



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, Faridabad
(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



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:20.10.2021

THE TRIBUNE

COURSE ON VEDIC MATHEMATICS

Faridabad: JC Bose University of Science and Technology, YMCA, Faridabad has organised a 10-day value-added course on 'vedic mathematics' .Conducted jointly by the departments of mathematics and computer engineering it is sponsored by the All-India Council for Technical Education. The National Secretary of Shiksha Sanskriti Utthan Nyas, Atul Kothari, was the chief guest. He said vedic mathematics was an ancient Indian technique based on logic and mathematical methodology, which made complex arithmetic calculations simple and interesting.

The Tribune

Wed, 20 October 2021
<https://epaper.tribune.com>





PIONEER

वैदिक गणित पर मूल्य वर्धित पाठ्यक्रम का आयोजन

**वैदिक गणित बने
अनिवार्य पाठ्यक्रम
का हिस्सा : अतुल
कोठारी**

पायनियर समाचार सेवा | फरीदाबाद

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद के गणित विभाग एवं कम्प्यूटर इंजीनियरिंग विभाग द्वारा शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास, नई दिल्ली के संयुक्त तत्वावधान में वैदिक गणित पर दस दिवसीय मूल्य वर्धित पाठ्यक्रम का संचालन किया जा रहा है। यह पाठ्यक्रम अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा प्रायोजित है।

पाठ्यक्रम के उद्घाटन सत्र में शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सचिव अतुल कोठारी मुख्य अतिथि रहे तथा कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने



सत्र को संबोधित करते कुलपति प्रो. दिनेश कुमार।

सत्र की अध्यक्षता की। सत्र में विश्वविद्यालय के विज्ञान संकाय के डीन प्रो. आशुतोष दीक्षित, कम्प्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो. कोमल कुमार भाटिया, गणित विभाग की अध्यक्ष प्रो. नीतू गुप्ता तथा शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सह-संयोजक राकेश भाटिया भी मुख्य रूप से उपस्थित थे। सत्र में अमरावती विश्वविद्यालय, महाराष्ट्र के अमोलचंद कॉलेज से सेवानिवृत्त व्याख्याता डॉ.

श्रीराम चौथावळे मुख्य वक्ता रहे। सत्र को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि अतुल कोठारी ने कहा कि वैदिक गणित तर्क और गणितीय कार्यप्रणाली पर आधारित एक प्राचीन भारतीय तकनीक है जो अंकगणितीय की जटिल गणना को सरल एवं रोचक बनाती है। उन्होंने कहा कि वैदिक गणित केवल गणित नहीं, अपितु पुरातन भारत की बौद्धिक समृद्धि का अनूपम उदाहरण है।

उन्होंने वैदिक गणित को विश्वविद्यालय के सभी छात्रों के लिए अनिवार्य पाठ्यक्रम का हिस्सा बनाने का सुझाव दिया।

अपने संबोधन में कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने दैनिक जीवन में वैदिक गणित की उपयोगिता पर प्रकाश डाला तथा विद्यार्थियों एवं संकाय सदस्यों के ज्ञानवर्धन के लिए पाठ्यक्रम आयोजित करने को सराहनीय पहल बताया। इसे पहले गणित विभाग की अध्यक्ष प्रो. नीतू गुप्ता ने मूल्य वर्धित पाठ्यक्रम की रूपरेखा प्रस्तुत की तथा बताया कि यह पाठ्यक्रम प्रतिभागियों को अंकगणितीय गणना, संख्या सिद्धांत और जटिल गुणा आदि के बारे में जानने में मदद करेगा। सत्र को प्रो. आशुतोष दीक्षित और राकेश भाटिया ने भी संबोधित किया। सत्र के मुख्य वक्ता डॉ. श्रीराम चौथावळे ने प्रतिभागियों को भारतीय गणित और वैदिक गणित के इतिहास से परिचित करवाया।

PUNJBA KESARI

वैदिक गणित पर दस दिवसीय पाठ्यक्रम का आयोजन

वैदिक गणित बने अनिवार्य पाठ्यक्रम का हिस्सा: अतुल कोठारी

फरीदाबाद, 19 अक्टूबर (पूजा शर्मा): जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, चाईएमसीए, फरीदाबाद के गणित विभाग एवं कम्प्यूटर इंजीनियरिंग विभाग द्वारा शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास, नई दिल्ली के संयुक्त तत्वावधान में वैदिक गणित पर दस दिवसीय मूल्य वर्धित पाठ्यक्रम का संचालन किया जा रहा है। यह पाठ्यक्रम अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा प्रायोजित है।

पाठ्यक्रम के उद्घाटन सत्र में शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सचिव अतुल कोठारी मुख्य अतिथि रहे तथा कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने सत्र की अध्यक्षता की। सत्र में विश्वविद्यालय



सत्र को संबोधित करते हुए शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सचिव अतुल कोठारी।
(छाया: एस शर्मा)

के विज्ञान संकाय के डीन प्रो. आशुतोष दीक्षित, कम्प्यूटर इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष प्रो. कोमल कुमार भाटिया, गणित विभाग की अध्यक्ष प्रो. नीतू गुप्ता तथा शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास

के राष्ट्रीय सह-संयोजक श्री राकेश भाटिया भी मुख्य रूप से उपस्थित थे। सत्र में अमरावती विश्वविद्यालय, महाराष्ट्र के अमोलचंद कॉलेज से सेवानिवृत्त व्याख्याता डॉ. श्रीराम

चौथावठे मुख्य वक्ता रहे।

सत्र को संबोधित करते हुए मुख्य अतिथि श्री अतुल कोठारी ने कहा कि वैदिक गणित तर्क और गणितीय कार्यप्रणाली पर आधारित एक प्राचीन भारतीय तकनीक है जो अंकगणितीय की जटिल गणना को सरल एवं रोचक बनाती है। उन्होंने कहा कि वैदिक गणित केवल गणित नहीं, अपितु पुरातन भारत की बौद्धिक समृद्धि का अनूपम उदाहरण है। उन्होंने वैदिक गणित को विश्वविद्यालय के सभी छात्रों के लिए अनिवार्य पाठ्यक्रम का हिस्सा बनाने का सुझाव दिया।

अपने संबोधन में कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने दैनिक जीवन में वैदिक गणित की उपयोगिता पर प्रकाश डाला तथा विद्यार्थियों एवं संकाय सदस्यों के ज्ञानवर्धन के लिए पाठ्यक्रम आयोजित करने को सराहनीय पहल बताया।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCA, Faridabad
(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



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:20.10.2021

NAVBHARAT TIMES

वैदिक गणित पर कोर्स शुरू

■ एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद: जेसी बोस यूनिवर्सिटी के गणित व कंप्यूटर इंजीनियरिंग विभाग की तरफ से शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के साथ वैदिक गणित व दस दिवसीय मूल्य वर्धित कोर्स का संचालन किया जा रहा है। यह कोर्स अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद की तरफ से प्रायोजित है। उद्घाटन सत्र में शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सचिव अतुल कोठारी, कुलपति प्रफेसर दिनेश कुमार, प्रफेसर आशुतोष दीक्षित, प्रफेसर कोमल कुमार भाटिया, प्रफेसर नीतू गुप्ता आदि मौजूद रहे।



J. C. Bose University of Science and Technology, YMCAs, Faridabad
(formerly YMCAs 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



GOLDEN JUBILEE YEAR
(1969-2019)

NEWS CLIPPING:20.10.2021

AMAR UJALA

दस दिवसीय मूल्यवर्धित पाठ्यक्रम का आयोजन

फरीदाबाद। जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय वाईएमसीए में शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास नई दिल्ली की ओर से वैदिक गणित पर दस दिवसीय मूल्य वर्धित पाठ्यक्रम का संचालन किया जा रहा है। यह पाठ्यक्रम अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा प्रायोजित है।

इसमें शिक्षा संस्कृति उत्थान न्यास के राष्ट्रीय सचिव अतुल कोठारी मुख्य अतिथि रहे तथा कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने सत्र की अध्यक्षता की। अतुल कोठारी ने कहा कि वैदिक गणित तर्क और गणितीय कार्यप्रणाली पर आधारित एक प्राचीन भारतीय तकनीक है जो अंकगणित की जटिल गणना को सरल एवं रोचक बनाती है। वैदिक गणित केवल गणित नहीं, अपितु पुरातन भारत की बौद्धिक समृद्धि का अनूपम उदाहरण है। उन्होंने छात्रों के लिए पाठ्यक्रम का हिस्सा बनाने का सुझाव दिया। ब्यूरो