

**Industry–Academia Collaborative HACKATHON**



**KUMARI VIDYAVATI ANAND**  
**D.A.V. COLLEGE FOR WOMEN, KARNAL**



**Department of Computer Science**

**in collaboration with**

**Focalyt: Focal Skill Development Pvt. Ltd., Zirakpur**  
**(under Samsung Innovation Campus-SIC)**

**with participation from**

**Government College for Women, Karnal**

**organises**

**COLLABORATIVE HACKATHON**

**(An Industry-Academia Collaborative Event)**

**April 08, 2026 - (Seminar Hall)**

Patron  
**Mrs Meenu Sharma**  
Principal (Offg.)

Convener  
**Dr Sakshi Aneja**  
Head, Department of Computer Science

Coordinator  
**Ms Harbinder Kaur**  
Asst. Prof., Department of Computer Science

**Brochure of the Event-HACKATHON organised on April 08,2026**

The Department of Computer Science, Kumari Vidyavati Anand D.A.V. College for Women, Karnal successfully organized an Industry–Academia Collaborative Hackathon in collaboration with Focalyt: Focal Skill Development Pvt. Ltd., Zirakpur, under the prestigious Samsung Innovation Campus-SIC on April 08, 2026. The event also witnessed enthusiastic participation from students of Government College for Women, Karnal.

The hackathon aimed to foster innovation, technical skills, and collaborative learning among students by providing a platform to develop practical solutions to real-world problems.

The program commenced with a green welcome of the esteemed Principal Ms Meenu Sharma Ji, Distinguished Guests Mr Sunant Grover, State Coordinator , Focalyt, Jury Members Mr Manmohan Singh, Director EDC Infonet Software Solutions Pvt. Ltd. Karnal, Mr Parveen Bansal Ji, CEO Focalyt, and Event Coordinators from Focalyt Ms Madhuri and Mr Devasnhu, symbolizing environmental consciousness and sustainability.

College Principal Ms Meenu Sharma ji, addressed the students and motivated them to participate in such events. Hackathon provides a renewed sense of purpose, creative approaches to challenges and exposure to breakthrough ideas.

The dignitaries appreciated the initiative and encouraged the students to actively engage in such industry-oriented learning experiences.

Students from participating institutions showcased their innovative projects on Artificial Intelligence and Big Data, demonstrating creativity, technical expertise, and problem-solving abilities. Each team presented their ideas before the jury, followed by an engaging question-and-answer round, where participants confidently defended their concepts and received valuable feedback from industry experts.

The event concluded with a prize distribution ceremony, where the best-performing teams were recognized and awarded for their outstanding contributions. The winners were applauded for their innovation, teamwork, and presentation skills.

In this event, Dr Sakshi Aneja, Head-Computer Science Department & Convener of the event, Ms Harbinder Kaur, Coordinator of the event, and all faculty members of Dept. of Computer Science were also present.

The hackathon proved to be a great success, strengthening the bond between academia and industry while inspiring students to pursue excellence in the field of technology and innovation.



**Lamp-Lighting Ceremony to start the event**



**Green Welcome of Mr Parveen Bansal Ji, CEO Focalyt by Respected Principal Ma'am**



**Green Welcome of Mr Manmohan Singh, Director EDC Infonet Software Solutions Pvt. Ltd. Karnal by Respected Principal Ma'am**



**Respected Ma'am, Distnguished Guests ,Faculty Members of Computer Science department along with the**

## नई दिशा, रचनात्मक सोच व नवाचारपूर्ण विचार का संग्रह हैकाथॉन

करनाल, 8 अप्रैल (बर्मा): के.वी.ए.डी.ए.वी. कॉलेज फार वुमेन में इंडस्ट्री-अकादमिक सहयोगात्मक हैकाथॉन का आयोजन कुमारी विद्यावती आनंद डी.ए.वी. कॉलेज फार वुमेन के कंप्यूटर विज्ञान विभाग द्वारा सैमसंग इनोवेशन कैंपस के अंतर्गत फोकलाइट: फोकल स्किल डिवेलपमेंट प्रा.लि., जीरकपुर के सहयोग से एक इंडस्ट्री-अकादमिक सहयोगात्मक हैकाथॉन का सफल आयोजन किया गया।

इस कार्यक्रम में गवर्नमेंट कॉलेज फार वुमेन करनाल की छात्राओं ने भी उत्साहपूर्वक भाग लिया।

इस हैकाथॉन का उद्देश्य विद्यार्थियों में नवाचार, तकनीकी कौशल तथा सहयोगात्मक अधिगम को बढ़ावा देना था जिससे उन्हें वास्तविक जीवन की समस्याओं के व्यावहारिक समाधान विकसित करने का मंच मिल सके।

कार्यक्रम का शुभारंभ महाविद्यालय की प्राचार्या मीनू शर्मा, विशिष्ट अतिथि सुनंत प्रोवर (स्टेट कोऑर्डिनेटर, फोकलाइट), जूरी सदस्य मनमोहन सिंह (डायरेक्टर, ई.डी.सी. इन्फोनेट सॉफ्टवेयर सॉल्यूशंस प्रा.लि., करनाल), परवीन बंसल (सी.ई.ओ., फोकलाइट) तथा डेवैट कोऑर्डिनेटर्स माधुरी एवं देवांशु के हरित ख्यागत के साथ



इंडस्ट्री-अकादमिक सहयोगात्मक हैकाथॉन में भाग लेते छात्र व शिक्षक।

किया गया, जो पर्यावरण जागरूकता एवं स्थिरता का प्रतीक था।

महाविद्यालय की प्राचार्या मीनू शर्मा ने विद्यार्थियों को संबोधित करते हुए ऐसे आयोजनों में सक्रिय भागीदारी के लिए प्रेरित किया। उन्होंने कहा कि हैकाथॉन विद्यार्थियों को नई दिशा, रचनात्मक सोच तथा नवाचारपूर्ण विचारों से परिचित कराता है। उपस्थित गण्यमान्य व्यक्तियों ने इस पहल की सराहना की और विद्यार्थियों को उद्योग आधारित शिक्षण गतिविधियों में सक्रिय रूप से भाग लेने के लिए प्रोत्साहित किया। भाग लेने वाले संस्थानों के

विद्यार्थियों ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एवं बिग डेटा विषयों पर अपने नवाचारी प्रोजेक्ट प्रस्तुत किए जिनमें उनकी रचनात्मकता, तकनीकी दक्षता और समस्या समाधान क्षमता स्पष्ट रूप से दिखाई दी। प्रत्येक टीम ने अपने विचार जूरी के समक्ष प्रस्तुत किए जिसके बाद प्रश्नोत्तर सत्र आयोजित हुआ, जहाँ प्रतिभागियों ने आत्मविश्वास के साथ अपने विचारों का समर्थन किया और विरोधों से महत्वपूर्ण सुझाव प्राप्त किए।

कार्यक्रम का समापन पुरस्कार वितरण समारोह के साथ हुआ जिसमें उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाली टीमों को

सम्मानित किया गया। विजेताओं की नवाचार क्षमता, टीमवर्क और प्रस्तुति कौशल की सराहना की गई।

इस अवसर पर डॉ. साक्षी अनेजा (विभागाध्यक्ष, कंप्यूटर विज्ञान एवं कार्यक्रम संयोजक), हरबिंदर कौर (कार्यक्रम समन्वयक) तथा कंप्यूटर विज्ञान विभाग के सभी संकाय सदस्य उपस्थित रहे।

यह हैकाथॉन अत्यंत सफल रहा और इसने अकादमिक एवं उद्योग जगत के बीच संबंधों को और सुदृढ़ किया, साथ ही विद्यार्थियों को तकनीकी नवाचार के क्षेत्र में उत्कृष्टता प्राप्त करने के लिए प्रेरित किया।

### Press-Release / Media coverage of Event by Punjab Kesari

## केवीए डीएवी कालेज में इंडस्ट्री-अकादमिक हैकाथान का आयोजन



कार्यक्रम के दौरान उपस्थित प्रतिभागी विद्यार्थी व स्टाफ • विज्ञप्ति

जासं • करनाल : रेलवे रोड स्थित केवीए डीएवी कालेज फार वुमेन, करनाल के कंप्यूटर विज्ञान विभाग द्वारा सैमसंग इनोवेशन कैंपस के तहत फोकलाइट स्किल डेवलपमेंट प्रा. लि., जीरकपुर के सहयोग से इंडस्ट्री-अकादमिक सहयोगात्मक हैकाथान का आयोजन किया गया। इसमें गवर्नमेंट कालेज फार वुमेन, करनाल की छात्राओं

ने भी भाग लिया। कार्यक्रम का शुभारंभ प्राचार्या मीनू शर्मा, स्टेट कोऑर्डिनेटर सुनंत प्रोवर, जूरी सदस्य मनमोहन सिंह व सीईओ परवीन बंसल ने किया। प्राचार्या ने छात्राओं को नवाचार व तकनीकी कौशल विकसित करने के लिए प्रेरित किया। हैकाथान में प्रतिभागियों ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस व बिग डेटा विषयों पर प्रोजेक्ट प्रस्तुत किए।

### Press-Release / Media coverage of Event by Dainik Jagran

## हैकाथॉन में छात्राओं ने दिखाए नवाचार



करनाल। केवीए डीएवी कॉलेज फॉर वुमेन में कंप्यूटर विज्ञान विभाग द्वारा सैमसंग इनोवेशन कैंपस के तहत इंडस्ट्री-अकादमिक सहयोगात्मक हैकाथॉन का आयोजन किया गया। यह कार्यक्रम फोकलाइट स्कूल डेवलपमेंट, जीरकपुर के सहयोग से आयोजित हुआ। जिसमें गवर्नमेंट कॉलेज फॉर वुमेन, करनाल की छात्राओं ने भी भाग लिया। कार्यक्रम का शुभारंभ प्राचार्य मीनू शर्मा, विशिष्ट अतिथि सुनंत ग्रोवर, जूरी सदस्य मनमोहन सिंह व परवीन बंसल ने दीप प्रज्वलित कर किया। प्राचार्य ने विद्यार्थियों को संबोधित करते हुए कहा कि ऐसे आयोजन उन्हें रचनात्मक सोच, नवाचार और नई दिशा प्रदान करते हैं। हैकाथॉन में छात्राओं ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस व बिग डेटा जैसे विषयों पर अपने नवाचारी प्रोजेक्ट प्रस्तुत किए। कार्यक्रम के अंत में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाली टीमों को सम्मानित किया गया। इस मौके पर डॉ. साक्षी अनेजा, हरबिंदर कौर मौजूद रहे।

**Press-Release / Media coverage of Event by Dainik Bhaskar**