

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

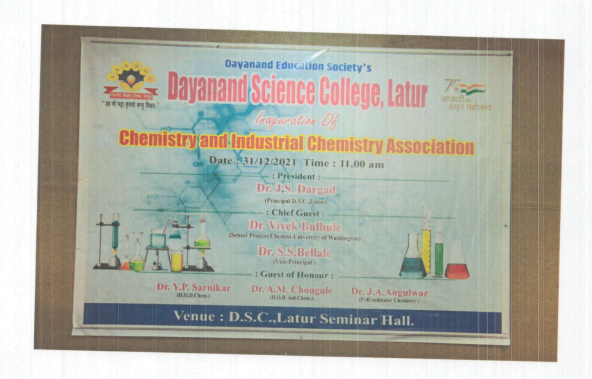
- 6. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.):
- ☐ All The Students. No. of Participants =57
- 7. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:
- 8. Chief guest : Dr. Vivek Bulbule
- 9. Any other information / comment / qualitative remarks:
- ☐ Good response 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)





Banner



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



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







Screenshot of Online Webinar on 'Women Empowerment'





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



पुरोगामी विचाराचे

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 औद्योगिक रसायनशास्त्र 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 अनगुलवार. 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 इंजिनिअरिंग, वैद्यकीय शिक्षणाच्याच मागे न लागता बेसिक सायन्स घेऊन कि-रअर 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 सॉगितले.प्रास्ताविक वीरभद्र चेटके व रेशमा गोरे यांनी केले. आभार विद्यार्थिनी प्रतिनिधी पछवी कोकरे यांनी मानले. सूत्रसंचालन विद्या नागटिळक व रितू शिंदे यांनी केले. उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लाळे यांनीही कार्यक्रमास

शुभेच्छा दिल्या. याप्रसंगी डॉ.नॅदिनी कोरडे, डॉ.रवींद्र शिंदे, डॉ.श्रेयस माहुरकर, प्रा.राहुल जाधव, डॉ.श्याम इबाते, प्रा.बी.डी. कमाले. प्रा.नवनाथ ढेकणे, प्रा.तांबोळी, प्रा.अक्षता माने, प्रा.भाग्यश्री काळे, प्रा.मुंडे, प्रा.प्रमोद माने, डॉ.रामशेट्टी शेटकार,अक्षय कुलकर्णी, महेश आकर्नागरे, चेतन पाटील, रामराजे काळे, संजय राठोड यांच्यासह रसायनशास्त्र मंडळातील प्रशांत मोरे,साक्षी चाक्रकर. अतिष मस्के, ऐश्वर्या अंधारे, 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 मुबांश्री, सुजित साळुंके आणि महाविद्यालयातील प्राध्यापक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

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

देशोत्रती वृत्तसंकलन...

लात्र 🛊 रसावनशास्त्र व औद्योगिक रसायनशास्त्र या विभवाता अनन्यसाधारण असे महत्त्व असून बा विषयाच्या विद्यार्थ्यांना नारतालय नन्हे तर मारताबाहेरील देशातही नोक्टीच्या अनेक सबी आहेत. या संधीचे सीने मिळवून जागतिक स्तरावरचे संशोधन आहे, तो अमन्या बरीरावर कवा पद्धतीने पात करतो आणि त्यावर त्यरित कोणत्या



बुलबुले यांनी बेले.

येवील द्यानंद विज्ञान विभाग उपायकोजना करता बेतील, यात्रिषवीचे महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र आणि चौतुले,पदच्युतर विमाग समन्वयक डॉ. संशोधन व जनजगुली केली औद्योगिक रसायन्त्रास्त्र मंडळाचे जमन

करून, या विषयातील अद्यायाचा शान उद्योग समयील करक जाणून येऊन झाले.यावेळी ते प्रमुख पहुणेय उद्याटक त्वासाठी लगपारे मनुष्यवळ पाचाही म्हणून बोलत होते. कार्यक्रमाध्वा करावे या दोन्ही मंडळाच्या माध्यमातुन विधार केला पहिले, जसे प्रतिपादन अध्यासकानी महाविधालकाचे प्राथार्थ विविध उपक्रम राज्युन आजन्या वरिष्ठ प्रक्रिया रसायनशास्त्रज्ञा, अमेरिका डॉ.जयप्रकाश दरगड होते. यात्रसंगी विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयात अनेक करावे,असे सांगण्यावरोवर केवळ काळातील कोविड विषाणु नेमका बाब वंशिंग्टन विद्यागीठातील डॉ.हियेक रसावनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. युवराज कार्यक्रम, सारणीकर, औद्योगिक रसावनशास्त्र करावे त्याचा फायदा शालेब विद्यार्थी व माने न लागता वेसिक सायन्स घेऊन प्रमुख डॉ. आण्पाराव अनग्रह बार, पहिले बाचबरोबर छोटे उद्योग व मोठे उद्यादन दि.३१ डिसॅबर २०२१ रोजी उदसंबादक हानमंत गायकवाह, आयोजन करावे शैक्षणिक प्रोत्साहन दरगह म्हणाले.

प्रा.बळवंत सूर्यवंशी, रसावनज्ञास्य मंडळाचा अध्यक्ष वीरमद्र चेटके. जीवोरिक रसायनशास्त्र मंडकाव अध्यक्ष रेशमा गोरे बांबी प्रमुख उपस्थिती होती.रसायनशास्त्र हा विषय सर्वव्यक्षी विषय असून त्याच्या शाखा विस्तार लेल्या आहेत.आज विद्यार्थ्याचा रसायनशास्त्र या विषयाकडे जास्त कल आहे.या विषयाच्या मध्यमातून बोक्टीच्या अनेक संधी आहेत. जिवाब रसायनगास्व व जीवोनिक रसायनशास्त्र मंडढाच्या रसायनशास्त्र मार्गदर्शन केंद्र स्थापन विशवयंनाही करून द्यावे यात्रिवाय या करिजर घडवावे,त्यातही नोकरीच्या मंडळाहारे विज्ञान प्रदर्शन, जालेय अनेक संधी आहेत, असे अध्यक्षीय लोकमतचे शिक्षक व विद्यार्थ्यासाठी कार्यशाळेचे सवारोप करताना प्राथार्य हाँ जपप्रकाश

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

देण्यावरीवर रसायनशास्त्र व जीद्योगिक उपक्रमाचे आयोजन इजिनिअरिंग, वैग्रकीय विक्षणाच्याच



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.





Re-accreditated 'A' Grade

Laxmiraman Lahoti

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_scin1@rediffmail.com

Dr. Jaiprakash Dargad

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

> N. W.G. in Chemistry Dayanand Science College

Principal Principal Dayanand Science College **LATUR 413512**





Establishment : June 1961 Independent: 1967

Re-accreditated '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_scin1@rediffmail.com

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.

1. S. U.G. in Chemistry wanand Science College

Principal Principal Dayanand Science College

LATUR 413512

Thanks Giving Letter



	Dayanand Science Colleg Department of Chemis				
Name					
Name of Activity :					
Date of	Activity:				
Sr. No.	Name of the Student	Class	Signature		
1	Shizole Anant Shivaji	Bisc FY	arant.		
2	Dhavie Nagnath Balgii	B.S.C. FY	Dhavie		
3	Statalaker Ashok Ankysh	BSCFY	THE CONTRACT OF STREET		
4	Ladhar Indraged V	BSCFY	Colles		
5	shinde vishvejeet Tanaji	B.SC TY	The same of the sa		
6	Bhorati om Kedrau	B.SC FY	A		
7	Gaikwad Mohit Mahader	B.Sc Ty	9.4		
8	Abhishels sonjey taleade	B. SC TY	coult		
9	Kusie Vaibbar Dryanoby	B.Sc TY	Valthan		
10	Nagtilak Vidya Achut	Bscfr	Vidya		
11	Rajemane Vidala Kishantan	BSC FY	Nidula		
12	Giose Madhay Sarje suo	B.SC 5 y	Perchas		
13	Dhage om Rajondze	Bisc sy	Thug !		
14	Zete Pavan Tanaji	BSKST	-davan		
15	Hinge Sumitkumar R.	BSC SX	Sinte		
16	Upate Akosh sudnakors	8.5.(34	water		
17	Icoli vijay Gangadhae	B.S.C.S.Y.	Boys.		
18	phaware vishal virtelyak	B 50 54	adadyy.		
19	Salgar Rahul Shahutai	B5C-54	5		
20	Patie Sheihaz' omakant	12 th	fruit.		
21	Madde Vaishnavi Drymos	Ber G.	aciehnan		
	Node Anuradha Gavind	BSC FU	Chil.		
23	Sarge Vaishnavi sanjay kumas	BSCFY	(Isage		
24		7	Control		

	Dayanand Science Colle	ge. Latur			
	Department of Chemi	etry			
Name o	f Activity :	say			
Date of Activity :					
Sr. No.	. Name of the Student	Class	Signature		
1	Deshmukh Pranita Dhananjay	BSC TY	Bent		
2	Priya Sadashiv Chavan	BSc TY	Caryes		
3	kore Neha Avinash	BSE-SY	(Nelwith		
4	Bhete Shweta Basvaraj	BSCSV	Shewto		
5	Postel kasturi Rajabhau.	B-SC-SV	Batter		
6	Shinde shital Dinkar	BSC-SY	8.		
7	salve vaishnavi Janaedhan	BSCSU	Jun		
8	Barage chartenta learne	-			
9	Pooja Ashakean Thete	MSEV	affete		
10	Vaishmui Ramesh Phulasi	M.S. F.Y.	Drished		
11	Biradar Pallari Allen	M.Sc S.Y	Trach		
12	Stande Ritu Romesh	11.00.5.Y	Will distribute the same of the		
13	phappadhule Ankite R.	BSCTY	Ankies		
14	Shaikh Muskam A.	BSCTY	-		
15	Mande Vaishnavi Vivek	Bar 1styr.	Mehaikh		
16	Sarwade - Anjali - Anil	Brc (Hyo.			
17	Kendre Mayuri Rayeah		- Ajuli		
18	Dhekane Wathania	Backty	Skende		
19	Thekane Valshnay Umashant		Johnay		
20	Ghodke Mayuri Ramakant	MSCFY	A Bush		
21	Tanvi Murlidhos Chandak	MSCFY	Congress		
22	Swarangi Sachin Dongre	11th 52	tanvi		
23	phaware vistal vincyak	11th se	Lanea		
24	Koli vijay Gungadhere	B.S.C. Ind) बेर्ग्व उपर्		



	Dayanand Science Colleg	e, Latur			
Department of Chemistry					
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	Activity:				
Date of Activity:					
Sr. No.	Name of the Student	Class	Signature		
1	Randive PEatibha Bibhishan	M·sc I	Rondiver		
2	Patvekar Mehraj Ayub	MSCI	Rnel		
3	Pathan Musheaf. L.K.	M·S (-I	n khay		
4	Woghmare Putijo Gundu	13.5 с. Шу			
5	vibhute Anuradha Haristichandra	8.SCITY	cdnunadha		
6	Ugas Vaishnari Sanjay	BS C HIVE	La Maria la		
7	Kambre Kisher Hanymans	B.sc fy	Kishon		
8	Shaikh Muskan Alibaba	BSCFY	Mehaikh		
9	Type Poavin Dattu	11th G	INSTALKO		
10	Shinde Harshoda Bibnishon	BSCTY	Hamb		
11	DIAMON DIAMON	133611	Contraction		
12			(5)		
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					