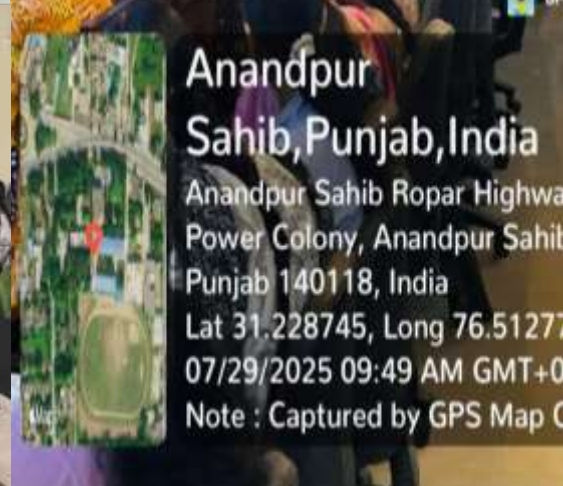


**Training Programme on “Artificial Intelligence Fundamentals”
from 29 July to 21 August, 2025**

A training programme on “Artificial Intelligence Fundamentals” was organised from 29-07-2025 to 21-08-2025 at Sri Guru Teg Bahadur Khalsa College, Sri Anandpur Sahib, under the guidance of the Directorate of Education, SGPC Sri Amritsar. The training was being jointly organized by Training & Placement Cell and Post Graduate Department of Computer Science, in collaboration with Anudip Foundation for Social Welfare sponsored by IBM. Principal Dr. Jasvir Singh expressed his gratitude towards the Directorate of Education, SGPC, for their continued support in facilitating skill development programs. He also commended the collaborative efforts of both units in organizing such an informative and impactful initiative. He also motivated the students and encouraged them to come forward to acquire new advanced technical skills for job opportunities. Dr. Manjeet Singh, Vice-Principal and Training & Placement Officer outlined the objectives of the training and encouraged students to actively engage with emerging technologies. He highlighted that while theoretical knowledge is vital, practical exposure and industry-relevant competencies are crucial to succeeding in today’s competitive environment. The resource person for the training, Mr. Mohd. Nisar, Senior Faculty at Anudip Foundation, delivered informative and interactive sessions. He introduced students to key concepts of Artificial Intelligence and Machine Learning. Students were divided into groups for hands-on training and personalized attention. The students were registered on IBM Portal and they received certificates for the course “Artificial Intelligence Fundamentals” along with another module on “Career Management Essentials” upon completion of the training programme. The focus of this course was to demonstrate the uses of Generative-AI tools. During the course, students were provided hands-on practice on various AI tools like invideo.ai, bing.ai, ideogram, veed.io, notegpt, sejda, grammarly, leonardo.ai, gamma.ai, slidego.com and many more. They were guided to create images, videos, presentations etc. using these tools. Students provided positive feedback regarding the training and also for the resource person. Dr. Surender Kumar, Head of Post Graduate Department of Computer Science, expressed his sincere gratitude to the Directorate of Education, SGPC Sri Amritsar for their continued support in promoting skill development initiatives. He also thanked Principal Dr. Jasvir Singh for his encouragement and guidance throughout the organization of the training program. He extended his appreciation to all faculty members of the Computer Science Department for their unwavering support and encouraged all the students for actively participating in the training program. The session witnessed enthusiastic participation from students of BCA Sem-V, B.Voc. SD Sem-I, B. Sc. (Hons’) (AI & DS) Sem-I, III & Sem-V, MCA Sem-III and M. Sc. (AI & DS) Sem-III classes. All faculty members of the Computer Science department actively supported the smooth conduct of the session, showcasing the department’s unified commitment to student development. The programme was successfully co-ordinated by Prof. Amandeep Kaur, Prof. Manpreet Kaur, Prof. Gurmeet Kaur, Prof. Sukhleen Kaur Baweja, Prof Jyoti Chodhary and Prof. Payal Chandel.





Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228976, Long 76.513296
08/04/2025 02:38 PM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228782, Long 76.513291
08/04/2025 12:15 PM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228826, Long 76.513214
08/13/2025 09:47 AM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228961, Long 76.513100
08/06/2025 02:29 PM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228713, Long 76.513289
08/13/2025 11:43 AM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228933, Long 76.513252
08/20/2025 02:17 PM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



Anandpur Sahib, Punjab, India
Anandpur Sahib Ropar Highway, Power Colony, Anandpur Sahib, Punjab 140118, India
Lat 31.228740, Long 76.513093
08/13/2025 11:43 AM GMT+05:30
Note : Captured by GPS Map Camera



ਖਾਲਸਾ ਕਾਲਜ ਵਿਖੇ ਸੱਤ ਰੋਜ਼ਾ ਟਰੇਨਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੋਇਆ ਸਮਾਪਤ

ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਕ ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਡਾਇਰੈਕਟਰੇਟ ਆਫ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਵਿਸ਼ਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਤਹਿਤ ਆਰਟੀਫਿਸ਼ੀਅਲ ਇੰਟੈਲੀਜੈਂਸ ਵਿਖੇ ਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਰਵਾਈ ਗਈ ਟਰੇਨਿੰਗ

ਸ੍ਰੀ ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ, 6 ਅਗਸਤ (ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਨਿਊਜ਼ਵਾਲ/ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਕ ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਡਾਇਰੈਕਟਰੇਟ ਆਫ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਵਿਸ਼ਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਤਹਿਤ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਖਾਲਸਾ ਕਾਲਜ ਦੇ ਟਰੇਨਿੰਗ ਤੇ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸੈਲ ਅਤੇ ਪੀਐਚ ਡੀਪਾਰਟਮੈਂਟ ਆਫ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਵੱਲੋਂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਸੱਤ ਰੋਜ਼ਾ ਟਰੇਨਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਅੱਜ ਸਮਾਪਤ ਹੋ ਗਿਆ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਸਮਾਪਤੀ ਸਮਾਰੋਹ ਮੌਕੇ ਬੋਲਦਿਆਂ ਖਾਲਸਾ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਡਾ. ਸਮਲੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਅਜੋਕਾ ਸਮਾਂ ਆਰਟੀਫਿਸ਼ੀਅਲ ਇੰਟੈਲੀਜੈਂਸ ਦਾ ਸਮਾਂ ਹੈ ਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ ਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਬਾਰੇ ਜਾਣਨਾ ਹੋਣਾ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਇਸ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਟਰੇਨਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਜਿੱਥੇ ਸ਼੍ਰੋਮਣੀ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਪ੍ਰਬੰਧਕ

ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਡਾਇਰੈਕਟਰੇਟ ਆਫ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਦਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਧਨਵਾਦ ਕੀਤਾ ਉੱਥੇ ਹੀ ਉਨ੍ਹਾਂ ਖਾਲਸੇ ਦੇ ਟਰੇਨਿੰਗ ਤੇ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸੈਲ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਵਿਭਾਗ ਨੂੰ ਧਿਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਉਲੀਕਣ ਲਈ ਮੁਸ਼ਾਰਫ਼ਬਾਦ ਦਿੱਤੀ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸਬੰਧੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿੰਦਿਆਂ ਖਾਲਸੇ ਦੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਮੁਖੀ ਡਾ. ਸੁਰਿੰਦਰ ਕੁਮਾਰ ਨੇ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਅਨੁਦੀਪ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਫਾਰ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਆਰਟੀਫਿਸ਼ੀਅਲ ਇੰਟੈਲੀਜੈਂਸ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਏ ਚੰਚ ਚੰਚ ਟੂਲਜ਼ ਬਾਰੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨਾਲ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਾਂਝੀ ਕੀਤੀ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਆਰਟੀਫਿਸ਼ੀਅਲ ਇੰਟੈਲੀਜੈਂਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਫੋਟੋ ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਕੋਡਿੰਗ ਕੀਰੀਦਾਨ ਬਾਰੇ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ।



ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਤਕਰੀਬਨ 250 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੇ ਭਾਗ ਲਿਆ। ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਖਾਲਸੇ ਦੇ ਟਰੇਨਿੰਗ ਤੇ

ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਸੈਲ ਦੇ ਮੁਖੀ ਡਾ. ਮਨਜੀਤ ਸਿੰਘ ਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਮੁਖੀ ਡਾ. ਸੁਰਿੰਦਰ ਕੁਮਾਰ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਹੇਠ ਕਰਵਾਇਆ ਗਿਆ ਤੇ

ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ ਪ੍ਰੋ. ਅਨਦੀਪ ਕੌਰ, ਪ੍ਰੋ. ਅਨਦੀਪ ਕੌਰ, ਪ੍ਰੋ. ਗੁਜਰੀਤ ਕੌਰ, ਪ੍ਰੋ. ਸ਼ੋਭੀ ਚੌਧਰੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋ. ਸੁਖਜੀਤ ਕੌਰ ਸ਼ਾਮਲ ਸਨ।

ਮਾਲਵਾ ਥਾਣੀ

epaper.malwani.com
07 Aug 2025 - Page 2

Social Media Posts' Links:

Batch-1 <https://www.facebook.com/share/p/1Au2mmZwdR/?mibextid=wwXIfr>

<https://www.instagram.com/p/DNBBXXAyQ57/?igsh=dXE4eHYxZWZoZzVv>

Batch-2 <https://www.facebook.com/share/p/16vPAedkT5/?mibextid=wwXIfr>

https://www.instagram.com/p/DNU4a4DyE_o/?igsh=YXp2bGFkMnA5cDVq

Feedback Videos' Links:

1. <https://www.facebook.com/share/r/16kM5uLA54/?mibextid=wwXIfr>

<https://www.instagram.com/reel/DOBUxM0krJu/?igsh=am5ta3BvNTVmYnk5>

2. <https://www.facebook.com/share/r/17PAj4cfrg/?mibextid=wwXIfr>

<https://www.instagram.com/reel/DN5rFjagr-8/?igsh=YTRubzJjcWhrOWo1>

3. <https://www.facebook.com/share/r/1D2iBCRNDE/?mibextid=wwXIfr>

<https://www.instagram.com/reel/DN439kDkqjg/?igsh=bDNtdjE4c2J5bnNv>

4. <https://www.facebook.com/share/r/18uJg57J9B/?mibextid=wwXIfr>

<https://www.instagram.com/reel/DN2gZP15ENE/?igsh=MnBodXVnaDUyejk5>