



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"*
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 =57
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) : 07
11. Evidences provided : Invitations Letters ,Attendance,News paper Cuttings,Summery Report
12. Name and signature of Program Coordinator:

Program Coordinator

IQAC-Coordinator

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

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
आजादी का
अमृत महोत्सव

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-4Cordinator 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 chemistry association, now students will gets chance to involve in various chemistry related activities.



Presidential speech given by Dr. J. S. Dargad



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

1. Inauguration function of "Chemistry and Industrial Chemistry Association"



1. 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



Screenshot of Online Webinar on 'Women Empowerment'



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



Felicitation of president of chemistry association virbhadra Chetake by
Principal Dr. J.S. Dargad



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

पुरोगामी विचाराचे
एकमत

Page- 5
 01 Jan 2022

रसायनशास्त्रात देश-विदेशात करिअरच्या संधी

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

लानूर : 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 उद्घाटक 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 अनुगुलवार, हनमंत गायकवाड, प्रा.कळवंत 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 इंजिनिअरिंग, 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 पल्लवी कोकरे यांनी मानले. सूत्रसंचालन विद्या नागटिळक व रिंतु शिंदे यांनी केले. उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लडे यांनीही कार्यक्रमास

शुभेच्छा दिल्या. याप्रसंगी डॉ.निदिनी कोरडे, डॉ.रवींद्र शिंदे, डॉ.श्रेयस माहुरकर, प्रा.राहुल जाधव, डॉ.श्याम इब्राते, प्रा.वी.डी. कमाले, प्रा.नवनाथ डेकणे, प्रा.तांबोळी, प्रा.अक्षता माने, प्रा.भाय्यश्री काळे, प्रा.मुंडे, प्रा.प्रमोद माने, डॉ.रामशेट्टी शेटकार, अक्षय कुलकर्णी, महेश आकनगिरे, चेतन पाटील, रामराजे काळे, संजय राटोड यांच्यासह रसायनशास्त्र मंडळातील प्रशांत मोरे, साक्षी चाकूरकर, अतिथ मस्के, ऐश्वर्या आंधारे, श्वेता भेटे, इंद्रजीत जाधव, योगेश्वरी लामतुरे, राधिका कराड तसेच औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळातील कौस्तुभ पोटे, ऋतुजा वाघमारे, भूषण बोरगावकर, वैष्णवी व्यास, सुमितकुमार हिंगे, अभिषेक मुंडे, मनियार मुवांश्री, सुजित साळुंके आणि महाविद्यालयातील प्राध्यापक, शिक्षकत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

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

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

लानूर : 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 अत्यावृत्त ज्ञान मिळवून वाणिज्यिक स्तरावरचे संशोधन करावे या दोन्ही मंडळांच्या माध्यमातून विविध उपक्रम राबवून आजच्या काळातील कोविड विभागू नेमका काय आहे, तो जामत्या बरीचकर कशा पद्धतीने पडत करतो आणि त्यावर त्परीत कोणत्या उपाययोजना करत येतील, याविषयीचे संशोधन व जनजागृती केली पहिले. बाचबरोबर छोटें उद्योग व मोठे



उद्योग पसंपील करत जाणून घेऊन त्यासाठी लागणारे मनुष्यबळ पाहणी थियार केला पहिले, असे प्रतिपादन वरिष्ठ प्रक्रिया रसायनशास्त्रज्ञ, अमेरिकेच्या वॉशिंग्टन विद्यापीठातील डॉ.विवेक बुलबुले यांनी केले.

पैबील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र आणि औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाचे उद्घाटन दि.३१ डिसेंबर २०२१ रोजी

झाले. यावेळी ते प्रमुख पाहुणे व उद्घाटक 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 अनुगुलवार, शोभमतेदे उपसंचालक हनमंत गायकवाड,

प्रा.कळवंत 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 कर आह. या विषयाकडे जास्त कर आह. या विषयाच्या माध्यमातून नोकरीच्या अनेक संधी आहेत. शिवाय रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मंडळाच्या विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयात अनेक कार्यक्रम, उपक्रमांचे आयोजन करावे. त्याचा फायदा शाळेंव विद्यार्थी व शिक्षकांनाही करून द्यावे. परिशिषय या मंडळाद्वारे विज्ञान प्रदर्शन, जालेंव शिक्षक व विद्यार्थ्यांसाठी कार्यशाळेचे आयोजन करणे, शैक्षणिक प्रोत्साहन

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

देण्याबरोबर रसायनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र मार्गदर्शन केंद्र स्थापन करावे, असे सांगण्याबरोबर केवळ इंजिनिअरिंग, वैद्यकीय शिक्षणाच्याच मागे न लागता वैसिक सायन्स घेऊन करिअर घडवावे, त्यासाठी 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

Report of Workshop

Department of chemistry / Industrial Chemistry organized inaugural ceremony of "Chemistry and industrial chemistry Association" held on 31 Dec 2021 at 1.00 pm. For the ceremony Dr. Vivek Bulbule invited as Chief guest. The ceremony was presided over Dr. J. S. Dargad and Head of the Department of chemistry. For the ceremony all the staff and M.Sc. & B.Sc. students were present. President of Chemistry association Mr. Virbhadra Chetake gives the glimpse about the visions of chemistry association.

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

For this workshop our college principal Dr. J. S. Dargad acted as a president and given a knowledgeable presidential speech. All departmental members also participated to run smooth and effective ceremony. The ceremony was conclude at 02.30 pm with the vote of thanks.



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



Establishment : June 1961
Independent : 1967

Re-accredited 'A' Grade

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)

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: 30.01.2021

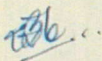
Invitation Letter

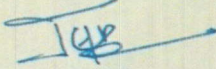
To,
Hon. Dr. Vivek Bulbule
Senior process Chemist,
University of Washington,

Subject: Invitation as a Chief Guest

Dear Sir,

It's a great pleasure to inform you that department of 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
U.G. in Chemistry
Dayanand Science College
LATUR


Principal
Principal
Dayanand Science College
LATUR 413512

Invitation Letter



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



Establishment : June 1961
Independent : 1967

Re-accredited 'A' Grade

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)

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

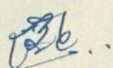
Thanks giving letter

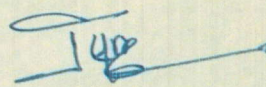
To,
Dr. Vivek Bulbule,
Senior process Chemist,
University of Washington,

Subject: Thanks giving letter.

Dear Sir,

You have accepted our invitation as Chief Guest and delivered a lecture on Career Opportunity in 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.


HEAD
U.G. in Chemistry
Dayanand Science College
LATUR


Principal
Principal
Dayanand Science College
LATUR 413512

Thanks Giving Letter



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

Dayanand Science College, Latur			
Department of Chemistry			
Name of Activity :			
Date of Activity :			
Sr. No.	Name of the Student	Class	Signature
1	Shizele Anant Shivaji	B.sc FY	[Signature]
2	Dhavit Vignath Balaji	B.Sc FY	[Signature]
3	Ghatge Ashok Ankuash	B.Sc FY	[Signature]
4	Jadhav Indrajeet V	B.Sc FY	[Signature]
5	shinde vishvajeet Tanaji	B.Sc TY	[Signature]
6	Pharati Om Keshav	B.Sc FY	[Signature]
7	Gaitwad Mohit Mahadev	B.Sc Ty	[Signature]
8	Abhishek Sanjay Lakade	B.Sc TY	[Signature]
9	Kasie Vaibhav Dnyanoba	B.Sc TY	[Signature]
10	Naghlak Vidya Achut	B.Sc Ty	[Signature]
11	Rajemane Vidula Kishanrao	B.Sc FY	[Signature]
12	Gorse Madhav Sanjeevoo	B.Sc SY	[Signature]
13	Shage om Rajendra	B.Sc SY	[Signature]
14	Zete Pavan Tanaji	B.Sc SY	[Signature]
15	Hinge Sumitkumar R.	B.Sc SY	[Signature]
16	Upale Akash Sudhakar	B.Sc SY	[Signature]
17	Koli vijay Gangadhar	B.Sc SY	[Signature]
18	Dhaware vishal vinayak	B.Sc SY	[Signature]
19	Salgot Rahul Shahuraj	B.Sc SY	[Signature]
20	Patil shreshtha omakant	12 th	[Signature]
21	Maddale Vaishnavi Dnyanoba	B.Sc FY	[Signature]
22	Nade Anuradha Govind	B.Sc FY	[Signature]
23	Sarge Vaishnavi sanjaykumar	B.Sc FY	[Signature]
24			

Dayanand Science College, Latur			
Department of Chemistry			
Name of Activity :			
Date of Activity :			
Sr. No.	Name of the Student	Class	Signature
1	Deshmukh Pranita Dhananjay	B.Sc TY	[Signature]
2	Priya Sadashiv Chauhan	B.Sc TY	[Signature]
3	Kore Neha Avinash	B.Sc -SY	[Signature]
4	Bhete Shweta Basvaraj	B.Sc -SV	[Signature]
5	Patil Kasturi Rajabhai	B.Sc -SY	[Signature]
6	shinde shital Dinkar	B.Sc -SY	[Signature]
7	salve vaishnavi Janardhan	B.Sc -SY	[Signature]
8	Barge chaitanya Karamoba	B.Sc SY	[Signature]
9	Pooja Ashokean Thete	M.Sc FY	[Signature]
10	Vaishnavi Ramesh Phulsi	M.Sc FY	[Signature]
11	Biradar Talloji Nileep	M.Sc SY	[Signature]
12	Shinde Pitu Ramesh	M.Sc SY	[Signature]
13	dhappadhwale Ankita R.	B.Sc TY	[Signature]
14	Shaikh MUSKAN A.	B.Sc TY	[Signature]
15	Mande Vaishnavi Vivek	B.Sc 1 st yr	[Signature]
16	Sarwade Anjali Anil	B.Sc 1 st yr	[Signature]
17	Kendre Mayuri Rajesh	B.Sc 1 st yr	[Signature]
18	Dhekane Vaishnavi Umashankar	M.Sc FY	[Signature]
19	Pawar Neha Balaji	M.Sc FY	[Signature]
20	Ghodke Mayuri Ramakant	M.Sc FY	[Signature]
21	Tanvi Maulidhas Chandat	11 th S ₂	[Signature]
22	Swarangi Sachin Dongre	11 th S ₂	[Signature]
23	Dhaware vishal vinayak	B.Sc II nd	[Signature]
24	Koli vijay Gangadhar	B.Sc II nd	[Signature]



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

Dayanand Science College, Latur

Department of Chemistry

Name of Activity :

Date of Activity :

Sr. No.	Name of the Student	Class	Signature
1	Randive Pratibha Bibhishan	M.sc I	Randive P
2	Patvekar Mehraj Ayub	Msc I	P. Meh.
3	Pathan mushraf. L.K.	M.Sc-I	M. Pathan
4	Waghmare Rutuja Gundu	B.Sc. III yr	R. Waghmare
5	Vibhute Anuradha Harishchandra	B.Sc. III yr	A. Anuradha
6	Vyas Vaishnavi Sanjay	BSc III yr	V. Vyas
7	Kamble Kishor Hanymant	B.Sc. FY	K. Kamble
8	Shaikh MUSKAN Alibaba	BSC FY	M. Shaikh
9	Tupe Pravin Dattu	11th G	
10	Shinde Harshada Bibhishan	BSC Y	H. Shinde
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			

(57)