



Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

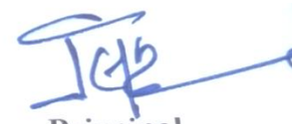
Events organized during the Academic Year 2025-26

(Conference/Workshop/Symposium/Seminar/Guest Lecture/Special Day Celebration/open day/Exhibition/welcome function/ farewell function/Sport activities/NSS activities/ NCC activities/ Portfolio activities etc.)

1. Name of the Department : Biotechnology
2. Complete name/ title of the Activity : **Birth Anniversary Celebration – July 2025**
3. Dates or Duration (from-----to) : 1st July 2025 to 31st July 2025
4. Venue of the Event : Dept. of Biotechnology, DSC, Latur
5. Sponsor/Collaborations (if any) : Dayanand Science College, Latur
6. Level of the event (encircle) : **Department**
International / National / State / University / District / College / **Department** etc.
7. Purpose / aim / objective and outcome of the event:
 - To increase an awareness among students about the Scientists and their important contribution in Science and Technology. To motivate youth to know and understand the aspect of science, creativity and innovative approach to get Nobel prize.
8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.):
 - Students: 148 Staff: 07
9. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:
 - **BT Forum, MSI Unit Students, BT Students and staff of Dayanand Science College**
10. Any other information / comment / qualitative remarks:
11. Photographs (with captions) submitted (number): 20
12. Evidence produced (Certificate, letters, newspaper cuttings etc.)
 - **Newspaper Cuttings**
13. Name and Signature of Coordinator: **Ms. Rutuja B. Digraskar**


Coordinator
Ms. A. A. Bidkar


Co-coordinator
Ms. R. B. Digraskar


Principal
Dr. S. S. Bellale
i/c Principal
Dayanand Science College
Latur



Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic Year 2025-26

Birth Anniversary of “John Howard Northrop” (5th July, 2025)





Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic Year 2025-26

Birth Anniversary of "Carl Woese" (15th July, 2024)



Latur, Maharashtra, India
Ch24+gmf, Prakash Nagar, Latur, Maharashtra
413531, India
Lat 18.401094° Long 76.556774°
15/07/2025 12:35 PM GMT +05:30



Latur, Maharashtra, India
Ch24+gmf, Prakash Nagar, Latur, Maharashtra
413531, India
Lat 18.401103° Long 76.556761°
15/07/2025 12:19 PM GMT +05:30

देशोन्नती

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात कार्ल वोज यांची ९७ वी जयंती साजरी

देशोन्नती वृत्तसंकलन

लतूर : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात प्रसिद्ध सूक्ष्मजीवशास्त्रज्ञ कार्ल वोज यांच्या ९७ व्या जयंतीनिमित्त विशेष कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. गेली दोन वर्षे विज्ञान आणि तंत्रज्ञान क्षेत्रातील दिग्गज वैज्ञानिकांच्या कार्याला अभिवादन करण्याचा उपक्रम महाविद्यालयाने सुरू ठेवला असून, यंदा देखील तो उत्साहात पार पडला.

कार्यक्रमाची सुरुवात नीट समन्वयक डॉ. कोमल गोमारे यांच्या हस्ते कार्ल वोज यांच्या प्रतिमेला वंदन करून करण्यात आली. यानंतर बी.एस्सी. जैवतंत्रज्ञान प्रथम वर्षातील विद्यार्थिनी सायली खांडापुरे हिने कार्ल वोज यांच्या संशोधन



कार्याविषयी माहिती दिली. कार्ल वोज हे अमेरिकन सूक्ष्मजीवशास्त्रज्ञ होते. त्यांनी प्रोकेरियोट्सचे दोन स्वतंत्र गट - बॅक्टेरिया आणि आर्किया - असल्याचे जगासमोर आणले. आर्किया हे जीवाणूहून वेगळे असून, यूकॅरियोट्सशी अधिक साम्य असलेले असल्याचे त्यांनी सांगितले. महाविद्यालयाच्या या उपक्रमामुळे विद्यार्थी

वैज्ञानिकांच्या कार्यातून प्रेरणा घेऊन विज्ञान व तंत्रज्ञान क्षेत्रात उल्लेखनीय कार्य करतील, अशी अपेक्षा व्यक्त करण्यात आली. या कार्यक्रमाला विभागातील प्रा. अनुराधा शिंदे पाटील, प्रा. ऋतुजा दिग्रस्कर, प्रा. अवंती बिडकर, प्रा. स्वरूप गावकर, आऊ एकीकर, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात कार्ल वोज यांची ९७ वी जयंती साजरी

वैज्ञानिक कार्याला अभिवादन

लतूर (प्रतिनिधी) दि. दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात प्रसिद्ध सूक्ष्मजीवशास्त्रज्ञ कार्ल वोज यांच्या ९७ व्या जयंतीनिमित्त विशेष कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. गेली दोन वर्षे विज्ञान आणि तंत्रज्ञान क्षेत्रातील दिग्गज वैज्ञानिकांच्या कार्याला अभिवादन करण्याचा उपक्रम महाविद्यालयाने सुरू ठेवला असून, यंदा देखील तो उत्साहात पार पडला. कार्यक्रमाची सुरुवात नीट समन्वयक डॉ. कोमल गोमारे यांच्या हस्ते कार्ल वोज यांच्या प्रतिमेला वंदन करून करण्यात आली. यानंतर बी.एस्सी. जैवतंत्रज्ञान प्रथम वर्षातील विद्यार्थिनी सायली खांडापुरे हिने कार्ल वोज यांच्या संशोधन कार्याविषयी माहिती दिली. कार्ल वोज हे अमेरिकन सूक्ष्मजीवशास्त्रज्ञ होते. त्यांनी प्रोकेरियोट्सचे दोन स्वतंत्र गट - बॅक्टेरिया (इरलीशीवर) आणि आर्किया (- लहरशर) असल्याचे जगासमोर आणले. आर्किया हे जीवाणूहून वेगळे असून, यूकॅरियोट्सशी



अधिक साम्य असलेले असल्याचे त्यांनी सांगितले. महाविद्यालयाच्या या उपक्रमामुळे विद्यार्थी वैज्ञानिकांच्या कार्यातून प्रेरणा घेऊन विज्ञान व तंत्रज्ञान क्षेत्रात उल्लेखनीय कार्य करतील, अशी अपेक्षा व्यक्त करण्यात आली. या कार्यक्रमाला विभागातील प्रा. अनुराधा शिंदे पाटील, प्रा. ऋतुजा दिग्रस्कर, प्रा. अवंती बिडकर, प्रा. स्वरूप गावकर, आऊ एकीकर, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.



Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic Year 2025-26

Birth Anniversary of “**Selman Waksman**” (22nd July, 2025)





Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic Year 2025-26

Birth Anniversary of “**Baruch Samuel Blumberg**” (28th July, 2025)





Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic Year 2025-26

Birth Anniversary of “Dr. Heinz L. Fraenkel-Conrat” (29th July, 2025)




Coordinator

Ms. A. A. Bidkar


Co-coordinator

Ms. R. B. Digraskar


Principal

Dr. S. S. Bellale

VC Principal
Dayanand Science College
Latur