BCS0063	SAARUN P NAIR
64	2018BCS0064	SAI KUMAR AVU
65	2018BCS0065	SAMUDRALA SHIVA KUMAR
66	2018BCS0066	SARFARAZ AHMED K L
67	2018BCS0067	SHIVANSH DARSHAN
68	2018BCS0068	SHREYAS J S

69	2018BCS0069	SIDDHARTH ASHOK UNNITHAN
70	2018BCS0070	SNEHAMOL BALAN
71	2018BCS0071	SREENIVASA SUMADITHYA
72	2018BCS0072	SUMANA BUSHI REDDY
73	2018BCS0073	TARUN KUMAR SINGH
74	2018BCS0074	TEJASH MORE
75	2018BCS0075	TIJO THOMAS
76	2018BCS0076	UPPILI SANDEEP
77	2018BCS0077	VAISAKH DILEEP
78	2018BCS0078	VENKATASWAMY SUNDAR
79	2018BCS0079	VISHNU AJITH
80	2018BCS0080	YADDANAPUDI VINAY
81	2018BCS0081	YAMPARALA VENKATA GOPI
82	2018BCS0082	YARLAGADDA SAI BHAVADEESH
83	2018BCS0083	PAMULA SARATH KUMAR
84	2017BCS0005	ALLU HARSHAVARDHAN
85	2017BCS0025	J SANGEETHA
86	2017BCS0034	LAVANYA S
87	2017BCS0044	PRAJNA VARIJ REDDY SARELLA

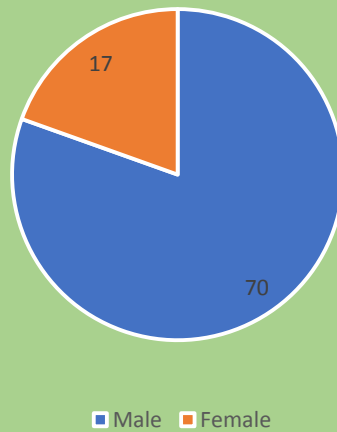
The category Distribution is as follows

Total Strength			Category Distribution							
			General		OBC		SC		ST	
Male	Female	Total	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female
70	17	87	32	9	23	2	8	5	7	1

Category Distribution



Gender Distribution



Student strength of the Institution as on Aug 2018.

Category	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
SC	5	7	7	10
ST	4	4	3	8
OBC	12	9	24	25
GEN	9	10	26	41
Female	6	3	8	15
Male	24	27	52	69
Total	30	30	60	84

Academic Programmes

Once started in full-fledged, the programs proposed are the following with a total student's strength of 900 as detailed below.

Program	Students Strength
B. Tech/B. Tech (Hons) in Informatics	640
M. Tech (Various Specializations)	160
MS by Research	30
M. Phil (Chosen Specializations)	30
PhD	40
Total	900

6. Research Publications

6.1 Journal Articles

1. **Ebin Deni Raj**, L. D. Dhinesh Babu, A firefly inspired game dissemination and QoS-based priority pricing strategy for online social network games, International Journal of Bio-Inspired Computation, Volume 11, Issue 3, 202-217, 2018
2. Moses, J. S., Nirmala, M., & **Raj, E. D.** A security ensemble framework for securing the file in cloud computing environments. International Journal of Computational Science and Engineering, 18(4), 413-423, 2019.
3. **A.A. Bini**, Image restoration via DOST and total variation regularization, IET Image Processing, Vo. 13, Issue (3), pp. 458-568, 2018.
4. IP Febin, P Jidesh, **AA Bini**, Noise classification and automatic restoration system using non-local regularization frameworks, The Imaging Science Journal, Taylor and Francis Vol. 66 No. 8, pp. 479-491, 2018.
5. KS Holla, P Jidesh, **AA Bini**, Multiple-Coil Magnetic Resonance Image Denoising and Deblurring With Nonlocal Total Bounded Variation, IETE Technical Review, 2019
6. **J. V. Bibal Benifa** and Deje, 2018, 'A Hybrid Auto-Scaler for resource scaling in cloud environment', Journal of Parallel and Distributed Computing, Elsevier, Doi.org.10.1016/j.jpdc.2018.04.016.
7. **J. V. Bibal Benifa** and Deje, 'Reinforcement learning-based proactive auto-scaler for resource provisioning in cloud environment', Mobile Networks and Applications, Springer, 2018.
8. Bruce Ralphin Rose J, Saranya P and **Bibal Benifa JV**, 'Investigation of computational flow fields and aero acoustic characteristics over a re-entry command module', IMechE: Part G, Journal of Aerospace Engineering, SAGE Publications, UK, vol. 232, no. 3, pp.532-544, 2018.
9. Bruce Ralphin Rose, Baby Usha S, **Bibal Benifa J V**, 'Computational investigation on the effects of two way wing morphing strategy in the critical Mach number', Journal of Aerospace Technology and Management, Brazil. 2018.

10. **Shajulin Benedict**, Prediction Assisted Runtime Based Energy Tuning Mechanism for HPC Applications, in Sustainable Computing, Informatics and Systems, Elsevier, Vol.19, pp.43-51,2018.
11. **T.Bakkyaraj**, Lie symmetry analysis of system of nonlinear fractional partial differential equations with Caputo fractional derivative, European Physical Journal Plus, 2019
12. Ebin Deni Raj, L. D. Dhinesh Babu, A firefly inspired game dissemination and QoS-based priority pricing strategy for online social network games ,International Journal of Bio-Inspired Computation,Volume 11, Issue 3, 202-217, 2018
13. 2. Vemulapalli Rajesh, **Panchami.V**, “A Novel Multiplicative Substitution Cryptosystem”, IEEE Xplore, Electronic ISBN: 978-1-5386-8158-9, DOI: 10.1109/ICECCT.2019.886950817 October 2019.
14. 3. **V. Panchami**, Varghese Paul and Amitabh Wahi, “PVW: An Efficient Dynamic Symmetric Cipher to Enable End-to-End Secure Communication” Advances in Intelligent Systems and Computing 1056, https://doi.org/10.1007/978-981-15-0199-9_28, © Springer Nature Singapore, Book ID: 481382_1_En, Book ISBN: 978-981-15-0198-2, Chapter No: 28, 2020.

6.2 Book Chapter

1. **J.V. Bibal Benifa** and Venifa Mini, 2019, “Segmentation and classification of tumour regions from brain magnetic resonance images using neural network-based technique”, Apple Academic Press International Publisher book series, (Accepted).
2. **J.V. Bibal Benifa** and Venifa Mini, 2019, “Trust Based Chaos Access Control Framework By Neural Network For Cloud Computing Environment”,Trends in Cloud-based IoT, Springer, (Accepted)

6.3 Conferences/Workshops/Symposia Attended

Sl No.	Name of Faculty	Name of Conf./Workshop	Venue	Date	International/National
1	Dr. Shajulin Benedict	IEEE-CiCT2018	IIIT-Jabalpur	26 to 28 Oct.2018	International
2	Dr. BAKKYARAJ T	Recent Trends in Nonlinear Dynamics	IISER Thiruvananthapuram	13.07.2018	NATIONAL
3	Dr. Panchami.V	Third IEEE International Conference on Electrical, Computer and Communication Technologies (IEEE ICECCT 2019)	SVS College of Engineering, Coimbatore, Tamil Nadu, India	20 th – 22 nd February 2019	International

4	Dr. Panchami.V	Workshop on Women in Cyber Security Research	IITM-K, Technopark, Trivandrum	May 25-26, 2018	National
5	Dr. Panchami.V	Machine Learning for Cybersecurity (MLC '18)	IITM-K, Technopark, Trivandrum	December 17-19, 2018	National

6.4 Invited Lectures

Sl No	Name of Faculty	Name of Lecture	Name of Inst./Org.	Venue	Date
1	Dr. Shajulin Benedict	Cloud Computing	TUM-Germany	Germany	29.10.18 to 2.11.19
1	Dr. Bakkyaraj T	Applications of Mathematics In Engineering	Kongu Engineering College, Erode	Erode	26.03.2018

6.5 Short-Term Courses Organised

Sl No	Name of Faculty	Name of the Programme.	Duration	Venue
1	Dr. Shajulin Benedict	DST-NIMAT (Entrepreneurship program)	6 weeks	IIT-Kottayam
2	Dr. Shajulin Benedict	Summer Internship	May to July 2018	IIT-Kottayam

7. FACILITIES

7.1 Computing Facility

The Institute consists of computer labs, having around two hundred and forty three high end desktop computers all with Intel Core i7 /4GB RAM/ 19.5" LED Monitor, Debian 7.0 GNU/Linux and Windows 8.1 as Operating System. Dual operating systems are installed in these computers for effective utilisation. In addition to these, one high end server and three workstation computers with GPU are also available in the computer lab for doing complex computing/graphical activities. All the systems are connected to the campus network and login credentials are supplied to the users for ensuring secure connections. One Gbps NKN internet connectivity along with wi-fi access is ready at the campus (24 x 7). Experienced and qualified technical team is supporting in the labs to handle various programming as well as networking courses in the concerned labs. Centralised air

conditioning system in the computer lab ensure the cool atmosphere during the lab hours. In order to maintain interaction better, all laboratories are furnished with state of art furniture and audio-video equipment. A free open source customised software Moodle and Koha are installed in the campus network for the effective delivery of teaching via virtual class room concept. Individual e-mail address under IIT Kottayam domain have also been given to all students.

7.2 Electronics Lab

A well-established Electronics lab having a total seating capacity of 80 students, equipped with advanced equipment's like Digital Storage Oscilloscopes, Digital Trainer Kits, Power Supplies, IC testers and Function Generators for doing advanced experiments. Students are accustomed to measure voltage, current and frequency of digital and analog electric circuits. By making use of the lab facilities and support from faculty and lab instructors, students will be able to design and implement any analog and digital circuits of their own requirement. For that purpose, a campus wide licence of MATLAB is available in the campus. Students are encouraged to transform their innovative ideas into useful products with the help of advanced processors like Arduino, Raspberry Pi, Arm trainer kit etc. Apart from these facilities, the lab is equipped with 8086 microprocessors and latest ARM processors. Several interfacing cards like Elevators, Digital to Analog Converters, Analog to Digital Converters, Liquid Crystal Display, Real Time clock, various sensors etc are also available and students can be used for making their own academic/social project with the support of advanced microprocessors. Advanced ARM Software development tool kit (10 User licences) is also available in this lab.

7.3 Digital Class rooms

All smart class rooms are equipped with digital podium, LCD projectors, and smart board for effective teaching and learning process.

7.4 Library

Central library of the institute supports the academic and research needs of the institute community. Rapid advances in Information and Communication Technology are changing the library and information services drastically. Besides this, expectations of users have also grown manifold. Indian Institute of Information Technology, Kottayam Library started functioning from 2015 onwards. The library has subscription to IEEE Computer Society Digital Library (CSDL) which help all students, faculty and research scholars to escalate research in computer science.

Library Collection

During 2018-19, 75 titles and 362 volumes were procured by IIT K Library. The total strength at present is 276 titles and 1099 volumes with CDs. We also have access to National Digital Library of India.

Users

90 new users have taken library membership during the year 2018-19.

Facilities

Library is automated using the 'KOHA' integrated library automation software. IIT Kottayam has subscribed IEEE CSDL package. The library is the place for individual or group study, various kinds of intellectual interactions, and a social meeting place as well.

7.5 Hall of Residences

The hostels are functioning in rented buildings being used as hostels at Transit campus. There is one ladies' hostel and three Gents hostel. The hostels are furnished and have provisions for amenities like washing machines, Television, Indoor games and Internet facilities. Dining hall is available in both the hostels. Round the clock water, electricity supply and security are part of all the hostels. The details of hostels are as on December 2018.

Hall of Residence	Number of students
Anu Apartments (for boys)	53
Samarpan Apartment (for girls)	34
Anby Tower (for boys)	55
Zam Zam (for boys)	69

8. SPORTS AND CULTURAL ACTIVITIES

8.1 Sports Activities

The Department of Physical Education, Indian Institute of Information Technology Kottayam is promoting Physical Education and sports on par with regular academics. The Institute has well recognized the value of sports and physical activities as a means of developing personality promoting social harmony and discipline. The department provides ample opportunity to the students to utilize their leisure time with physical activities to reduce their stress in the day-to-day academic activities.

Play Field Facilities

Football court, Cricket field, Volley ball court(outdoor),Badminton court (outdoor) ,Indoor games (Table Tennis, Chess, Caroms) ,Gymnasium.

Programs of the Department

The department has sent various teams for the Inter IIIT Sports meet and conducted various Yoga classes and observed the International Yoga Day in the institute. It also conducted the Intra IIIT sports meet. The department regularly conducting fitness sessions in the morning and evening

All India Inter IIIT Sports Competitions

Inter IIIT sports meet was held at IIIT Allahabad from 14-17, February 2019, and IIIT Kottayam students are actively participated in following discipline.

1.Football (Men) 2. Cricket (Men) 3. Volleyball (Men) 4. Badminton(Men/Women) 5. Table Tennis (Men/Women) 6. Chess (Men/Women).7. Carrom (Men /Women) 8. Athletics (Men/Women)

Achievement

Sangeetha Suresh student of IIITK secured **Gold medal** in 400 m in inter IIIT Sports meet held at Allahabad.

8.2 Cultural Activities

a. Trendles club

The literal meaning of trendles is a wheel with wings, and thus trendles club represents the wheel of duties and responsibilities to conduct various activities to boost the confidence level of students. The two sub clubs, namely, the photography club and the literature club, are active enough to train the amateurs. The literature club helps in conducting debates, drama, creative writing and poetry competition along with several awareness programs Swachh bharrath mission, Vigilance awareness etc. The photography club has the task of promoting contents such as videos, photos, and articles related to the institute and its activities in various social media accounts.

The list of activities done by the trendles club during period April, 2018 - March, 2019 are shown in table below.

DATE	EVENT / ACTIVITY	Remarks
30th Aug 2018	Took charge as mentors of Trendles club	Sai Madav Jonnada Sameer Kumar Satyadarshi
6th Sept 2018	Technical seminar	Photography
11th Sept 2018	Re-designing the Club logos	Student submitted their suggestions for the logo of different clubs.
14th Sept 2018	Depict the logo	Describing about IIIT Kottayam logo. Communicated to students through mail.
14th Sept 2018 To 17th Sept 2018	Pradhva	All event Photography and Videography is taken care by Trendles.
14th Sept 2018	Pradhva Photography Competition	Conducted by Trendles Club
28th Sept 2018	Swachhata Hi Seva	Observance of SHS by all students and report is submitted.
10th Oct 2018	Tathva'18	Encouraged students to attend NIT Calicut Technical Fest; required support for them is provided by Trendles.
23rd Oct 2018	Sub-clubs	Initiation of two sub-clubs under trendles i.e., Literary and Photography clubs and communicated through mail to students.

30th Oct 2018	Sub-clubs Meeting	We had direct interaction with all the interested students and announced our future proposal plans i.e., Depict the Logo, Club logo designing and Annual Magazine.
2nd Nov 2018	Sub-clubs	Group mail id's are created for respective sub-clubs.
5th Nov 2018	Depict the Logo	Due to lack of participation from students, this task was assigned to the members of Literary club.
5th Nov 2018	Club logo designing	As the previous submissions didn't satisfy the quality requirements, now we assigned the task to Photography club and members were assigned for each club accordingly.
6th Dec 2018	Annual Magazine	<ul style="list-style-type: none"> • Five groups were created within the members of this subclubs. • Tasks were allocated to each group accordingly.
25th Dec 2018	Pradhva Photography competition	Took reviews from the judgement panel for the top selected pics as part of <i>Best snap of Pradhva 2k18.</i>
11th Jan 2019	Annual Magazine	Named our institute annual magazine as <i>Nirhaar.</i>

b. Technical Club Activities

The institute has a very active technical club with different student initiatives to promote and inculcate latest trends in industry among the student community. The club has a slot (Friday afternoons) in the timetable of the institute and various events happen during that allotted slot. The Technical club is also divided into various sub clubs such as IOT club, Android club, competitive coding club etc.

The table below depict the various activities conducted by the technical club from April 2018 to March 2019

Date	Topic	Coordinator(batch)	Target Batch	Remarks
24th August 2018	Choose your right Gizmo		2018	
29th August 2018	IoT	Gunish, Vedant (batch 17)	2018	
7th September 2018	Orientation of club activities and action plan	Abhishek Kumar, Siddharth (2016 batch)	2017, 2018	
7th September 2018	An Introductory Session	Mannem Srinivas, Akhil (2016 batch)	2017, 2018	
9th September 2018	Project on Thinkers' Lab	Abhishek Kumar, Mannem Srinivas (2016 batch)	2016, 2017	Amritha Haridasan, Omsai Chaudhary and Deti Prudvi were selected for developing the project. (All students from batch 16)
20th September 2018	Discussion regarding Thinkers' Lab development	Abhishek Kumar, Mannem Srinivas (2016 batch)	2016	Discussion with the selected students regarding the wireframe and language stack.
24th September 2018	Attendance App (beta launch)	Abhishek Kumar, Siddharth Maurya (2016 batch)	2016	The beta version was developed and the app is supposed to be operational for testing purpose in the coming academic session.
28th September 2018	Django	Mannem Srinivas (2016 batch)	2016, 2017	
28th September 2018	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai	2018	
5th October 2018	OpenCV	Vishal (2017 batch)	2016, 2017	

5th October 2018	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
10th October 2018	The Matrix Saga	A competitive coding competition organized.	2016, 2017, 2018	Bivek from batch 18 won the competition
17th October 2018	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
2nd November 2018	Web Designing	Abhishek, Siddharth (2016 batch)	2017, 2018	Club Web-Pages
9th November 2018	Open Source (Github)	Akhil (2016 batch)	2017, 2018	
13th November	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
11th January 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
19th January 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
23rd January 2019	IoT	Vedant Joshi (2017 batch)	2018	
23rd January 2019	Web Development	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
27th January 2019	Web Development	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
27th January 2019	IoT	Vedant Joshi (2017 batch)	2018	
27th January 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	

9th February 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
13th February 2019	Test on HTML/CSS	Abhishek, Siddharth (2016 batch)	2017, 2018	
20th February 2019	Club Site Development	Abhishek, Siddharth (2016 batch)	2017, 2018	Discussion regarding the club sites development. The progress can be checked on github.com/IITKottayam
22nd February 2019	Coding Exam	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
8th March 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
15th March 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	
29th March 2019	Programming (C/C++)	Anshuman Misra, Ayush Rai (2017 batch)	2018	

c. Cultural club: Wildbeats

Cultural club IIIT-KOTTAYAM has organized Ek Bharat Shrestha Bharat program (EBSB) on August 2018, with guest of honour our beloved Shri M. Radha Krishnan registrar IIIT-Kottayam, Dr D. Narayana GIFT Trivandrum Director, Dr M.P. Rajan Dean Academics IIIT-Kottayam. In Ek Bharat Shrestha Bharat program (EBSB) the cultural club has organized various competitions between states and Union Territories. The well performed team was awarded.

Event Highlight: Ek Bharath Shrestha Bharath Programme

- Flag Hoisting and Guard of Honour.
- Patriotic Singing and Dances.

Performed States:

- 1) Rajasthan – Assam.
- 2) Bihar – Mizoram.
- 3) Andhra Pradesh – Punjab.

Cultural club has organized VIBGYOR 2K18 (Patriotic Art Competition) and exhibit them to students. The prizes were awarded for the best painting.

The traditional day was observed on 19th September to show the spirit of own traditions and also performed dance and singing competitions, in the presence of Chief guest: Shri. M Radha Krishnan, Registrar and faculty, staff and students. The event's highlights are:

- Tug of War.
- Traditional Wear by Students.
- Singing and Dances.
- Instrumental Acoustic Singing.

In 26th January 2019 Republic day was celebrated. The event highlights are

- Patriotic Singing and Dances.
- Poetry and Speech.
- Quiz Competition

The cultural club has organized Youth Festivals: ENLANCE 19 from 22nd March 2019 – 23rd March 2019. The various events conducted on ENLANCE 19 are:

- Face painting
- Dance and Music Competition
- Pictionary
- Dostana: Testing friendship among different students.
- Board Room: Enhance Marketing skills
- Treasure Hunt
- Open Mike: Any students can come forward and showcase their skills.
- DJ night

9.STATEMENT OF ANNUAL ACCOUNTS

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

Amount-Rs.

SOURCES OF FUNDS	Schedule No	2018-19	2017-18
UNRESTRICTED FUND			
CORPUS/ CAPITAL FUND	1	76,07,79,376	50,79,91,369
DESIGNATED/ EARMARKED FUNDS	2		
CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS	3	22,28,130	40,79,641
UNSPENT BALANCE OF EXTERNAL PROJECTS	3A		-
TOTAL		76,30,07,506	51,20,71,010
APPLICATION OF FUNDS			
FIXED ASSETS			
TANGIBLE ASSETS	4	57,47,06,672	87,72,382
INTANGIBLE ASSETS			-
CAPITAL WORK-IN-PROGRESS			-
INVESTMENTS FROM EARMARKED / ENDOWMENT FUNDS			
LONG TERM INVESTMENT	5		
SHORT TERM INVESTMENT			
INVESTMENT - OTHERS	6		
CURRENT ASSETS	7	12,61,23,074	3,86,02,418
LOANS, ADVANCES & DEPOSITS	8	6,21,77,760	46,46,96,210
TOTAL		76,30,07,506	51,20,71,010
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES	23		
CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES TO ACCOUNTS	24		

Chartered Accountant's Compilation Report

The Balance Sheet is in agreement with books of account. The Balance Sheet is subject to audit by
C&AG.

UDIN 19206626AAAAAT3067

For Manoj & Sajeev
Chartered Accountants
FR No.008024S

Date :12.07.2019
Place : Trivandrum

SAJEEV R, FCA
(Partner)
M.No.206626

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE 1- CORPUS/CAPITAL FUND:

(Amount-Rs.)

	2018-19		2017-18	
Balance as at the beginning of the year		50,79,91,369		16,03,37,870
Add: Contributions towards Corpus/Capital Fund	25,73,87,000		35,57,88,000	
Add: Grant from UGC, Government of India and State Government to the extent utilised for capital expenditure	57,10,47,215		40,93,414	
Add: Assets purchased out of Earmarked funds				
Add: Assets purchased out of sponsored projects, where ownership vests in the institution				
Add: Assets donated/ gifts received				
Add: Other additions (Interest earned on FD)	46,49,501			
Add: Excess of income over expenditure transferred from income and expenditure account	2,95,86,173		1,96,91,353	
Total		1,37,06,61,258		53,99,10,637
Less: Deficit transferred from the income and expenditure account				
Less: Utilised during the year		60,98,81,882		3,19,19,268
BALANCE AT THE YEAR-END		76,07,79,376		50,79,91,369

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE 2-DESIGNATED/ EARMARKED FUNDS

(Amount-Rs.)

	FUND-WISE BREAK UP				TOTAL	
	Fund AAA	Fund BBB	Fund CC	Endowment Funds	2018-19	2017-18
A						
a) Opening balance of the funds						
b) Additions to the Funds:						
c) Income from investments made on account of funds						
d) Accrued interest on investments of the funds						
e) Interest on savings Bank Account						
f) Other additions (specify nature)						
TOTAL (A)	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL
B						
Utilisation/Expenditure towards objectives of funds						
i. Capital Expenditure						
ii. Revenue Expenditure						
TOTAL (B)						
CLOSING BALANCE AS AT THE YEAR-END (A-B)	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL
Represented by						
Cash and bank balances						
Investment						
Interest accrued but not due						
Total						

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE 3- CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS

	2018-19	2017-18
A. CURRENT LIABILITIES		
1. Deposits from staff		
2. Deposits from students		
3. Sundry Creditors:		
a) For Goods & Services		
b) Others	(21,000)	31,86,484
4. Deposits Others (including EMD, Security Deposits)	15,960	15,960
5. Statutory Liabilities(GPF,TDS,WC TAX, CPF, GIS,NPS) :		
a) Overdue		
b) Others	2,03,207	52,630
6. Other current Liabilities		
a) Salaries	10,41,371	5,34,967
b) Receipts against sponsored projects		
c) Receipts against sponsored fellowships and scholarships		
d) Unutilised Grants		
e) Grants in advance		
g) Other Funds	3,65,692	
h) Other liabilities	6,22,900	2,89,600
Total (A)	22,28,130	40,79,641
B. PROVISIONS		
1. For Taxation		
2. Gratuity		
3. Superannuation/Pension		
4. Accumulated Leave Encashment		
5. Trade Warranties/Claims		
6. Others (Specify)		
Total (B)	-	-
Total (A+B)	22,28,130	40,79,641

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

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

Amount in Rupees

	2018-19	2017-18
A. Plan grants: Government of India (MHRD)		
Balance B/F	25,61,92,765	5,49,43,423
Add: Receipts during the year	19,48,87,000	23,07,88,000
Add: Inagural expenses on grant from GOK wrongly shown		32,34,223
Add: Interest on Fixed Deposit	46,49,501	
Total (a)	45,57,29,266	28,89,65,646
Less Refunds		
Less: Utilized for Revenue Expenditure	3,88,34,668	2,78,25,854
Less: Utilized for Capital Expenditure	29,67,81,438	40,93,414
Less: Effect on change in accounting policy		8,53,613
Total (b)	33,56,16,106	3,27,72,881
Unutilized carried forward (a-b)	12,01,13,161	25,61,92,765
B. UGC Grants: Plan		
Balance B/F		
Add: Receipts during the year		
Total (c)	NIL	NIL
Less Refunds		
Less: Utilized for Revenue Expenditure		
Less: Utilized for Capital Expenditure		
Total (d)	NIL	NIL
Unutilized carried forward (c-d)		
C. UGC Grants Non-Plan		
Balance B/F		
Add: Receipts during the year		
Total (e)	NIL	NIL
Less Refunds		
Less: Utilized for Revenue Expenditure		
Less: Utilized for Capital Expenditure		
Total (f)	NIL	NIL
Unutilized carried forward (e-f)		
D. Grants from State Govt.		
Balance B/F	21,17,65,777	8,67,65,777
Add: Receipts during the year	6,25,00,000	12,50,00,000
Total (g)	27,42,65,777	21,17,65,777
Less Refunds		
Less: Utilized for Revenue Expenditure		
Less: Utilized for Capital Expenditure	27,42,65,777	
Total (h)	-	-
Unutilized carried forward (g-h)	-	21,17,65,777
Grand Total (A+B+C+D)	12,01,13,161	46,79,58,542

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

(Amount-Rs.)

SCHEDULE 4 - FIXED ASSETS (PLAN)												
	DESCRIPTION	GROSS BLOCK				Rate of Depreciation	DEPRECIATION				NET BLOCK	
		Opening Balance as on 01.04.2018	Additions	Deductions	Closing Balance		Opening Balance	Depreciation for the year	Deductions / Adjustment(Due to rate)	Total Depreciation	31.03.2019	31.03.2018
1	TANGIBLE ASSETS											
	LAND:											
	a) Freehold											
	Land	-	1	-	1	0.00%	-	-	-	-	1	-
2	Site Development	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	BUILDINGS:	8,71,802	3,01,535	-	11,73,337	2.00%	31,644	23,467	55,111	11,18,226	8,40,158	
4	Roads & Bridges	-	-	-	-	2.00%	-	-	-	-	-	
5	Tubes & Water Supply	-	45,500	-	45,500	2.00%	-	910	910	44,590	-	
6	Sewage & Drainage	-	-	-	-	2.00%	-	-	-	-	-	
7	Electrical Installation and equipment	-	-	-	-	5.00%	-	-	-	-	-	
8	Plant and Machinery	2,30,543	25,79,376	-	28,09,919	5.00%	23,054	1,40,496	1,63,550	26,46,369	2,07,489	
9	Scientific & Laboratory Equipment	6,40,290	4,04,369	-	10,44,659	8.00%	81,281	83,573	1,64,854	8,79,805	5,59,009	
10	Office Equipment	1,30,787	92,986	-	2,23,773	7.50%	24,143	16,783	40,926	1,82,847	1,06,644	
11	Audio Visual Equipment	2,65,610	17,98,877	-	20,64,487	7.50%	39,261	1,54,837	1,94,098	18,70,389	2,26,349	
12	Computers & Peripherals	45,56,677	86,23,847	-	1,31,80,524	20.00%	16,00,777	26,36,105	42,36,882	89,43,642	29,55,900	
13	Furniture, Fixtures and Fittings	29,80,536	1,69,11,849	-	1,98,92,385	7.50%	3,06,764	14,91,929	17,98,693	1,80,93,692	26,73,772	
14	VEHICLES	15,32,687	-	-	15,32,687	10.00%	4,59,806	1,53,269	6,13,075	9,19,612	10,72,881	
15	Library Books & Scientific Journals	1,59,045	6,06,020	-	7,65,065	10.00%	28,867	76,507	1,05,374	6,59,692	1,30,179	
16	Small Value Assets	-	8,772	-	8,772	100.00%	-	8,772	8,772	-	-	
	TOTAL (A)	1,13,67,977	3,13,73,132	-	4,27,41,109		25,95,597	47,86,648	-	73,82,245	3,53,58,865	87,72,381
17	CAPITAL WORK-IN PROGRESS - Construction	-	53,88,76,390	-	-	-	-	-	-	-	53,88,76,390	-
17	CAPITAL WORK-IN PROGRESS - Lab Equipment	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAPITAL WORK IN PROGRESS (B)										53,88,76,390	-
	TOTAL A+B										57,42,35,255	87,72,381
S.No.	INTANGIBLE ASSETS	GROSS BLOCK				Rate of Depreciation	DEPRECIATION				NET BLOCK	
		Opening Balance as on 01.04.2017	Additions	Deductions	Closing Balance		Opening Balance	Amortization for the year	Deductions / Adjustment	Total Amortization / Adjustments	31.03.2019	31.03.2018
18	Computer Software	18,000	7,97,693	-	8,15,693	40.00%	17,999	3,26,277	-	3,44,276	4,71,417	1
19	E-Journals	-	-	-	-	40.00%	-	-	-	-	-	-
20	Patents	-	-	-	-	9 Years	-	-	-	-	-	-
	TOTAL -(C)	18,000	7,97,693	-	8,15,693		17,999	3,26,277	-	3,44,276	4,71,417	1
	GRAND TOTAL (A+B+C)	1,13,85,977	57,10,47,215	-	4,35,56,802	-	26,13,596	51,12,925	-	77,26,521	57,47,06,672	87,72,382

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31ST MARCH 2019

SCHEDULE 5- INVESTMENTS

(Amount-Rs.)

INVESTMENTS FROM EARMARKED/ENDOWMENT FUNDS	2018-19	2017-18
1. In Central Government Securities		
2. In State Government Securities		
3. Other approved Securities		
4. Shares		
5. Debentures and Bonds		
6. Term Deposits with bank		
7. Others (to be specified)		
TOTAL	NIL	NIL

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31ST MARCH 2019

SCHEDULE 5(A)- INVESTMENTS FROM EARMARKED/ ENDOWMENT FUNDS (FUND WISE)

(Amount-Rs.)

	2018-19	2017-18
1. Endowment Fund Investment		
TOTAL	NIL	NIL

SCHEDULE 6- INVESTMENTS OTHERS

(Amount-Rs.)

	2018-19	2017-18
1. In Central Government Securities		
2. In State Government Securities		
3. Other approved Securities		
4. Shares		
5. Debentures and Bonds		
6. Others (to be specified)		
TOTAL	NIL	NIL

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE 7- CURRENT ASSETS

(Amount-Rs.)

	2018-19	2017-18
1. Stock		
a) Stores and Spares	-	-
b) Loose Tools	-	-
c) Publications	-	-
d) Laboratory Chemicals, consumables and glass wares	-	-
e) Building materials	-	-
f) Electrical materials	-	-
g) Stationery	-	-
h) Water supply material	-	-
2. Sundry Debtors:		
a) Debts Outstanding for a period exceeding six months	-	-
b) Others	20,000	-
3. Cash balances in hand (including cheques/drafts and imprest)	40,000	40,000
4. Bank Balances:		
<u>Institute balance</u>		
a) With Scheduled Banks:		
-On Current Accounts	-	9,351
-On Term Deposit Accounts (includes margin money)	9,46,11,450	2,50,00,000
-On Savings Accounts	3,14,51,624	1,35,53,067
b) With non-Scheduled Banks:		
-On Current Accounts	-	-
-On Term Deposit Accounts	-	-
-On Savings Accounts	-	-
Project Balance		
a) With Scheduled Banks:		
-On Current Accounts	-	-
-On Term Deposit Accounts (includes margin money)	-	-
-On Savings Accounts	-	-
b) With non-Scheduled Banks:		
-On Current Accounts	-	-
-On Term Deposit Accounts	-	-
-On Savings Accounts	-	-
5. Post Office- Savings Accounts	-	-
TOTAL	12,61,23,074	3,86,02,418

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE 8- LOANS, ADVANCES & DEPOSITS

(Amount-Rs.)

	2018-19	2017-18
1. Advances to employees: (Non interest bearing)		
a) Salary	-	-
b) Festival	-	-
c) Medical Advance	-	-
d) Other (to be specified)	-	20,000
2. Long Term Advances to employees: (Interest bearing)		
a) Vehicle Loan	-	-
b) Home Loan	-	-
c) Others (to be specified)	-	-
3. Advances and other amounts recoverable in cash or in kind or for value to be received		
a) On Capital Account(CPWD)	1,93,89,387	46,37,65,777
b) To suppliers	-	-
c) Others	1,55,572	-
4. Prepaid Expenses		
a) Insurance	-	-
b) Other Expenses	2,92,050	2,97,272
5. Deposits		
a) Telephone	-	-
b) Lease Rent	-	-
c) Electricity	-	-
d) AICTE, if applicable	-	-
e) Others (to be specified)	73,800	23,800
6. Income Accrued:		
a) On Investments from Earmarked/Endowment Funds	-	-
b) On Investments-Others(bank interest accrued)	17,04,256	3,34,640
c) On Loans and Advances	-	-
d) Others (includes income due unrealized-Rs.....)	-	-
7. Other Current Assets Recievables		
a) Debit balances in sponsered projects	-	-
b) Debit balances in fellowship & scholarships	-	-
c) Grants recoverable	4,00,00,000	-
d) Other recievables(TDS FY 17-18 & 18-19)	5,62,695	2,54,721
8. Claims Receivable		
TOTAL	6,21,77,760	46,46,96,210

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

PARTICULARS	Schedule	2018-19	2017-18
INCOME			
Academic Receipts	9	3,28,58,750	1,94,26,459
Grants & Subsidies	10	3,88,34,668	2,78,25,854
Income from Investments	11	-	-
Interest Earned	12	16,43,368	16,95,802
Other Income	13	1,96,980	13,256
Prior Period Income	14	-	-
Depreciation added back due to change in depreciation adopted as per Income tax and MHRD rate		-	-
TOTAL (A)		7,35,33,765	4,89,61,371
EXPENDITURE			
Staff Payments & Benefits	15	1,15,34,649	1,52,51,715
Academic Expenses	16	69,773	-
Administrative & General Expenses	17	2,51,19,791	94,22,190
Transportation Expenses	18	19,36,997	14,66,851
Repairs & Maintenance	19	58,282	1,56,033
Finance cost	20	29,101	3,362
Other Expenses	21	86,075	
Depreciation	4	51,12,925	14,44,164
Prior Period Expenses	22	-	15,25,703
TOTAL (B)		4,39,47,593	2,92,70,018
Balance being excess of Income over Expenditure (A-B)		2,95,86,173	1,96,91,353
Transfer to/ from Designated Fund			
Building Fund			
Others (Specify)			
BALANCE BEING SURPLUS/(DEFICIT) CARRIED TO CAPITAL FUND		2,95,86,173	1,96,91,353
Significant Accounting Policies	23		
Contingent Liabilities & Notes on Accounts	24		

Chartered Accountant's Compilation Report

The Income & Expenditure Account is in agreement with books of account. The Income & Expenditure Account is subject to audit by C&AG.

UDIN 19206626AAAAAT3067
For Manoj & Sajeev
Chartered Accountants
FR No.008024S

Date :12.07.2019
Place : Trivandrum

SAJEEV R, FCA
(Partner)
M.No.206626

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31ST MARCH 2019

	2018-19	2017-18
SCHEDULE 9- ACADEMIC RECEIPTS		
FEE FROM STUDENTS		
Academic		
a) Tuition fee	2,46,25,500	1,41,30,000
b) Admission fee		
c) Enrolment fee		
d) Library fee		
e) Laboratory fee		
f) Art & Craft fee		
g) Registration fee		
h) Syllabus fee		
i) Internship fee	13,400	
j) Other Receipts	8,650	
TOTAL (A)	2,46,47,550	1,41,30,000
Examinations		
a) Admission test fee		
b) Annual examination fee		
c) Mark sheet, Certificate fee		
d) Entrance Examination fee		
e) Other Exam fee	41,500	22,000
TOTAL (B)	41,500	22,000
Other Fee		
a) Identity Card fee		
b) Fine/ Miscellaneous fee	62,500	34,859
c) Medical fee		
d)Transportation fee		
e)Hostel Fee	81,07,200	52,39,600
TOTAL (C)	81,69,700	52,74,459
Sale of publications		
a) Sale of admission forms		
b) Sale of syllabus and question paper		
c) Sale of prospectus including admission forms		
TOTAL (D)		
Other Academic Receipts		
a) Registration fee for workshops programmes		
b) Registration fees (Academic Staff College)		
GRAND TOTAL (A+B+C+D)	3,28,58,750	1,94,26,459

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

	2018-19	2017-18
SCHEDULE 10- GRANTS/ SUBSIDIES		
(Irrevocable Grants & Subsidies Received)		
Balance B/F		
ADD: Receipts During the Year		
MHRD		
Capital Grant	15,48,87,000	21,07,88,000
General 10,54,00,000		
SC 4,14,87,000		
ST 80,00,000		
Revenue Grant	4,00,00,000	2,00,00,000
General 3,35,00,000	#####	
SC 50,00,000		
ST 15,00,000		
Govt. of Kerala	6,25,00,000	12,50,00,000
	25,73,87,000	35,57,88,000
Add: Opening unspent balance of grant	46,79,58,542	14,17,09,200
Add: Interest earned on Fixed deposit	46,49,501	
Add: Inaugural expenses on grant from GOK wrongly shown		32,34,223
Less: Effect on change in accounting policy		8,53,613
Less: Capital Expenses Incurred during the year(Transferred to capital	57,10,47,215	40,93,414
Less: Closing Unspent balance of grant	12,01,13,160	46,79,58,542
	3,88,34,668	2,78,25,854
TOTAL	3,88,34,668	2,78,25,854

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 11- INCOME FROM INVESTMENTS

(Amount-Rs.)

	Earmarked or Endowment funds		Other investments	
	2018-19	2017-18	2018-19	2017-18
1) <u>Interest</u>				
a) On Govt. Securities				
b) Other Bonds/Debentures				
2) Interest on term deposits				
3) Income Accrued but not due on term deposits or interest bearing advances to employees				
4) Interest on Savings Bank Accounts				
5) Others (Specify)				
TOTAL	NIL	NIL	NIL	NIL
TRANSFERRED TO EARMARKED/ENDOWMENT FUNDS				
Balance	NIL	NIL	NIL	NIL

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 12- INTEREST EARNED

(Amount-Rs.)

Particulars	2018-19	2017-18
1) On Savings Accounts with scheduled banks	16,43,368	16,95,802
2) On Fixed Deposit Accounts		
3) On Loans		
a. Employees/ Staff		
b. Others		
4) On debtors and others receivables		
TOTAL	16,43,368	16,95,802

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31ST MARCH 2019

SCHEDULE 13- OTHER INCOME	(Amount-Rs.)	
	2018-19	2017-18
A. Income from Land & Building		
a) Hostel room rent	-	-
b) License fee	-	-
c) Hire charges of Auditorium/ Play ground/ Convention Centre, Etc	-	-
d) Electricity Charges recovered	-	-
e) Water Charges recovered	-	-
Total	-	-
B. Sale of Institutes Publications		
Total	-	-
C. Income from Holding Events		
a) Gross receipts from annual function/ sports carnival	-	-
Less: Direct expenditure incurred on the annual function/ sports carnival	-	-
b) Gross receipts from fetes	-	-
Less: Direct expenditure incurred on fetes	-	-
c) Gross receipts on educational tours	-	-
Less: Direct expenditure incurred on tours	-	-
d) Others (to be specify and separately disclosed)	-	-
Total	-	-
D. Interest On Term Deposits:		
a) With Scheduled Banks	-	-
b) With Non-Scheduled Banks	-	-
c) With Institutions	-	-
d) Others	-	-
Total	-	-
E. Interest On Savings Accounts:		
a) With Scheduled Banks	-	-
b) With Non-Scheduled Banks	-	-
c) With Institutions	-	-
d) Others	-	-
Total	-	-
F. On Loans:		
a) Employees/Staff	-	-
b) Others	-	-
Total	-	-
G. Interest on Debtors and Other Receivables		
Total	-	-
H. Others		
a) Income from consultancy	-	-
b) RTI Fees	-	-
c) Income from royalty	-	-
d) Sale of application form	-	-
e) Misc. receipts (Sale of tender form, waste paper, etc.)	74,065	-
g) Profit on sale/ disposal of Assets	-	-
1. Owned asset	-	-
2. Assets acquired out of grants, or received free of cost	-	-
h) Other Incomes	1,22,915	13,256
Total	1,96,980	13,256
GRAND TOTAL (A+B+C+D+E+F+G+H)	1,96,980	13,256

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAMSCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31ST MARCH 2019**SCHEDULE 14 : PRIOR PERIOD INCOME****(Amount-Rs.)**

Particulars	2018-19	2017-18
1. Academic Receipts	-	-
2. Income from investments	-	-
3. Interest earned	-	-
4. Other Income	-	-
Total	NIL	NIL

SCHEDULE 15- STAFF PAYMENT & BENEFITS**(Amount-Rs.)**

	2018-19	2017-18
a) Salaries and Wages	1,07,61,864	1,52,51,715
b) Allowances and Bonus	-	-
c) Contribution to Provident Fund	-	-
d) Contribution to Other Fund (Leave Salary & NPS Employer Share)	-	-
e) Staff Welfare Expenses	-	-
f) Retirement and Terminal Benefits	-	-
g) LTC facility	-	-
h) Medical facility	-	-
i) Children Education Allowance	-	-
j) Honorarium	7,72,785	-
k) Others (Leave Salary)	-	-
TOTAL	1,15,34,649	1,52,51,715

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 15 A- EMPLOYEES RETIREMENT AND TERMINAL BENEFITS

(Amount-Rs.)

	Pension	Gratuity	Leave Encashment	Total
Opening balance as on				
Additions: Capitalized value of contributions Received from other Organizations				
Total (a)				
Less: Actual Payment during the Year (b)				
Balance available as on 31.03.... C (a-b)				
Provision required on 31.03.... As per Actuarial Valuation (d)				
A. Provision to be made in the current year (d-c)				
B. Contribution to New Pension Scheme				
C. Medical Reimbursement to Retired Employees				
D. Travel to Home town on Retirement				
E. Deposit Linked Insurance Payment				
TOTAL (A+B+C+D+E)	NIL	NIL	NIL	NIL

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 16- ACADEMIC EXPENSES	(Amount-Rs.)	
Particulars	2018-19	2017-18
a) Laboratory Expenses	-	-
b) Field Work/ Participation	-	-
c) Expenses on Seminar/ Workshop	-	-
d) Payment to visiting faculty	-	-
e) Examination	-	-
f) Student welfare expense	-	-
g) Admission expenses	-	-
h) Convocation expense	-	-
i) Publication	-	-
j) Stipend/ means-cum-merit scholarship	-	-
k) Subscription Expense	-	-
l) Others (Specify)	69,773	-
TOTAL	69,773	-

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31st
MARCH 2019

SCHEDULE 17- ADMINISTRATIVE AND GENERAL EXPENSES	(Amount-Rs.)	
Particulars	2018-19	2017-18
A. Infrastructure		
a) Electricity and power	12,74,660	11,65,528
b) Water charges	3,07,758	2,59,559
c) Insurance	-	-
d) Rent, Rates and Taxes	66,47,565	54,24,180
B. Communication		
e) Postage & Telegram	24,525	4,872
f) Telephone and Internet Charges	19,51,106	9,23,259
C. Others		
g) Printing and Stationery	3,17,742	1,24,493
h) Travelling and Conveyance Expenses	4,98,163	3,62,407
i) Expenses on Seminar/Workshops	-	-
j) Hospitality	16,290	1,03,958
k) Auditors Remuneration	1,35,110	1,15,380
l) Professional Charges	65,330	8,250
m) Advertisement and Publicity	4,33,490	1,70,973
n) Magazine & Journals	2,97,272	2,16,407
o) Others (specify)	-	25,167
Accommodation charges	45,628	-
Audit Fees for C&AG	54,000	-
Consumables	4,53,337	15,291
Group medical insurance	-	-
Conference Registration Fees	25,783	-
Health club & fitness	10,900	-
Housekeeping charges	17,51,723	-
Incidental expenses	88,200	-
Installation charges	6,050	-
Labour charges	19,150	-
Loading and Unloading charges	32,800	-
Medical Centre - Apparatus, Consumables & Medicines	1,21,749	-
Newspaper & Periodicals	20,023	-
Office expenses	50,751	-
Other Administrative / Miscellaneous Expenses	1,44,479	2,33,066
Permanent Campus Inauguration expenses	2,00,165	-
Refreshment charges	1,53,720	-
Reimbursement	-	-
Research and Development	1,93,467	-
Security Charges	58,90,361	-
Shifting of Permanent campus	9,44,897	-
Sign boards	1,07,183	-
Spares & Repairs	85,649	-
Sports / Cultural Festival / Celebration expense	7,34,535	2,69,400
Staff through man power agency	20,16,230	-
TOTAL	2,51,19,791	94,22,190

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 18- TRANSPORTATION EXPENSES	(Amount-Rs.)	
	2018-19	2017-18
1. Vehicles (owned by educational institution)		
a) Running expense	99,701	13,97,951
b) Repairs & Maintenance	42,476	23,471
c) Insurance Expenses	35,435	45,429
2. Vehicles taken on rent	-	-
a) Rent/ Lease expenses	-	-
3. Vehicle (Taxi) Hiring expenses	17,59,385	
TOTAL	19,36,997	14,66,851

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 19- REPAIRS & MAINTANENCE	(Amount-Rs.)	
	2018-19	2017-18
a) Building	-	-
b) Furniture & Fixtures	-	-
c) Plant & Machinery	12,154	-
d) Office Equipments	-	-
e) Computers	-	-
f) Laboratory & Scientific equipment	-	59,909
g) Audio Visual equipment	-	-
h) Cleaning Material & Services	-	-
i) Book binding charges	-	-
j) Gardening	-	-
k) Estate Maintenance	-	-
f) Others (Specify)	46,128	96,124
TOTAL	58,282	1,56,033

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 20- FINANCE COSTS**(Amount-Rs.)**

	2018-19	2017-18
a) Bank Charges	29,101	3,362
b) Others (specify)	-	-
TOTAL	29,101	3,362

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 21- OTHER EXPENSES**(Amount-Rs.)**

	2018-19	2017-18
a) Provision for Bad and Doubtful debts/ Advances	-	-
b) Irrecoverable Balances Written off (TDS FY 2016-17)	85,075	-
c) Grants/ Subsidies to other institutions/ Organisations	-	-
c) Others (Specify) (Late Filing Fees - ITR)	1,000	-
TOTAL	86,075	-

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM

SCHEDULES FORMING PART OF INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/YEAR ENDED 31st MARCH 2019

SCHEDULE 22- PRIOR PERIOD EXPENSES**(Amount-Rs.)**

	2018-19	2017-18
1. Establishment Expenses	-	-
2. Academic Expenses	-	-
3. Administration Expenses	-	13,89,559
4. Transportation Expenses	-	1,36,144
5. Repair & Maintenance	-	-
6. Other Expenses	-	-
TOTAL	-	15,25,703

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
SCHEDULES FORMING PART OF BALANCESHEET AS AT 31st MARCH 2019

SCHEDULE-24-NOTES TO ACCOUNTS

1. The financial statements are prepared on mercantile basis and in accordance with the guidelines and requirements of MHRD. Depreciation on fixed asset has been charged as per the rates specified by MHRD.
2. The Institute is following SLM basis for providing depreciation. Depreciation for fixed assets is provided on fixed assets for the whole year on additions during the year.
3. The advance paid to CPWD as on 31.03.2019 is Rs. 55,82,65,777/- is out of MHRD grant of Rs.28,40,00,000/- and State Government grant of Rs.27,42,65,777/-. Out of this advance Rs. 9,45,00,000/- paid during this financial year 2018-19. As per the confirmation received from the CPWD, the advance of Rs.53,88,76,390/- is transferred to Capital Work in progress in this year.
4. The Institute has received 53.52 acres of land at Valavoor, Pala in Kottayam district from Government of Kerala for establishment of permanent campus vide GO (MS) No.25/2016/E&ITD dated 22.07.2016. The possession of the free hold land is accounted in this year with a nominal value of Re.1 in Fixed Asset (Sch.4) in the Balance Sheet.
5. Interest earned on Fixed Deposit amounting to Rs.46,49,501.25 is considered as grant from MHRD and Interest on Savings Bank account amounting to Rs.16,43,367.62 is credited to Income & Expenditure account.
6. Expenditure heads are classified and regrouped to comply with MHRD guidelines.

INDIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY KOTTAYAM
RECEIPTS & PAYMENTS ACCOUNT FOR THE YEAR ENDED 31.03.2019

RECEIPTS	AMOUNT	PAYMENTS	AMOUNT
Opening Balance	386,02,418.00	Current Liabilities	415,01,521.33
Bank Accounts	385,62,418.00	Advance-Love Kumar	4,600.00
Cash-in-hand	40,000.00	Consultancy Fee Payable	1,92,000.00
		GPF,SLLGIS Recoveries	48,080.00
Contribution From Govt of Kerala	625,00,000.00	IISER Tvm	375,00,891.97
Contribution From MHRD	1348,87,000.00	Labour Welfare Fund	2,985.00
BEL Consultancy Project	2,08,200.00	CSAB	1,00,000.00
CSAB	2,90,000.00	Professional Tax	33,260.00
GST Outwards	37,476.00	Salary Outstanding	5,34,967.00
Indo-Austrian Project	3,61,350.38	TDS -Civil Works	6,031.00
Fines & Penalties	500.00	TDS-GTP Security Agency	5,973.00
Interest	16,43,367.62	Tds-Nakshtra Tours & Travels	8,562.00
Accrued Interest	3,34,739.75	TDS on GST	6,030.00
Interest on Fixed Deposit	27,55,783.25	TDS ON GST (GTP)	5,482.00
Internship Fee	13,400.00	TDS ON GST(NAKHSTRA)	3,410.00
Miscellaneous Incomes	74,035.00	Tds-Renjith P	70,500.00
Recurring Grant- MHRD	200,00,000.00	Sundry Creditors	7,69,762.36
Repeate Examination Fee	41,500.00	Mess Fee	10,64,600.00
Sponsorship Sbi	77,400.00	NPS	2,58,532.00
Application Fee	8,650.00	TDS	8,85,855.00
Health Club Membership	32,800.00	Fixed Assets	
Hostel Rent	81,07,200.00	Small Value Assets	8,772.00
Late Fee 2018	25,000.00	Audio Visual Equipment	2,54,042.00
Late Fee -Batch 2015	7,000.00	Buildings	2,86,459.00
Late Fee-Batch-2016	10,000.00	Computer Software	7,97,693.00
Late Fee -Batch 2017	20,000.00	Computers & Peripherals	3,70,487.00
Tuition Fees	246,25,500.00	Furniture, Fixtures & Fittings	109,37,853.00
		Library Books & Scientific Journals	6,06,020.00
		Office Equipment	92,986.00
		Plant and Machinery	16,36,752.00
		Scientific & Laboratory Equipments	4,04,369.00
		Tubewells & Water Supply	45,500.00
		Current Assets	
		Advance to CPWD	945,00,000.00
		TDS	2,00,523.00
		TDS ON GST (BEL PROJECT)	4,164.00
		Deposits (Asset)	50,000.00
		Temporary Advance	11,26,090.00
		Indirect Expenses	
		Conference Registration Fee	25,783.00
		Electricity Charges	2,20,414.00
		Fuel Charges	1,11,559.00
		Hiring Charges of Sports Ground	1,29,300.00
		Mess Account	69,000.00
		Research & Development	33,891.00
		Transportation Charges	9,14,170.00
		Water Charges	75,725.00
		Academic Expenses	55,190.00
		Administrative Expenses	42,46,069.40
		Miscellaneous Expenses	68,207.00
		Staff Payment and Benefits	94,95,656.00
		Prepaid Internet Expense	2,92,050.00
		Closing Balance	
		Bank Accounts	1260,63,074.27
		Cash-in-hand	40,000.00
			1261,03,074.27
TOTAL:-	2946,63,320.00	TOTAL:-	2946,63,320.00



**Indian Institute of
Information Technology
Kottayam**



registrar@iiitkottayam.ac.in



+91 04822-202100



www.iiitkottayam.ac.in



Building No.340,Karoor,
Valavoor.P.O, Pala,
Kottayam-686635, Kerala.