



अग्रवाल कालेज में हुआ दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन



ह्यूमन इंडिया/मनोज तोमर

फरीदाबाद। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन 'रिसेंट प्रोग्रेसिव ऑन एप्लाइड साइंस' अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा देवेंद्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक को देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम रजा खान, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार,

जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सचिन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें शामिल हैं: डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक, डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम रजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीश कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके

बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन को सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि मूलचंद शर्मा, विधायक, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का सारांश डॉ. प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल

कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। श्री देवेंद्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की और परिदृश्य के प्रासंगिक विषय के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को बधाई दी। समापन समारोह में तकनीकी सत्रों और पोस्टर प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेंद्र सिंह मिसोदिया, आशिमा मखीजा, रेणु बाला, भावना और विशाखा मित्तल को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादयान, अंकिता पिलानिया, मानशी गुप्ता, नवनीत, भारती सिंह, प्रेशी रोहिल्ला और नंदीशा अहलावत को दिया गया। सुश्री मानशी त्यागी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समापन समारोह का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सहरावत के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।



अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ में दो दिवसीय राष्ट्रीय...

7

RNI NO.51594/94

दैनिक

नेशनल प्रहरी

दिल्ली-एनसीआर, उत्तर प्रदेश, हरियाणा, राजस्थान और चंडीगढ़ से एक साथ प्रसारित



चौ. देवीलाल को याद कर भातुक हुए उपराष्ट्रपति...

8

वर्ष: 31

अंक: 314

फरीदाबाद, गुरुवार, 06 मार्च 2025

Email: nationalprahari.info@gmail.com

www.nationalpraharinews.com

मूल्य: 1 रु.

पृष्ठ: 8

अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ में दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन एनसीआरपीएमएस-2025 का हुआ समापन

कॉलेज के अध्यक्ष देवेन्द्र कुमार गुप्ता ने आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की

नेशनल प्रहरी/ रघुवीर सिंह

बल्लभगढ़। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, "Recent Progression on Materials Science" NCRPMS-2025, A Multidisciplinary Conference on Applied Sciences, अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहुविषयक सम्मेलन, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शांसी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहाय, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का



दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम रजा खान, जामिया इमदत विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, बीबीएसआईपीयू, नई दिल्ली, रमिचन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमपी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतियोगिताओं द्वारा उन्नत अभ्यर्थित छात्रों हुईं, जिनमें शामिल हैं: डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक (एफ), डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी,

नॉर्दमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम रजा खान, विभाग और स्कूल एमईएसटी, जामिया इमदत विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीरा कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, नॉर्दमसीए, फरीदाबाद। समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और

उनकी टीम को बधाई दी और अपने जले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि मूलचंद शर्मा, विभागाध्यक्ष, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. पी.सिंह, एम्सीएसपीट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का खरोशर डॉ प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के अध्यक्ष देवेन्द्र कुमार गुप्ता ने भी आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की और परिदृश्य के प्रासंगिक विश्व के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के

लिए संयोजक को बधाई दी। समापन समारोह में लक्ष्मीको सत्रों और पोस्टर प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेंद्र सिंह मिस्रोदिया, आरिष्मा मख्झीजा, रेणु चांदा, धान्ना और निशान्ता फिल्लत को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादधान, अंकिता पिलानिया, मानसी गुप्ता, नननीत, भारती सिंह, प्रेसी रॉसिंह और नदीशा अहलावत को दिया गया। मानसी लवणी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समारोह का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सहाय के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।

अग्रवाल कॉलेज में हुआ दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

उदय भास्कर/पंकज गर्ग

फरीदाबाद। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन 'रिसंट प्रोग्रेसिव ऑन मैटीरियल कांफ्रेंस ऑन एप्लाइड साइंस' अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम रजा खान, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सचिन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें शामिल हैं। डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक, डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील



कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम रजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीश कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि मूलचंद शर्मा,

विभागाध्यक्ष, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का सारांश डॉ. प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। श्री देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की और परिदृश्य के प्रासंगिक विषय के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को बधाई दी। समापन समारोह में तकनीकी सत्रों और पोस्टर

प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेंद्र सिंह सिसोदिया, अशिमा मखीजा, रेणु बाला, भावना और विशाखा मिसल को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादयान, अंकिता पिल्लनिया, मानसी गुप्ता, नवनीत, भारती सिंह, श्रेणी राहिल्ला और नंदीशा अहलावत को दिया गया। सुश्री मानसी ल्यागी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समापन समारोह का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सहरावत के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।

अग्रवाल कॉलेज में हुआ दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

वेबसाइट: www.satyajaytimes.com

दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन 'निरंतर प्रोब्लेमिंग और क्वैटिफिकल कॉन्सेप्ट्स और एप्लाइड स्कर्टिंस' अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के सम्मान विज्ञान विभाग द्वारा देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (राजीव गान्धी), मुजफ्फर संस्थान, एनसीआरपीएस-2025 और डॉ. संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़, एनसीआरपीएस-2025 के कुशल सम्मेलन और डॉ. प्रियंका सेहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएस-2025 का दूसरा दिन आज सात सत्रों के साथ शुरू हुआ: डॉ. इतराज रज्ज खान, ज्योतिष



हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो. राजेश कुमार, जीनोस-अध्यापी, नई दिल्ली, सचिन वर्मा, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ. मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमजी कॉलेज फॉर विमान, फरीदाबाद का भी आयोजन था। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा सात आयोजित सत्रों हुईं, जिसमें शामिल हैं: डॉ. नवीन कुमार, वैज्ञानिक,

डॉ.अरजीबे, नई दिल्ली, डॉ. सुदीप कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, ज्योतिषापीठ, फरीदाबाद; डॉ. इतराज रज्ज खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, ज्योतिष हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली; प्रो. संजीव कुमार वर्मा, भौतिकी विभाग, सीएमएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ. नवीन कटारीया, फरीदाबाद विभाग,

जेसीबीएसटी, फरीदाबाद। समारोह का समापन बल्लभगढ़ में के साथ हुआ, जिसके बाद सम्मेलन कार्यक्रमों का स्वयंसेवी से स्वागत किया गया। एनसीआरपीएस-2025 के संयोजक डॉ. प्रियंका सेहरावत ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और सभी टीम को कर्षा दी और आने वाले समय में भी ऐसे

दो सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुजफ्फर अखिल मूलभूत वर्मा, विभागाध्यक्ष, बल्लभगढ़ ने सम्मान धारण किया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए कर्षा दी और प्रोब्लेमिंग को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुजफ्फर अखिल डॉ. के.पी. मिश्र, एसईएसटी, फरीदाबाद, नई दिल्ली ने भी टीम को कर्षा दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर ब्रह्मण्ड समापन का स्वागत डॉ. प्रीति मनसहा, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। श्री देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी सम्मेलन टीम के प्रयास की सराहना की और प्रतिष्ठित के प्रशंसक विषय के साथ इस तरह के अग्रवाल सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को

कर्षा दी। सम्मान समारोह में तकनीकी सत्रों और फेडरल प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी विहित किए गए। सर्वश्रेष्ठ शोधक प्रस्तुतियों का पुरस्कार पूरा मिश्र, प्रीति मिश्र सिमरिया, अरुणिमा सहाय, रेणु भाव, भावन और विद्याका मिलत को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ फेडरल का पुरस्कार सौरभ कश्यप, अर्चना पिलानिध, सानी मुजफ्फर, नमनील, भारती मिश्र, श्रेणी वैशिल और नवीन अहलक्षत को दिया गया। सभी मंचनों कर्षा ने अग्रवाल कॉलेज तथा बल्लभगढ़ कॉलेजों, प्रतिनिधियों और आयोजक समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। सम्मान समारोह का समापन एनसीआरपीएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सेहरावत के सम्मान धारण के साथ हुआ।

दिल्ली, उत्तर प्रदेश, हिमाचल प्रदेश में प्रसारित हरियाणा का हिन्दी दैनिक



सत्यजय टाइम्स



वर्ष-14, अंक-64 वीरवार 06 मार्च, 2025, पृष्ठ 8, मूल्य 2 रुपये (फरीदाबाद से प्रकाशित) प्रातःकालीन संस्करण

हिन्दी दैनिक

RNI NO HARHIN/2012/43543 Ph. 0129- 4042533, Email: sitfaridabad@gmail.com Satyajay Times [satyajaytimes](https://www.facebook.com/satyajaytimes)

दूसरे दिन के सात सत्रों के साथ सेमीनार सम्पन्न

बल्लभगढ़, 05 मार्च, सत्यजय टाइम्स/विजय चौहान। अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ में दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएस का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ. इतराज रज्ज खान, ज्योतिष हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो. संजीव कुमार, जीनोस-अध्यापी, नई दिल्ली, सचिन वर्मा, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ. मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमजी कॉलेज फॉर विमान, फरीदाबाद का भी आयोजन था। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा सात आयोजित सत्रों हुईं, जिसमें शामिल हैं: डॉ. नवीन कुमार, वैज्ञानिक 'एन', डॉ.अरजीबे, नई दिल्ली, टी. सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, ज्योतिषापीठ, फरीदाबाद, डॉ. इतराज रज्ज खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, ज्योतिष हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो. संजीव कुमार वर्मा, भौतिकी विभाग, सीएमएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ. नवीन कटारीया, फरीदाबाद विभाग, जेसीबीएसटी, कर्षाएसपी, फरीदाबाद, समारोह का समापन बल्लभगढ़ में के साथ हुआ, जिसके बाद सम्मान कार्यक्रमों का स्वयंसेवी से स्वागत किया गया। एनसीआरपीएस के संयोजक डॉ. प्रियंका सेहरावत ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और सभी टीम को कर्षा दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुजफ्फर अखिल मूलभूत वर्मा, विभागाध्यक्ष बल्लभगढ़ ने सम्मान धारण किया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए कर्षा दी और प्रोब्लेमिंग को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुजफ्फर अखिल डॉ. के.पी. मिश्र, एसईएसटी, फरीदाबाद, नई दिल्ली ने भी टीम को कर्षा दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर ब्रह्मण्ड समापन का स्वागत डॉ. प्रीति मनसहा, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी सम्मेलन टीम के प्रयास की सराहना की और प्रतिष्ठित के प्रशंसक विषय के साथ इस तरह के अग्रवाल सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को कर्षा दी। सम्मान समारोह में तकनीकी सत्रों और फेडरल प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी विहित किए गए। सर्वश्रेष्ठ शोधक प्रस्तुतियों का पुरस्कार पूरा मिश्र, प्रीति मिश्र सिमरिया, अरुणिमा सहाय, रेणु भाव, भावन और विद्याका मिलत को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ फेडरल का पुरस्कार सौरभ कश्यप, अर्चना पिलानिध, सानी मुजफ्फर, नमनील, भारती मिश्र, श्रेणी वैशिल और नवीन अहलक्षत को दिया गया।

अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ द्वारा दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

सजग इंडिया

Mukesh Mondal

फरीदाबाद। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, "Recent Progression on Materials Science" NCRPMS-2025: A Multidisciplinary Conference on Applied Sciences, अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहुविकल्पक सम्मेलन, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा श्री देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम राजा खान, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सविन वर्मा, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें



शामिल हैं- डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक 'एफ', डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ मुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, आईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम राजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीरा कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, आईएमसीए, फरीदाबाद। सम्मेलन का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने

का वादा किया। मुख्य अतिथि श्री मूलचंद शर्मा, विभायक, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का सारांश डॉ. प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। श्री देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी आयोजन टीम के प्रयास को सराहना की और परितूर्य के प्रसंगिक विषय के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को बधाई दी। समापन

सम्मेलन में तकनीकी सत्रों और पोस्टर प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेन्द्र सिंह सिंसोदिया, आशिमा मखीजा, रेणु बाला, भावना और विशाखा मिश्रा को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादयान, अंकिता पिल्लानिया, मानसी गुप्ता, नवनीत, भारती सिंह, ग्रेसी रोहित्ता और नंदीशा अहलवात को दिया गया। सुश्री मानसी त्यागी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समापन सम्मेलन का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सहरावत के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।



Breaking News: के गुरु को लेकर दिल्ली में हुई कांग्रेस नेताओं की अहम बैठक, बजट सत्र से पहले सीएलपी बनाने पर दिया ज्वर... सीएम सेना की स्टूडेंट्स को बड़ी सौगात... कहीं से करे मंडि

FARIDABAD

दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ हुआ शुरू



Bharat Darshan Faridabad News, 05 March 2025 : दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, "Recent Progression on Materials Science" NCRPMS-2025, A Multidisciplinary Conference on Applied Sciences, अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहुविषयक सम्मेलन, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा देवेंद्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम राजा खान, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सचिन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें शामिल हैं: डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक 'एफ', डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम राजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीश कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद।

समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि श्री मूलचंद शर्मा, विधायक, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का सारांश डॉ. प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। देवेंद्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की और परिदृश्य के प्रासंगिक विषय के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को बधाई दी। समापन समारोह में तकनीकी सत्रों और पोस्टर प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेन्द्र सिंह सिसोदिया, आशिमा मखीजा, रेणु बाला, भावना और विशाखा मित्तल को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादयान, अंकिता पिलानिया, मानशी गुप्ता, नवनीत, भारती सिंह, ग्रेसी रोहित्ला और नंदीशा अहलावत को दिया गया। सुश्री मानशी त्यागी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समापन समारोह का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सेहरावत के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।

जनतंत्र टुडे

MINISTRY - उद्योग और कारोबार | शैक्षणिक-एडू | POLITICS - राजनीति | SPORTS - खेल | बिजनेस-बिजनेस | ENTERTAINMENT-एटर्टेनमेंट | CRIME-अपराध | POSITIVE NEWS- सकारात्मक खबर

HOME - >

Home / अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहु विषयक दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

Education-शैक्षणिक | इतिहास-एडू

अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहु विषयक दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन

© Jantantratoday | March 5, 2025



फरीदाबाद , जनतंत्र टुडे / अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहुविषयक सम्मेलन, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (सासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस- 2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था।

दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम रजा खान, जामिया हमदद विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सचिन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं।

इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें शामिल हैं: डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक 'एफ', डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम रजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीश कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद।

समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि श्री मूलचंद शर्मा, विधायक, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे

सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला। सम्मेलन का सारांश डॉ. प्रीति धनखड़, रसायन विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, बल्लभगढ़ ने प्रस्तुत किया। श्री देवेंद्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ ने भी आयोजन टीम के प्रयास की सराहना की और परिदृश्य के प्रासंगिक विषय के साथ इस तरह के अद्भुत सम्मेलन के आयोजन के लिए संयोजक को बधाई दी।

समापन समारोह में तकनीकी सत्रों और पोस्टर प्रस्तुतियों के विजेताओं को पुरस्कार और प्रमाण पत्र भी वितरित किए गए। सर्वश्रेष्ठ मौखिक प्रस्तुतकर्ता का पुरस्कार पूजा सिंह, धीरेंद्र सिंह सिसोदिया, आशिमा मखीजा, रेणु बाला, भावना और विशाखा मित्तल को दिया गया तथा सर्वश्रेष्ठ पोस्टर का पुरस्कार संगीता कादयान, अंकिता पिलानिया, मानशी गुप्ता, नवनीत, भारती सिंह, ग्रेसी रोहिल्ला और नंदीशा अहलावत को दिया गया।

सुश्री मानशी त्यागी ने धन्यवाद ज्ञापन दिया तथा गणमान्य व्यक्तियों, प्रतिनिधियों और आयोजन समिति के सदस्यों को उनके सहयोग और भागीदारी के लिए धन्यवाद दिया। समापन समारोह का समापन एनसीआरपीएमएस-2025 की संयोजक डॉ. प्रियंका सेहरावत के समापन भाषण के साथ हुआ। सत्र का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।



दिल्ली एनसीआर

अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ में रसायन विज्ञान विभाग द्वारा दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन आयोजित



बल्लभगढ़ (विनोद वैष्णव) : दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, "Recent Progression on Materials Science" NCRPMS-2025, A Multidisciplinary Conference on Applied Sciences, अनुप्रयुक्त विज्ञान पर एक बहुविषयक सम्मेलन, अग्रवाल कॉलेज बल्लभगढ़ के रसायन विज्ञान विभाग द्वारा श्री देवेन्द्र कुमार गुप्ता, अध्यक्ष, अग्रवाल कॉलेज (शासी निकाय), मुख्य संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 और डॉ संजीव कुमार गुप्ता, प्राचार्य, अग्रवाल कॉलेज, संरक्षक, एनसीआरपीएमएस-2025 के कुशल मार्गदर्शन और डॉ प्रियंका सहरावत, विभागाध्यक्ष, रसायन विज्ञान, अग्रवाल कॉलेज, संयोजक की देखरेख में आयोजित किया गया था। दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन, एनसीआरपीएमएस-2025 का दूसरा दिन कुल सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। डॉ इहतराम रजा खान, जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली, प्रो राजेश कुमार, जीजीएसआईपीयू, नई दिल्ली, सचिन गर्ग, कंप्यूटर विज्ञान विभाग, अग्रवाल कॉलेज, फरीदाबाद और डॉ मीनू दुआ, रसायन विज्ञान विभाग, केएलएमडी कॉलेज फॉर विमेन, फरीदाबाद सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित वक्ताओं द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं, जिनमें शामिल हैं: डॉ ललिता गुप्ता, वैज्ञानिक 'एफ', डीआरडीओ, नई दिल्ली, डॉ सुनील कुमार, रसायन विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद। डॉ इहतराम रजा खान, विभाग और स्कूल एसईएसटी, जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय, नई दिल्ली। प्रो संजीव कुमार शर्मा, भौतिकी विभाग, सीसीएस विश्वविद्यालय, मेरठ, और डॉ नवीश कटारिया, पर्यावरण विज्ञान विभाग, जेसीबीएसटी, वाईएमसीए, फरीदाबाद।

समारोह का समापन कल्याण मंत्र के साथ हुआ, जिसके बाद गणमान्य व्यक्तियों का गर्मजोशी से स्वागत किया गया एनसीआरपीएमएस-2025 के संरक्षक डॉ. संजीव कुमार गुप्ता ने भी सम्मेलन की सफलता के लिए संयोजक और उसकी टीम को बधाई दी और आने वाले समय में भी ऐसे ही सम्मेलन आयोजित करने का वादा किया। मुख्य अतिथि मूलचंद शर्मा, विधायक, बल्लभगढ़ ने समापन भाषण दिया और आयोजकों को सफल सम्मेलन आयोजित करने के लिए बधाई दी और प्रतिनिधियों को अपने-अपने क्षेत्रों में शोध कार्य जारी रखने के लिए प्रोत्साहित किया। मुख्य अतिथि डॉ. के.पी. सिंह, एसोसिएट डायरेक्टर, डीआरडीओ, नई दिल्ली ने भी टीम को बधाई दी और ऐसे सम्मेलनों के महत्व पर प्रकाश डाला।

विद्यार्थियों ने अपने शोध कार्य प्रस्तुत किए

बल्लभगढ़। अग्रवाल कॉलेज में आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का बुधवार को समापन हो गया। इसका आयोजन हाल की प्रगति सामग्री विज्ञान में (एनसीआरपीएमएस-2025) को लेकर किया गया। यह सम्मेलन कॉलेज के अध्यक्ष देवेन्द्र गुप्ता और प्राचार्य डॉ. संजीव शर्मा के मार्गदर्शन में हुआ। सम्मेलन में शोधकर्ताओं और छात्रों को शोध कार्यों को प्रस्तुत करने का मौका मिला।

कॉलेज में दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का समापन

■ NBT न्यूज, बल्लभगढ़ : शहर स्थित अग्रवाल कॉलेज में अनुप्रयुक्त विज्ञान के बहु विषयक पर आयोजित दो दिवसीय राष्ट्रीय सम्मेलन का बुधवार को समापन हुआ। मुख्यअतिथि के तौर पर विधायक मूलचंद शर्मा ने भाग लिया। दूसरे दिन का सम्मेलन सात सत्रों के साथ शुरू हुआ। जामिया हमदर्द विश्वविद्यालय से डॉ. इहतारम रजा खान, जीजीएमआईपीयू, नई दिल्ली से प्रो. राजेश कुमार, रबीचन गार्ग, डॉ. मीनू दुआ सत्र की अध्यक्ष थीं। इस दिन प्रतिष्ठित व्यक्तियों द्वारा छह आमंत्रित वार्ताएं हुईं।