

ट्रांजिशन मेटल कॉम्प्लेक्स पर संगोष्ठी छात्रों को मिला वैज्ञानिक दृष्टिकोण छात्रों को शोध और नवाचार की दिशा में आगे बढ़ने के लिए प्रेरित किया

भास्करन्यूज़ | समस्तीपुर

राम निरीक्षण आत्मा राम महाविद्यालय, समस्तीपुर के रसायन शास्त्र विभाग एवं आईक्यूएसी के संयुक्त तत्वावधान में मंगलवार को "ट्रांजिशन मेटल कॉम्प्लेक्स एंड आवर सिविलाइजेशन" विषय पर एक दिवसीय क्षेत्रीय संगोष्ठी आयोजित की गई। कार्यक्रम की शुरुआत 'वंदे मातरम्' के सामूहिक गायन से हुई, जबकि 'जन गण मन' के साथ इसे औपचारिक रूप दिया गया। संगोष्ठी के मुख्य वक्ता प्रो. कुशेश्वर यादव (प्रधानाचार्य, बीएमए कॉलेज, बहेरी) ने संक्रमण धातु यौगिकों के महत्व पर विस्तार से प्रकाश डालते हुए कहा कि इनका उपयोग औषधि निर्माण, उद्योग और पर्यावरण संरक्षण में



शुभारंभ करते अतिथि।

अत्यंत महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है। उन्होंने छात्रों को शोध और नवाचार की दिशा में आगे बढ़ने के लिए प्रेरित किया। कार्यक्रम की अध्यक्षता महाविद्यालय के प्राचार्य प्रो. दिलीप कुमार ने की। उन्होंने कहा कि ऐसे शैक्षणिक आयोजन छात्रों के बौद्धिक विकास में सहायक होते हैं और उन्हें नई दिशा प्रदान करते हैं। इस अवसर पर

रसायन विज्ञान विभाग के सहायक प्राध्यापक डॉ. प्रमोद कुमार द्वारा नई शिक्षा नीति पर आधारित पुस्तक 'ऑर्गेनिक केमिस्ट्री' का विमोचन मुख्य अतिथि के करकमलों द्वारा किया गया। कार्यक्रम का संचालन विभागाध्यक्ष प्रो. (डॉ.) सुरेन्द्र प्रसाद के मार्गदर्शन में डॉ. प्रमोद कुमार और डॉ. अमित आनंद ने संयुक्त रूप से किया।