



Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

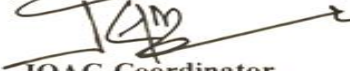
Events organized during the Academic year 2022-23

(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 of Different Scientists April - 2023**”
3. Dates or Duration (from-----to): 1st April 2023 – 30th April 2023
4. Venue of the Event: Department of Biotechnology, DSCL
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: 105 Staff: 06
9. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:
 - Microbiology student unit members, 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.)
 - News Paper cutting

13. Name and Signature of Coordinator – Dr. K.S. Gomare


Coordinator
Dr. K.S.Gomare
HEAD
Department of Biotechnology
Dayanand Science College
LATUR-413512


IQAC-Coordinator
Dr. S.S. Bellale
IQAC - Coordinator
Dayanand Science College
Latur, M.S. (INDIA)


Principal
Dr. J.S. Dargad
Principal
Dayanand Science College
LATUR 413512




Dayanand Science College, Latur.

Department of Biotechnology

Events organized during the Academic year 2022-23

Birth Anniversary Celebration of Charles William Woodworth



CHARLES WILLIAM WOODWORTH
(28th Apr., 1865 – 19th Nov., 1940)

ACHIEVEMENTS

- Charles graduated with a BS in 1885 and an MS in 1886 from the University of Illinois at Urbana-Champaign.
- The study journal from his graduate to the 1914 U.S. Supreme Court Case, New England Mutual Life Ins. Co. v. Woodworth, may have helped pay for his education.
- During the period of 1914-1916, he was assigned to U.S. Forests.
- From 1916 to 1918 he worked at Harvard University under Herbert August Rogers, who, at the time, was the leading entomologist of the U.S. He shared his papers (1889 and 1901) and worked under William E. Collins.
- In 1918, he was appointed entomologist and lecturer at the University of Arkansas, Arkansas Agricultural Experiment Station.
- As entomologist, he was the Assistant Professor in 1917, Associate Professor in 1918, Professor in 1919, and was named University Professor upon his retirement in 1926.

LATUR BHUKAMP

शनिवार २९

वैज्ञानिकांची जयंती साजरी करणे विज्ञान क्षेत्रातील संशोधकांच्या प्रेरणेसाठी सर्वोत्तम उपक्रम-प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात दि. २८ एप्रिल २०२३ रोजी जैवतंत्रज्ञान विभागाच्या वतीने वैज्ञानिक 'चार्ल्स विल्यम वुडवर्थ' यांची १५८ वी जयंती साजरा करण्यात आली. वैज्ञानिकांच्या जयंतीनिमित्त त्यांच्या कार्यास अभिवादन करण्याचा हा उपक्रम दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील जैवतंत्रज्ञान विभागातर्फे राबवला जातो. याच निमित्ताने विद्यार्थ्यांना संशोधकांबद्दल अधिक माहिती मिळेल असे उद्दिष्ट समोर ठेवून हा उपक्रम सुरू केला आहे.

विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी वैज्ञानिकांच्या प्रतिभेस वंदन करून केली. चार्ल्स विल्यम वुडवर्थ यांची विज्ञान व तंत्रज्ञान क्षेत्रातील कारकीर्द प्रा. स्वरूप गावकरे यांनी थोडक्यात प्रकाशझोतात आणली. याप्रसंगी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी विभागाच्या स्तुत्य उपक्रमास शुभेच्छा दिल्या.

चार्ल्स विल्यम वुडवर्थ (२८ एप्रिल, १८६५ - नोव्हेंबर १९, १९४०) हे अमेरिकन कीटकशास्त्रज्ञ होते. त्यांनी कीटकशास्त्रात विस्तृतपणे

प्रकाशित केले आणि कॅलिफोर्निया विद्यापीठ, बर्कले येथे कीटकशास्त्र विभागाची स्थापना केली. ड्यूसोफिला मेलानोगास्टर (फ्रूट फ्लाय) या मॉडेल जीवाची बंदिवासात प्रजनन करणारे आणि हार्वर्डच्या सुरुवातीच्या अनुवांशिक संशोधकांना वैज्ञानिक संशोधनासाठी त्याचा वापर सुचवणारे ते पहिले व्यक्ती होते. त्यांनी कॅलिफोर्नियाच्या पहिल्या कीटकशास्त्र कालांतरात मसुदा तयार केला. एंटोमोलॉजिकल सोसायटी ऑफ अमेरिका'च्या पॅसिफिक शाखेने आपल्या वार्षिक करिअर अचिव्हमेंट अवॉर्डला

सी. डब्ल्यू. वुडवर्थ अवॉर्ड असे नाव दिले.

प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड व उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्ळे यांच्या मार्गदर्शनाखाली संपन्न झालेल्या या कार्यक्रमात सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाचे प्रा. डॉ. महेश कराळे, प्रा. दीप्ती खे व जैवतंत्रज्ञान विभाग प्रमुख डॉ. के. एस. गोमारे, प्रा. डॉ. फिरदौस बिरादर, प्रा. मयूरी जाधव, प्रा. शर्मिला क. ठसकर, प्रा. श्रीनिवास कुलकर्णी, प्रा. स्वरूप गावकरे व तसेच शिक्षकेतर कर्मचारी विशाल टर्फे, श्रावण माळी, लक्ष्मण सिंदे, बालू चौगुले यांची उपस्थिती होती.



GPS Map



GPS Map Camera



पुरोगामी विचाराचे
page- 8
29 Apr 2023

एकमत

फास्ट न्यूज



वैज्ञानिकांची जयंती संशोधकांच्या प्रेरणेसाठी सर्वोत्तम उपक्रम

HOD

Dr. K.S. Gomare

HEAD

Department of Biotechnology
Dayanand Science College
LATUR-413512

IQAC-Coordinator

Dr. S.S. Bellale

IQAC - Coordinator
Dayanand Science College
Latur, M.S. (INDIA)

Principal

Dr. J.S. Dargad

Principal
Dayanand Science College
LATUR 413512