

INVITED TALK ON BIOLOGICAL LECTURE SERIES

(22 & 27th MARCH, 2024)

Organized By

Department of Zoology Gargaon College, Simaluguri



<u>Overview</u>

Gargaon College's Department of Zoology, in collaboration with the Internal Quality Assurance Cell (IQAC), organized a stimulating series of invited lectures on Biological Sciences from 22nd March to 27th March. The event featured distinguished speakers who delved into pertinent topics shaping the understanding of our natural world. Dr. Sabyasachi Mahanta, Principal, Gargaon College academician inaugurated the event and expressed enthusiasm for its success, highlighting its relevance in fostering academic enrichment for the students and teaching fraternity. Such invited lectures provide a platform for intellectual exchange and foster a deeper understanding of key concepts of the subject matter remarked Dr. Mahanta. Dr. Rina Handique, Vice-Principal, Gargaon College and Head, Department of Zoology, Gargaon College expressed her views on the importance of organizing such lectures for academic upliftment. The speakers for the events were Dr. Meghali Baruah, Assistant Professor, Department of Geology, North Eastern Hill University, Meghlaya and Dr. Ramzan Ahmed, Post Doctoral Fellow, Department of Transfusion Medicine and Clinical Microbiology and Faculty of Allied Health Sciences, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand. Dr. Meghali Baruah, a renowned expert in the field, captivated the audience with her insightful discourse on "Mass Extinction Events." Drawing upon her extensive research, Dr. Baruah shed light on the mechanisms and implications of mass extinctions throughout Earth's history. Her presentation not only provided valuable insights into past extinction events but also underscored the urgency of conservation efforts in the face of contemporary environmental challenges.



Following Dr. Baruah's engaging session, attendees were treated to a comprehensive exploration of phylogenetics by Dr.Ramzan Ahmed. In his talk titled "Construction and Interpretation of Phylogenetic Trees," Mr. Ahmed elucidated the intricacies of reconstructing evolutionary relationships among organisms. Through illuminating examples and practical demonstrations, he demystified the process of phylogenetic tree construction, empowering participants to decipher the evolutionary history encoded within these visual Dr.Pimily Langthasa, Assistant representations. Professor, Department of Zoology, Gargaon College and Coordinator of the event, expressed her delight at the overwhelming response and the enriching discussions that ensued. Dr. Rashmi Dutta, Assistant Professor, Department of Zoology, Gargaon College and Coconvenor of the event, echoed these sentiments, emphasizing the importance of such initiatives in promoting academic excellence and fostering a culture of inquiry. The event concluded with a lively question-and-answer session, allowing participants to further engage with the speakers and delve into specific aspects of the topics discussed. Attendees expressed their appreciation for the opportunity to learn from leading experts in the field and praised the organizers for orchestrating a stimulating and thoughtprovoking event.



INVITED LECTURES

BIOLOGICAL SCIENCES

ORGANIZED BY

DEPARTMENT OF ZOOLOGY, GARGAON COLLEGE

IN COLLABORATION WITH

IQAC, GARGAON COLLEGE

Innuagrual Speech by Dr. Sabyasachi Mahanta, Principal



Dr. Sabyasachi Mahanta Principal Gargaon College



Platform: Zoom Link will be provided in due course after registration

zoom



Dr. Rina Handique Vice-Principal & HOD Department of Zoology, Gargaon College

SPEAKERS



DR. MEGHALI BARUAH

Assitant Profesor Department of Geology North Eastern Hill University Meghalaya, India

Title: Mass Extinction Events



22 MARCH, 2024



6:30-7:30PM



DR. RAMZAN AHMED

Post doctoral Fellow Department of Transfusion medicine and Clinical Microbiology and Faculty of Allied Health Sciences, Chulalongkorn University Bangkok, Thailand

Title: Construction interpretation Phylogenetic trees



27 MARCH, 2024



6:00-7:00PM

Co-ordinator Dr. Pimily Langthasa Assistant Professor Department of Zoology Gargaon College

Co-convenor

Dr. Rashmi Dutta Assistant Professor Department of Zoology Gargaon College

Registration Link:

and

of





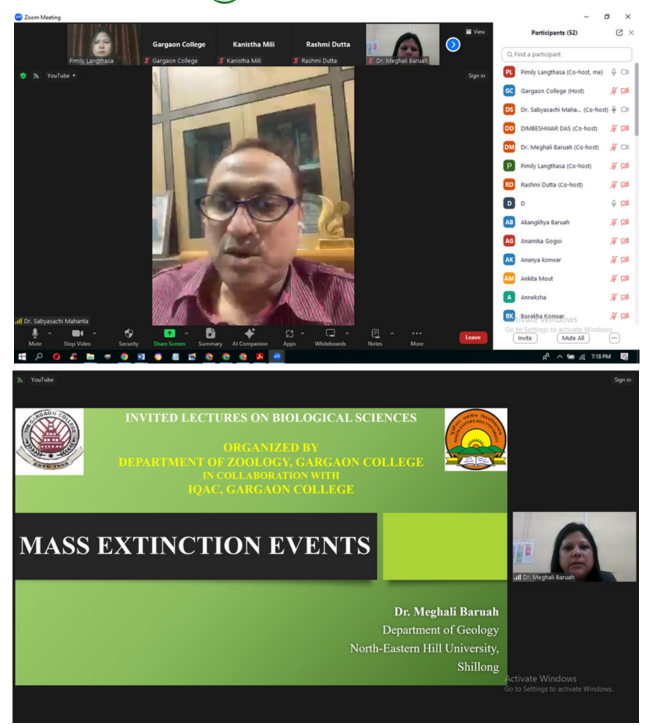
DATE: 22/03/2024 RESOURCE PERSON

Dr. Meghali Baruah Assistant Professor Department of Geology North Eastern Hill University, Meghalaya

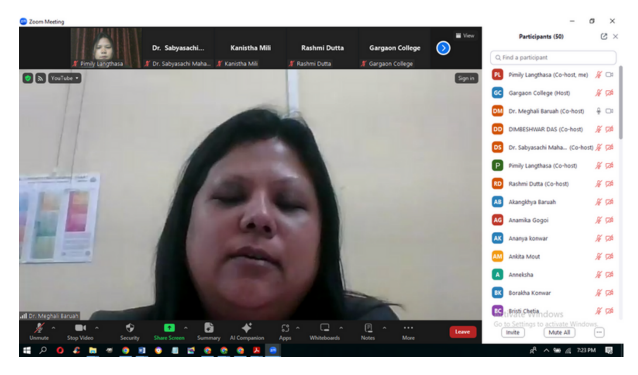
TOPIC TAUGHT: Mass Extinction Events.



: 06:30 PM-7:30PM









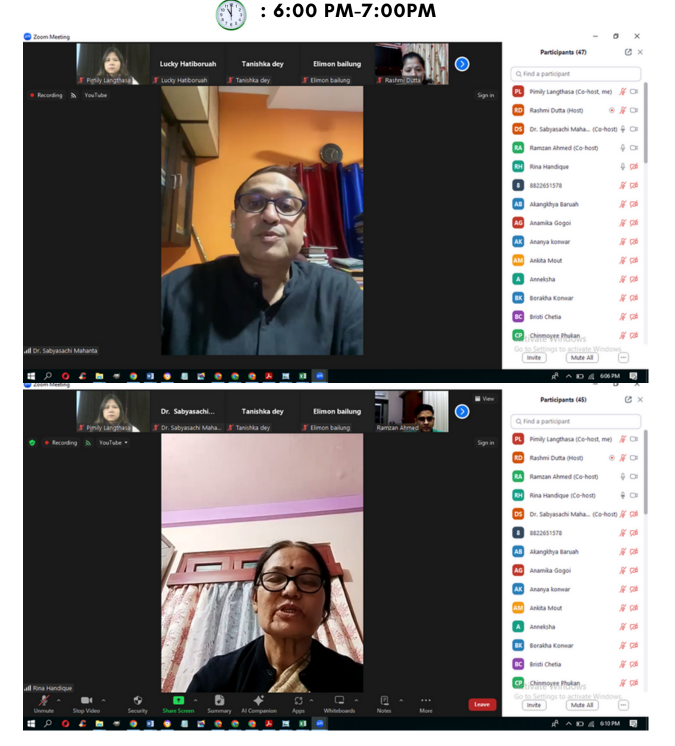


DATE: 27/03/2024 RESOURCE PERSON

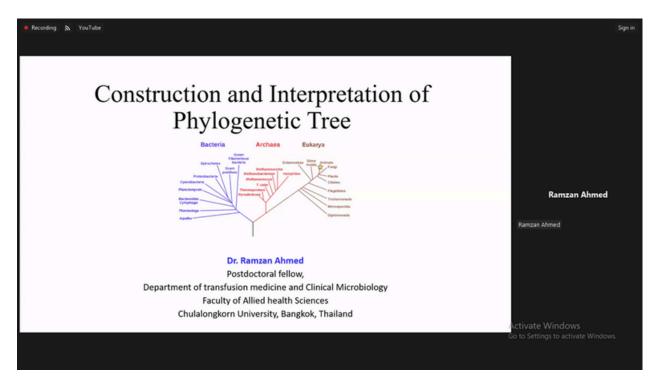
Dr. Ramzan Ahmed

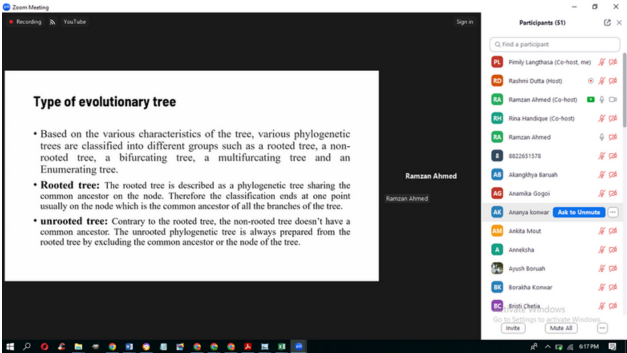
Post doctoral Fellow, Department of Transfusion medicine and Clinical Microbiology and Faculty of Allied Health Sciences, Chulalongkorn University Bangkok, Thailand

TOPIC TAUGHT: Construction and interpretation of Phylogenetic trees.











List of Students Participation

Sl no.	Name of the Participants	Semester
1.	Akhangya Baruah	VI
2.	Puja Singh	VI
3.	Echa Mech	VI
4.	Kashmiree Konwar	VI
5.	Roshmi Borgohain	VI
б.	Lucky Rajkumari	IV
7.	PRIYAKSHI GOGOI	II
8.	Hritik Raj Gogoi	IV
9.	Anamika Gogoi	IV
10.	Sneha borah	IV
11.	Anneksha pator	IV
12.	Tamanna Sultana	II
13.	Manshi subba	IV
14.	Ankita Hazarika	VI
15.	BARAKHA KONWAR	VI
16.	TULIKA CHETIA	VI
17.	Bandana Arandhara	II
18.	Tulumoni Borgohain	II
19.	Amrin Sultana	II
20.	Tanishka Dey	II
21.	Gitashree Tamuli	IV



List of Students Participation

22.	Gayatri Arandhara	IV
23.	Radharani Sahu	II
24.	Gayatri Gogoi	IV
25.	Elimon bailung	IV
26.	Geetanjoli Teli	IV
27.	Gitashree Tamuli	IV
28.	Sunirmala Mirdha	IV
29.	Jeshi gogoi	II
30.	RODALI CHAMGMAI	VI
31.	MADHUSMITA BORBORUAH	VI
32.	Jadab Chandra Nayak	VI
33.	Luna Borah	IV
34.	Sagarika Sonowal	VI
35.	Rinee Arandhara	VI
36.	Nikita Phukon	VI
37.	Pallabi Chutia	VI
38.	Subhalakshi Phukon	VI



List of Students Participation

39.	Pinki Boruah	VI
40.	Ankita Mout	VI
41.	Pallabi Chutia	VI
42.	Pritirekha Boruah	VI
43.	Rodali Changmai	VI
44.	Ayush Boruah	VI
45.	Bristi Chetia	VI
46.	Anneksha Pator	IV
47.	Chanjana Priya Boruah	VI
48.	Porishree Boruah	VI
49.	Prohlad Gogoi	VI
50.	Luit Jyoti	VI
51.	Desun Boruah	VI



NEWS CUTTING

THE ASSAM POST

PAGE-12

Gargaon College organizes Stimulating

Khairuddin Ahmed Sibsagar, Apr 5: Gargaon College's Department of Zoology, in collaboration with the Internal Quality Assurance Cell (IOAC), organized a stimulating series of invited lectures on Biological Sciences from 22nd March to 27th March, The event featured distinguished speakers who delved into pertinent topics shaping the understanding of our natural world. Dr.Sabyasachi Mahanta, Principal,Gargaon College and noted academician inaugurated the event and expressed enthusiasm for its success, highlighting its relevance in fostering academic enrichment for the students and teaching fraternity. Such invited lectures provide a platform for intellectual exchange and foster a deeper understanding of key concepts of the subject matter remarked Dr.Mahanta. Dr. Rina Handique, Vice-Principal, Gargaon College and Head, Department of Zoology, Gargaon College expressed her views on the importance of organizing such lectures for academic upliftment. The speakers for the events were Dr.Meghali Baruah, Assistant Professor, Depart-

ment of Geology, North Eastern Hill University, Meghlaya and Dr.Ramzan Ahmed, Post Doctoral Fellow, Department of Transfusion Medicine and Clinical Microbiology and Faculty of Allied Health Sciences, Chulalongkorn University. Bangkok, Thailand. Dr.Meghali Baruah, a renowned expert in the field, captivated the audience with her insightful discourse on "Mass Extinction Events." Drawing upon her extensive research, Dr.Baruah shed light on the mechanisms and implications of mass extinctions throughout Earth's history. Her presentation not only provided valuable insights into past extinction events but also underscored the urgency of conservation efforts in the face of contemporary environmental challenges. Following Dr.Baruah's engaging session, attendees were treated to a comprehensive exploration of phylogenetics by Dr.Ramzan Ahmed. In his talk titled "Construction and Interpretation of Phylogenetic Trees," Mr. Ahmed elucidated the intricacies of reconstructing evolutionary relationships among organisms. Through illuminating ex-

amples and practical demonstrations, he demystified the process of phylogenetic tree construction, empowering participants to decipher the evolutionary history encoded within these visual representations. Dr.Pimily Langthasa, Assistant Professor, De-partment of Zoology, Gargaon College and Coordinator of the event, expressed her delight at the overwhelming response and the enriching discus-sions that ensued. Dr.Rashmi Dutta, Assistant Professor, Department of Zoology, Gargaon College and Co-convenor of the event, echoed these sentiments, emphasizing the importance of such initiatives in promoting academic excellence and fostering a culture of inquiry. The event con-cluded with a lively question-and-answer session, allowing participants to further engage with the speakers and delve into specific aspects of the topics discussed. Attendees expressed their appreciation for the opportunity to learn from leading experts in the field and praised the organizers for orchestrating a stimulating and thought-provoking event.

Official unrealing of Magaon Floctoral Dictrict

अर्गशिक मन्त्रामक लाकान महा लाकरान

নিয়মীয়া বার্তা, শিৱসাগৰ, ৪ এপ্রিল ঃ শিৱসাগৰ জিলাৰ গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্রাণীবিজ্ঞান বিভাগে আভ্যন্তৰীণ মান নিৰূপণ কোষৰ সহযোগত জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ক এলান আমন্ত্ৰিত বক্তৃতা অনুষ্ঠিত কৰে। অনুষ্ঠানত সমল ব্যক্তিসকলে জৈৱ বিজ্ঞানৰ বিষয়ত গভীৰভাৱে আলোচনা অংশগ্ৰহণকাৰীসকলক জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ত নতুন চিজাৰ খোৰাক দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যক্ষ, শিক্ষাবিদ ড° সব্যসাচী মহ জই অনুষ্ঠানটো উদ্বোধন কৰি এনে অনুষ্ঠান ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ বাবে শৈক্ষিক সমৃদ্ধিত সহায় হ'ব বুলি আশা ব্যক্ত কৰে। তেওঁ লগতে কয় যে এনে আমন্ত্রিত বক্তৃতাই বৌদ্ধিক বিনিময়ৰ বাবে এক মঞ্চ প্ৰদান আয়োজন কৰাৰ গুৰুত্ব সন্দৰ্ভত গড়গাঁও 'Construction and Interpretation of সম্পন্ন হোৱাত সহায় কৰিলে।

মহাবিদ্যালয়ৰ উপাধ্যক্ষ, প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ মুৰব্বী ড° ৰীণা সন্দিকৈয়ে মত ব্যক্ত কৰে। বক্তৃতাসমূহৰ বাবে বক্তা হিচাপে উপস্থিত থাকে মেঘালয়ৰ নৰ্থ ইষ্টাৰ্ন হিল ইউনিভাৰ্ছিটীৰ ভূতত্ত্ব বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা ড° মেঘালী বৰুৱা আৰু থাইলেণ্ডৰ চুলালংকৰ্ণ বিশ্ববিদ্যালয়ৰ ট্ৰান্সফিউজন মেডিচিন আৰু ক্লিনিকেল মাইক্ৰ'বায়'লজী বিভাগ আৰু এলাইড হেল্থ ছায়েঞ্চ বিভাগৰ পোষ্ট ডক্টৰেট ফেল' ড° ৰমজান আহমেদ। বিষয় বিশেষজ্ঞ ড° মেঘালী বৰুৱাই 'Mass Extinction Events' বিষয়ক আলোকপাত কৰি অংশগ্ৰহণকাৰীসকলক মুগ্ধ কৰে। ড° বৰুৱাই তেওঁৰ বিস্তৃত গৱেষণাৰ আধাৰত সমগ্ৰ পৃথিৱীৰ ইতিহাসত গণ বিলুপ্তিৰ ব্যৱস্থা কৰে। শৈক্ষিক উত্থানৰ বাবে এনে বক্তৃতা আৰু প্ৰভাৱৰ ওপৰত আলোকপাত কৰে।

Acres 100

Phylogenetic Trees' শীর্ষক বক্তৃতাত ড° ৰমজান আহমেদে বংশ বিজ্ঞান আৰু জীৱৰ মাজত বিৱৰ্তনশীল সম্পৰ্ক পুনৰ্গঠনৰ জটিলতাসমূহ স্পষ্ট কৰি দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা, অনুষ্ঠানৰ সমন্বয়ক ড° পিমিলি লাংথাছাই সফলতাৰে বজুতালানি সফলতাৰে সম্পন্ন হোৱাৰ বাবে সংশ্লিষ্ট সকলোকে ধন্যবাদ জনায়। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপক, অনুষ্ঠানৰ সহঃ সমন্বয়ক ড° ৰশ্মি দত্তই বিকৃতাৰ জৰিয়তে জৈৱ বিজ্ঞানব আলোচনাই নতুন মাত্ৰা লাভ কৰিলে মন্তব্য বজুতাৰ সমাজৰালভাৱে অংশগ্ৰহণকাৰীসকলৰ লগত সমল ব্যক্তিৰ মত বিনিময় কার্যই বক্ততালানি প্রভাৱশালী কপে



NEWS CUTTING

বি

00

স

1

प्र ७ 9

6

F C

ভাৰতীয় আইন ব্যৱস্থাৰ পৰা বৃটিছ যুগৰ গোলামি বাজ্যিক আৰু জিলা প

গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ উদ্যোগত জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ক বক্তৃতা

শিৱসাগৰৰ পৰা মনোজ কুমাৰ গগৈ ঃ শিৱসাগৰ জিলাৰ গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগে আভ্যন্তৰীণ মান নিৰূপণ কোষৰ সহযোগত জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ক এলানি আমন্ত্ৰিত বক্তৃতা অনুষ্ঠিত কৰে। অনুষ্ঠানত সমল ব্যক্তিসকলে জৈৱ বিজ্ঞানৰ বিষয়ত গভীৰভাৱে আলোচনা কৰি অংশগ্ৰহণকাৰীসকলক জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ত নতুন চিন্তাৰ খোৰাক দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যক্ষ ড° সব্যসাচী মহন্তই অনুষ্ঠানটো উদ্বোধন কৰি এনে অনুষ্ঠান ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ বাবে শৈক্ষিক সমৃদ্ধিত সহায় হ'ব বুলি আশা ব্যক্ত কৰে। তেওঁ লগতে কয় যে এনে আমন্ত্ৰিত বক্তৃতাই বৌদ্ধিক বিনিময়ৰ বাবে এক মঞ্চ প্ৰদান কৰে। শৈক্ষিক উত্থানৰ বাবে এনে বক্তৃতা আয়োজন কৰাৰ গুৰুত্ব সন্দৰ্ভত গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ উপাধ্যক্ষ তথা প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ মূৰব্বী ড° ৰীণা সন্দিকৈয়ে মত ব্যক্ত কৰে। বক্তা হিচাপে উপস্থিত থাকে মেঘালয়ৰ নৰ্থ ইষ্টাৰ্ণ হিল ইউনিভাৰ্ছিটীৰ ভূতত্ত্ব বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা ড° মেঘালী বৰুৱা আৰু থাইলেণ্ডৰ চলালংকৰ্ণ ট্রান্সফিউজন মেডিচিন আৰু মাইক্ৰ'বায়'লজী বিভাগ আৰু এলাইড হেলথ ছায়েন্স বিভাগৰ পোষ্ট ডক্টৰেট ফেল' ড° ৰমজান আহমেদ। বিষয় বিশেষজ্ঞ ড° মেঘালী বৰুৱাই 'Mass Extinction Events' বিষয়ক আলোকপাত কৰে। ড° বৰুৱাই তেওঁৰ বিস্তৃত গৱেষণাৰ আধাৰত সমগ্ৰ পথিৱীৰ ইতিহাসত গণ বিলুপ্তিৰ ব্যৱস্থা আৰু প্ৰভাৱৰ ওপৰত আলোকপাত কৰে। 'Construction and Interpretation of Phylogenetic Trees' শীৰ্ষক বক্তৃতাত ড° ৰমজান আহমেদে বংশ বিজ্ঞান আৰু জীৱৰ মাজত বিৱৰ্তনশীল সম্পৰ্ক প্ৰনুগঠনৰ জটিলতাসমূহ স্পষ্ট কৰি দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা তথা অনুষ্ঠানৰ সমন্বয়ক ড° পিমিলি লাংথাছাই বক্তৃতালানি সফলতাৰে সম্পন্ন হোৱাৰ বাবে সংশ্লিষ্ট সকলোকে ধন্যবাদ জনায়। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপক তথা অনুষ্ঠানৰ সহ-সমন্বয়ক ড° ৰশ্মি দত্তই বক্তৃতাৰ জৰিয়তে জৈৱ বিজ্ঞানৰ আলোচনাই নতুন মাত্ৰা লাভ বক্তৃতাৰ সমান্তৰাল কৰে। অংশগ্ৰহণকাৰীসকলৰ লগত সমল ব্যক্তিৰ মত-বিনিময় কাৰ্যই বক্তুতালানি প্ৰভাৱশালী ৰূপে সম্পন্ন হোৱাত সহায় কৰিলে।



৫ এপ্ৰিল, শুকুৰবাৰ, ২০২৪

গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ উদ্যোগত জৈৱ বিজ্ঞানৰ বিষয়ত বক্তৃতা সম্পন্ন

ষ্টাফ ৰিপৰ্টাৰ শিৱসাগৰ, ৪ এপ্ৰিল ঃ শিৱসাগৰ জিলাৰ ঐতিহ্যমণ্ডিত গডগাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগে আভ্যন্তৰীণ মান নিৰূপণ কোষৰ সহযোগত জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ক এলানি আমন্ত্ৰিত বক্তৃতা অনুষ্ঠিত কৰে। অনুষ্ঠানত সমল ব্যক্তিসকলে জৈৱ বিজ্ঞানৰ বিষয়ত গভীৰভাৱে আলোচনা কৰি অংশগ্ৰহণকাৰীসকলক জৈৱ বিজ্ঞান বিষয়ত নতুন চিন্তাৰ খোৰাক দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ অধ্যক্ষ তথা বিশিষ্ট শিক্ষাবিদ ড° সব্যসাচী মহন্তই অনুষ্ঠানটো উদ্বোধন কৰি এনে অনুষ্ঠান ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলৰ বাবে শৈক্ষিক সমৃদ্ধিত সহায় হ'ব বুলি আশা ব্যক্ত কৰে। তেওঁ লগতে কয় যে এনে আমন্ত্ৰিত বক্ততাই বৌদ্ধিক বিনিময়ৰ বাবে এক মঞ্চ প্ৰদান কৰে। শৈক্ষিক উত্থানৰ বাবে এনে বক্তৃতা আয়োজন কৰাৰ গুৰুত্ব সন্দৰ্ভত গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ উপাধ্যক্ষ তথা প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ মুৰব্বী ড° ৰীণা সন্দিকৈয়ে মত ব্যক্ত কৰে। বক্ততাসমূহৰ বাবে বক্তা হিচাপে উপস্থিত থাকে মেঘালয়ৰ নৰ্থ ইষ্টাৰ্ণ হিল ইউনিভাৰ্চিটিৰ ভূতত্ত্ব বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা ড° মেঘালী বৰুৱা আৰু থাইলেণ্ডৰ চলালংকৰ্ণ বিশ্ববিদ্যালয়ৰ ট্রান্সফিউজন মেডিচিন আৰু ক্রিনিকেল মাইক্র বায় লজী বিভাগ আৰু এলাইড হেলথ ছায়েন্স বিভাগৰ পোষ্ট ডক্টৰেট ফেল' ড° ৰমজান আহমেদ। বিষয় বিশেষজ্ঞ ড° মেঘালী বৰুৱাই "Mass Extinction Events" বিষয়ক আলোকপাত কৰি অংশগ্ৰহণকাৰীসকলক মোহিত কৰে। ড° বৰুৱাই তেওঁৰ বিস্তৃত গৱেষণাৰ আধাৰত সমগ্ৰ পৃথিৱীৰ ইতিহাসত গণ বিলুপ্তিৰ ব্যৱস্থা আৰু প্ৰভাৱৰ ওপৰত আলোকপাত কৰে। "Construction and Interpretation of Phylogenetic Trees" শীৰ্যক বক্তৃতাত ড° ৰমজান আহমেদে বংশবিজ্ঞান আৰু জীৱৰ মাজত বিৱৰ্তনশীল সম্পৰ্ক পুনৰ্গঠনৰ জটিলতাসমূহ স্পষ্ট কৰি দিয়ে। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপিকা তথা অনুষ্ঠানৰ সমন্বয়ক ড° পিমিলি লাংথাছাই সফলতাৰে বক্তৃতালানি সফলতাৰে সম্পন্ন হোৱাৰ বাবে সংশ্লিষ্ট সকলোকে ধন্যবাদ জনায়। গড়গাঁও মহাবিদ্যালয়ৰ প্ৰাণীবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপক তথা অনুষ্ঠানৰ সহ-সমন্বয়ক ড° ৰশ্মি দত্তই বক্তৃতাৰ জৰিয়তে জৈৱ বিজ্ঞানৰ আলোচনাই নতুন মাত্ৰা লাভ কৰিলে মন্তব্য কৰে। বক্তৃতাৰ সমান্তৰাল ভাৱে অংশগ্ৰহণকাৰীসকলৰ লগত সমল ব্যক্তিৰ মত বিনিময় কাৰ্যই বক্তৃতালানি প্রভাৱশালী ৰূপে সম্পন্ন হোৱাত সহায় কৰিলে।

TITHERAST AGRAM AND

বাং লো লে কম পাই লো অত

পাই লে অভ বৰা সভ ত মিত্ত দি কৈ মিত্ত

বি

পর্য

কর্ম

ঘৰে

বাত জিল যোহয় উপ দিব মহাদ এক কে অনু প্ৰাণ নিৰ

বিভ

পাঠ



YOUTUBE LINK OF THE SESSION

SL.NO	LINK
1	Ø
2	Ø

