

09-10-2023

द्विवेदी ने कहा कि यह एशिया का सबसे बड़ा कॉलेज है। यहां निवेदन प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेई

आंदोलन को रणनीति बनाई थी। आज के धरने में आर्य नगर विधान सभा क्षेत्र से विधायक अमिताभ

कर्मचारी समाज के अध्यक्ष सताप द्विवेदी ने विधायक को कर्मचारियों की मांगों से संबंधित ज्ञापन दिया।

पु रि उ

राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 संपन्न

संवाददाता

कानपुर। प्रोफेसर नरेंद्र मोहन, निदेशक द्वारा विजेताओं को पुरस्कार वितरण और स्टाफ 1 और छात्र ग्प के बीच एक प्रदर्शनी क्रिकेट मैच के साथ राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 संपन्न हुये। निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष और अरविंद कुमार अल्कोहल टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष को क्रमशः लड़कियों और लड़कों की श्रेणी में ओवरऑल चैंपियंस चुना गया। टीम स्पर्धाओं में अल्कोहल टेक्नोलॉजी और शुगर इंजीनियरिंग ने क्रमशः वॉलीबॉल और क्रिकेट की टीम चैंपियनशिप जीती। व्यक्तिगत इनडोर स्पर्धाओं में उपेन्द्र सिंह, शुगर इंजीनियरिंग और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी ने लड़कों के वर्ग में



क्रमशः बैडमिंटन और टेबल टेनिस का खिताब जीता, जबकि लड़कियों के वर्ग में, निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी ने दोनों खिताब जीते। एथलेटिक स्पर्धाओं में शुगर टेक्नोलॉजी और अल्कोहल टेक्नोलॉजी के छात्रों का वर्चस्व रहा। भाला फेंक स्पर्धा शुगर टेक्नोलॉजी के अस्मित चौधरी ने जीती और 100

और 200 दौड़ शुगर इंजीनियरिंग सर्टिफिकेट कोर्स के सुमित गिरी ने जीती। अनूप कनौजिया, सहायक प्रोफेसर शुगर इंजीनियरिंग और सचिव, छात्र क्रियाकलाप परिषद (खेल) ने छात्रों से अपने स्वयं के प्रदर्शन को और बेहतर बनाने के लिए उपलब्ध बुनियादी ढांचे का अधिकतम संभव उपयोग करने का आह्वान किया।

स प्र उ रि उ मं म हु उ क वे म रि टं म रि क ब रि जं न

वार्षिक खेल प्रतियोगिता 2023 का हुआ आयोजन

संवाददाता पंकज अवस्थी

कानपुर। कानपुर के राष्ट्रीय शर्करा संस्थान में वार्षिक खेल प्रतियोगिता 2023 का आयोजन हुआ जहां प्रोफेसर नरेंद्र मोहन निदेशक शर्करा संस्थान द्वारा विजेताओं को पुरस्कार वितरण किया गया। स्टाफ और छात्रों के बीच एक क्रिकेट मैच के साथ राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 संपन्न हुआ।

निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष को क्रमशः लड़कियों और लड़कों की श्रेणी में ओवरऑल चैंपियंस चुना गया। टीम स्पर्धाओं में, अल्कोहल टेक्नोलॉजी और शुगर इंजीनियरिंग ने क्रमशः वॉलीबॉल और क्रिकेट की टीम चैंपियनशिप जीती। व्यक्तिगत इनडोर स्पर्धाओं में, उपेन्द्र



सिंह, शुगर इंजीनियरिंग और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी ने लड़कों के वर्ग में क्रमशः बैडमिंटन और टेबल टेनिस का खिताब जीता, जबकि लड़कियों के वर्ग में, निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी ने दोनों खिताब जीते। एथलेटिक स्पर्धाओं में शुगर टेक्नोलॉजी और अल्कोहल टेक्नोलॉजी के छात्रों का वर्चस्व रहा। भाला फेंक स्पर्धा शुगर टेक्नोलॉजी के

अस्मित चौधरी ने जीती। 100 और 200 दौड़ शुगर इंजीनियरिंग सर्टिफिकेट कोर्स के सुमित गिरी ने जीती। अनूप कनौजिया, सहायक प्रोफेसर शुगर इंजीनियरिंग और सचिव, छात्र क्रियाकलाप परिषद (खेल) ने छात्रों से अपने स्वयं के प्रदर्शन को और बेहतर बनाने के लिए उपलब्ध बुनियादी ढांचे का अधिकतम संभव उपयोग करने का आह्वान किया।



एनएसआई विदेशक ने विजेता खिलाड़ियों को बांटे पुरस्कार

कानपुर (नगर छाया समाचार)। प्रोफेसर नरेंद्र मोहन, निदेशक द्वारा विजेताओं को पुरस्कार वितरण और स्टाफ XI और छात्र XI के बीच एक प्रदर्शनी क्रिकेट मैच के साथ राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 संपन्न हुये।

निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष को क्रमशः लड़कियों और लड़कों की श्रेणी में ओवरऑल चैंपियंस चुना गया। टीम स्पर्धाओं में, अल्कोहल टेक्नोलॉजी और शुगर इंजीनियरिंग ने क्रमशः बॉलीबॉल और क्रिकेट की टीम चैंपियनशिप जीती। व्यक्तिगत इनडोर स्पर्धाओं में, उपेन्द्र सिंह, शुगर इंजीनियरिंग और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी ने लड़कों के वर्ग में क्रमशः बैडमिंटन और टेबल टेनिस का खिताब जीता, जबकि लड़कियों के वर्ग में, निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी ने दोनों खिताब जीते। एथलेटिक स्पर्धाओं में शुगर टेक्नोलॉजी और अल्कोहल टेक्नोलॉजी के छात्रों का वर्चस्व रहा। भाला फेंक स्पर्धा शुगर टेक्नोलॉजी के अस्मित चौधरी ने जीती और 100 और 200 दौड़ शुगर इंजीनियरिंग सर्टिफिकेट कोर्स के सुमित गिरी ने जीती। श्री अनूप कनौजिया, सहायक प्रोफेसर शुगर इंजीनियरिंग और सचिव, छात्र क्रियाकलाप परिषद (खेल) ने छात्रों से अपने स्वयं के प्रदर्शन को और बेहतर बनाने के लिए उपलब्ध बुनियादी ढांचे का अधिकतम संभव उपयोग करने का आह्वान किया।

राष्ट्रीय शर्करा संस्थान के निदेशक ने छात्र छात्राओं को किया पुरस्कृत



आज का कानपुर

कानपुर। राष्ट्रीय शर्करा संस्थान में वार्षिक खेल 2023 की प्रतियोगिता रविवार को संपन्न हो गयी निदेशक प्रोफेसर नरेंद्र मोहन, निदेशक द्वारा विजेताओं को पुरस्कार वितरण और स्टाफ झंडू और छात्र झंडू के बीच एक प्रदर्शनी क्रिकेट मैच का आयोजन हुआ जहां निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष को क्रमशः लड़कियों और लड़कों की श्रेणी में ओवरऑल

चैंपियंस चुना गया। टीम स्पर्धाओं में, अल्कोहल टेक्नोलॉजी और शुगर इंजीनियरिंग ने क्रमशः बॉलीबॉल और क्रिकेट की टीम चैंपियनशिप जीती। व्यक्तिगत इनडोर स्पर्धाओं में, उपेन्द्र सिंह, शुगर इंजीनियरिंग और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी ने लड़कों के वर्ग में क्रमशः बैडमिंटन और टेबल टेनिस का खिताब जीता, जबकि लड़कियों के वर्ग में, निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी ने दोनों खिताब जीते। एथलेटिक स्पर्धाओं में

शुगर टेक्नोलॉजी और अल्कोहल टेक्नोलॉजी के छात्रों का वर्चस्व रहा। भाला फेंक स्पर्धा शुगर टेक्नोलॉजी के अस्मित चौधरी ने जीती और 100 और 200 दौड़ शुगर इंजीनियरिंग सर्टिफिकेट कोर्स के सुमित गिरी ने जीती। अनूप कनौजिया, सहायक प्रोफेसर शुगर इंजीनियरिंग और सचिव, छात्र क्रियाकलाप परिषद (खेल) ने छात्रों से अपने स्वयं के प्रदर्शन को और बेहतर बनाने के लिए उपलब्ध बुनियादी ढांचे का अधिकतम संभव उपयोग करने का आह्वान किया।

राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 का आगाज

अभिषेक कठेरिया
कानपुर। प्रोफेसर नरेंद्र मोहन, निदेशक द्वारा विजेताओं को पुरस्कार वितरण और स्टाफ ग और छात्र ग के बीच एक प्रदर्शनी क्रिकेट मैच के साथ आज राष्ट्रीय शर्करा संस्थान, कानपुर में वार्षिक खेल 2023 संपन्न हुये। निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी, प्रथम वर्ष को क्रमशः लड़कियों और लड़कों की श्रेणी में ओवरऑल चैंपियंस चुना गया। टीम स्पर्धाओं में, अल्कोहल टेक्नोलॉजी और शुगर इंजीनियरिंग ने क्रमशः वॉलीबॉल और क्रिकेट की टीम चैंपियनशिप जीती।

व्यक्तिगत इनडोर स्पर्धाओं में,

उपेन्द्र सिंह, शुगर इंजीनियरिंग और अरविंद कुमार, अल्कोहल टेक्नोलॉजी ने लड़कों के वर्ग में क्रमशः बैडमिंटन



और टेबल टेनिस का खिताब जीता, जबकि लड़कियों के वर्ग में, निधि राजपूत, शुगर टेक्नोलॉजी ने दोनों

खिताब जीते। एथलेटिक स्पर्धाओं में शुगर टेक्नोलॉजी और अल्कोहल टेक्नोलॉजी के छात्रों का वर्चस्व रहा।

भाला फेंक स्पर्धा शुगर टेक्नोलॉजी के अस्मित चौधरी ने जीती और 100 और 200 दौड़ शुगर इंजीनियरिंग सर्टिफिकेट कोर्स के सुमित गिरी ने जीती।

अनूप कनौजिया, सहायक प्रोफेसर शुगर इंजीनियरिंग और सचिव, छात्र क्रियाकलाप परिषद (खेल) ने छात्रों से अपने स्वयं के प्रदर्शन को और बेहतर बनाने के लिए उपलब्ध बुनियादी ढांचे का अधिकतम संभव उपयोग करने का आह्वान किया।

[Link for Digital News](#)

वार्षिक खेल प्रतियोगिता 2023 का हुआ आयोजन