

(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: 02.08.2021

PUNJAB KESARI

ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा २०२१' शुरू

फरीदाबाद, 1 अगस्त (पूजा शर्मा): देश भर के 10 राज्यों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के छह हजार से अधिक विद्यार्थियों की भागीदारी के साथ जे. सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,

वाई एमसीए. दश की प्रणति फरीदाबाद का ऑनलाइन के लिए नवीन टेकनो-डिजिट ल सीच और तौर-उत्सव 'डिजी-तरीकों को फि एस्टा 2021 'शुरू अपनारो हो गया। कार्यऋम का विद्यार्थी: दॉ आयोजन

3) किश्वविद्यालय के कंप्यूटर

सेंटर और डिजिटल अफेयर्स प्रकोष्ठ द्वारा किया जा रहा है।

फेस्टिवल का उद्घाटन केन्द्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के अंतर्गत सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) के महानिदेशक डॉ ओंकार राय द्वारा किया गया।



ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव के उद्घाटन सत्र को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि व अन्य।

उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने की। इस अवसर पर कुलसचिव डॉ. सुनील कुमार गर्ग, डायरेक्टर डिजीटेक सर्विसेज, वी. एन. जटवानी, इंफॉर्मेटिक्स एंड कंप्यूटिंग के डीन प्रो. कोमल कुमार भाटिया, लिबरल आर्स एंड मीडिया स्टडीज के डीन प्रो. अतुल मिश्रा और कंप्यूटर सेंटर एवं डिजिटल अफेयर्स की निदेशक डॉ. नीलम दुहन उपस्थित थे।

सत्र को संबोधित करते हुए एसटीपीआई के महानिदेशक डॉ ओंकार राय ने रचनात्मकता एवं अभिनव विचारों पर आधारित उत्सव के आयोजन के लिए विश्वविद्यालय को वधाई दी। उन्होंने कहा कि ऐसे तकनीकी कार्यक्रमों से प्रतिभागियों की रचनात्मकता में वृद्धि होती है। उन्होंने देश को डिजटल और तकनीकी रूप से सक्षम बनाने के लिए विद्यार्थियों से योगदान देने के लिए प्रेरित किया। उन्होंने कोविड महामारी के दौरान भारत की युवा प्रतिभाओं द्वारा किए गए उद्यमशीलता के प्रयासों की सराहना की और सरकार की डिजटल पहल जैसे स्रकार की

बायोमेट्रिक सिस्टम, भीम ऐप, ई-मार्केट आदि से अवगत कराया। उन्होंने कहा कि देश की प्रगति में भागीदारी के लिए सभी को नवीन सोच और तरीकों के अनुरूप काम करना चाहिए। महामारी के दौरान टीचिंग लर्निंग प्रक्रिया के सुचारू संचालन के लिए उन्होंने विश्वविद्यालय की डिजिटल पहलों की सराहना की और कहा कि भविष्य में विश्वविद्यालय के साथ अकादिमक सहयोग पर विचार किया जा सकता है। इस अवसर पर बोलते हुए कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने कहा कि इस तरह के आयोजन प्रतिभागियों को महामारी जैसे माहौल से निपटने और डिजिटल तौर तरीके सीखने का अवसर प्रदान करते हैं। उन्होंने कहा कि विद्यार्थियों के पास विशाल प्रतिभा और बौद्धिक कौशल है और वे डिजिटल दुनिया के भविष्य को आकार देने में सक्षम है। उन्होंने उत्सव में राष्ट्रव्यापी भागीदारी के लिए आयोजकों के प्रयासों की सराहना की। इससे पहले, मुख्य अतिथि एवं वक्ताओं का स्वागत करते हुए डॉ. नीलम दुहन ने उत्सव पर एक संक्षिप्त परिचय दिया और विश्वविद्यालय में की गई डिजिटल

पहल को प्रदर्शित करने के लिए एक वृत्तचित्र प्रस्तुत किया। उन्होंने कहा कि प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी के डिजिटल इंडिया अभियान की सफलता की दिशा में विश्वविद्यालय नियमित रूप से डिजिटल कार्यक्रम आयोजित कर रहा है और सरकार के साथ एक कड़ी के रूप में काम कर रहा है। उन्होंने कहा कि महामारी के कारण तकनीकी-डिजिटल उत्सव को पूर्ण ऑनलाइन मोड में लेकर आना पड़ा है, जिसमें कई कार्यक्रम और प्रतियोगिताएं समानांतर में चल रही हैं। कुलसचिव डॉ. एस.के. गर्ग ने कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेयर्स द्वारा इन-हाउस डिजिटल लिनंग मैनेजमेंट सिस्टम, आईआईआरएस इसरो और स्वयं प्रभा के माध्यम से ई-लर्निंग सुविधा, स्वयं और एनपीटीईएल लोकल चैप्टर, डिजिटल क्लासरूम, कोविड हेल्पडेस्क और एनएडी जैसी डिजिटल पहलों की सराहना की। अंत में कार्यक्रम समन्वयक डॉ. दीपिका पुंज ने सभी का धन्यवाद किया। उद्घाटन समारोह का संचालन डॉ. ललित गोयल, डॉ. रीवा शर्मा के साथ छात्र टीम 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



NEWS CLIPPING: 02.08.2021

THE PIONEER

जेसी बोस का ऑनलाइन 'डिजी-फिएस्टा 2021' शुरू

उत्सव में 10 राज्यों से छह हजार से अधिक विद्यार्थियों की भागीदारी

पायनियर समाचार सेवा। फरीदाबाद

देश भर के 10 राज्यों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के छह हजार से अधिक विद्यार्थियों की भागीदारी के साथ जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद का ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा 2021' शुरू हो गया। कार्यक्रम का आयोजन विश्वविद्यालय के कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेयर्स प्रकोष्ठ द्वारा किया जा रहा है।

फेस्टिवल का उद्घाटन केन्द्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी



टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) के महानिदेशक डॉ ओंकार राय द्वारा किया गया। उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने की। इस अवसर पर कुलसचिव डॉ. सुनील कुमार गर्ग, डायरेक्टर डिजीटेक सर्विसेज वी. एन. जटवानी, इंफॉर्मेटिक्स एंड मंत्रालय के अंतर्गत सॉफ्टवेयर कंप्युटिंग के डीन प्रो. कोमल कुमार

भाटिया, लिबरल आटर्स एंड मीडिया स्टडीज के डीन प्रो. अतुल मिश्रा और कंप्यटर सेंटर एवं डिजिटल अफेयर्स की निदेशक डॉ. नीलम दुहन उपस्थित थे।

सत्र को संबोधित करते हुए एसटीपीआई के महानिदेशक डॉ ओंकार राय ने रचनात्मकता एवं अभिनव विचारों पर आधारित उत्सव के आयोजन के लिए विश्वविद्यालय को बधाई दी। उन्होंने कहा कि ऐसे तकनीकी कार्यक्रमों से प्रतिभागियों की रचनात्मकता में वद्धि होती है। उन्होंने देश को डिजिटल और तकनीकी रूप से सक्षम बनाने के लिए विद्यार्थियों से योगदान देने के लिए प्रेरित किया।

उन्होंने कोविड महामारी के दौरान भारत की युवा प्रतिभाओं द्वारा किए गए उद्यमशीलता के प्रयासों की सराहना की और सरकार की डिजिटल पहल जैसे सुरक्षित बायोमेट्रिक सिस्टम, भीम ऐप, ई-मार्केट आदि से अवगत कराया। उन्होंने कहा कि देश की प्रगति में भागीदारी के लिए सभी को नवीन सोच और तरीकों के अनरूप काम करना चाहिए। महामारी के दौरान टीचिंग लर्निंग प्रक्रिया के सुचारू संचालन के लिए उन्होंने विश्वविद्यालय की डिजिटल पहलों की सराहना की।



(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: 02.08.2021

AMAR UJALA

जेसी बोस विवि में टेक्नो डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा 2021' शुरू

फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (विवि) में ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा 2021' की रिववार से शुरुआत हुई। विश्वविद्यालय के कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेयर्स प्रकोष्ठ द्वारा यह आयोजन किया जा रहा है। इसमें देश के 10 राज्यों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के छह हजार विद्यार्थियों की भागीदारी हो रही हैं।

फेस्टिवल का उद्घाटन केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के अंतर्गत सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) के महानिदेशक डॉ. ओंकार राय द्वारा व अध्यक्षता कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने की। डॉ. ओंकार राय ने रचनात्मकता व अभिनव विचारों पर आधारित उत्सव के आयोजन के लिए विवि प्रबंधन को बधाई दी। सरकार की डिजिटल पहल जैसे सुरक्षित बायोमेट्रिक सिस्टम, भीम ऐप, ई-मार्केट के बारे में भी इस दौरान अवगत कराया। विवि के कुलपति प्रो.



10 राज्यों से 6 हजार से अधिक विद्यार्थी कर रहे हैं भागीदारी

दिनेश कुमार ने कहा कि महामारी जैसे माहौल से निपटने और डिजिटल तौर तरीके सीखने का अवसर ऐसे आयोजन से ही मिलता है। कुलसचिव डॉ. एसके गर्ग ने कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेयर्स द्वारा इन-हाउस डिजिटल लर्निंग मैनेजमेंट सिस्टम, आईआईआरएस इसरो और स्वयं प्रभा के माध्यम से ई-लर्निंग सुविधा, स्वयं और एनपीटीईएल लोकल चैप्टर, डिजिटल क्लासरूम, कोविड हेल्पडेस्क जैसी डिजिटल पहल की सराहना की। ब्यूरो



(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: 02.08.2021

HINDUSTAN

छात्र ही डिजिटल दुनिया के भविष्य को आकार देने में सक्षमः कुलपति

डिजी-फिएस्टा-२०२१

फरीदाबाद | वरिष्ठ संवाददाता

जेसी बोस विश्वविद्यालय में रविवार से पांच दिवसीय टेक्नो-डिजिटल उत्सव डिजी-फिएस्टा-2021 शुरू हुआ। इसमें देशभर के करीब 10 प्रदेशों के करीब 60 शैक्षणिक संस्थानों के करीब छह हजार छात्रों ने ऑनलाइन शिरकत की। इस दौरान कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने कहा कि, छात्र ही डिजिटल दुनिया के भीवण्य को आकार देने में सक्षम है। विश्वविद्यालय के कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेयर्स प्रकोप्ट द्वारा

कुलपति प्रोफेसर दिनेश कुमार की अध्यक्षता में आयोजित कार्यक्रम का उद्घाटन केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया के महानिदेशक डॉ ओंकार राय

ने किया। ये पांच अगस्त तक चलेगा। एसटीपीआई के महानिदेशक डॉ ओंकार गय ने रचनात्मकता एवं अभिनव विचारों पर आधारित उत्सव के आयोजन के लिए विश्वविद्याल का आभार व्यक्त करते हुए कहा कि ऐसे कार्यक्रमों से प्रतिमागियों की रचनात्मकता में वृद्धि होती है। उन्होंने महामारी के दौरान युवा प्रतिभाओं द्वारा किए गए उद्यमशीलता के प्रवासों की संग्रहना की और सरकार की डिजिटल



गेस विश्वविद्यालय में डिजी-फिएस्टा में ऑनलाइन शिरकत करते प्रतिभागी

पहल जैसे सुरक्षित बायोमेट्रिक सिस्टम, भीम ऐप, ई-मार्केट आदि से

दीपिका पुंज ने सभी का धन्यवाद किया। संचालन डॉ. ललित गोयल डॉ. रीवा शर्मा और छात्र टीम ने किया। महामारी से निपटने के लिए महत्वपूर्ण जेसी बोस विश्वविद्यालय के कुलपित प्रो. दिनेश कुमार ने कहा कि वैश्वक महामारी कोविड से निपटने के लिए डिजिटल तौर-

कि वायवेक महामादा कामक साम्प्रदन के गारा काजादत वाद-तरीक महत्त्वपूर्ण हैं। ऐसे आयोजन प्रतिमामियों को महामारी जैसे माहील से निपटने और डिजिटल तीर तरीके सीखने का अवसर प्रदान करते हैं। उन्होंने कहा कि छात्रों के पास विशाल प्रतिमा और वीदिक कीशल है और छात्र ही डिजिटल हुनिया के भविष्य को आकार देने में सक्षम है। उन्होंने उत्सव में राष्ट्रव्यापी भागीदारी के लिए आयोजकों के प्रयासों की सरहना की।

डिजिटल इंडिया आमजन तक पहुंच रहा SIOUCH SHOCH SHOULD (ULW UQU CO)
प्रोक्तिस (देनरा कुमार ने कहा कि केंद्र सरकार का डिजिटल
इंडिया कार्यक्रम आमजन तक पहुंच रहा है। इंजिटल
इंडिया कार्यक्रम आमजन तक पहुंच रहा है। इंजिटल
इंडिया आमयान की सफरना की दिला में हिन्दाशिक्षात्त्व है।
स्मान कप से डिजिटल कार्यक्रम आयोजित कर रहा है।
सरकार साथ एक कड़ी के रूप में काम कर रहा है।
सहामार्थ के कारण तकनीकी-इंजिटल उत्सव को पूर्ण
ऑनलाइन मोड में करने अपना पड़ा है, जिससे कई कार्यक्रम
भीन प्रामितीक्षात्र समाजांतर में बल रही हैं। और प्रतियोगिताएं समानांतर में चल रही हैं।

डिजिटल डिजिटल कार्यक्रमों को विश्वविद्यालय दे रहा बढ़ावा

विश्वविद्यालय के कुत्तस्विव डॉ. एसके. गर्ग ने कहा कि डिजिट्स कार्यक्रमों को बढ़ावा दिया जा रहा है। कंप्यूटर सेटर और डिजिट्स अफेयर्स द्वारा इन-हाउस डिजिट्स लॉनिंग मैनेजमेंट सिस्टम, आईआईसारएस इसरो और स्वयं प्रभा के माध्यम में ई-लॉनिंग सुविधा, स्वयं और एनपीटीश्वल लोक्त केटर, डिजिट्स क्लास्त्रमम, फोविंड हेत्यडेस्ट और एन्यही जैसी डिजिट्स यहत हुई हैं। इससे पहले डॉ. नीटम दुहन ने उससे पर एक सिक्ता परिवयं दिया। इस मीके पर निरोगक डिजीटिक सर्विसेज वी. एन. जटवानी, इंफोमेंटिक्स एड कप्यूटिंग के डीन थ्रो. कंमत कुमार माटिया, लिबस्त आर्ट्स एंड मीडिया स्टाईज के डीन थ्रो. अतुत मिला आर्टिन भी व्याख्यान 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: 02.08.2021

SATYAJAY TIMES

जे. सी. बोस विश्वविद्यालय का ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव डिजी-फिएस्टा शुरू

उत्सव में 10 राज्यों से छह हजार से अधिक विद्यार्थियों की भागीदारी

टाईम्स/प्रयाम सुंदर मित्तल। देश भर के 10 राज्यों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के डीन प्रे. क्रोमल कुमार महिया, लिकाल छह हजार से अधिक विद्यार्थियों की आर्ट्स एंड मीडिया स्टडीज के डीन प्रे. प्रौद्योगिकी विस्वविद्यालय, वाईएमसीए, डिजिटल अफेयर्स की निदेशक डॉ. नीलम फरीदबाद का ऑनलाइन ठेम्नो-डिजिटल टुइन उपस्थित थे। उत्पव डिजी-फिएस्टा 2021 शुरू हो गय। वार्यक्रम का आयोजन विश्वविद्यालय एसटीपीआई के महानिदेशक डॉ ऑकार के कंप्यूटर सेंटर और विजिञ्ज अफेवर्स राय ने रचनात्मकता एवं अभिनव विचारों प्रकोष्ठ द्वरा किया जा रहा है।

इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी कि ऐसे तकनीकी कार्यक्रमों से प्रतिभागियों

फरीदाबाद, 01 अगस्त, सत्यजय डायेक्टर डिजीटिक सर्विसेज थी. एन. जटवानी, इंग्स्मिटिक्स एंड कंप्यूटिंग के बारीदारी के साथ जे. सी. बोस विज्ञान एवं अतुल मित्रा और कंप्यूटर सेंटर एवं

सत्र को संबोधित करते हुए पर आधारित उत्सव के आयोजन के लिए फेस्टिवल का उद्घाटन केन्द्रीय विज्वविद्यालय को क्याई दी। उन्होंने कहा



सराहना की और सरकार की डिजिटल मंत्रालय के अंतर्गत सॉफ्टबेयर टेबनोलॉजी को रचनात्मकता में वृद्धि होती है। उन्होंने पहाल जैसे सुरक्षित बायोमेट्रिक सिस्टम, पावर्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) के देश को डिजिटल और तकतीको रूप से भीग ऐए, ई-मार्वेट आदि से अवगत कुरसर्वाचर्व डॉ. सुनील कुमार गर्ग, झत किए गए उद्यमशीलता के प्रयाखें की चाहिए। महामारी के दौरान टीचिंग लॉनींग दिनेत कुमार ने कहा कि इस तरह के कार्यक्रम आवेजित कर रहा है और छात्र टीम ने किया।

प्रक्रिया के सुचारू संचालन के लिए उन्होंने विस्वविद्यालय की डिजिटन पहलों की सराहना की और कहा कि भविष्य में आयोजन प्रतिभागियों को महामारी जैसे माहौल से निपटने और डिजिटल तौर उन्होंने कहा कि विद्यार्थियों के पास विशाल डिजिटन दुनिया के भविष्य को आकार समानांतर में चल रही हैं। देने में सक्षम है। उन्होंने उत्सव में राष्ट्रव्यापी की सराहना की।

वसाओं का स्वारत करते हुए डॉ. नीलम प्रभा के माध्यम से ई-लर्निंग सुविधा, स्वयं कुत ने उत्सव पर एक सीक्षण परिचय और एनपीटीईएल लोकल दिया और विश्वविद्यालय में की गई दिजिटल बलासरूम, कोविड हेल्पडेस्क डिजिटल पहल को प्रदर्शित करने के लिए. और एनएडी जैसी डिजिटल पहलों की एक वृत्तचित्र प्रस्तुत किया। उन्होंने कहा महानिदेशक हो ऑकार सप द्वारा किया. सक्ष्म बनाने के लिए विद्यार्थियों से बेंबदान कराया। उन्होंने कहा कि देश की प्रबंधि में विश्वविद्यालय के साथ अफार्ट्यिक कि प्रधानमंत्री जी नेंद्र मोदी के डिजिटल 'ही. दीपिका पुंज ने सभी का धन्यबाद पया। उद्धाटन सत्र की अञ्चलक कुरुवाति। देने के लिए ब्रेरेस किन्या। उन्होंने कोलिए अभी को लिए सभी को नवीन सोच। सहवेष पर विचार किया जा सकता है। इंडिया अभियान को सफरना की दिला में किया। उद्धाटन सम्पारेत का संचालन इंट. त्री. दिनेत कुमार ने बी । इस अवसर पर महामार्थ के दौरान भारत की नुवा प्रतिभाओं और तरीकों के अनुरूप काम करना इस अवसर पर बोलते हुए कुलपति हो. विश्वविद्यालय निर्यामा रूप से डिजिटन लालित गोवल, डॉ. रीवा रामों के साम

सरकार के साथ एक कड़ी के रूप में काम कर का है। उन्होंने कहा कि महामारी के तरीके सीखने का अवसर प्रदान करते हैं। कारण तकनीकी-डिजिटल उत्सव को पूर्ण ऑक्लाइन मोड में लेकर आना पड़ा है, प्रतिचा और वीदिक कौशल है और वे जिसमें कई कार्यक्रम और प्रतिवेगिताएं

करनसचित्र डॉ. एस.के. गर्ग ने भागीदरी के लिए आयोजकों के प्रवासी कंप्यूटर सेंटर और डिजिटल अफेनर्स द्वारा इत-हाउस डिजिटल लॉनैंग मैनेजमेंट इससे पहले, मुख्य अतिथि एवं सिस्टम, आईआईआस्ट्स इससे और स्वयं संसदन की। ओर में कार्यक्रम समन्वयक



(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: 02.08.2021

DAINIK BHASKAR

जेसी बोस विश्वविद्यालय • डिजी-फिएस्टा २०२१ शुरू

नवीन सोच व तीर तरीकों स्टूडेंट अपनाएं: डॉ. राय

उत्सव में 60 शैक्षणिक संस्थानों के 6000 से अधिक स्टूडेंट भाग ले रहे

भास्कर न्यूज फरीदाबाद

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय का ऑनलाइन टेक्नो डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा 2021' रविवार से शुरू हो गया। इसमें देशभर के 10 राज्यों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के छह हजार से अधिक स्ट्रडेंट भाग ले रहे हैं। फेस्टिवल का उद्घाटन एसटीपीआई के महानिदेशक डॉ. ओंकार राय ने किया। जबकि उद्घाटन सत्र की अध्यक्षता कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने की।

इस दौरान डॉ. राय ने कहा कि ऐसे तकनीकी कार्यक्रमों से

होती है। उन्होंने देश को डिजिटल और तकनीकी रूप से सक्षम बनाने के लिए विद्यार्थियों से योगदान देने के लिए प्रेरित किया।

उन्होंने कोविड महामारी के दौरान भारत की युवा प्रतिभाओं द्वारा किए गए उद्यमशीलता के प्रयासों की सराहना की और सरकार की डिजिटल पहल जैसे सुरक्षित बायोमैट्रिक सिस्टम, भीम एप, ई-मार्केट आदि के बारे में बताया। उन्होंने कहा देश की प्रगति में भागीदारी के लिए सभी को नवीन सोच और तरीकों के अनुरूप काम करना चाहिए। महामारी के दौरान टीचिंग लर्निंग प्रक्रिया के सचारू संचालन के लिए उन्होंने विश्वविद्यालय की डिजिटल पहलों की सराहना करते हुए कहा कि भविष्य में विश्वविद्यालय के साथ अकादमिक सहयोग पर विचार ्रप्रविधामियों की रचनात्मकता में वृद्धि किया जा सकता 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: 02.08.2021

NAVBHARAT TIMES

वाईएमसीए का टेक्नो-डिजिटल उत्सव हुआ

हजार से अधिक विद्यार्थियों की भागीदारी के साथ ही जे. सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (वाईएमसीए) ऑनलाइन टेक्नो-डिजिटल उत्सव 'डिजी-फिएस्टा 2021' हुआ। कार्यक्रम

एनबीटी न्यूज, फरीदाबादः 10 का आयोजन विश्वविद्यालय के कंप्यूटर प्रदेशों से 60 शैक्षणिक संस्थानों के छह सेंटर और डिजिटल अफेयर्स प्रकोष्ठ द्वारा किया जा रहा है। फेस्टिवल का उद्घाटन केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के अंतर्गत सॉफ्टवेंयर टेक्नोलॉजी पार्क्स ऑफ इंडिया (एसटीपीआई) के महानिदेशक डॉ ओंकार राय द्वारा किया गया।