

लगातार का मजबूर है. इसके बाद भी उनकी नहीं सुनी जा रही है.

आयकर विभाग ने आयकर जमा करने के लिए 31 जुलाई को अंतिम

बीईओ आफिस में संपर्क करने पर शिक्षकों को सीए के पास भेज दिया जाता है. वहीं सीए के पास जाने पर बाबू से संपर्क करने को कहा जाता है.

शिक्षकों से आवश्यक जानकारी लेकर उपलब्ध कराने के निर्देश दिए गए हैं. अब उसके मिलने में विलम्ब नहीं होगा. पूरी व्यवस्था कर ली गई है.

पड़ा सख्या में लोग भाजपा से जुड़ना चाह रहे हैं, इसलिए हम सबको मिलकर इस अभियान को प्रमुखता के साथ सफल बनाना है.

मावाइल के माध्यम से कराने की जानकारियां दी इसी क्रम में बिलासपुर के परिसर में भारत स्काउट गा रेंजर के द्वारा नुक्कड़ नाट से यात्रियों को यूटीएस

## सीयू के छात्रों का पीएचडी के लिए एनआईटी राउरकेला में चयन

■ नवभारत रिपोर्टर | बिलासपुर.

गुरु घासीदास विश्वविद्यालय (केन्द्रीय विश्वविद्यालय) की अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी अध्ययनशाला के मैकेनिकल इंजीनियरिंग विभाग के 03 छात्रों का एनआईटी राउरकेला में पी.एच.डी. हेतु चयन हुआ है. उन्होंने विश्वविद्यालय की कुलपति प्रोफेसर अंजिला गुप्ता से मुलाकात कर इसकी जानकारी दी. छात्रों की इस उपलब्धि पर कुलपति प्रोफेसर अंजिला गुप्ता ने प्रसन्नता व्यक्त की एवं छात्रों को उनके उज्ज्वल भविष्य के लिए शुभकामनाएं व्यक्त कीं.

कुलसचिव प्रो. शैलेन्द्र कुमार ने कहा कि एनआईटी राउरकेला एक उत्कृष्ट संस्थान है, उन्होंने स्वयं इस संस्थान में अध्ययन किया है. उन्होंने छात्रों को पी.एच.डी. में चयन के लिए बहुत बधाई दी. प्रो. मुकेश सिंह ने कहा कि छात्रों की यह उपलब्धि अन्य छात्रों के लिए प्रेरणादायक है और उम्मीद जताई कि अन्य छात्र भी अच्छे संस्थानों में प्रवेश लेंगे.

विभागाध्यक्ष डॉ. राजेश कुमार भूषण ने बताया कि छात्रों ने दिन-रात मेहनत की. इन्होंने पूरी तैयारी के साथ पी.एच.डी. में प्रवेश हेतु साक्षात्कार में सम्मिलित हुए. छात्रों के माता-पिता उनकी इस उपलब्धि पर बहुत प्रसन्न

है. उन्होंने छात्रों के उज्ज्वल भविष्य की कामना की.

विभाग के छात्रों उत्तम कुमार कर एवं पायल बनर्जी ने एम.टेक मशीन डिजाइन एवं छात्र धनेश्वर प्रसाद साहू ने प्रो. मुकेश सिंह के निर्देशन में शोध कार्य किया है. उत्तम कुमार कर ने अभियांत्रिकी क्षेत्र में फीमर हड्डी में लॉकिंग प्लेट के सही डिजाइन और उसमें उपयोग होने वाले पदार्थों के बारे में विस्तृत शोध किया. इन्होंने एक कम्पोजिट पदार्थ को लॉकिंग प्लेट में उपयोग करना सही बताया क्योंकि यह पदार्थ मानव शरीर को नुकसान नहीं करना और टूटी हड्डी को विशेष सहारा प्रदान करेगा. पायल

बनर्जी ने विंड टर्बाइन ब्लेड में शोध कार्य किया है. आज के युग में नवीनीकरण ऊर्जा का इस्तेमाल अधिक किए जाने का प्रयास हर उन जगहों पर किया जा सकेगा जहां वायु की गति सामान्य से कम हो. इससे वायु की ऊर्जा का अधिकतम इस्तेमाल छ. ग. राज्य में किया जा सकेगा. धनेश्वर प्रसाद साहू ने आधुनिक कार में उपयोग होने वाली स्फेरिकल ज्वाइंट के गुण का शोध कार्य किया. स्फेरिकल ज्वाइंट हमारे दैनिक जीवन व आटोमोबाइल के क्षेत्र में बहुत जरूरी है. जैसे कि मानव शरीर, रोबोट, आटोमोबाइल, सस्पेंशन सिस्टम आदि.

धान के कटोरे स्वाद सुगंध की

बिलासपुर. दुनिया बदल रहा है हिन्दुस्तान अब छत्तीसगढ़ भी पीछे नहीं, और चावल के लिए सुप्रा की होगी. अपनी नई पहल पानी तो पानी होता है, पर शुद्ध पानी ही सेहतमंद हो शुद्ध मसालों के साथ व्यंजनों का स्वाद और है. उच्च दर्जे की सामग्री प्रे जब सब अंतर्राष्ट्रीय एसएमसी मसाले बनेंगे जरूर, पर विश्वभर में काबिलियत रखते हैं. अब पर खरे उच्चतम गुणव बिलासपुर छत्तीसगढ़ में