

# अमरउजाला

प्रियकृति

कला दूर्लभ फोटो, जीवनशास्त्रीय और वातानु का 17 अगस्त का संग्रह... 14

शनिवार , 18 नवम्बर, 2023

चमकी मेधा



जायस के राजीव गांधी पेट्रोलियम संस्थान में आयोजित दीक्षांत समारोह के बाद खुशी मनाते छात्र छात्राएं। -संवाद संबंधित खबरें पेज तीन पर

# अमरउजाला

लिखनकाम

काम दूरीप सेवा, जीवोंसे जीव औ ज्ञान का १७ वर्षान का वर्षान... १४

शनिवार, 18 नवम्बर, 2023

## दीक्षांत समारोह में चिराग को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक

राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान आयोजित हुआ समारोह

संवाद न्यूज एजेंसी

अमेठी। राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान, जायस में शुक्रवार को आयोजित सातवें दीक्षांत समारोह में नौ मेधावियों को सम्मानित किया गया। इसमें बीटेक के समस्त पाठ्यक्रमों में अकादमिक उत्कृष्टता करने वाले चिराग जैन को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया।

दीक्षांत समारोह में संबोधित करते मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा ने कहा कि राष्ट्र को नई दिशा देने के लिए युवाओं को आगे आगे होना होगा। उन्होंने पेट्रोकेमिकल क्षेत्र में हो रहे निरंतर विकास से छात्रों को अवगत कराया।

समारोह में विशिष्ट अतिथि आचार्य केडीपी निगम ने छात्रों को अग्रणी रहने के तीन सूत्रों को पालन करने को कहा। कहा कि सबसे पहले किसी भी लक्ष्य को हासिल करने के लिए जुनून होना चाहिए। इसके बाद धैर्य का एक अहम रोल है। साथ ही दृढ़ निश्चय होना जरूरी है। इस दौरान 193 छात्र-छात्राओं को प्रमाण पत्र देकर सम्मानित किया।

संस्थान के निदेशक एवं संचालक मंडल के कार्यकारी अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा संस्थान का प्रगति प्रतिवेदन



जायस के राजीव गांधी पेट्रोलियम संस्थान में आयोजित दीक्षांत समारोह में चिराग जैन को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक देते अतिथि। - संवाद



स्वाती जैन को स्वर्ण पदक। - संवाद

■ इन्हें मिला सम्मान : समारोह में बीटेक के समस्त पाठ्यक्रमों में अकादमिक उत्कृष्टता करने वाले चिराग जैन को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया। इसी तरह बीटेक के समस्त पाठ्यक्रमों में उत्कृष्ट सर्वांगीण प्रदर्शन पर गौरव भाटिया को संस्थान स्वर्ण पदक दिया गया।

बीटेक गसायनिक अभियांत्रिकी परीक्षा में प्रथम स्थान प्राप्त करने पर अभिजीत आनंद, पेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा में रामेंद्र पांडेय, एमटेक में नवीकरणीय ऊर्जा परीक्षा में प्रथम स्थान प्राप्त करने पर प्रत्यूष आनंद, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी में मानस ज्योति डेका, विद्युत बाहन प्रौद्योगिकी में निलेश गुप्ता व शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली में स्वाती जैन तथा व्यवसाय प्रशासन परास्नातक परीक्षा-2023 में प्रथम स्थान हासिल करने पर मोहम्मद फहद मसूद खान को संस्थान स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया। इसके अतिरिक्त संस्थान में 2023 में अध्ययनरत 193 उत्तीर्ण छात्रों को प्रमाणपत्र देकर सम्मानित किया गया।

प्रस्तुत किया। इस अवसर पर ऊर्जा क्षेत्र के अधिकारी सहित अन्य मौजूद थे।

# समाज व राष्ट्र को नई दिशा देता है पेट्रोलियम संस्थान: मनमोहन शर्मा

संवाददाता

तिलोई-अमेठी, 17 नवम्बर

अमेठी जनपद के तिलोई तहसील क्षेत्र में स्थित राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी), जायस का सातवाँ दीक्षांत समारोह सम्पन्न हुआ। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मेडल प्रदान किये गये, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायस मुख्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊर्जा संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7वें दीक्षांत समारोह के दौरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पीएच.डी के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 06, विद्युत वाहन प्रौद्योगिकी के 14, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के 07, शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली अभियांत्रिकी के 06, नवीकरणीय ऊर्जा के 11, बी.टेक. रसायनिक अभियांत्रिकी एवं जैव-रसायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं बी.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ थे। कल आयोजित हो रहे दीक्षांत



समारोह में उत्तर प्रदेश के 41 छात्र-छात्राएँ भी अपना उपाधि प्राप्त करेंगे जबकि शेष देश के अलग-अलग राज्यों के छात्र हैं। इस बैच में रायबरेली जनपद के निवासी एक छात्र भी उत्तीर्ण हुआ है। इस अवसर पर पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा मुख्य अतिथि एवं आई.आई.टी. दिल्ली के सेवानिवृत आचार्य डा. के. डी. पी. निगम विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित रहे। संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यकारी अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने कार्यक्रम की अध्यक्षता की तथा संस्थान का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया। कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा, विशिष्ट अतिथि डा. के. डी. पी. निगम, संस्थान के निदेशक

एवं संचालक मण्डल के कार्यवाहक अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा, अधिष्ठाता-शैक्षणिक मामले आचार्य चंचल कुण्डु एवं कुलसचिव जितेन्द्र प्रसाद द्वारा दीप प्रज्वलन करके किया गया। सरस्वती वन्दना के उपरान्त कार्यवाहक अध्यक्ष-संचालक मण्डल आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने दीक्षांत समारोह आरंभ की घोषणा की। संस्थान के निदेशक आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने संस्थान का वार्षिक प्रतिवेदन प्रस्तुत करते हुए संस्थान की उपलब्धियों और प्रगति का उल्लेख किया तथा छात्रों में रचनात्मकता और उद्यमशीलता को बढ़ावा देने के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना; अनुसंधान और शैक्षणिक सहयोग के लिए किये जा रहे।

# इलाहाबाद एक्सप्रेस

शनिवार , 18 नवम्बर , 2023



## आर.जी.आई.पी.टी. का सप्तम् दीक्षांत समारोह संपन्न

देवेन्द्र भारती

### इलाहाबाद एक्सप्रेस ब्यूरो

जायस/अमंठी। गजीब गौधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी), जायस, अमंठी का सातवाँ दीक्षांत समारोह आज 17 नवम्बर 2023 को आयोजित किया गया। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मेडल प्रदान किये गये, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायस मुख्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊर्जा संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7वें दीक्षांत समारोह के दौरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पीएच.डी के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 06, विद्युत वाहन प्रौद्योगिकी के 14, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के 07, शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली अभियांत्रिकी के 06, नवीकरणीय ऊर्जा के 11, बी.टेक. रासायनिक अभियांत्रिकी एवं जैव-रासायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं बी.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ थे। इस अवसर पर अकादमिक क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले छात्रों को राष्ट्रपति पदक, निदेशक पदक एवं सात संस्थान पदकों से भी सम्मानित किया जाएगा, जो निम्नवत है-

(क) राष्ट्रपति स्वर्ण पदक (बी. टेक 2023 के समस्त पाठ्यक्रमों में अकादमिक उत्कृष्टता)- श्री चिराग जैन

(ख) निदेशक स्वर्ण पदक (बी. टेक 2023 के समस्त पाठ्यक्रमों में उत्कृष्ट सर्वांगीण प्रदर्शन)- श्री गौरव भाटिया

(ग) संस्थान स्वर्ण पदक-

1. बी. टेक - रासायनिक अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री अभिजीत आनंद

2. बी. टेक - पेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री रमेन्द्र पाण्ड्य
3. एम. टेक - नवीकरणीय ऊर्जा परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री प्रत्युष आनंद
4. एम. टेक - ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री मानस ज्योति डेका
5. एम. टेक - विद्युत वाहन प्रौद्योगिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री निलेश गुप्ता
6. एम. टेक - शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली परीक्षा 2022 में प्रथम- सुश्री स्वाती जैन
7. व्यवसाय प्रशासन पराम्परातक परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री मोहम्मद फहद मसूद खान

अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्रों में 19 छात्राएँ हैं। इसके अलावे, इस बैच में अनुसूचित जाति वर्ग के 25 एवं अनुसूचित जनजाति वर्ग 06 छात्र उर्तीर्ण हुए हैं। कल आयोजित हो रहे दीक्षांत समारोह में उत्तर प्रदेश के 41 छात्र-छात्राएँ भी अपना उपाधि प्राप्त करेंगे जबकि शेष देश के अलग-अलग राज्यों के छात्र हैं। इस बैच में रायबरेली के रहने वाले 01 छात्र भी उत्तीर्ण हुए हैं। इस अवसर पर पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा मुख्य अतिथि एवं आई.आई.टी. दिल्ली के सेवानिवृत्त आचार्य डॉ. के. डी. पी. निगम विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित रहे। संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यकारी अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने कार्यक्रम की अध्यक्षता की तथा संस्थान का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया।

कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा, विशिष्ट अतिथि डॉ. के. डी. पी. निगम, संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यकारी अध्यक्ष आचार्य अखौरी रहने के तीन सूत्रों - जुनून, धैर्य एवं दृढ़ निश्चय का पालन करने के लिए प्रेरित किया। उन्होंने छात्रों को सम्बोधित करते हुए कहा कि वर्तमान समय में शिक्षा असीमित हो गयी है।

सुधीर कुमार सिन्हा, अधिष्ठाता-शैक्षणिक मामले आचार्य चंचल कुण्डु एवं कुलसचिव श्री जितेन्द्र प्रसाद द्वारा दीप प्रज्वलन करके किया गया। सरस्वती वन्दना के उपरान्त कार्यवाहक अध्यक्ष- संचालक मण्डल आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने दीक्षांत समारोह आरंभ की घोषणा की।

संस्थान के निदेशक आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने संस्थान का वार्षिक प्रतिवेदन प्रस्तुत करते हुए संस्थान की उपलब्धियों और प्रगति का उल्लेख किया तथा छात्रों में रचनात्मकता और उद्यमशीलता को बढ़ावा देने के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना; अनुसंधान और शैक्षणिक सहयोग के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों; प्रबंधकीय प्रशिक्षण कार्यक्रमों का संचालन; संस्थान व्याख्यान शृंखला; स्कूली छात्रों आदि के लिए ज्ञानार्पण जैसी सामाजिक उत्थान की परियोजनाओं के बारे में अवगत कराया।

मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा ने उपाधि प्राप्त छात्र-छात्राओं, उनके अभिभावकों तथा अध्यापकों को शुभकामनायें देते हुए राष्ट्र को नई दिशा देने के लिए प्रेरित किया तथा देश एवं समाज के हित में कार्य करने की सीख दी। साथ ही, उन्होंने पेट्रोकेमिकल क्षेत्र में हो रहे निरन्तर विकास से छात्रों को अवगत कराया और प्रेरित किया कि प्रौद्योगिकी में नित नये विकास हो रहे हैं और अभियांत्रिकी में अग्रणी रहने के लिए प्रतिदिन अपने ज्ञान में बढ़ोत्तरी करना अनिवार्य है।

विशिष्ट अतिथि आचार्य के. डी. पी. निगम ने छात्रों को अग्रणी रहने के तीन सूत्रों - जुनून, धैर्य एवं दृढ़ निश्चय का पालन करने के लिए प्रेरित किया। उन्होंने छात्रों को सम्बोधित करते हुए कहा कि वर्तमान समय में शिक्षा असीमित हो गयी है।

## आरजीआईपीटी का सप्तम दीक्षांत समारोह संपन्न, विद्यार्थियों को मिली उपाधि

अमेठी। राजीव गाँधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी), जायस, अमेठी का सातवाँ दीक्षांत समारोह आयोजित किया गया। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को



उपाधि एवं मेडल प्रदान किये गये, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायस मुख्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊर्जा संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7वें दीक्षांत समारोह के दौरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पीएच.डी के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 06, विद्युत वाहन प्रौद्योगिकी के 14, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के 07, शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली अभियांत्रिकी के 06, नवीकरणीय ऊर्जा के 11, बी.टेक. रासायनिक अभियांत्रिकी एवं जैव-रासायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं बी.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ थे। अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्रों में 19 छात्राएँ हैं। इसके अलावे, इस बैच में अनुसूचित जाति वर्ग के 25 एवं अनुसूचित जनजाति वर्ग 06 छात्र उत्तीर्ण हुए हैं। कल आयोजित हो रहे दीक्षांत समारोह में उत्तर प्रदेश के 41 छात्र-छात्राएँ भी अपना उपाधि प्राप्त करेंगे जबकि शेष देश के अलग-अलग राज्यों के छात्र हैं। इस बैच में रायबरेली के रहने वाले 01 छात्र भी उत्तीर्ण हुए हैं। इस अवसर पर पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा मुख्य अतिथि एवं आई.आई.टी. दिल्ली के सेवानिवृत आचार्य डॉ. के. डी. पी. निगम विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित रहे।



# दैनिक जागरण

www.Jagran.com

उत्तराखण्ड, दिल्ली, मध्यप्रदेश, उत्तरप्रदेश, छत्तीसगढ़, झज्जर, झारखण्ड, पश्चिम बंगाल, ओडिशा, इमानगढ़, जूनागढ़ और यू.पी.एस. से प्रकाशित।

शनिवार, 18 नवंबर, 2023

सदसे आगे हिंदुस्तानी 12

## इंजीनियर व उच्च स्तरीय अधिकारी बनकर देश के विकास को देंगे गति

गोविन्द स्टोरेज • जायस, (अग्रेठी)

राजीव गांधी पेट्रोलियम संस्थान में छात्र-छात्राओं को उपाधि देने के लिए शुक्रवार को दीक्षांत समारोह आयोजित हुआ। दीक्षांत समारोह में शामिल हर छात्र-छात्राओं का सपना है कि वह देश को विकास के पथ पर आगे बढ़ाने में अपना योगदान दे सकें। मध्य प्रदेश के भोपाल शहर के रहने वाले टापर छात्र चिराग जैन को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक से अलंकृत किया गया है। इनके पिता राजेंद्र कुमार जैन व्यवसायी तथा मां गृहणी हैं। चिराग जैन अपने माता-पिता की एकलौती संतान हैं।

उनका चयन गेल इंडिया लिमिटेड कम्पनी में अधिकारी के पद पर हुआ है। चिराग का सपना है कि उच्च स्तरीय अधिकारी बनकर देश की सेवा करें। राजस्थान के भरतपुर शहर निवासी टापर छात्र गौरव भाटिया को निदेशक स्वर्ण पदक से नवाजा गया है। गौरव देश के बड़े इंजीनियर बनना चाहते हैं। इनको हरियाणा के गुरुग्राम में रेजलिटिक्स टेक्नोलॉजी मशीन लाइन इंजीनियर के पद पर तैनाती मिली है। बीटेक उत्तीर्ण प्रथम स्थान



छात्र सानिध्य नारायण व निदेशक स्वर्ण पदक के साथ छात्र गौरव भाटिया • जागरण



मेडल के साथ छात्र अभिजीत व राष्ट्रपति स्वर्ण पदक के साथ चिराग • जागरण

हासिल करने वाले छात्र अभिजीत आनंद झारखण्ड के रांची शहर के निवासी हैं। पिता प्रमोद पांडे सरकारी कर्मचारी है। वे इस समय गेल इंडिया लिमिटेड कंपनी ओरेंया ब्रांच में कार्य कर रहे हैं। उनका कहना है कि सबसे पहले हम अपनी पूरी ऊर्जा कंपनी में लगाएंगे। कंपनी संग देश का विकास हो। रसायनिक अभियांत्रकी 2012 बैच में उत्तीर्ण पूर्व छात्र सानिध्य नारायण को प्रथम युवा पूर्व छात्र की उपाधि पुरस्कार प्रदान किया गया।

## छात्र विराग जैन को राष्ट्रपति और गौरव भाटिया को मिला निदेशक स्वर्ण पदक

संवाददाता: जयस. (अमृती): राजीव गांधी पटेलियम प्रैदेविकी संस्थान का सातवें दोषीत समारोह शुक्रवार को आयोजित किया गया।

समारोह का शुभारंभ दोषे प्रम्बनन के बाद मां सम्मानता की बैठने के साथ किया गया। अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मेडल प्रदान किए गए। इसमें 155 छात्र आरजीआईपीटी जयस मुख्य कैम्पस के शामिल हैं। शेष 38 छात्र ऊंचा सम्मान बैंग्सरू केंद्र से उत्तीर्ण हुए हैं। सातवें दोषीत समारोह में पोर्टफोलीो के 10, प्रश्नोत्तर के 18, एमटेक पटेलियम अधियाक्षों के एवं भू-अधियाक्षों के 06, विद्युत वाहन प्रैदेविकी के 14, ऊंचा विज्ञान एवं प्रैदेविकी के 07, शक्ति एवं ऊंचा प्रणाली अधियाक्षों के 06, नवीकरणीय ऊंचा के 11, बोटेक रसायनिक अधियाक्षों के एवं जैव-रसायनिक अधियाक्षों के 62 एवं बोटेक पटेलियम अधियाक्षों के 59 छात्र-छात्राओं को उपाधि दी गई। छात्र विराग जैन को बोटेक के सम्मत पदक्षमों में उत्कृष्ट अनेपर गद्दीपति स्वर्ण पदक



छात्र गौरव भाटिया को निदेशक स्वर्ण पदक से सम्मानित करते मुख्य अधिकारी • ज़बरदस्त



दिल्ली मिलने के बाद एमटेक के उत्तीर्ण छात्र-छात्रा • ज़बरदस्त



छात्र-छात्राओं को सम्मानित करते पद्म विभूषण आवारे मनमहन शर्मा • ज़बरदस्त



जैव-जैविकों को सम्मानित करते आवारे केंडीपी निराम • ज़बरदस्त



जैव गांधी पटेलियम में दीक्षित समारोह के दौरान डिल्ली मिलने के बाद खुशी जाहिर करते छात्र-छात्रा • ज़बरदस्त



देश व समाज दिव में करने हैं कारोगी छात्र गौरव भाटिया को निदेशक पद पर विभूषण आवारे मनमहन शर्मा • ज़बरदस्त

ने कहा कि आपको हमेशा देश एवं समाज के हित में कार्य करना है।

छात्र-छात्राओं को बोटेक रसायनिक एवं प्रैदेविक कल क्षेत्र में ही रहे निरंतर अधियाक्षों की परिकल्पना अधिजोत आनंद, विकास पर ऊंचों से कहा कि पटेलियम अधियाक्षों की परेशानी रामेश प्रैदेविकों में निव नये विकास हो रहे हैं। और अधियाक्षों में अण्णी रहने के लिए उन्हें प्रतिदिन अपने ज्ञान में एवं शैक्षणिक में मानस ज्योति ढेते, बढ़ातेरी करना है।

तभी वे कामयाब बन पाएंगे।

विशिष्ट अतिथि आचार्य केंडीपी

जैन ने सर्वोच्च प्रदर्शन कर प्रश्नम

निगम ने छात्रों को अगणी रहने के

स्वान लाइसेन किया। जबकि व्यवसाय

प्रशासन परामर्शात्मक में घोषणाद्वय का

पालन करने की प्रेणा दी। कहा कि

वर्तमान समय में विकास असीमित हो

गई है।

और छात्रों को उसका लाभ

उठाते हुए निरंतर आगे बढ़ते रहने

गरीबी और भेदभाव को दूर करने में

सहयोग करें।

मातृभूमि भारत के विकास में

ममूल खान को बढ़ाता स्वबान मिला।

छात्र विराग को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक व उपायी से सम्मानित करते अधिकारी • ज़बरदस्त

# हिन्दुस्तान

## 193छात्र-छात्राओंकोमिलीउपाधि, मेधावीमेडलसेसम्मानित

### दीक्षांत समारोह

जायस। राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी) का सातवाँ दीक्षांत समारोह शुक्रवार को आयोजित किया गया। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मेधावियों को मेडल प्रदान कर सम्मानित किया गया।

अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्रों में 19 छात्राएँ हैं। इसके अलावा इस बैच में अनुसूचित जाति वर्ग के 25 एवं अनुसूचित जनजाति वर्ग 06 छात्र उत्तीर्ण हुए हैं। मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा ने पेट्रोकेमिकल क्षेत्र में



शुक्रवार को खुशी की झज्हार करते छात्र।  
हो रहे निरन्तर विकास से छात्रों को अवगत कराते हुए कहा कि प्रौद्योगिकी में नित नये विकास हो रहे हैं। इसलिए अभियांत्रिकी में अग्रणी रहने के लिए प्रतिदिन अपने ज्ञान में बढ़ोतारी करते रहना चाहिए। विशिष्ट अतिथि आचार्य

निगम ने छात्रों को अग्रणी रहने के तीन सूत्रों “जुनून, धैर्य एवं दृढ़ निश्चय का पालन करने के लिए प्रेरित किया। संस्थान के निदेशक श्री सिन्हा ने संस्थान की उपलब्धियों और प्रगति का उल्लेख करने के साथ ही डिजाइन और इनोवेशन

### चिराग जैन राष्ट्रपति पदक से सम्मानित

पुरस्कार समारोह में अकादमिक क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले छात्रों को राष्ट्रपति पदक, निदेशक पदक एवं सात संस्थान पदकों से भी सम्मानित किया गया विराग जैन को राष्ट्रपति स्वर्ण पदक और गोरव भाटिया को निदेशक स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया। इसके अलावा अभिजीत आनंद, रामेन्द्र पाण्डेय, प्रत्युष आनंद, निलेश गुप्ता, सुश्री खाती जैन और मोहम्मद फहद मसूद खान को संस्थान स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया।

सेंटर की स्थापना; अनुसंधान और शैक्षणिक सहयोग के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों; प्रबंधकीय प्रशिक्षण कार्यक्रमों का संचालन; संस्थान व्याख्यान शृंखला, स्कूली छात्रों आदि के लिए ज्ञानार्पण जैसी सामाजिक उत्थान की परियोजनाओं के बारे में भी जानकारी दी। इसके पहले कार्यक्रम का शुभारंभ मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य किया गया।

# N

# निर्वाण टाइम्स

## हिन्दी राष्ट्रीय दैनिक समाचार पत्र

शनिवार , 18 नवम्बर , 2023

## आर.जी.आई.पी.टी. का दीक्षांत समारोह संपन्न

निर्वाण टाइम्स ब्यूरो

### जायस-अमेठी(संवाददाता)

राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी) जायस, अमेठी का सातवाँ दीक्षांत समारोह शुक्रवार को सम्पन्न हुआ। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मेडल प्रदान किये गये, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायस मुख्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊर्जा संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7वें दीक्षांत समारोह के दौरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पीएच.डी के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 06, विद्युत वाहन प्रौद्योगिकी के 14, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के 07, शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली अभियांत्रिकी के 06, नवीकरणीय ऊर्जा के 11, बी.टेक. रासायनिक अभियांत्रिकी एवं जैव-रासायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं बी.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ थे। इस अवसर पर अकादमिक क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले छात्रों को राष्ट्रपति पदक, निदेशक पदक एवं सात संस्थान



पदकों से भी सम्मानित किया जाएगा। अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्रों में 19 छात्राएँ हैं। इसके अलावा इस बैच में अनुसूचित जाति वर्ग के 25 एवं अनुपूचित जनजाति वर्ग 06 छात्र उत्तीर्ण हुए हैं। आयोजित हो रहे दीक्षांत समारोह में उत्तर प्रदेश के 41 छात्र-छात्राएँ भी अपना उपाधि प्राप्त करेंगे जबकि शेष देश के अलग-अलग राज्यों के छात्र हैं। इस बैच में रायबरेली के रहने वाले 01 छात्र भी उत्तीर्ण हुए हैं। इस अवसर पर पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा मुख्य अतिथि एवं आई.आई.टी. दिल्ली के सेवानिवृत आचार्य डॉ. के.

डॉ. पी. निगम विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित रहे। संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यकारी अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा ने कार्यक्रम की अध्यक्षता की तथा संस्थान का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया। कार्यक्रम का शुभारम्भ मुख्य अतिथि पद्म विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा, विशिष्ट अतिथि डॉ. के. डी. पी. निगम, संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यवाहक अध्यक्ष आचार्य अखौरी सुधीर कुमार सिन्हा, अधिकारी-शैक्षणिक मामले आचार्य चंचल कुण्ड एवं कुलसचिव जितेन्द्र प्रसाद द्वारा दीप प्रज्वलन करके किया गया।

छात्र-छात्राओं को मेडल  
देकर किया सम्मानित

**फरसतगंज- अमेठी।** राजीव गांधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान (आरजीआईपीटी), जायस, का सतही दीक्षांत समारोह आयोजित किया गया। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कल 193 छात्र-छात्राओं को उपाधि एवं मैडल प्रदान किये गये, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायस मरुद्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊर्जा संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7 वें दीक्षांत समारोह के दौरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पीएच.डी के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 06, विद्युत याहन प्रौद्योगिकी के 14, ऊर्जा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के 07, शक्ति एवं ऊर्जा प्रणाली अभियांत्रिकी के 06, नवीकरणीय ऊर्जा के 11, बी.टेक. रासायनिक अभियांत्रिकी एवं जैव-रासायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं बी.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएं रहे। सम्मान पाकर छात्र-छात्राओं के चेहरे खिल उठे।

आज का तापमान



सूर्योदय : 06.20  
सूर्यास्त : 05.17  
अधिकतम : 28°  
न्यूनतम : 15°

हिन्दी दैनिक

प्रातः कालीन संस्करण

# स्वतंत्र प्रयाग



वर्ष: - 15

अंक: - 303

प्रयागराज, शनिवार 18 नवम्बर 2023

पृष्ठ: 8

मूल्य: 1 रुपये

## आर.जी.आई.पी.टी. का सप्तम दीक्षांत समारोह संपन्न

राजीव गंभीर पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान  
(आर.जी.आई.पी.टी.)

### स्वतंत्र प्रयाग

जायर, अमेठी। का सतावंशीकां समारोह आज 17 नवम्बर 2023 को आयोजित किया गया। इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्र-छात्राओं के उपाधि एवं बोल प्रदान किये गए, जिनमें से 155 छात्र आर.जी.आई.पी.टी. जायर मुख्य कैम्पस से एवं शेष 38 छात्र इसके ऊंची संस्थान, बंगलुरु केन्द्र से उत्तीर्ण हुए हैं। 7वें दीक्षांत समारोह के दैरान उपाधि प्राप्त करने वालों में पी.डी.डी. के 10, एम.बी.ए. के 18, एम.टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी के एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ हैं।

जायर, अमेठी। का सतावंशीकां प्रौद्योगिकी संस्थान (आर.जी.आई.पी.टी.) के 07, शक्ति एवं ऊंची प्राचीन अभियांत्रिकी के 06, नवीकरण ऊंची के 01, और टेक. रासायनिक अभियांत्रिकी के 62 एवं टेक. पेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ हैं।

इस अवसर पर अकादमिक वर्ष 2023 के उत्तीर्णन करने वाले छात्रों को राष्ट्रपति पदक, निदेशक पदक एवं सत संस्थान पदकों से भी सम्मानित किया जायगा, जो निम्नांक है-

(क) राष्ट्रपति स्वर्ण पदक (बी.टेक. ऊंची के समस्त पदयोगीमों में अकादमिक उत्कृष्टता)-  
श्री चिंगण जैन

(ख) निदेशक स्वर्ण पदक (बी.टेक. 2023 के समस्त पदयोगीमों में अकादमिक उत्कृष्टता)-  
श्री गोदवरी भाटिया



(ग) संस्थान स्वर्ण पदक-

1. बी.टेक. - रासायनिक अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री अधिकारी उत्तीर्ण हुए।
2. बी.टेक. ड्यूपेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री रमेन्द्र पांडेय
3. एम. टेक. ड्यूपेट्रोलियम अभियांत्रिकी एवं भूअभियांत्रिकी के 59 छात्र-छात्राएँ हैं।
4. एम. टेक. ड्यूपेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री मानस ज्येष्ठ डेका
5. एम. टेक. ड्यूपेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री निलेश गुप्ता
6. एम. टेक. ड्यूपेट्रोलियम अभियांत्रिकी परीक्षा 2022 में प्रथम- सुश्री स्वर्ण जैन
7. अवकाश य प्रशासन परामर्शदातक परीक्षा 2023 में प्रथम- श्री रमेन्द्र फहद मसूद खान अकादमिक वर्ष 2023 में उत्तीर्ण हुए कुल 193 छात्रों में 19 छात्राएँ हैं। इसके अलावे, इस

बैच में अनुसूचित जाति वर्ग के 25 एवं अनुसूचित जाति वर्ग के 06 एवं उत्तीर्ण हुए हैं। कुल अधिकारी द्वारा दीक्षांत समारोह में उत्तर प्रदेश के 41 छात्र-छात्राएँ भी अपना उपाधि प्राप्त करेंगे जबकि शेष देश के अलग-अलग राज्यों के छात्र हैं। इस बैच में राष्ट्रवरेत्ती के उत्तराने 01 छात्र भी उत्तीर्ण हुए हैं।

इस अवसर पर पद विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा मुख्य अतिथि एवं आई.आई.टी. दिल्ली के सेवानिवृत्त आचार्य डॉ. के. डी. पी. नियम विशिष्ट अतिथि के स्वरूप रूपमें उत्तर प्रदेश के संस्थान के निदेशक एवं संचालक मण्डल के कार्यकारी अधिकारी आचार्य अद्योतीरी सुश्री कुमारी कुमारी सिंहा ने कार्यक्रम की अध्यक्षता की तथा संस्थान का प्रधान अधिकारी अद्योतीरी सुश्री कुमारी कुमारी सिंहा ने कार्यक्रम की वार्षिक प्रतिवेदन और प्रगति का उल्लंघन किया तथा छात्रों में रचनात्मकता और उत्तमशीलता को बढ़ावा देने के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना, अनुसंधान और शैक्षणिक संसाधन के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों, प्रबंधिक व्यापारिक कार्यक्रमों का संचालन, संस्थान व्याख्यान बृंखला, स्कूली छात्रों

विभूषण आचार्य मनमोहन शर्मा, विशिष्ट अतिथि



डॉ. के. डी. पी. नियम, संस्थान के निदेशक एवं संस्थान स्वर्ण पदक-प्राप्ति के बारे में अवकाश कराया। मुख्य अधिकारी सुश्री कुमारी सिंहा, अधिकारिणा-शैक्षणिक मण्डल से आचार्य मनमोहन शर्मा ने मान्यता आचार्य चंद्रल कुमार कुमार के लिए उत्तर प्रदेश द्वारा योग्य विद्युत संचालन करके किया गया। इस बैच में राष्ट्रवरेत्ती के उत्तराने 01 छात्र भी उत्तीर्ण हुए हैं।

इस अवसर पर पद विभूषण आचार्य एवं आई.आई.टी. नियम विशिष्ट अतिथि के लिए प्रतिनिधि देश एवं संस्थान का नाम रोकाया करने के लिए फलस्वरूप दिया गया। राजीव गंभीर पेट्रोलियम अभियांत्रिकी संस्थान (आर.जी.आई.पी.टी.) का स्थापना प्रथम जून 2008 में संस्थान के अधिकारीकाम के अधीन राष्ट्रीय महत्व के एक संस्थान के रूप में पेट्रोलियम व प्रौद्योगिकी संस्थान उत्तरानि पेट्रोलियमिकल क्षेत्र में हो रहे नियन्त्रण विकास के लिए एवं नियम विधान संसद के हिस्से में कार्य करने की सोच दी। साथ ही, उत्तरानि पेट्रोलियमिकल क्षेत्र में हो रहे नियन्त्रण विकास के लिए एवं प्रतिवेदन के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना, अनुसंधान और शैक्षणिक संसाधन के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों, प्रबंधिक व्यापारिक कार्यक्रमों का संचालन, संस्थान व्याख्यान बृंखला, स्कूली छात्रों

का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया।

आत्रों को उसका लाप उत्तराने हुए नियन्त्रण आगे बढ़ते रहा याहौं और अपनी मातृभूमि भारत के नियन्त्रण में व्यापारी विद्युत संस्थान देना चाहिए जिससे देश में व्यापारी सीधे और भेदभाव को दूर किया जा सके। आचार्य नियम ने छात्रों को उत्तरानि करते हुए कहा कि पहले वर्षोंके देशों से पूर्व की तरफ आती थी मनून् आज भारत में तकनीकी विकासित होती है वे दोषात्मक कहा कि वे इस परिवेश को और अपने बदलते हुए अपने देश में उन्नत तकनीकी विद्याएँ बढ़ावा देते हैं। दीक्षांत समारोह के द्वारा न संस्थान ने अपना प्रथम जून 2008 अंडेल और पेट्रोलियम अंडर श्री गंभीर राष्ट्रीय रसायनिक अधिकारीक 2012 बैच में जारी पूर्व अत्र को प्रदान किया। उत्तराने ये प्रस्तुत करने वाले देशों द्वारा व्यापारिक विद्युत संस्थानों में एवं देश में संस्थान का नाम रोकाया करने के लिए फलस्वरूप दिया गया। राजीव गंभीर पेट्रोलियम अभियांत्रिकी संस्थान (आर.जी.आई.पी.टी.) का स्थापना प्रथम जून 2008 में संस्थान के अधिकारीकाम के अधीन राष्ट्रीय महत्व के एक संस्थान के रूप में पेट्रोलियम व प्रौद्योगिकी संस्थान उत्तरानि पेट्रोलियमिकल क्षेत्र में हो रहे नियन्त्रण विकास के लिए एवं नियम विधान संसद के हिस्से में कार्य करने की सोच दी। साथ ही, उत्तरानि पेट्रोलियमिकल क्षेत्र में हो रहे नियन्त्रण विकास के लिए एवं प्रतिवेदन के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना, अनुसंधान और शैक्षणिक संसाधन के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों, प्रबंधिक व्यापारिक कार्यक्रमों का संचालन, संस्थान व्याख्यान बृंखला, स्कूली छात्रों का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया।

विशेष अतिथि आचार्य एवं आई.आई.टी. के लिए एवं डॉक्टरेट स्टरों पर अपनी रहने के लिए सुन्दरी जैन और नवीन नियम विधान संसद के स्नातक, व्यापार विविध विद्यालयों के अधिकारी, शिक्षक, विद्यार्थी एवं अन्य विद्यार्थी आदि विद्युत संस्थान के लिए एवं नियम विधान संसद के हिस्से में कार्य करने की सोच दी। साथ ही, उत्तराने छात्रों को अवकाश कराया और प्रीत किया कि प्रौद्योगिकी में नित नये विकास हो रहे हैं। और अधिकारीकाम के अधीन राष्ट्रीय महत्व के एक संस्थान के रूप में पेट्रोलियम व प्रौद्योगिकी संस्थान (आर.जी.आई.पी.टी.) का स्थापना एवं संस्थान के अधिकारी अद्योतीरी सुश्री कुमारी कुमारी सिंहा ने दीक्षांत समारोह के लिए एवं प्रतिवेदन के लिए डिजाइन और इनोवेशन सेंटर की स्थापना, अनुसंधान और शैक्षणिक संसाधन के लिए किये जा रहे नवीन समझौतों, प्रबंधिक व्यापारिक कार्यक्रमों का संचालन, संस्थान व्याख्यान बृंखला, स्कूली छात्रों का प्रगति प्रतिवेदन प्रस्तुत किया।

विशेष अतिथि आचार्य आचार्य के, डी. पी. नियम ने छात्रों को अपनी रहने के लिए सुन्दरी जैन, नवीन नियम विधान ऊंची विद्युत संस्थान के लिए एवं डॉक्टरेट स्टरों पर अपनी रहने के लिए एवं प्रतिवेदन के लिए एवं नियम विधान संसद के हिस्से में कार्य करने की सोच दी। इस अवसर पर ऊंची बैठक के कार्यक्रमों में व्यापार विविध विद्यालयों के अधिकारी, शिक्षक, विद्यार्थी एवं अन्य विद्युत संस्थान के लिए एवं नियम विधान संसद के हिस्से में कार्य करने की सोच दी। साथ ही, उत्तराने छात्रों को संस्थान व्याख्यान बृंखला, स्कूली छात्रों का प्रगति प्रतिवेदन करते हुए कहा कि वर्तमान समय में शिक्षा असमित हो गयी है और