



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Inauguration of "Chemistry and Industrial Chemistry Association"

1. Name of the Department : Chemistry / Industrial Chemistry
2. Title of the Activity : Inauguration of "Chemistry and Industrial Chemistry Association"

Members of Industrial Chemistry Association

SR	NAME	DESIGNATION
1	Gore Reshma Vikram	President
2	Pote Kaustubh Sudhir	Vice-president
3	Waghmare Rutuja Gundu	Secretary
4	Borgaonkar Bhushan Nagorao	Vice-secretary
5	Vyas Vaishnavi Sanjay	Member
6	Hinge Sumitkumar Rajkumar	Member
7	Mude Abhishek Ishvar	Member
8	Maniyar Mubashira Ismail	Member
9	Salunke Sujit Shrikrushna	Member

3. Dates or Duration (from-----to) : 31.12.2021 - One day
4. Venue of the Event : Dayanand Science College, Latur
5. Level of the event (encircle) : College
6. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.):
 All the Students. No. of Participants :163
7. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:
8. Chief guest : **Dr. Vivek Bulbule**
9. Any other information / comment / qualitative remarks:
 Good response from all the students
10. Photographs submitted (number) : 09
11. Evidences provided : Invitations Letter, Attendance, News Paper Cuttings, Summery Report
12. Programme Coordinator: Dr. A.M Chougule

Programme Coordinator

Head

Dept. Of Industrial Chemistry
Dayanand Science College
LATUR

IQAC-Coordinator

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

Principal

PRINCIPAL
Dayanand Science College
LATUR



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Dayanand Education Society's
Dayanand Science College, Latur

75
आज़ादी का
अमृत महोत्सव

इन्दिरा विद्या, संचाल, लतूर
"आ नो भद्रा कृतवो यन्तु विद्वतः"

Inauguration Of
Chemistry and Industrial Chemistry Association

Date : 31/12/2021 Time : 11.00 am

: President :
Dr. J.S. Dargad
(Principal D.S.C.,Latur)

: Chief Guest :
Dr. Vivek Bulbule
(Senior Process Chemist-University of Washington)

Dr. S.S.Bellale
(Vice-Principal)

: Guest of Honour :
Dr. Y.P. Sarnikar (H.O.D.Chem.)
Dr. A.M. Chougule (H.O.D. Ind.Chem.)
Dr. J.A.Angulwar (P-Cordinator Chemistry)

Venue : D.S.C.,Latur Seminar Hall.

Banner



Dayanand Science college, Latur.
“Chemistry and Industrial Chemistry Association”
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Outcomes-

1. Students get enlighten about the research opportunities even in foreign countries.
2. Due the inauguration of Industrial chemistry association, now students will gets chance to involve in various chemistry related activities.



**Inauguration function of “Chemistry and Industrial Chemistry Association”
on date 31.12.2021 by the auspicious hands of Dr. Vivek Bulbule**



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022



HON. Principal Dr.J.S.Dargad Felicitate to Chief Guest Dr.Vivek Bulbale



Felicitation of president of Industrial chemistry association Miss Reshma Gore by Hon .Principal Dr. J.S. Dargad



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Inauguration function of "Chemistry and Industrial Chemistry Association"



Presidential speech given by Principal Dr. J. S. Dargad





Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022





Dayanand Science college, Latur.
“Chemistry and Industrial Chemistry Association”
Event Organized during the Academic Year 2021-2022





Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

पुरोगामी विचारांचे
एकमत

page- 5
01 Jan 2022

रसायनशास्त्रात देश-विदेशात करिअरच्या संधी

▶ डॉ.विवेक बुलबुले ; दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात ' रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाचे उद्घाटन

लातूर : रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र या विषयाला अनन्यसाधारण असे महत्त्व असून या विषयाच्या विद्यार्थ्यांना भारतातच नव्हे तर भारताबाहेरील देशातही नोकरीच्या अनेक संधी आहेत, असे प्रतिपादन अमेरिकेच्या वॉशिंग्टन विद्यापीठातील वरिष्ठ प्रक्रिया रसायनशास्त्रज्ञ डॉ.विवेक बुलबुले यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र, औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाचे उद्घाटन शुक्रवारी (दि.३१) झाले. यावेळी ते उद्घाटन म्हणून बोलत होते. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड होते. रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.युवराज सारणीकर, औद्योगिक रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.आण्णाराव चौगुले, पदव्युत्तर विभाग समन्वयक डॉ.जमन अन्नगुलवार, हनमंत गायकवाड, प्रा.बळवंत सूर्यवंशी,



रसायनशास्त्र मंडळाचे अध्यक्ष वीरभद्र चेटके, औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाच्या अध्यक्षा रेशमा गोरे यांची उपस्थिती होती. शैक्षणिक प्रोत्साहन देण्याबरोबर रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मार्गदर्शन केंद्र स्थापन करावे. केवळ इंजिनियरिंग, वैद्यकीय शिक्षणाच्याच मागे न लागता वैसिक सायन्स घेऊन करिअर घडवावे, असे अध्यक्षीय समारोप करताना प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड यांनी

सांगितले. डॉ.युवराज सारणीकर यांनी विद्यार्थ्यांनी नवनवीन विषयात संशोधन करावे, असे सांगितले. डॉ.आण्णाराव चौगुले यांनी विद्यार्थ्यांमध्ये आत्मनिर्भरता निर्माण करणे, हे मंडळाचे ध्येय आहे असे सांगितले. प्रास्ताविक वीरभद्र चेटके व रेशमा गोरे यांनी केले. आभार विद्यार्थिनी प्रतिनिधी पद्मवी कोकरे यांनी मानले. सूत्रसंचालन विद्या नागटिळक व रिंतु शिंदे यांनी केले. उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर वेळळे यांनीही कार्यक्रमास

शुभेच्छा दिल्या. याप्रसंगी डॉ.नंदिनी कोरडे, डॉ.रवींद्र शिंदे, डॉ.श्रेयस माहुरकर, प्रा.राहुल जाधव, डॉ.श्याम इबाते, प्रा.बी.डी. कमाले, प्रा.नवनथ देकणे, प्रा.तांबोळी, प्रा.अक्षता माने, प्रा.भाम्यश्री काळे, प्रा.मुडे, प्रा.प्रमोद माने, डॉ.रामशेखरी शेटकार, अक्षय कुलकर्णी, महेश आकनगिरे, चेतन पाटील, रामराजे काळे, संजय राठोड यांच्यासह रसायनशास्त्र मंडळातील प्रशांत मोरे, साक्षी चाकूरकर, अतिष मस्के, ऐश्वर्या अंधारे, श्वेता भेटे, इंद्रजीत जाधव, योगेश्वरी लामतुरे, राधिका कराड तसेच औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळातील कौस्तुभ पाटे, ऋतुजा वाघमारे, भूषण बोरगावकर, वैष्णवी व्यास, सुमितकुमार हिंगे, अभिषेक मुंडे, मनियार मुबांशी, सुजित साळुंके आणि महाविद्यालयातील प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहूसंख्येने उपस्थित होते.

रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र या विषयात देश-विदेशात करिअरच्या अनेक संधी - डॉ. विवेक बुलबुले

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

लातूर : रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र या विषयाला अनन्यसाधारण असे महत्त्व असून या विषयाच्या विद्यार्थ्यांना भारतातच नव्हे तर भारताबाहेरील देशातही नोकरीच्या अनेक संधी आहेत. या संधीचे सोने करून, या विषयातील अद्वयान्त ज्ञान मिळवून जागरूक स्तरावरचे संशोधन करावे. या दोन्ही मंडळांच्या माध्यमातून विविध उपक्रम राबवून आजच्या काळातील कोविड विभाग नेमका काय आहे, तो आपल्या शरीरावर कसा पडतो हे घात करतो आणि त्यावर त्वरित कोणत्या उपाययोजना करत येतील, यासंबंधीचे संशोधन व जनजागृती केली पाहिजे. पाचबरोबर छोटे उद्योग व मोठे



उद्योग यामधील फक्त जाणून घेऊन त्यासाठी लागणारे मनुष्यबळ घडवही विचार केला पाहिजे, असे प्रतिपादन वरिष्ठ प्रक्रिया रसायनशास्त्रज्ञ, अमेरिकेच्या वॉशिंग्टन विद्यापीठातील डॉ.विवेक बुलबुले यांनी केले. येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र आणि औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाचे उद्घाटन दि.३१ डिसेंबर २०२१ रोजी

झाले. यावेळी ते प्रमुख पाहुणे व उद्घाटन म्हणून बोलत होते. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड होते. याप्रसंगी रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. युवराज सारणीकर, औद्योगिक रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.आण्णाराव चौगुले, पदव्युत्तर विभाग समन्वयक डॉ. जमन अन्नगुलवार, लोहमंतचे उपसंपादक हनमंत गायकवाड,

प्रा.बळवंत सूर्यवंशी, रसायनशास्त्र मंडळाचा अध्यक्ष वीरभद्र चेटके, औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाचा अध्यक्ष रेशमा गोरे यांची प्रमुख उपस्थिती होती. रसायनशास्त्र हा विषय सर्वव्यापी विषय असून त्याच्या शाखा विस्तारलेल्या आहेत. आज विद्यार्थ्यांचा रसायनशास्त्र या विषयाकडे जास्त कल आहे. या विषयाच्या माध्यमातून नोकरीच्या अनेक संधी आहेत. जिवान रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाच्या विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयात अनेक कार्यक्रम, उपक्रमांचे आयोजन करावे. त्याचा फायदा शालेय विद्यार्थी व शिक्षकांनाही कसून द्यावे. पाश्चिमात्य या मंडळाद्वारे विज्ञान प्रदर्शन, शालेय शिक्षक व विद्यार्थ्यांसाठी कार्यशाळेचे आयोजन करावे. शैक्षणिक प्रोत्साहन

रसायनशास्त्र हा विषय सर्वव्यापी विषय असून त्याच्या शाखा विस्तारलेल्या आहेत. आज विद्यार्थ्यांचा रसायनशास्त्र या विषयाकडे जास्त कल आहे. या विषयाच्या माध्यमातून नोकरीच्या अनेक संधी आहेत.

देण्याबरोबर रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मार्गदर्शन केंद्र स्थापन करावे, असे सांगण्याबरोबर केवळ इंजिनियरिंग, वैद्यकीय शिक्षणाच्याच मागे न लागता वैसिक सायन्स घेऊन करिअर घडवावे, त्यातही नोकरीच्या अनेक संधी आहेत, असे अध्यक्षीय समारोप करताना प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड म्हणाले.



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Invitation Letter

Dayanand Education Society's
Dayanand Science College
Latur, Maharashtra (India)
(UGC - CPE College)
(DST-FIST Sponsored College)
(Best College Award by SRTMU, Nanded)
(Affiliated to - Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)

establishment June 1961
re-accredited 'A' Grade

Phone No : (02382) 221149, 222929
E-mail : daya_scin1@rediffmail.com

Fax No. : (02382) 221149
Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti
President

Dr. Jaiprakash Dargad
Principal

Ramesh Biyani
Secretary

Date: 30.01.2021

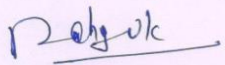
Invitation Letter


To,
Hon. Dr. Vivek Bulbule
Senior process Chemist,
University of Washington,

Subject: Invitation as a Chief Guest

Dear Sir,

It's a great pleasure to inform you that department of Industrial Chemistry, Dayanand Science College, Latur is going to organize Inauguration of "Chemistry and Industrial Chemistry Association" on 31 Dec. 2021. In this regard, we cordially invite you to act as a Chief Guest for this event and grace the occasion. We look forward to hear your positive confirmation of this invitation.


Head
Dept. Of Industrial Chemistry
Dayanand Science College
LATUR


Principal
PRINCIPAL
Dayanand Science College
LATUR



Dayanand Science college, Latur.
"Chemistry and Industrial Chemistry Association"
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Thanks Giving Letter

Dayanand Education Society's
Dayanand Science College
Latur, Maharashtra (India)
(UGC - CPE College)
(DST-FIST Sponsored College)
(Best College Award by SRTMU, Nanded)
(Affiliated to - Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)

Establishment - June 1961
Incorporated - 1966
Re-accredited 'A' Grade

Phone No. : (02382) 221149, 222929
E-mail : daya_sci1@rediffmail.com
Fax No. : (02382) 221149
Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti
President

Dr. Jaiprakash Dargad
Principal

Ramesh Biyani
Secretary

Date: 11.01.2022

Thanks giving letter

To,
Dr. Vivek Bulbule,
Senior process Chemist,
University of Washington,

Subject: Thanks giving letter.

Dear Sir,

You have accepted our invitation as Chief Guest and delivered a lecture on Career Opportunity in Industrial Chemistry to all our students of our college on 31th Dec 2021. You have enlighten our students about the Opportunity in research field. We are very much thankful for your co-operation.

Bulbule
Head
Dept. Of Industrial Chemistry
Dayanand Science College

R
Principal
PRINCIPAL
Dayanand Science College
LATUR



Dayanand Science college, Latur.
“Chemistry and Industrial Chemistry Association”
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Dayanand Science college, Latur.
“Chemistry and Industrial Chemistry Association”
Event Organized during the Academic Year 2021-2022

Report

Department of chemistry / Industrial Chemistry organized inaugural ceremony of “Chemistry and industrial chemistry Association “held on 31 Dec 2021 at 1.00 pm .For this ceremony programme Dr. Vivek Bulbule invited as Chief guest, presided over by Hon. J. S. Dargad Principal Dayanad Science College Latur, in presence of Head of the Department of chemistry Dr Y.P Sarnikar, and Head Dept of Industrial Chemistry, Dr A.M Chougule, P.G Co-ordinator Dr J.A Angulwar. For this ceremony all the staff and M.Sc. & B.Sc. students were present.

The President of Industrial Chemistry association Miss Reshma Gore gives the glimpse about the visions of Industrial chemistry association.

In this Ceremony Dr. Vivek Bulbule , Senior process chemist, university of Washington delivered his speech on research opportunities and jobs in foreign countries for Chemistry and Industrial chemistry students, In this programme about 163 students and other staff members were actively participated.

In this inaugural function our college principal Dr. J. S. Dargad gave a knowledgeable presidential speech. All departmental members took immense efforts for this programme to run smooth and effectively. The ceremony was concluding at 02.30 pm with the vote of thanks.

Program Coordinator

Head
of Industrial Chemistry
Dayanand Science College
LATUR

IQAC-Coordinator

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

Principal

PRINCIPAL
Dayanand Science College
LATUR