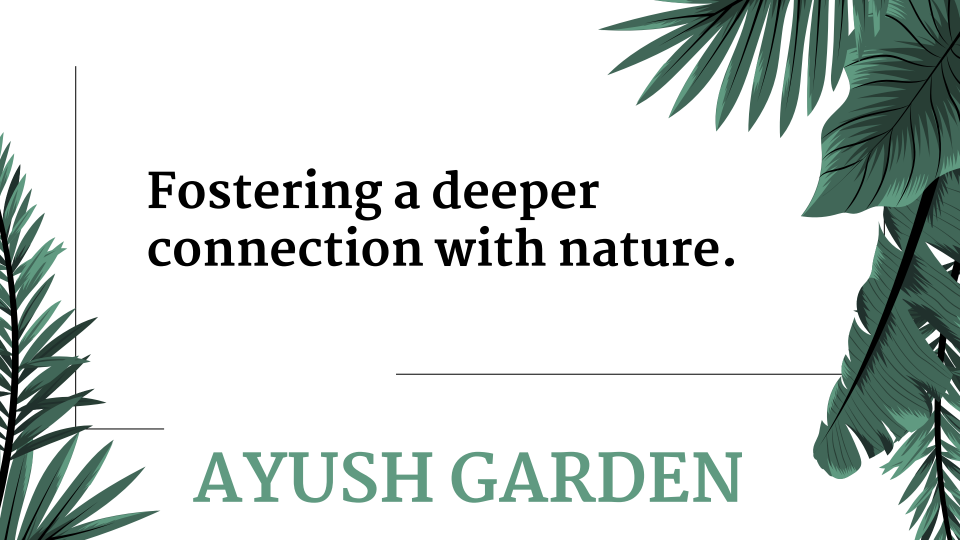
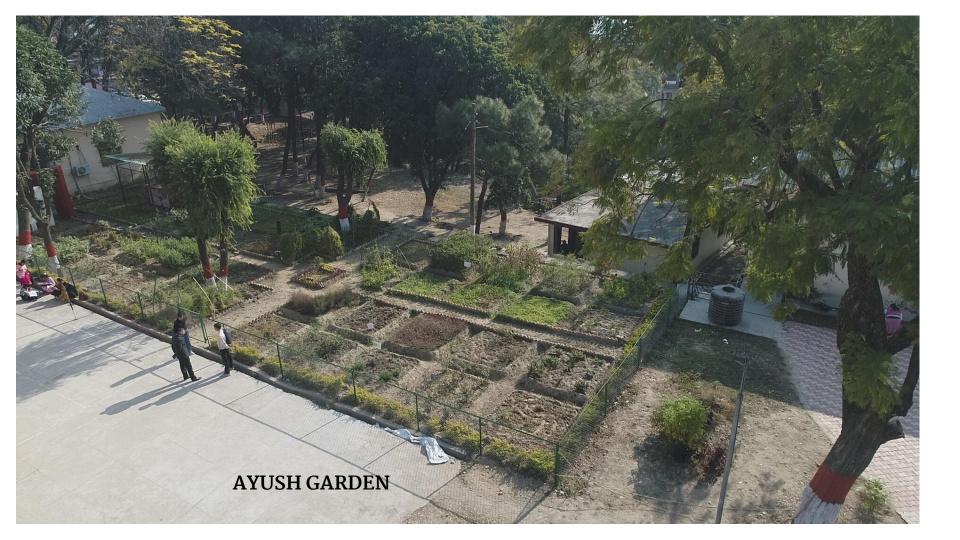
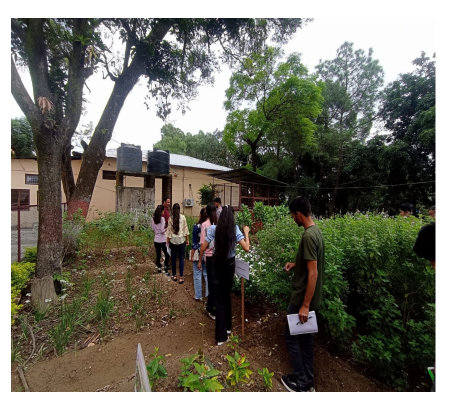


- Establishing AYUSH Garden
- Establishing Chemi-green Garden
   (in association with Chemistry Department)
- Establishing Eco-Club Vatika
- Establishing IGNOU Garden
- Organising cleanliness drives in the college



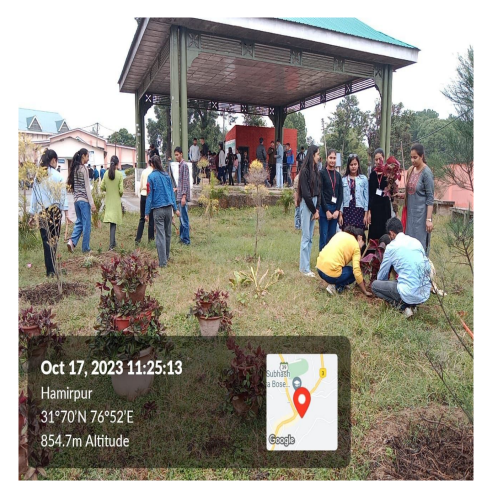






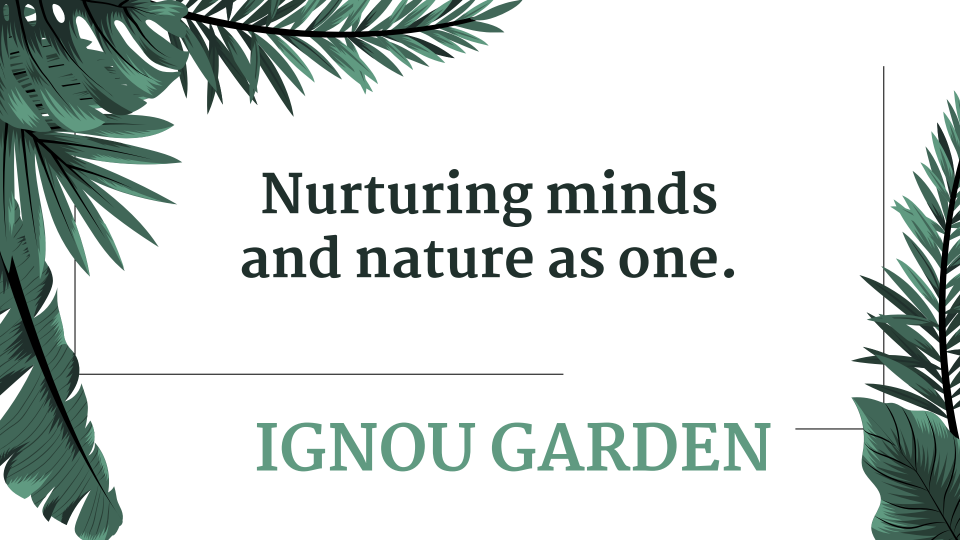
Hands-on Learning experience: Students working and learning at AYUSH Garden

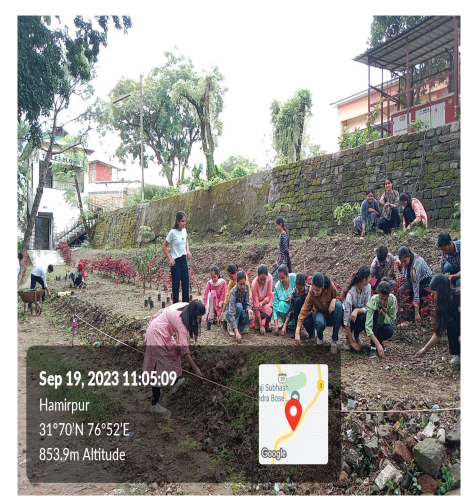


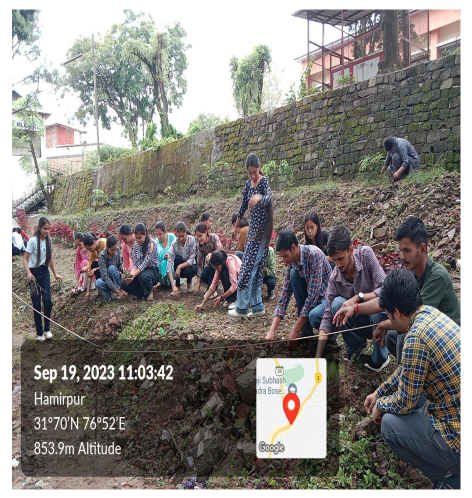




Experiential Learning: Students immersed in work and education within Eco-Club Vatika







**Practical Engagement:** Students actively participating and gaining knowledge at IGNOU Garden.







Cleanliness drive by U.G. Students





Cleanliness drive by P.G. Students





## N.S.C.B.M. Govt. Degree College, Hamirpur (H.P)

extends a warm welcome to all of you for the

INAUGRAL LECTURE of





GUEST SPEAKER:

#### Dr. Adity Chopra

Special Engineer, Department of Immunology Oslo University Hospital, Rikshospitalet Oslo, Norway

Ph.D. (IMTECH, Chandigarh)
Post Doc. (UIET, Panjab University, Chandigarh)
UGC-JRF.NSERB Fellow

Date: Thursday, 27th December, 2023, Time: 11:00 a.m., Venue: Room No. 129

Chief Patron

Dr. Pramod S. Patial
Principal

Patron

Dr. Vijay Kumar

HOD, Botany

Organised by:

Department of Botany

under the aegis of
Research and Incubation Cell
& IQAC

Contact:

gdc hamirpur@rediffmail.com kalpna.bhandari@gmail.com dr.viiav1970@gmail.com Convenor

Dr. Kalpna Bhandari Assistant Professor, Botany

Co-Convenor

Dr. Virender P. Singh Assistant Professor, Physics **About the College:** Established in the year 1965, the college is a pioneer of higher education in the entire state. It provides best infrastructure, faculty and sports facilities to its students. Catering to more than 4000 students, the college is considered among theist and most sought after college of the state

**About the Department:** Botany Department stands as one of the earliest disciplines of the college. Over the years it has produced students who have not only excelled in science but in all fields of the society. The department was elevated to PG level in 2019,maintaining a consistent record of academic excellence

About the Event: The Lecture series aims to enhance student's understanding of diverse scientific subjects, inspire curiosity, after foster a deeper appreciation for the latest advancements in Life Sciences. The series seeks to connect students with accomplished professionals, offering valuable insights that extend beyond the classroom and contribute to their overall academic and intellectual growth









PHOTOGRAPHS OF THE EVENT

# विद्यार्थियों को अनुसंधान व उच्च शिक्षा के विभिन्न अवसर बताए



नेताजी सुभाष चंद्र बोस मेमोरियल कालेज हमीरपुर में वनस्पति विभाग की ओर से आयोजित सेमिनार के दौरान नार्वे से आमत्रित डा'. अदिति घोपड़ा, समन्वयक डा . कल्पना भंडारी व अन्य ® जाग्रहण

इंजीनियर के पद पर कार्यरत की नार्वे उच्च शिक्षा के विभिन्न अवसरों से

जागरण संवाददाता, हमीरपुर : नेताजी की डा. अदिति चोपड़ा ने विद्यार्थियों अवगत करवाया। इस अवसर पर सुभाष चंद्र बोस मेमोरियल कालेज को मानवीय शरीर की प्रतिरक्षा प्राचार्य डा. प्रमोद सिंह पटियाल, से सेमिनार का आयोजन किया गया। एसएआरएस जैसी बीमारियों की ओस्लो विश्वविद्यालय नार्वे में स्पेशल जानकारी दी। साथ ही अनुसंधान व

हमीरपुर में वनस्पति विभाग की ओर प्रणाली, प्रतिरक्षा निदान, कोरोना व कार्यक्रम की समन्वयक डा. कल्पना भंडारी, डा. विजय कुमार, डा. निर्मल सिंह, प्रो. लवली राणा, डा. वीरेंद्र प्रताप सिंह आदि उपस्थित रहे।

## मानवीय शरीर की प्रतिरक्षा प्रणाली के बारे में बताया



हमीरपुर। नेताजी सुभाष चंद्र बोस मेमोरियल राजकीय महाविद्यालय हमीरपुर में वनस्पति विभाग की आयोजित व्याख्यान शृंखला का वीरवार को नॉर्वे से विशेष आमंत्रित डॉ.अदिति चोपड़ा ने उद्घाटन किया। डॉ. अदिति चोपड़ा ओस्लो विश्वविद्यालय मे स्पेशल इंजीनियर के पद पर कार्यरत है । उन्होंने मानवीय शरीर की प्रतिरक्षा प्रणाली, प्रतिरक्षा निदान व खासकर, कोविड-19 जैसी बीमारियों पर विस्तृत जानकारी उपलब्ध करवाई तथा विद्यार्थियों को अनुसंधान तथा उच्च शिक्षा के विभिन्न



## N.S.C.B.M. Govt. Degree College, Hamirpur (H.P)

extends a warm welcome to all of you for the

LECTURE No. 2 of







GUEST SPEAKER:

### Dr. Sanjeev Mishra

Scientist D Sardar Swaran Singh National Institute of Bio-Energy Kapurthala, Punjab

Ph.D. (IIT, Guwahati)
Post Doc. (Nayang Technological University, Singapore)

Date: Wednesday, 10th April, 2024 Time: 11:00 a.m., Venue: Room No. 342

Chief Patron

Dr. Pramod S. Patial

Principal

Patron

Dr. Vijay Kumar

HOD, Botany

Organised by:

#### **Department of Botany**

under the aegis of
Research and Incubation Cell
& IQAC

Contact:

gdc hamirpur@rediffmail.com kalpna.bhandari@gmail.com dr.vijay1970@gmail.com Convenor

**Dr. Kalpna Bhandari** Assistant Professor, Botany

Co-Convenor

Dr. Virender P. Singh

Assistant Professor, Physics

**About the College:** Established in the year 1965, the college is a pioneer of higher education in the entire state. It provides best infrastructure, faculty and sports facilities to its students. Catering to approximately 5000 students, the college is considered among the best and most sought after college of the state.

**About the Department:** Department of Botany stands as one of the earliest disciplines of the college. Over the years it has produced students who have not only excelled in science but in all fields of the society. The department was elevated to PG level in 2019, maintaining a consistent record of academic excellence.

About the Event: The Lecture series aims to enhance student's understanding of diverse scientific subjects, inspire curiosity, and foster a deeper appreciation for the latest advancements in Life Sciences. The series seeks to connect students with accomplished professionals, offering valuable insights that extend beyond the classroom and contribute to their overall academic and intellectual growth.









PHOTOGRAPHS OF THE EVENT

#### MEDIA COVERAGE OF THE EVENT

## सीवरेज अपशिष्ट जल के जैविक उपचार के तरीके बताए

संवाद न्यूज एजेंसी

हमीरपुर। राजकीय महाविद्यालय हमीरपर में बुधवार को वनस्पति विभाग के सौजन्य से व्याख्यान शृंखला के अंतर्गत एक कार्यक्रम आयोजन किया गया। इसमें महाविद्यालय के पाचार्य डॉ. प्रमोद सिंह विशेष रूप से उपस्थित रहे।

कार्यक्रम में राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी जैव ऊर्जा संस्थान से सरदार स्वर्ण सिंह, कप्रथला से वैज्ञानिक डॉ. संजीव मिश्रा और सचिन कुमार ने महाविद्यालय का दौरा किया।

इस दौरान विद्यार्थियों को घरेल और सीवरेज अपशिष्ट जल के जैविक उपचारों से अवगत करवाया गया। डॉ. संजीव मिश्रा ने घरेल अपशिष्ट व सीवरेज अपशिष्ट जल



राजकीय महाविद्यालय हमीरपुर में कार्यक्रम में मौजूद विद्यार्थी और अन्य। संबद

तरीकों के बारे में विद्यार्थियों को विस्तत जानकारी दी। समन्वयक डॉ. कल्पना भंडारी ने कहा कि कार्यक्रम में 100 से अधिक विद्यार्थियों एवं महाविद्यालय के

के जैविक उपचार के विभिन्न सदस्यों ने भाग लिया। इस मौके पर डॉ. विजय कुमार, डॉ. कृष्ण लाल, डॉ. संदीप कुमार, डॉ. संजय चौहान, प्रो. हर्षा कुमारी, डॉ. संदेश कमारी एवं अन्य प्राध्यापक मौजूद रहे।

## हमीरपुर कालेज में छात्रों को बताए नवीन शोध

हमीरपुर। नेताजी सुभाष चंद्र बोस मेमोरियल कॉलेज हमीरपुर में वनस्पति विभाग द्वारा आयोजित की जाने वाली व्याख्यान श्रृंखला के अंतर्गत राष्ट्रीय प्रोद्योगिकी संस्थान हमीरपुर से डा. ममता अवस्थी, सरदार स्वर्ण सिंह राष्ट्रीय जैव ऊर्जा संस्थान कपूरथला से वैज्ञानिक डा. संजीव मिश्रा एवं डा. सचिन कुमार ने महाविद्यालय का दौरा किया तथा छात्रों को नवीनतम शोध व उच्च शिक्षा के विभिन्न अवसरों से भी छात्रों को अवगत करवाया। डा. संजीव मिश्रा ने घरेलू अपशिष्ट व सीवेज अपशिष्ट जल के जैविक उपचार के विभिन्न तरीकों के बारे में छात्रों को विस्तृत जानकारी दी। कार्यक्रम की समन्वयक डा. कल्पना भंडारी ने जानकारी दी कि इसमें 100 से अधिक छात्रों एवं महाविद्यालय के सदस्यों ने भाग लिया। समारोह में महाविद्यालय प्राचार्य डा. प्रमोद सिंह पटियाल ने विशेष रूप से शिरकत की तथा उनके अलावा डा. विजय कुमार, डा. कृष्ण लाल, डा. संदीप कुमार, डा. संजय चौहान, प्रो. हर्षा कुमारी, डा. संदेश कुमारी एवं अन्य प्राध्यापकगण भी उपस्थित रहे।