

प्रतिभा का पर्व: रबींद्रनाथ टैगोर यूनिवर्सिटी ने मेधावी विद्यार्थियों को किया सम्मानित

भोपाल, रायसेन और होशंगाबाद के 34 स्कूलों के 300 से अधिक छात्र हुए सम्मानित



11th June: रबींद्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय द्वारा 10वीं और 12वीं बोर्ड परीक्षाओं में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के लिए ''मेधावी छात्र सम्मान समारोह'' का आयोजन विश्वविद्यालय परिसर में किया गया। इस भव्य कार्यक्रम में भोपाल, रायसेन और नर्मदापुरम के 34 प्रतिष्ठित विद्यालयों के 300 से अधिक विद्यार्थियों एवं शिक्षकों को शैक्षणिक उपलब्धियों के लिए सम्मानित किया गया। समारोह की मुख्य अतिथि पंचायत एवं ग्रामीण विकास राज्य मंत्री श्रीमती राधा सिंह रहीं। विशिष्ट अतिथियों में विश्वविद्यालय की प्रो. चांसलर डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स, प्रतिकुलपति डॉ. संजीव गुप्ता, कुलसचिव डॉ. संगीता जौहरी, तथा आयोजन समन्वयक एवं डीन एडमिशन डॉ.अनिल तिवारी प्रमख रूप से उपस्थित रहे।



मुख्य अतिथि श्रीमती राधा सिंह ने अपने प्रेरणादायी संबोधन में विद्यार्थियों की मेहनत और शिक्षकों के समर्पण की सराहना

करते हुए कहा, "मेधावी छात्र हमारे समाज का भविष्य हैं। उनकी मेहनत, लगन और प्रतिबद्धता से राष्ट्र के विकास में महत्वपूर्ण योगदान संभव है। यह समारोह उन सभी छात्रों के लिए प्रेरणा स्रोत है, जिन्होंने अपनी प्रतिभा से समाज को गौरवांवित किया है।

मेधावी छात्रों को संबोधित करते हुए डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स ने अपने स्वागत भाषण में शिक्षा के माध्यम से समाज के उत्थान पर जोर दिया। उन्होंने आगे कहा कि शिक्षा केवल ज्ञान का माध्यम नहीं, बल्कि समाज के उत्थान का सशक्त उपकरण है। रबींद्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय विद्यार्थियों को कौशल और मूल्यों से समृद्ध बना रहा है। हमारी कोशिश है कि हर छात्र नवाचार, नेतृत्व और सामाजिक जिम्मेदारी में आगे बढ़े। मेधावी विद्यार्थियों की सफलता हम सभी के लिए गर्व का विषय है।

इस मौके पर डॉ संजीव गुप्ता ने अपने संबोधन में विद्यार्थियों को एनईपी की जानकारी साझा की। वहीं डॉ संगीता जौहरी ने शिक्षा में नवाचार और गुणवत्ता की आवश्यकता पर बल दिया। पुरस्कार वितरण में रायसेन के 15 स्कूलों जैसे शासकीय सीएम राइज स्कूल, शासकीय कन्या विद्यालय, एक्सीलेंस स्कूल, सेंट्रल स्कूल, राधाकृष्णन स्कूल, संदीपनी विद्यालय, ओरयंटल स्कूल, गैलेक्सी स्कूल, गिरधर पब्लिक स्कूल, सेंट पीटर्स स्कूल इत्यादि शामिल रहे।

वहीं भोपाल के प्रमुख स्कूलों में डीएवी पब्लिक स्कूल, चित्रांश केडी मेमोरियल, एमपी जूनियर मॉडल स्कूल, विवेकानंद विद्यापीठ, गुरुनानक पब्लिक स्कूल, सेंगर पब्लिक स्कूल, भोपाल एकेडमी इत्यादि शामिल रहें। नर्मदापुरम के प्रमुख स्कूलों में सेठ गुरु प्रसाद अग्रवाल स्कूल, शासकीय एसएनजीएच स्कूल, शासकीय जीएचएस स्कूल, शासकीय एसएसपीएम स्कूल शामिल रहे। समारोह में रबींद्रनाथ टैगोर विश्ववोद्यालय की उपलब्धियों को प्रदर्शित करने वाली एक प्रेरक फिल्म दिखाई गई।







संस्कृतियों के संगम पर शिक्षा का उत्सवः रबींद्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय में आयोजित हुआ भव्य अंतरराष्ट्रीय दीक्षांत समारोह

24th June: अंतरराष्ट्रीय शिक्षा के क्षेत्र में एक महत्वपूर्ण अध्याय जोड़ते हुए रबींद्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय, भोपाल ने शारदा ऑडिटोरियम में एक भव्य अंतर्राष्ट्रीय दीक्षांत समारोह का आयोजन किया। इस अवसर पर वर्ष 2025 के उत्तीर्ण विदेशी छात्र-छात्राओं को डिग्रियां प्रदान की गईं, जो भारत आकर ज्ञान की यात्रा में सहभागी बने।

इस गरिमामयी समारोह का शुभारंभ एक प्रेरणादायक शैक्षणिक यात्रा से हुआ, जिसका नेतृत्व विश्वविद्यालय कुलसचिव डॉ. संगीत जौहरी ने किया। कार्यक्रम में जिम्बाब्वे, घाना, नाइजीरिया, कैमरून सहित अन्य अफ्रीकी देशों के छात्र-छात्राओं ने सहभागिता की। इन विद्यार्थियों ने विश्वविद्यालय से बीबीए, बीसीए, बीएससी, बीकॉम, एमएससी और एमकॉम जैसे विभिन्न पाठयक्रमों में सफलता प्राप्त की। इस मौके पर अतिथियों द्वारा सोविनियर का विमोचन किया गया।





समारोह के मुख्य अतिथि रायसेन पुलिस 🚺 अधीक्षक श्री पंकज पांडेय ने विद्यार्थियों को संबोधित

करते हुए कहा, "डिग्री केवल एक उपाधि नहीं, बल्कि जीवनभर की जिम्मेदारी है। यह जिम्मेदारी न केवल स्वयं की प्रगति की है, बल्कि समाज और वैश्विक मानवता के प्रति भी है।" उन्होंने विदेशी विद्यार्थियों के साहस और समर्पण की सराहना करते हुए कहा कि उन्होंने नई संस्कृति और वातावरण में शिक्षा ग्रहण करने का साहसी निर्णय लेकर प्रेरणा का कार्य किया है।



विश्वविद्यालय के चांसलर श्री संतोष चौबे ने कहा, "आज का युग ज्ञान, संसाधन और डाटा के

वैश्विक आदान-प्रदान का है। हर राष्ट्र के पास कुछ ऐसा है जिसे वह साझा कर सकता है। यही सहयोग वैश्विक विकास की नींव है।" उन्होंने विद्यार्थियों से विविधता का सम्मान करने, बहुभाषी और बहुसांस्कृतिक दृष्टिकोण अपनाने तथा अनुभव से निरंतर सीखने का आग्रह किया।

स्कोप ग्लोबल स्किल 🛂 यूनिवर्सिटी के कुलाधिपति ्रां डॉ. सिद्धार्थ चतुर्वेदी ने अपने वक्तव्य में कहा कि

यह दीक्षांत समारोह न केवल एक शैक्षणिक पड़ाव का समापन है, बल्कि एक नई वैश्विक यात्रा की शुरुआत भी है। उन्होंने विद्यार्थियों को अंतरराष्ट्रीय नागरिक के रूप में अपनी भूमिका निभाने और मानवीय मूल्यों को अपनाने की प्रेरणा दी। दीक्षांत समारोह में रबींद्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आर. पी. दुबे एवं स्कोप ग्लोबल स्किल यूनिवर्सिटी के कुलपति डॉ. विजय सिंह ने डिग्री धारकों को शुभकामनाएं दीं और उन्हें शिक्षा, संस्कार और सेवा के पथ पर आगे बढ़ने का संकल्प दिलाया।

इस अवसर पर विश्वविद्यालय की प्रो-वाइस चांसलर डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स, डीन इंटरनेशनल अफेयर्स डॉ. रितु कुमारन तथा विश्वविद्यालय के अन्य शिक्षक-शिक्षिकाएं, स्टाफ और छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे।

समारोह के अंत में विश्वविद्यालय की ओर से सभी अंतर्राष्ट्रीय छात्र-छात्राओं को उनके उज्जवल भविष्य के लिए शुभकामनाएं दी गई। यह कार्यक्रम न केवल अकादिमक सफलता का उत्सव था, बल्कि भारत की 'वसुधैव कुटुंबकम्' की भावना, शैक्षणिक समावेशिता और वैश्विक एकता की जीवंत अभिव्यक्ति भी बना।



रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय में "प्लेसमेंट डे 2025" का भव्य आयोजन

500 से अधिक विद्यार्थियों को

प्रतिष्ठित राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय कंपनियों

में मिला रोजगार

6th May: रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के ट्रेनिंग एंड प्लेसमेंट सेल द्वारा "प्लेसमेंट डे 2025" का भव्य आयोजन विश्वविद्यालय परिसर में किया गया। इस अवसर पर विभिन्न उद्योगों और कंपनियों के प्रतिनिधि, विश्वविद्यालय के अधिकारीगण एवं बड़ी संख्या में छात्र-छात्राएं उपस्थित रहे। कार्यक्रम के मख्य अतिथि श्री नवनीत व्यास, प्रेसिडेंट, इंडस्ट्रियल एसोसिएशन ऑफ बगरौदा रहे। विशिष्ट अतिथि के रूप में कुलपति प्रो. आर. पी. दुबे, कुलसचिव डॉ. संगीता जौहरी, एक्सईबीआईए इंडिया के जनरल मैनेजर श्री लियोनार्ड जसराज, वैलेंटिक की एचआर मैनेजर सुश्री अपेक्षा सीठा, नेट लिंक के असिस्टेंट मैनेजर श्री सचिन जग्गा एवं ट्रेनिंग एंड प्लेसमेंट हेड श्री अभिषेक श्रोती उपस्थित रहे। कार्यक्रम की अध्यक्षता प्रो-चांसलर डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स ने की।



RN इस अवसर पर मुख्य AE अतिथि श्री नवनीत व्यास ने 🚤 कहा कि विश्वविद्यालय द्वारा विद्यार्थियों को उद्योग की आवश्यकताओं के

अनुरूप प्रशिक्षित करना एक सराहनीय प्रयास है। यह समर्पण ही आज के युवाओं को देश-विदेश की प्रतिष्ठित कंपनियों में अवसर प्रदान कर रहा है।



प्रो-चांसलर डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स ने अपने अध्यक्षीय उद्बोधन में कहा 💖 कि आरएनटीयू का लक्ष्य सिर्फ डिग्री प्रदान करना

नहीं, बल्कि विद्यार्थियों को रोजगार योग्य बनाना है। हम चाहते हैं कि हमारे विद्यार्थी वैश्विक प्रतिस्पर्धा में सफल होकर देश का नाम रोशन करें।



_{RNTU} कुलपति प्रो. आर. पी. दुबे KEN' ने विद्यार्थियों को बधाई देते 🗝 हुए कहा कि यह सफलता विश्वविद्यालय के समर्पण

का परिणाम है। डॉ. संगीता जौहरी ने कहा कि आरएनटीयू ने हमेशा कौशल-आधारित शिक्षा पर बल दिया है और यह परिणाम उसी नीति का साक्ष्य है।

इस मौके पर श्री लियोनार्ड जसराज, सृश्री अपेक्षा सीठा एवं श्री सचिन जग्गा ने भी विद्यार्थियों को संबोधित करते हए उद्योग जगत की अपेक्षाओं और भविष्य की संभावनाओं पर प्रकाश डाला।

रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों को इस वर्ष कैंपस प्लेसमेंट के अंतर्गत टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज, मैककेन फूड्स लिमिटेड, टाटा एडवांस्ड, सीएट लिमिटेड. एक्साइड इंडस्ट्रीज, मदरसन लिमिटेड, सुब्रोस जैसी प्रतिष्ठित राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय कंपनियों में रोजगार प्राप्त हुआ है। इस वर्ष 500 से अधिक विद्यार्थियों का चयन विभिन्न कंपनियों में हुआ जिसमें से अधिकतम वेतन पैकेज 24 लाख प्रति वर्ष (LPA) तक रहा है।

इस कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य पासआउट बैच के उन विद्यार्थियों को सम्मानित करना था जिन्होंने कैंपस प्लेसमेंट के माध्यम से विभिन्न कंपनियों में चयनित होकर विश्वविद्यालय का गौरव बढाया है।

कार्यक्रम का संचालन प्लेसमेंट सेल की टीम द्वारा किया गया और अंत में सभी चयनित विद्यार्थियों को स्मृति चिन्ह व प्रमाण पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया।







motherson 1









12-24th June: Known nationwide for its contribution in education, skill development, and social innovation, AISECT Group has now made a remarkable strike into the world of sports.

By becoming the Presenting Sponsor of the Madhya Pradesh League (MPL), AISECT not only marked its dynamic presence but also reaffirmed its commitment to connecting the state's youth with the spirit of sportsmanship, teamwork, and discipline. Active participation came from its constituent universities Rabindranath Tagore University,

AISECT Sparks a Sporting Spirit at Madhya Pradesh League 2025



Scope Global Skills University, and Dr. C.V. Raman University, Khandwa. This season, MPL



introduced innovative awards such as AISECT Skillful Six, Skillful Player of the Season, and Skillful Player of the Match, which added greater excitement and uniqueness to the league.

Shining Highlights of MPL 2025 Powered by AISECT



The Jersey Reveal marked a vibrant and spirited beginning

Venue: Gwalior | Date: 27 May 2025

The league commenced with a vibrant Jersey Reveal event graced by eminent dignitaries including Manoj Tripathi (Head, Marketing & PR, AISECT), Vikas Awasthi (CEO, Vishwarang Foundation), Vijay Pratap Singh (PRO, RNTU), Mahar Aryaman Scindia (Chairman, MPL), and Prashant Mehta (President, GDCA) among others.





The Trophy Unveiling stood as a symbol of honor and prestige

Venue: Gwalior | Date: 5 June 2025

Union Minister Shri Jyotiraditya Scindia unveiled the championship trophy, praising the vision of MPL. Representing AISECT, Dr. Siddharth Chaturvedi (EVP & Chancellor, AISECT Universities) highlighted the active involvement of the universities.





The Grand Opening Ceremony brought together remarkable skills and star power, setting an electrifying tone

Date: 12 June 2025

The league's opening ceremony witnessed electrifying energy with the presence of wrestling icon The Great Khali. AISECT's representation included Dr. Vijay Singh (Vice-Chancellor, SGSU) and Dr. Nitin Vats (Director, IQAC, RNTU).







The fusion of Education, Skills, and Sports created a powerful blend that energized the spirit of nation-building: AISECT firmly believes that when education, skill development, and sports converge, they fuel nation-building with new vigor. Its presence in MPL has not only strengthened the sporting culture in Madhya Pradesh but also conveyed a strong message to the youth that

sports are not merely a source of entertainment, but an integral part of shaping life and character. Reflecting this vision, AISECT Chairperson, Shri Santosh Choubey, stated: "The integration of education, skills, and sports is essential for making India self-reliant. Our presence in MPL is an extension of this belief, creating new opportunities and directions for the youth."





OPERATION GREEN 2.0 Launched by RNTU NCC Naval Wing in Order to Promote Environmental Awareness on World Environment Day



5th June: After the successful conduction of Operation Green 1.0, the NCC Naval Wing of Rabindranath Tagore University proudly launched its flagship environmental awareness initiative, Operation Green 2.0, on the occasion of World Environment Day. Building upon the success of last year's inaugural program, this initiative reaffirms RNTU NCC's



strong commitment to ecological conservation and public environmental education.

The main aim of Operation Green 2.0 was to spread awareness about the importance of trees and plants in keeping the environment healthy and balanced. To put this into action, NCC cadets carried out a massive sapling distribution drive across Bhopal, handing out nearly 1,000 indigenous saplings including Neem, Jamun, Guava, Gulmohar, Amaltas, and Peepal to local residents. The drive received strong support from the Madhya Pradesh Police and was conducted at major city locations and busy intersections.

Adding a special touch of community engagement, the cadets also visited TT Nagar and MP Nagar police stations, where they presented saplings to police personnel as a gesture of respect and to involve law enforcement in the cause of environmental protection.

A team of 20 cadets, guided by Sub-Lieutenant Manoj Singh Manral, led the campaign with great enthusiasm. Their efforts reflected the NCC spirit of service, responsibility, and dedication toward society.



Operation Green 2.0 not only reminded citizens of their duty toward the planet but also showcased the

More than 1,000 plants were distributed



powerful role of youth in driving positive environmental change. The RNTU NCC Naval Wing has pledged to keep this mission alive with continued awareness drives and plantation efforts promising, in their own words, that "the journey goes on."



RNTU NCC नौसैनिक इकाई द्वारा विशेष योग सत्र का आयोजन



21st June: रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय, प्रशिक्षक श्री दुर्गा वर्मा की सक्रिय उपस्थिति भोपाल की एनसीसी नौसैनिक इकाई ने 11वें अंतरराष्ट्रीय योग दिवस के उपलक्ष्य में एक विशेष योग सत्र का आयोजन किया। यह सत्र भारतीय नौसेना के सहयोग से नवल सेलिंग नोड, खन् गांव, अपर लेक, भोपाल में सफलतापूर्वक सम्पन्न हुआ।

प्राकृतिक जलाशय के समीप आयोजित इस योग सत्र का नेतृत्व एसोसिएट एनसीसी अधिकारी सब लेफ्टिनेंट मनोज सिंह मनराल ने किया। योग सत्र में 15 एनसीसी कैडेट्स एवं 15 नौसेना स्टाफ ने भाग लिया। शांत वातावरण में योगाभ्यास के माध्यम से प्रतिभागियों ने शारीरिक और मानसिक संतुलन का अभ्यास किया।

कार्यक्रम में डिप्टी प्रोजेक्ट ऑफिसर चीफ पेटी ऑफिसर श्री विपिन मिश्रा एवं एनसीसी रही, जिन्होने आयोजन के संचालन एवं कैडेट्स के मार्गदर्शन में महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाई।

इस आयोजन का उद्देश्य युवाओं को योग के प्रति जागरूक करना, मानसिक स्वास्थ्य को प्राथमिकता देना तथा एक स्वस्थ जीवनशैली को बढावा देना रहा।

कार्यक्रम में सूर्य नमस्कार, प्राणायाम एवं विभिन्न योग आसनों का अभ्यास कराया गया, जिसे प्रतिभागियों ने अत्यंत उत्साह एवं अनुशासन के साथ किया।

योग दिवस पर इस आयोजन ने न केवल NCC कैडेट्स में शारीरिक फिटनेस और मानसिक एकाग्रता को बढ़ावा दिया, बल्कि 'एक भारत श्रेष्ठ भारत' की भावना को भी मजबूत किया।



28th May: रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय कैडेट विशेष रूप से इसकी विशेषताओं और तथा 1 एमपी नेवल यूनिट एनसीसी भोपाल के पंद्रह एनसीसी कैडेटस ने सब लेफ्टिनेंट मनोज सिंह मनराल और प्रशिक्षक दुर्गा वर्मा के साथ भोपाल के विभिन्न ऐतिहासिक और विकासात्मक स्थलों की एक आकर्षक हेरिटेज वॉक में भाग लिया। "विकास भी - विरासत भी" की थीम के तहत आयोजित इस पहल का उद्देश्य शहर के समृद्ध इतिहास से विद्यार्थियों को अवगत कराना था।

पहला पड़ाव जगदीशपुर किला था यहाँ, कैडेट्स ने किले के अवशेषों की खोज की, इसके महत्व और इसके निर्माण से जुड़ी कहानियों के बारे में जाना। इसके बाद दल हिंदू स्थापत्य कला का एक सुंदर उदाहरण भव्य गोहर महल में गया। कैडेटों ने इसके जटिल डिजाइन की प्रशंसा की। विरासत यात्रा शौकत महल तक जारी रही,

इसके डिजाइन के पीछे की कहानियों से रोमांचित थे। समृह ने वीआईपी रोड और राजा भोज ब्रिज का दौरा किया और शहरी बनियादी ढांचे और कनेक्टिविटी का अवलोकन किया। यात्रा कार्यक्रम का अंतिम पड़ाव अत्याधुनिक रानी कमलापति रेलवे स्टेशन था। यहां कैडेट्स ने सार्वजनिक परिवहन और बुनियादी ढांचे में प्रगति को प्रत्यक्ष रूप से देखा।

सब लेफ्टिनेंट मनोज सिंह मनराल ने इस तरह की पहल के महत्व पर प्रकाश डालते हुए कहा "यह हेरिटेज वॉक हमारे कैडेटों को भोपाल की समग्र समझ प्रदान करने के लिए डिज़ाइन किया गया था। शहर की प्रगति को पहचानना महत्वपूर्ण है। 'विकास भी - विरासत भी' थीम एक संतुलित दृष्टिकोण को प्रोत्साहित करती है, जो भविष्य की पीढ़ियों के लिए महत्वपूर्ण है।"

प्रेम, प्रकृति और प्रार्थना के गीतों में गूँज उठा गुरुदेव का रवीन्द्र संगीत

टैगोर कला केन्द्र के 'प्रणति पर्व' में रेनीवृन्द की अनुठी प्रस्तृति



2nd May: आनंद लोके मंगल लोके... मोर वीणा ओठे कोन शूरे बाजि... जोदी तोर डाक शुने केउ ना आशे तोबे एकला चालो रे...। बांग्ला की सोंधी खुश्बुओं और मीठी धुनों में लरजते ये तराने जब एक साथ कई आवाज़ों में गूँजे तो वैशाख की तिपश मानो सुकून में बदल गयी। रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के मुक्तधारा

सभागार में प्रणति पर्व का यह सुरीला समागम गुरुदेव की जयंती पर भावभीनी श्रद्धा का प्रतीक बना।

टैगोर विश्व कला एवम् संस्कृति केन्द्र के संयोजन में रची इस सभा को रेनी वृन्द के कलाकारों ने अपनी प्रस्तुति से यादगार बना दिया। प्रेम, प्रकृति और प्रार्थना का संदेश देता रवीन्द्र संगीत अनायास ही श्रोताओं के ओठों पर भी थिरक उठा। वृन्दगान के लिए समर्पित रंगकर्मी रीना सिन्हा के निर्देशन तथा संगीतकार मॉरिस लाजरस तकनीकी के समन्वय में यह प्रस्तुति साहित्य और संगीत का अनूठा प्रयोग बनीं। बतौर अतिथि उपस्थित आकाशवाणी के कार्यक्रम प्रभारी राजेश भट्ट ने कहा कि भारत को राष्ट्रगान की महान संपदा सौंपने वाले गुरुदेव का बहुआयामी रचना संसार आज सारी दुनिया के लिए मनुष्यता का संदेश है।

आरएनटीयू की प्रो. चांसलर डॉ. अदिति चतुर्वेदी वत्स ने टैगोर के कृतित्व पर केन्द्रित महत्वपूर्ण दस्तावेज़ी परियोजनाओं के बारे में विस्तार से अवगत कराया। उन्होंने रवीन्द्र संगीत पर केन्द्रित एक राष्ट्रीय कार्यशाला की घोषणा भी की। कुलपति डॉ. आरपी दुबे ने नई शिक्षा नीति और टैगोर के प्रयोगों के परस्पर समान दृष्टिकोण को अपने वक्तव्य में रेखांकित किया। टैगोर कला केन्द्र के निदेशक तथा वरिष्ठ कला समीक्षक विनय उपाध्याय ने टैगोर की सांस्कृतिक विरासत और रवीन्द्र संगीत के कलात्मक आयामों पर विस्तार से प्रकाश डाला।

सांस्कृतिक सभा का आरंभ गुरुदेव की प्रतिभा पर सामूहिक पुष्पांजिल से हुआ। इस अवसर पर गुरुदेव के गीतों पर एकाग्र नृत्य नाटिका की बहुरंगी सचित्र पुस्तिका 'गीतांजिल' का लोकार्पण भी किया गया। आईसेक्ट प्रकाशन द्वारा प्रकाशित इस पुस्तिका की परिकल्पना और आलेख रचना विनय उपाध्याय ने की है। आवरण आकल्पन मुदित श्रीवास्तव ने किया है जबिक तकनीकी संयोजन अमीन उद्दीन शेख का है। इस अवसर पर कुलसचिव डॉ. संगीता जौहरी भी विशेष रूप से उपस्थित थीं। प्रणति पर्व का समापन टैगोर रचित राष्ट्रगान से हआ।

FDP on Recent Advances in Sustainable Agricultural Production Organized by RNTU and ITDPR-AGU



1st May: The Faculty of Agriculture, Rabindranath Tagore University (RNTU), in collaboration with the Institute of Training Development and Institute for Policy Research (ITDPR-AGU), organized a Faculty Development Program (FDP) on Recent Advances in Sustainable Agricultural Production. The program served as a knowledge-sharing platform for faculty members, researchers, and agricultural practitioners to explore emerging trends, technologies, and sustainable practices in farming.

The discussions revolved around critical themes such as climate-resilient agriculture, soil and nutrient management, bio fertilizers, integrated pest control, conservation farming, and the use of advanced farm machinery and digital tools. Experts also underlined the importance of

women's empowerment in agriculture, technology transfer, and entrepreneurship as catalysts for rural development.

The program highlighted global best practices in sustainable farming, drawing parallels with countries such as Japan and the Netherlands, while also focusing on indigenous solutions suited to Indian conditions. Emphasis was laid on bridging the gap between research and field-level applications, with participants encouraged to adopt innovative methods for soil health management, water conservation, and crop diversification.

The FDP brought together renowned academicians, scientists, and agricultural experts from leading institutions across India, who shared their expertise on subjects ranging from organic farming and wasteland reclamation to climate forecasting

and rural technological innovations. Their insights provided participants with practical strategies to address present-day challenges in agriculture and to strengthen India's agroeconomy.

The event concluded with certificate distribution to participants and acknowledgements to key dignitaries and experts. Notable contributors included Dr. H.D. Verma (Dean,

Faculty of Agriculture, RNTU), Prof. Amitabh Saxena (Executive Director, ITDPR-AGU), Dr. Sangeeta Jauhari (Registrar, RNTU), Dr. R.P. Dubey (Vice-Chancellor, RNTU), Dr. Pooja Chaturvedi (Assistant Director, Academics, RNTU & Executive Director, ITDPR-AGU), Dr. Sanjeev Kumar Gupta (Pro-Vice Chancellor, RNTU), and distinguished experts such as Dr. Manojit Choudhary (ICAR-CIAE, Bhopal), Prof. M.L. Kewat (JNKVV, Jabalpur), Dr. Raj Kishore Bhatnagar (JNKVV, Jabalpur), Dr. P.B.S. Bhadoria (IIT Kharagpur), Dr. Shekhar Singh Baghel (KVK, Seoni), Dr. G.D. Mishra (IMD, Bhopal), and Dr. S.C. Gupta (RAK Agricultural College, Sehore). The program was coordinated by Dr. Rishikesh Mandloi with support from Dr. Balakrishna Namdeo and Dr. Munesh Kumar, while proceedings were anchored by Ms. Shreya Sharma (IQAC, RNTU) and a vote of thanks was proposed by Dr. Ashok Kumar (Head, Faculty of Agriculture, RNTU).



योग से स्वास्थ्य और संतुलन:विश्वविद्यालय में अंतरराष्ट्रीय योग दिवस का आयोजन

21" June: रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय, भोपाल में फार्मेसी संस्थान एवं योग विभाग के संयुक्त तत्वावधान में 11वाँ अंतरराष्ट्रीय योग दिवस बड़े उत्साह और आत्मिक ऊर्जा के साथ मनाया गया। प्रातः 7 बजे से आयोजित यह कार्यक्रम इस वर्ष की थीम "एक पृथ्वी, एक स्वास्थ्य के लिए योग" पर केंद्रित रहा, जिसका उद्देश्य व्यक्ति, समाज और प्रकृति के सामूहिक स्वास्थ्य में संतुलन स्थापित करना है।

कार्यक्रम के मुख्य अतिथि डॉ. राहुल शर्मा, सहायक प्रोफेसर, अटल बिहारी वाजपेयी विश्वविद्यालय, भोपाल ने योग के वैज्ञानिक पहलुओं पर प्रकाश डालते हुए कहा, "योग न केवल शरीर को स्वस्थ रखता है, बल्कि मानसिक संतुलन एवं आत्मिक शांति भी प्रदान करता है।" उन्होंने यह भी उल्लेख किया कि आधुनिक शोध यह सिद्ध कर चुके हैं कि नियमित योगाभ्यास तनाव, अवसाद और उच्च



रक्तचाप जैसी समस्याओं को दूर करने में अत्यंत सहायक है।

डॉ. शर्मा द्वारा प्रतिभागियों को योग एवं प्राणायाम का अभ्यास भी कराया गया, जिसमें सभी ने उत्साहपूर्वक भाग लिया। उन्होंने विभिन्न आसनों की विधि, लाभ एवं आवश्यक सावधानियों के बारे में भी विस्तार से जानकारी दी। उनका मार्गदर्शन प्रतिभागियों के लिए अत्यंत प्रेरणादायक एवं ज्ञानवर्धक सिद्ध हुआ। इस अवसर पर डॉ. संगीता जौहरी, कुलसचिव, RNTU ने कहा कि वर्तमान समय में योग अत्यंत आवश्यक है। इसके नियमित अभ्यास से न केवल मानसिक तनाव में कमी आती है, बल्कि रोग प्रतिरोधक क्षमता भी सुदृढ़ होती है। उन्होंने युवाओं को योग को अपनी दिनचर्या में शामिल करने की प्रेरणा दी।

डॉ. सी.पी. मिश्रा, डीन, चिकित्सा विज्ञान संकाय ने प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि प्रत्येक व्यक्ति को प्रतिदिन कम से कम 15 मिनट योग अवश्य करना चाहिए। यह शरीर को ऊर्जावान बनाता है और रोगों से लड़ने की क्षमता को बढ़ाता है।

कार्यक्रम के संयोजक डॉ. रत्नेश पांडे एवं डॉ. दुर्गा पाण्डेय रहे। आयोजन में योग विभाग, फार्मेसी, चिकित्सा विज्ञान विभाग, तथा अन्य संकायों के विद्यार्थियों एवं शिक्षकों ने सक्रिय सहभागिता की। एनएसएस विभाग ने भी इस आयोजन में बढ़-चढ़कर भाग लिया तथा योगाभ्यास सत्र में उत्साहपूर्वक सहभागिता की।

विशेष आकर्षण रहा योग विभाग के विद्यार्थियों द्वारा प्रस्तुत योग प्रदर्शन, जिसने अपनी सटीकता, संतुलन और समर्पण से सभी उपस्थितजनों का मन मोह लिया और कार्यक्रम की गरिमा को और अधिक बढ़ा दिया।

अंत में संयोजक डॉ. दुर्गा पाण्डेय ने सभी अतिथियों, प्रतिभागियों, विद्यार्थियों एवं सहयोगी कर्मचारियों के प्रति आभार व्यक्त किया।





RNTU Hosts One-Day Workshop on Plant Herbarium Techniques



20th May: The Department of Life Sciences, RNTU successfully organized a one-day workshop on the theme "Plant Herbarium Technique." The objective of the workshop was to familiarize undergraduate and postgraduate students with scientific methods of plant conservation, collection, pressing, and herbarium preparation.

In the inaugural session, experts introduced students to the definition, methodology, and significance of herbarium, along with detailed insights into its structure and applications. Key aspects such as plant collection, pressing, drying, mounting, and labeling were emphasized. The academic, industrial, medical, agricultural, environmental, and research-related applications of herbarium were also discussed. In

addition, the concept of seed banks was highlighted, covering the processes of seed selection, collection, processing, and storage.

During the second session, participants received hands-on training in practical methods of herbarium preparation, enabling them to apply theoretical knowledge in practice. Students gained firsthand experience in scientific plant collection and herbarium construction techniques.

The workshop witnessed the active presence of faculty members from the Faculty of Science and the Department of Life Sciences. Through expert guidance, participants not only acquired in-depth knowledge of herbarium techniques but also developed renewed interest in botany, taxonomy, and research.

Commitment to Innovation and Self-Reliance: RNTU Observes National Technology Day



16th May: RNTU celebrated National Technology Day with great enthusiasm under the joint aegis of the Institution's Innovation Council Cell and the Faculty of Engineering and Technology. The event aimed to encourage students to cultivate technological skills, creativity, and innovative thinking.

The program commenced with an inaugural address by Dr. Sangeeta Jauhari and Dr. Vinay Yadav (Vice Principal, Faculty of Engineering & Technology), who highlighted the importance of technological awareness, innovation, and problem-solving abilities for students.

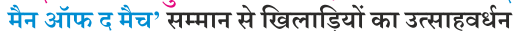
They emphasized that such initiatives not only impart practical knowledge but also foster teamwork, leadership, and an entrepreneurial mindset. As part of the celebrations, a series of competitions were organized under the title "Spark Genius" including Brain Byte Battle, Tech Canvas, and Tech Trek. These contests provided a vibrant platform for students to showcase their technical knowledge, creativity, and innovative solutions.

The competitions were evaluated by Dr. Basanti Mathew and Dr. Neeta Ghangarkar. In Brain Byte Battle, Ankesh Kumar secured first place, followed by Deeksha Gautam (second) and Rajneesh Kumar (third). In Tech Canvas, Asmita won first prize, Anjali Kumari stood second, and Devanshi placed third. Meanwhile, in the team-based event Tech Trek, Team Tech Warriors emerged victorious, with Team Golden Warriors as runner-up and Team Map Masters securing third place.





एमपीएल 2025: आईसेक्ट समूह द्वारा महिला फाइनल और पुरुष फाइनल में 'आईसेक्ट स्किलफुल प्लेयर आफ दी सीजन' और 'आईसेक्ट स्किलफुल प्लेयर











24th June: मध्यप्रदेश लीग सिंधिया कप 2025 में इस वर्ष आईसेक्ट समृह 'प्रेजेंटिंग पार्टनर' के रूप में जुड़ा है। अपने 'स्किल बेस्ड एजुकेशन' के मूल उद्देश्य को आगे बढ़ाते हुए



आईसेक्ट ग्रुप द्वारा "AISECT Skillful Player of the Season" और "AISECT Skillful Player Man of the Match" पुरस्कार स्वरूप खिलाड़ियों को क्रमशः ₹50,000 और₹10,000 की राशि प्रदान की गई।

महिला टीम के फाईनल मुकाबले में चंबल घड़ियाल और बुंदेलखंड बुल्स के बीच हुए मैच में आईसेक्ट समूह की कार्यकारी उपाध्यक्ष डॉ पल्लवी राव चतुर्वेदी ने बुंदेलखंड बुल्स की आयुशी शुक्ला को शानदार बल्लेबाजी के लिए "AISECT Skillful Player Man of the Match" और बुंदेलखंड बुल्स की आयुशी शुक्ला को शानदार प्रदर्शन के लिए "AISECT Skillful Player of the Season" अवार्ड से सम्मानित किया। उससे पूर्व टॉस डॉ. पल्लवी राव चतुर्वेदी ने कराया।

वहीं पुरुष वर्ग के फाइनल मुकाबले में भोपाल लेपर्डस और चंबल घड़ियाल के मध्य मुकाबला खेला गया। आईसेक्ट समूह के कार्यकारी उपाध्यक्ष सिद्धार्थ चतुर्वेदी ने भोपाल लेपर्डस के अरशद खान को शानदार प्रदर्शन के लिए "AISECT Skillful Player Man of the Match" और बुंदेलखंड बुल्स के अभिषेक पाठक को टूर्नामेंट में शानदार बैटिंग के लिए "AISECT Skillful Player of the Season" अवार्ड से सम्मानित किया। उससे पूर्व टॉस डॉ. सिद्धार्थ चतुर्वेदी ने कराया।

आईसेक्ट ग्रुप का यह प्रयास खिलाड़ियों को प्रोत्साहित करने के साथ-साथ खेल और कौशल विकास के बीच एक मजबूत सेत् स्थापित करता है।



समर कैंप का हुआ भव्य समापन, खिलाड़ियों ने सीखा अनुशासन और खेल भावना

1" May: खेल और युवा कल्याण विभाग एवं रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के सहयोग से दिनांक 1 मई 2025 से रायसेन जिले में जिला मुख्यालय सहित सातों विकासखंड में 12 खेलों के 22 स्थान पर प्रशिक्षण कैंपों का आयोजन पुलिस अधीक्षक श्री पंकज कुमार पांडे के निर्देशन में जिला खेल और युवा कल्याण अधिकारी श्री जलज चतुर्वेदी के द्वारा संचालित किया गया। प्रशिक्षण शिविर में जिले भर में 1297 खिलाड़ियों ने विभिन्न प्रशिक्षण केंद्रों पर भाग लिया। मंडीदीप में 5 खेल हाँकी. खो-खो, कबड़डी, वॉलीबॉल एंव कराते मे 391 खिलाडियों ने सहभागिता की है।

इस अवसर पर पुलिस अधीक्षक द्वारा उद्बोधन में कहा कि खिलाड़ियों ने अनुशासन में रहकर पूरे एक महीने तक खेलों को सीखा है। खेल जीवन के आनंद का अहसास कराते हैं व जो खिलाडी अच्छा खेलते हैं वे अपना कैरियर बनाते है। अंत में पुलिस अधीक्षक जी द्वारा सभी खिलाड़ियों को आगे खेलने के लिए बहुत-बहुत अग्रिम शुभकामनाएं प्रेषित

कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुए रबीन्द्रनाथ टैगोर विश्वविद्यालय के प्रति-कुलपति डॉ. संजीव गुप्ता ने अध्यक्षीय उद्बोधन में कहा कि विश्वविद्यालय खेलों के माध्यम से प्रतिभाओं को निखारने और आगे बढ़ाने के लिए हरसंभव सहयोग करता रहेगा।

प्रारंभ में जिला खेल और युवा कल्याण अधिकारी जलज चतुर्वेदी ने स्वागत भाषण व प्रतिवेदन प्रस्तुत किया। समापन समारोह



के अवसर पर विजेता व उपविजेता बालक एवं बालिकाओं को खेल किट प्रदान कर सम्मानित किया। साथ ही पुरे 1 महीने तक योग्य प्रशिक्षकों ने जो प्रशिक्षण दिया है उनमें प्रह्लाद राठौर, संध्या मेहरा - हाँकी, अभिषेक मिश्रा- खो-खो , जीतेन्द्र मैना - वालीवाल, राम मोहनिया- कबड्डी, विनोद- कराते प्रशिक्षक को इस अवसर पर अतिथियों के द्वारा ट्रैक शूट, टी-शर्ट, शूज़ व प्रमाण पत्र प्रदान कर सम्मानित किया गया।

इस अवसर पर शिक्षा में 75% से अधिक अंक प्राप्त करने वाले खिलाड़ियों एंव लीग प्रतियोगिता के विजेताओं को पुरस्कृत किया गया। हॉकी बालिका वर्ग में प्रथम स्थान रानी रामपाल टीम ने प्राप्त किया द्वितीय स्थान सुशीला चानू एवं तीसरा स्थान मधु यादव टीम ने प्राप्त किया

हाँकी प्रतियोगिता बालक वर्ग

बालक वर्ग में प्रथम स्थान ध्यानचंद टीम द्वितीय स्थान विवेक सागर टीम एवं तृतीय स्थान समीर दात टीम ने प्राप्त किया

खों खो प्रतियोगिता बालिका वर्ग

प्रथम स्थान बालिका B टीम ने प्राप्त किया एवं द्वितीय स्थान C टीम ने प्राप्त किया।

बालक वर्ग खो खो

बालक वर्ग में प्रथम स्थान सी टीम ने एवं द्वितीय स्थान ए टीम ने प्राप्त किया।

कराटे प्रतियोगिता

प्रथम स्थान बालिका ग्रुप ने प्राप्त किया एवं बालक वर्ग में प्रथम स्थान बालक ग्रुप ने प्राप्त किया।

वॉलीबॉल प्रतियोगिता

बालिका वर्ग में प्रथम स्थान रानी लक्ष्मीबाई टीम एवं द्वितीय स्थान अहिल्याबाई टीम ने प्राप्त किया।

बालक वर्ग

बालक वर्ग में प्रथम स्थान स्वामी विवेकानंद एवं द्वितीय स्थान महात्मा गांधी टीम ने प्राप्त किया।

कबड्डी प्रतियोगिता

बालिका वर्ग में प्रथम स्थान सी टीम एवं द्वितीय स्थान ए टीम ने प्राप्त किया।

बालक वर्ग

बालक वर्ग में प्रथम स्थान बी टीम ने एवं द्वितीय स्थान ए टीम ने प्राप्त किया।

इसके पश्चात परीक्षा में टॉप करने वाले खिलाड़ियों का सम्मान किया गया

- 1 श्रद्धा सिंह 93.6% 10 class
- 2 अंकिता कुशवाहा 90% BPed
- 3 अर्चना कांबले 93.4% 12 class
- 4 भावना अहिरवार 89% 12 class
- 5 यश प्रजापति 89% 12 class
- 6 मोन् विश्वकर्मा 84% 12 class

खेलों में उपलब्धियां हासिल करने वाले खिलाडियों का सम्मान

- 1 हरीश पाल
- 2 आरती भालवी
- 3 अनिल शुक्ला
- 4 आतिफ खान
- 5 मुस्कान प्रजापति

कोचों का सम्मान

जितेंद्र मीणा - वॉलीबॉल विनोद - कराते राम प्रकाश - कबड़डी अभिषेक मिश्रा - खो खो प्रहलाद राठौड़ - हॉकी संध्या मेहरा - हॉकी

Achieving Excellence:



Dr. Rakesh Kumar is an Associate Professor, Department of Computer Science & Engineering and Head, Centre for IoT & Advance Computing. He is member of Institute Innovation Council (IIC) and the Innovation Ambassador at University.

He completed his Ph.D. in Computer Science & Engineering. His area interests includes IoT, IoE, Software Engineering, Operating System, Database Technologies, Data Structures, Data Mining, Data Warehousing, Robotics, Drone Technology, Artificial Intelligence and

Data Science. He has experience is about 19 years of experience of teaching and Research at college and University level. He has organized many Trainings and Workshops. He has delivered many Expert Lectures in various organizations. He has organized AICTE funded FDP. He has guided various Projects at State and National Level competitions. He is working on various funded projects.

He has published many Research papers in Reputed Journals (i.e., SCI, SCOPUS and UGC Approved) and presented many papers in various National and International Conferences. He is the author of Books, Book Chapters and Patents. He has appointed as an Editorial board member and reviewer in various Journals, International conferences. He was recognize by "Quarterly Franklin Membership" (Membership ID#VY34049), London Journal of Engineering Research (LJER), London Journals Press (UK) for research paper "Inside Agile Family Software Development Methodologies. He is the founder member of Centre for IoT & Advance Computing.

Research Activities on Centre for IoT & Advance Computing are:

- A Novel Disaster Detection and Environmental Monitoring System Developed for Simhastha 2016 at Ujjain
- Smart Agriculture
- Smart Attendance System
- Smart Security System
- Smart Dustbin
- Floor Cleaning Robot
- Smart Home Automation System
- IoT based Pen Printer
- Smart Robot
- Vehicle Tracking System (VTS)
- Automatic Hand Sanitizer / Soap Dispenser
- · Mask Detector
- Automatic AC Temperature Controller
- Water Quality Monitoring System
- Smart Bed
- Smart Fencing Grass Cutting Machine

- Smart Low-Cost Cold Storage System
- Renewable Energy operated Smart AQI Exhaust Fan
- Solar Energy based Smart Helmet
- Smart Irrigation System especially for Tropical Area in Rural Sector
- Renewable Energy based Smart Radiance Channel.
- Smart Renewable Energy Based Cultivating & Weeding System
- GAWALA
- शिक्षणHUB
- KissanPali
- BagwaniVidhya
- Hunger Eradication Mission (HEM)
- Kolinsky
- Smart Asphyxia Detection System(SADS)
- Smart Radiance Influx
- Smart Robot (केकड़ा)
- Drone

Campus Placement @ Rabindranath Tagore University

IoT & Advance Computing





To the Selected Students of

Daawat Foods Ltd.

DAAWAT



Training & Placement Department, RNTU











Village Mendua, Post-Bhojpur, Chiklod Road, Near Bangrasia, Bhopal- 464993 (M.P.) Ph.: 0755-2700400 | Email: info@rntu.ac.in

Patron

Shri Santosh Choubey, Chancellor
Dr. Aditi Chaturvedi Vats, Pro-Chancellor
Dr. R.P. Dubey, Vice-Chancellor
Dr. Nitin Vats, Director AIC RNTU
Dr. Sangeeta Jauhari, Registrar

itors : Dr. Shailendra Singh, Mr. Vijay Pratap Singh

opywriters

Editorial Team

Mr. Vijay Pratap SinghMr. Sameer Choudhary,

Design Photography

: Mr. Kamlesh Thaku : Mr. Upendra Patne