

(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

THE TRIBUNE

JC BOSE VARSITY IN TOP 10

Faridabad: JC Bose University of Science and Technology, YMCA, has featured consecutively for the sixth time in top 100 institutions on SWAYAM-NPTEL local chapters. The university has scored highest "AAA" grade and is the only university is the only institution in Haryana to secure a place in the top 100. Dr Neelam Duhan, director of the computer centre digital affairs cell of the university said the NPTEL had released the list of top ranked 100 institutions for January-December 2021, in which the university has been ranked 9th based on the parameters such as enrollment etc. TNS



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

PUNJAB KESARI

प्रौद्योगिकी संवर्धित शिक्षण में जेसी बोस विश्वविद्यालय हरियाणा में अव्वल

- ऑनलाइन शिक्षा को बढ़ावा देने वाले देश के शीर्ष १० शिक्षण संस्थानों में जेसी बोस विश्वविद्यालय
- स्वयं-एनपीटीईएल पोर्टल पर विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों की भागीदारी सबसे ज्यादा

फरीदाबाद, 8 फरवरी (पूजा शर्मा): जैसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिको विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदावाद ने ग्रौद्योगिको संबर्धित शिक्षण पर राष्ट्रीय कार्यक्रम (एनपीटीईएल) में लगातार बेहतर प्रदर्शन जारी रखा है।

विश्वविद्यालय को एनपीटीईएल के लोकल चैटर में भागीदार देश के चार हजार सेज्यादा शिक्षण संस्थानों में 9वां स्थान प्राप्त हुआ है। यह छठी बार है जब विश्वविद्यालय ने एनपीटीईएल में भागीदारी की और विश्वविद्यालय को स्वयं एनपीटीईएल लोकल चैटर्स में 'एएए' ग्रेड के साथ मृल्यांकन किया



सत्र को संबोधित करते हुए कुलपति राज नेहरू (छाया: एस शर्मा)

गया।इस प्रकार, स्वयं-एनपीटीईएल लोकल चैप्टर (जतवरी-दिसम्बर) की जारी की गई ताजा रेटिंग में जे.सी. बोस विश्वविद्यालय देश के शीर्ष 100 शिक्षण संस्थानों में जगह बनाने बाला हरियाणा का एकमात्र विश्वविद्यालय है।यहरेटिंग आनलाइन शिक्षण के क्षेत्र विश्वविद्यालय द्वारा की भागीदारी को दर्शाती है।

कुलपित राज नेहरू तथा डॉ. एस.के. गर्ग ने विश्वविद्यालय के 'अधिकारियों, विशेष रूप से डिजिटल प्रकोष्ट, मृक्स संयोजकों और आनलाइन पाट्यक्रम में हिस्सा लेने वाले विद्यार्थियों को सफलता पर बधाई दी है। उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय ने विभिन्न राष्ट्रीय मंचों पर अपनी उपस्थित दर्ज कराई है

जो शिक्षा की गुणवत्ता को और बेहतर बनाने के लिए विश्वविद्यालय द्वारा अपनाए गए गुणवत्ता मानकों को दर्शाता है।

विश्वविद्यालय में डिजिटल मामलों की निदेशक डॉ. नीलम दूहन, जोकि विश्वविद्यालय में एनपीटीईएल कार्यक्रम कार्यान्वयन के लिए एकल संपर्क (एसपीओसी) हैं, ने बताया कि एनपीटीईएल ने जनवरी से दिसम्बर, 2021 तक भागीदारी करने वाले शीर्ष क्रम के 100 संस्थानों की सूची जारी की है। उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय ने विभिन्न ऑनलाइन पाट्यक्रमों में नामांकन, उत्तीर्ण प्रतिशत और शीर्ष स्थान प्राप्त करने जैसे चुनिंदा मापदें के आधार पर 9वां स्थान प्राप्त कया है।

नई प्रौद्योगिकी से बदल रहे उद्योग

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विस्वविद्यालय, वाईएमतीए, फरीइबाबद् द्वारा क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आईओटी पर एक समाह का शार्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू हो गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग क्षेत्र में आधुनिक रुझानों से प्रतिभागियों को परिचित करवाना है। यह कार्यक्रम विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रानिक्स इंजीनिक्यिरिंग विभाग द्वारा आयोजित किया जाता है और एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित हैं माइक्रासांपट के इंडस्ट्री एग्जीक्यूटिव गोपी श्रीनिवासन उद्घाटन सत्र में सुख्य अतिथि रहे। सत्र की अध्यक्षता कुलपति राज नेहरू ने की सत्र की सुरुआत इलेक्ट्रानिक्स इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो. प्रदीप कुमार डिमरी के स्वागत भाषण से हुई।

सत्र को डीन इंस्टीट्यूट प्रो. तिलक राज ने भी संबोधित किया तथा विषय के महत्व के बारे में जानकारी दी और प्रशिक्षण कार्यक्रम के प्रतिभागियों को संसाधन व्यक्तियों का परिचय दिया। इस अवसर पर बोलते हुए कुलपित नेहरू ने प्रतिभागियों को कार्यक्रम में सिक्रय भागीदारी के लिए प्रीरेत किया। उन्होंने क्लाउड कंप्यूटिंग और आईओटी में चुनौतियों और विकास का भी वर्णन किया। उन्होंने आईओटी पर आधारित नवीनतम अनुप्रयोगों का उत्लेख करते हुए बताया कि नई प्रौद्योगिकी ने कृषि, स्वास्थ्य सेवा, ऊर्जा, परिवहन और भवन प्रबंधन सहित दुनिया भर के कई उद्योगों को प्रभावित किया है।

सत्र को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि एस. गोपी श्रीनवासन ने प्रतिभागियों को आईओटी के नवीनतम रझानों के बारे में जानकारी दी। उन्होंने हाल के दिनों में क्लाउड कंप्यूटिंग के विस्तार और इसके अनुप्रयोगों का भी उल्लेख किया। इससे पहले, कार्यक्रम समन्वयक डॉ. रिश्म चावला ने सप्ताह भर चलने वाले कार्यक्रम का विवरण दिया और विषय के महत्त्व एवं प्रतिभागियों को कार्यक्रम से होने वाले लाभ की जानकारी दी। सत्र को डीन एफईटी प्रो. एमएल अग्रवाल और ग्रो मुनीश विष्ठ हो भी संबोधित किया। सत्र के समापन पर प्रो. नीलम तुर्क ने अतिथि बकाओं का धन्यवाद किया। सत्र का संचालन डॉ. शैलवा जैन और सुश्री संगीता ढल ने किया।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



GOLDEN JUBILEE YEAR (1969-2019)

NEWS CLIPPING:09.02.2022

AAJ SAMAJ

प्रशिक्षण कार्यक्रम में आईओटी के नवीनतम रुझानों के बारे में दी जानकारी

आज समाज नेटवर्क

फरीदाबाद। जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद द्वारा क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आईओटी पर एक सप्ताह का शार्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू हो गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग क्षेत्र में आधुनिक रुझानों से प्रतिभागियों को परिचित करवाना है। यह कार्यक्रम विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आयोजित किया जाता है और एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित है।

माइक्रोसॉफ्ट के इंडस्ट्री एग्जीक्यूटिव गोपी श्रीनिवासन उद्घाटन सत्र में मुख्य अतिथि रहे। सत्र की अध्यक्षता कुलपति राज नेहरू ने की। सत्र की शुरूआत इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो प्रदीप



सत्र को संबोधित करते हुए कुलपित श्री राज नेहरू। आज समाज

कुमार डिमरी के स्वागत भाषण से हुई। सत्र को डीन इंस्टीट्यूट प्रो तिलक राज ने भी संबोधित किया तथा विषय के महत्व के बारे में जानकारी दी और प्रशिक्षण कार्यक्रम के प्रतिभागियों को संसाधन व्यक्तियों का परिचय दिया।

इस अवसर पर बोलते हुए कुलपति श्री नेहरू ने प्रतिभागियों को कार्यक्रम में सिक्रय भागीदारी के लिए प्रेरित किया। उन्होंने क्लाउड कंप्यूटिंग और आईओटी में चुनौतियों और विकास का भी वर्णन किया। उन्होंने आईओटी पर आधारित नवीनतम अनुप्रयोगों का उल्लेख करते हुए बताया कि नई प्रौद्योगिकी ने कृषि, स्वास्थ्य सेवा, ऊर्जा, परिवहन और भवन प्रबंधन सिहत दुनिया भर के कई उद्योगों को प्रभावित किया है। उन्होंने कहा कि क्लाउड कंप्यूटिंग और आईओटी वर्तमान समय में तेजी से बढ़ती तकनीकों में से एक हैं।

सत्र को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि एस गोपी श्रीनिवासन ने प्रतिभागियों को आईओटी के नवीनतम रुझानों के बारे में जानकारी दी। उन्होंने हाल के दिनों में क्लाउड कंप्यूटिंग के विस्तार और इसके अनुप्रयोगों का भी उल्लेख किया।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

PIONEER

क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आईओटी पर शॉर्ट

प्रशिक्षण शुरू

नई प्रौद्योगिकी से बदल रहे हैं उद्योग: कुलपति श्री राज नेहरू

पायनियर समाचार सेवा। फरीदाबाद

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विवि, वाईएमसीए, फरीदाबाद द्वारा क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आईओटी पर एक सप्ताह का शार्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू हो गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग क्षेत्र में आधुनिक रुझानों से प्रतिभागियों को परिचित करवाना है।

यह कार्यक्रम विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आयोजित किया जाता है और एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित है। माइक्रोसॉफ्ट के इंडस्टी एग्जीक्यटिव



जेसीबोस विश्व विद्यालय में आयोजित एक सप्ताह के शॉर्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेते छात्र एवं छात्राएं।

श्री गोपी श्रीनिवासन उद्घाटन सत्र में मुख्य अतिथि रहे। सत्र की अध्यक्षता कुलपित श्री राज नेहरू ने की। सत्र की शुरुआत इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो. प्रदीप कुमार डिमरी के स्वागत भाषण से हुई। सत्र को डीन इंस्टीट्यूट प्रो. तिलक राज ने भी संबोधित किया तथा विषय के महत्व के बारे में जानकारी दी और प्रशिक्षण कार्यक्रम के प्रतिभागियों को संसाधन व्यक्तियों का परिचय दिया।

कुलपित श्री नेहरू ने प्रतिभागियों को कार्यक्रम में सिक्रय भागीदारी के लिए प्रेरित किया। उन्होंने क्लाउड कंप्यूटिंग और आईओटी में चुनौतियों और विकास का भी वर्णन किया। उन्होंने आईओटी पर आधारित नवीनतम अनुप्रयोगों का उल्लेख करते हुए बताया कि नई प्रौद्योगिकी ने कृषि, स्वास्थ्य सेवा, ऊर्जा, परिवहन और भवन प्रबंधन सिहत दुनिया भर के कई उद्योगों को प्रभावित किया है।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

PIONEER

जेसी बोस विवि हरियाणा में अळ्वल

फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विवि, वाईएमसीए, फरीदाबाद ने प्रौद्योगिकी संवर्धित शिक्षण पर राष्ट्रीय कार्यक्रम (एनपीटीईएल) में लगातार बेहतर प्रदर्शन जारी रखा है। विश्वविद्यालय को एनपीटीईएल के लोकल चैप्टर में भागीदार देश के चार हजार से ज्यादा शिक्षण संस्थानों में 9वां स्थान प्राप्त हुआ है। यह छठी बार है जब विश्वविद्यालय ने एनपीटीईएल में भागीदारी की और विवि को स्वयं-एनपीटीईएल लोकल चैप्टर्स में 'एएए' ग्रेड के साथ मुल्यांकन किया गया। इस प्रकार, स्वयं-एनपीटीईएल लोकल चैप्टर (जनवरी-दिसम्बर) की जारी की गई ताजा रेटिंग में जे.सी. बोस विश्वविद्यालय देश के शीर्ष 100 शिक्षण संस्थानों में जगह बनाने वाला हरियाणा का एकमात्र विश्वविद्यालय है। यह आनलाइन शिक्षण के क्षेत्र विवि द्वारा की भागीदारी को दर्शाती है। कलपति श्री राज नेहरू और डॉ. एसके. गर्ग ने विवि के अधिकारियों, विशेष रूप से डिजिटल प्रकोष्ठ, मुक्स संयोजकों और विद्यार्थियों को सफलता पर बधाई दी है।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.icboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

HINDUSTAN

एनपीटीईएल में वार्डएमसी ९वें स्थान पर फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए ने प्रौद्योगिकी संवर्धित शिक्षण पर राष्ट्रीय कार्यक्रम (एनपीटीईएल) के लोकल चैप्टर में देशभर के संस्थानों के बीच 9वां स्थान प्राप्त हुआ है। ताजा रेटिंग में संस्थान को देश के शीर्ष 100 शिक्ष्ण संस्थानों में जगह मिली है।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

HADOTI ADHIKAR

नई प्रौद्योगिकी से बदल रहे है उद्योगः नेहरू

अधिकार सवाददाता

फरीदाबाद, 8 फरवरी। जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद द्वारा क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आईओटी पर एक सप्ताह का शार्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू हो गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य आईओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग क्षेत्र में आधुनिक रुझानों से प्रतिभागियों को परिचित करवाना है। यह कार्यक्रम विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आयोजित किया जाता है और एआईसीटीई द्वारा प्रायोजित है। माइक्रोसॉफ्ट के इंडस्ट्री एग्जीक्यूटिव गोपी श्रीनिवासन उद्घाटन सत्र में मुख्य अतिथि रहे।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

HADOTI ADHIKAR

ेप्रौद्योगिकी संवर्धित शिक्षण में जे.सी. बोस विश्वविद्यालय हरियाणा में अव्वल

फरीदाबाद, 8 फरवरी। जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए ने प्रौद्योगिकी संवर्धित शिक्षण पर राष्ट्रीय कार्यक्रम में लगातार बेहतर प्रदर्शन जारी रखा है। विश्वविद्यालय को एनपीटीईएल के लोकल चैप्टर में भागीदार देश के चार हजार से ज्यादा शिक्षण संस्थानों में 9वां स्थान प्राप्त हुआ है। विश्वविद्यालय ने एनपीटीईएल में भागीदारी की और विश्वविद्यालय को स्वयं-एनपीटीईएल लोकल चैप्टर्स में 'एएए' ग्रेड के साथ मूल्यांकन किया गया।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING:09.02.2022

DAINIK JAGRAN

नवीनतम अनुप्रयोगों से अवगत कराया

जासं, फरीदाबाद ः जेसी बोस (वाईएमसीए) विश्वविद्यालय ने क्लाउड कंप्यूटिंग एवं आइओटी पर सप्ताहिक शार्ट टर्म प्रशिक्षण कार्यक्रम की शुरुआत की है। इस कार्यक्रम का उद्देश्य आइओटी और क्लाउड कंप्यूटिंग क्षेत्र में आधुनिक रुझानों से प्रतिभागियों को परिचित करवाना है। यह कार्यक्रम विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रानिक्स इंजीनियरिंग विभाग द्वारा आयोजित किया गया और एआइसीटीई द्वारा प्रायोजित है। माइक्रो साफ्ट के इंडस्ट्री एग्जीक्यूटिव गोपी श्रीनिवासन उद्घाटन सत्र में मुख्य अतिथि रहे। सत्र की शुरुआत इलेक्ट्रानिक्स

इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो.प्रदीप कुमार डिमरी के स्वागत भाषण से हुई। सत्र को डीन इंस्टीट्यूट प्रो.तिलक राज ने भी संबोधित किया तथा विषय के महत्व के बारे में जानकारी दी और प्रशिक्षण कार्यक्रम के प्रतिभागियों को संसाधन व्यक्तियों का परिचय दिया। सत्र की अध्यक्षता करते हुए कुलपित राज नेहरू ने आइओटी पर आधारित नवीनतम अनुप्रयोगों का उल्लेख करते हुए बताया कि नई प्रौद्योगिकी ने कृषि, स्वास्थ्य सेवा, ऊर्जा, परिवहन और भवन प्रबंधन सहित दुनिया भर के कई उद्योगों को प्रभावित किया है।