

**5.1.4 Number of students benefitted by guidance for competitive examinations and career counseling offered by the Institution during the year**

<b>Year</b>	2022-23
<b>Number</b>	149

<b>Sr. no.</b>	<b>Date</b>	<b>Name of the activity</b>	<b>No. Participants</b>
1	19 to 21 September, 2022	Three Days Training Workshop on “Techniques in Molecular Biology”	<b>28</b>
2	03.10.2022	Guest Lecture on- Carrier Opportunities in Pharmaceutical Industry.	<b>48</b>
3	19.01.2023	Guest lecture on Bioenergetics and life processes	<b>138</b>
4	03.03.2023	Entrepreneurship Awareness Programme	<b>52</b>
5	10.03.2023	One Day Guest Lecture on Downstream processing in bioprocess engineering	<b>21</b>



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

---

**Three Days Training Workshop on  
“Techniques in Molecular Biology”**

1. Name of the Department : **Microbiology**
2. Complete name/ title of the Activity : **Three Days Training Workshop on  
“Techniques in Molecular Biology”**
3. Dates or Duration (from-----to) : **19 to 21 September, 2022 (Three Days).**
4. Venue of the Event : **New Seminar Hall (DSCL)**
5. Sponsor/Collaborations (if any) : **Hi-Media Laboratories Pvt. Ltd. Mumbai,  
Microbiologists Society of India,  
IIC, DSCL & IQAC DSCL Sponsored**
6. Level of the event (encircle) : **College.**
7. Purpose / aim / objective and outcome of the event:
  - **The main aim of Two Days National Workshop was to introduce the most important and basic concepts, methods, and tools used in bioinformatics and provide competence in computational biology/bioinformatics by providing training in the areas of molecular biology, information technology, statistics and bioinformatics. The program provides hands on expertise in the essential multi-disciplinary fields of genomics, proteomics, protein engineering, metabolic pathway engineering, pharmacogenomics, discovery of new drugs and vaccines, molecular diagnostic kits, agro-biotechnology that comprise the core of bioinformatics. Topics include (but not limited to) bioinformatics databases, sequence and structure alignment, protein structure prediction, protein folding & protein-protein interaction. Emphasis will be put on the understanding and utilization of these concepts and algorithms. The objective is to help the students to reach rapidly the frontier of bioinformatics and be able to use the bioinformatics tools to solve the problems on their own research.**



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

---

8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.):

- **UG & PG Student of Microbiology.**
- **No. of Participants: 28.**

9. Name of Resource Person:

**Mr. Manojkumar Borse**

**Senior Account Manager,**

**Hi-Media Laboratories Pvt.Ltd.**

10. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:

- **UG , PG Student & Faculty members of Microbiology.**

11. Any other information / comment / qualitative remarks:

**12. Photographs (with captions) submitted (number)**



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

---

Inoguration of Three days Training workshop on 19 th September 2022



Blotting Apparatus Used in Southern Blotting-





# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

---

Blue White Screening Experiment



Working with PCR -





# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

Valedictory Function on 21th September 2022





# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22





**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

**13. Evidence produced (Certificate, letters, newspaper cuttings etc.)**

- **Flyer of Workshop**

The flyer is for a workshop organized by the Department of Microbiology at Dayanand Science College, Latur. It features the college's logo on the left and the Hi-Media logo on the right. The text is centered and includes the following details:

**Dayanand Education Society's**  
**Dayanand Science College, Latur**  
(NAAC Reaccredited 'A' Grade, Best College Award by SRTMUN)

**IQAC, Hi-Media Laboratories Pvt. Ltd. & MBS India Sponsored**

**Three Days Training Workshop on**  
**"Techniques in Molecular Biology"**  
**19-21, September -2022**  
Organized by  
**Department of Microbiology**

**Chairman**  
**Dr. J. S. Dargad**  
Principal, Dayanand Science  
College, Latur.

**Resource Person**  
**Mr. Manojkumar Borse**  
Senior Account Manager,  
Hi-Media Laboratories Pvt.Ltd.

**Organizing Committee**

<b>Dr. S. S. Bellale</b> Vice-Principal & IQAC Coordinator, DSCL	<b>Dr. R. A. More</b> HOD, Microbiology, DSC Latur.	<b>Dr. M. A. Karale</b> Co-ordinator DSC, Latur.	<b>Mrs. S. S. Dhutekar</b> Co-ordinator DSC, Latur.
---	---	--	---



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

- Invitation Letters of Resource Persons

12/16/22, 4:17 PM Gmail - Regarding conducting three days workshop on molecular biology techniques

Regarding conducting three days workshop on molecular biology techniques

Rahul More <rahulakmore@gmail.com>  
To: Sandeep Chavan <schavan@himedialabs.com>, Manoj Kumar Borse <mborse@himedialabs.com>, ravindra.bankar <scientificsalesandservices@gmail.com> Wed, May 4, 2022 at 11:28 AM

Dear Sir,  
With reference to above subject, Department of Microbiology planned to organize three days workshop on molecular biology techniques from 9, 10 and 11th May 2022

Proposals to be conducted: 3 to 6  
Kits are available with us.  
Please finalize the dates and convey us confirmation for the same.  
Thanking you  
Regards

Dr. Rahul A. More  
M.Sc., NET 195, Ph.D.  
Head and Assistant Professor,  
Department of Microbiology,  
Dayanand Science College,  
Latur-413 512 (M.S.)  
Mobile: +919561241101

Scientific Sales & Services, Latur (M.S.) <scientificsalesandservices@gmail.com> Wed, May 4, 2022 at 1:10 PM  
To: Rahul More <rahulakmore@gmail.com>  
Cc: Sandeep Chavan <schavan@himedialabs.com>, Manoj Kumar Borse <mborse@himedialabs.com>

Dear Sandeep Chavan Sir & Manoj Sir,  
Please do the needful

Thanking you and assuring you of our best attention at all times,

Ravindra Bankar  
M.Sc., MNC, D.Pharm  
Director  
Cell: +919561241101

  
**Scientific Sales & Services,**  
45/1, Lms, Acharya Siddhikant Shivan  
Near Rajiv Gandhi Chowk, Latur-413531(M.S.)  
Mob:9561241101, Tele-Fax:02382-241101  
Authorized Dealer: HMedia, Qualigens (Thermo-Fisher), RIVERA (Schott-Duran), REMI, SRL, Systonics, Kumar, Sigma-Aldrich, Molychem, etc

Sandeep Chavan <schavan@himedialabs.com> Tue, May 10, 2022 at 2:20 PM  
To: Rahul More <rahulakmore@gmail.com>  
Cc: Manoj Kumar Borse <mborse@himedialabs.com>, ravindra.bankar <scientificsalesandservices@gmail.com>, Dr Girish Pai <gpai@himedialabs.com>, Omprakash Srivastava <osrivastava@himedialabs.com>

Dear Sir,  
We will conduct workshop on 16/17th May 2022 on following kits.

- 1) RAPD Teaching kit HTBM031
- 2) Ligatase Teaching kit HTBM019
- 3) PCR Teaching kit HTBM016

Kindly confirm number of participants.

Best Regards,  
Sandeep R.Chavan

  
Click here to know more

This message contains information that may be privileged or confidential and is the property of the HMedia Laboratories Pvt. Ltd. It is intended only for the person to whom it is addressed. If you are not the intended recipient, you are not authorized to read, print, retain copy, disseminate, distribute, or use this message or any part thereof. If you receive this message in error, please notify the sender immediately and delete all copies of this message. HMedia Laboratories Pvt. Ltd does not accept any liability for virus infected mails.

Sandeep Chavan <schavan@himedialabs.com> Fri, May 13, 2022 at 2:00 PM  
To: Rahul More <rahulakmore@gmail.com>  
Cc: Manoj Kumar Borse <mborse@himedialabs.com>, Ravindra Bankar <ravindra.bankar@yahoo.com>, Dr Girish Pai <gpai@himedialabs.com>, Omprakash Srivastava <osrivastava@himedialabs.com>

Dear Sir,  
Today I have received message from Ms Shilpa Akade Madam 9952721278 (Dayanand college) that you have cancelled the said work shop dt 16/17th May 2022 because of your college's annual gathering

Kindly confirm future dates. We will finalize & conduct the workshop.

Best regards,  
Sandeep R.Chavan  
9921269175

- List of Participants of T Days National Workshop on Basic Bioinformatics:







**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

Dayanand Education Society's  
**Dayanand Science College, Latur**  
(NAAC Reaccredited 'A' Grade, Best College Award by SRTMUN)  
Three Days Training Workshop on "Techniques in Molecular Biology"  
**Attendance**

Day 2 (20.09.2022) Session: Morning

Sr. No.	Name of Students	Sign
1	Porsalge Aniket Nilesh	Aniket
2	Gajakosh Sonali Devidas	Sonali
3	khandade shilekha Ravindra	Shilekha
4	Suryawanshi vaishnavi R.	Vaishnavi
5	Deshmukh Diksha	Diksha
6	Jadhav Neha B.	Neha
7	Ladage Bhakti M.	Bhakti
8	Jagtap Shruti S	Shruti
9	Shinde Hariram maruti	Shinde
10	Neha Wanjare	Neha
11	Shumkar Pranav Pradeep	Pranav
12	Onkar Porsalge	Onkar
13	Shaikh Ashik Elahi	Ashik
14	Kawthekar Anil Sakharari	Anil
15	Rohit Ram Gajdhane	Rohit
16	Mahajan Gunesh Ramesh	Gunesh
17	Barde Dipali Satish	Dipali
18	Suryawanshi Atmaja Sheshrao	Atmaja
19	Biradar Apaksha Vishnu	Apaksha
20	Dapkekar Arundhati V.	Arundhati
21	Giri Trupti Mahendra	Trupti
22	Mane Mayuri Dhanaji	Mayuri
23	Bankar Aboli Ranveer	Aboli
24	Bembde Shrudha Satish	Shrudha
25	B.R. Wadkar	Wadkar
26	Mate Am Sadashiv	Mate
27	Devgaonkar vaishnavi	Vaishnavi



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

Dayanand Education Society's  
**Dayanand Science College, Latur**  
(NAAC Reaccredited 'A' Grade, Best College Award by SRTMUN)  
Three Days Training Workshop on "Techniques in Molecular Biology"  
**Attendance**

Day 2 (20.09.2022) Session: Evening

Sr. No.	Name of Students	Sign
1)	Shaikh Ashik Elahi	Ashik.
2)	Parsalge Aniket Nilesh	Aniket
3)	Mate Om Sadashiv.	OM
4)	Devgoankar vaishnavi	VAISHNAVI
5)	Shinde Hariram Maruti	Harim
6)	Kawthekar Anil Sakhabari	Anil
7)	BoRowadkar	BoRowadkar
8)	Rohit Ram Maydhane	Rohit
9)	Mahajan Anant Ramnath	Anant
10)	Barde Dipali Satish	Dipali
11)	Bankar Aboli Ranveer	Aboli
12)	Dapkekar Arundhati V.	Arundhati
13)	Biradar Apeksha V.	Apeksha
14)	Giri Trupti Mahendra	Trupti
15)	Mare Mayuri Dhanaji	Mayuri
16)	Wanjare Neha Sudhakar	Neha
17)	Bhumkar Pranav Pradeep.	Pranav
18)	Khandade Sheilekha R.	Sheilekha
19)	Sutyawanshi Vaishnavi R.	VAISHNAVI
20)	Deshmukh Priksha P.	Priksha
21)	Jadhav Neha Baban	Neha
22)	Sutyawanshi Aatmaja Shesheao	Aatmaja
23)	Grajakoshi Sonali Devidas	Sonali
24)	Khandade	
24)	Jagtap Shruti Sharadrao	Shruti
25)	Landge Bhakti Manohar	Bhakti
26)	Bembde Shradha Satish	Shradha
27)	Mare Prajyot Raghunath.	Prajyot



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

Dayanand Education Society's  
**Dayanand Science College, Latur**  
(NAAC Reaccredited 'A' Grade, Best College Award by SRTMUN)  
Three Days Training Workshop on "Techniques in Molecular Biology"  
Attendance

Day 3 (21.09.2022) Session: Evening

Sr. No.	Name of Students	Sign
1)	Suryawanshi Aatmaja Sheshgo	
2)	Bembode Shradha Satish	
3)	Suryawanshi Vaishnavi R.	
4)	Shellekha R. Khandade	
5)	Diksha P. Deshmukh	
6)	Sonal D. Gajakosh	
7)	Mane Mayuri D.	
8)	Giri Trupti Mahendra	
9)	Biradar Apeksha Vishnu	
10)	Dapkekar Arundhari V.	
11)	Mate Om	
12)	Wadkar B.R	
13)	Phinde Hari M.	
14)	Aboli Bankar	
15)	Neha Wanjare	
16)	Dipali Barade	
17)	Shaikh Ashik F	
18)	Khuntkar Pranav P.	
19)	Rohit Ram Wajdhane	
20)	Parsalge Aniket Nilesh	
21)	Kawthekar Anil Sakshari	
22)	Muhajan Litesh Ramesh	
23)	Jagtap Shruti Sharadrao	
24)	Onkar Deepak Parsalge	
25)	Landge Bhakti Manohar	
26)	Molge Prayot Raghunath	
27)	Jadhav Neha Baban	
28)	Devgavkar Vaishnavi Atul.	





**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

**Certificate of Workshop :**





# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

News Paper cuttings :

## देशोन्नती

### प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर आधारित तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

लातूर ■ येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग, हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा. लि. मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयक्यूएसी, डी. एस. सी. एल. यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. १९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर आधारित या विषयावर होणाऱ्या तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन झाले.

अध्यक्षस्थानी उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे होते. याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा. लि. मुंबई येथील मनोजकुमार बोरसे, सूक्ष्मजीवशास्त्र



कार्यशाळा समन्वयक डॉ. महेश कराळे व प्रा. शैलजा धुतेकर यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी साधन व्यक्ती मनोजकुमार बोरसे म्हणाले की, प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर विद्यार्थ्यांनी, संशोधकांनी संशोधन केले पाहिजे. कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत, त्या संधीचे सोने केले पाहिजे.

उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे म्हणाले की, महाविद्यालयात इतर विभागांप्रमाणे सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे सातत्याने विद्यार्थ्यांच्या सर्वांगीण विकासासाठी कार्यक्रमाचे आयोजन केले जाते. सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाचे विद्यार्थी हे दरवर्षी विद्यापीठाच्या गुणवत्ता यादीत येतातच. याचे मुख्य कारण म्हणजे विद्यार्थ्यांच्या भावी उज्ज्वल

गुणवत्तेबरोबर विविध कार्यक्रमाच्या माध्यमातून त्यांना त्या-त्या विषयाचे अद्ययावत ज्ञान सातत्याने दिले जाते.

प्रास्ताविकातून डॉ. राहुल मोरे यांनी कार्यशाळा घेण्यामागची भूमिका विशद केली तर आभार डॉ. महेश कराळे यांनी मानले. सूत्रसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले. कार्यशाळा आयोजित करण्यासाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांचेही सहकार्य लाभले.

या प्रसंगी डॉ. कोमल गोमारे, प्रा. शीतल पाटील, प्रा. पूजा सोनसाळे, डॉ. रामशेटी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी, अक्षय कुलकर्णी, अशोक मदन, माधव सूर्यवंशी यांच्यासह आदि प्राध्यापक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

## राजधर्म

### दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर आधारित तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन

**लातूर, प्रतिनिधी:**  
येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग,हाय- मीडिया लॅबॉरेटोरिज प्रा.लि.मुंबई, मायक्रो बायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयक्यूएसी,डी.एस.सी.एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.१९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर आधारित या विषयावर होणाऱ्या तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन झाले.या उद्घाटन कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ.

सिद्धेश्वर बेहाळे होते.याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून हाय - मीडिया लॅबॉरेटोरिज प्रा.लि.मुंबई येथील मनोजकुमार बोरसे,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे,कार्यशाळा समन्वयक डॉ.महेश कराळे व प्रा.शैलजा धुतेकर यांची प्रमुख उपस्थिती होती.याप्रसंगी साधन व्यक्ती मनोजकुमार बोरसे असे म्हणाले की,प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर विद्यार्थ्यांनी,संशोधकांनी संशोधन केले पाहिजे.कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत,त्या संधींचे सोने केले पाहिजे.अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेहाळे असे म्हणाले की,महाविद्यालयात इतर

विभागांप्रमाणे सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे सातत्याने विद्यार्थ्यांच्या सर्वांगीण विकासासाठी कार्यक्रमाचे आयोजन केले जाते. सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाचे विद्यार्थी हे दरवर्षी विद्यार्थीटाच्या गुणवत्ता यादीत येतातच,याचे मुख्य कारण म्हणजे विद्यार्थ्यांच्या भावी उज्वल आयुष्यासाठी शैक्षणिक गुणवत्तेबरोबर विविध कार्यक्रमांच्या माध्यमातून त्यांना त्या-त्या विषयाचे अद्ययावत ज्ञान सातत्याने दिले जाते.प्रास्ताविकातून डॉ.राहुल मोरे यांनी कार्यशाळा घेण्यामागची भूमिका विशद केली तर आभार डॉ.महेश कराळे यांनी मानले. सूत्रसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले.

Latur Edition  
Sep 20, 2022 Page No. 5  
Powered by : eReleGo.com

### दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील ' प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर 'आधारित तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग,हाय - मीडिया लॅबॉरेटोरिज प्रा.लि.मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयक्यूएसी,डी.एस.सी.एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.१९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या ' प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर ' आधारित या विषयावर होणाऱ्या तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचे उद्घाटन झाले.या उद्घाटन कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेहाळे होते.याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून हाय - मीडिया लॅबॉरेटोरिज



प्रा.लि.मुंबई येथील मनोजकुमार बोरसे,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे,कार्यशाळा समन्वयक डॉ.महेश कराळे व प्रा.शैलजा धुतेकर यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी साधन व्यक्ती मनोजकुमार बोरसे असे म्हणाले की,प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रावर विद्यार्थ्यांनी,संशोधकांनी

संशोधन केले पाहिजे.कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत,त्या संधींचे सोने केले पाहिजे.

अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेहाळे असे म्हणाले की,महाविद्यालयात इतर विभागांप्रमाणे सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे सातत्याने विद्यार्थ्यांच्या सर्वांगीण

विकासासाठी कार्यक्रमाचे आयोजन केले जाते. सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाचे विद्यार्थी हे दरवर्षी विद्यार्थीटाच्या गुणवत्ता यादीत येतातच,याचे मुख्य कारण म्हणजे विद्यार्थ्यांच्या भावी उज्वल आयुष्यासाठी शैक्षणिक गुणवत्तेबरोबर विविध कार्यक्रमांच्या माध्यमातून त्यांना त्या-त्या विषयाचे अद्ययावत ज्ञान सातत्याने दिले जाते.

प्रास्ताविकातून डॉ.राहुल मोरे यांनी कार्यशाळा घेण्यामागची भूमिका विशद केली तर आभार डॉ.महेश कराळे यांनी मानले.सूत्रसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले.कार्यशाळा आयोजित करण्यासाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड यांचेही अनमोल सहकार्य लाभले.याप्रसंगी डॉ.कोमल गोमारे,प्रा.शितल पाटील,प्रा.पूजा सोनसाळे,डॉ.रामशेखरी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी,अक्षय कुलकर्णी,अशोक मदन,माधव सूर्यवंशी यांच्यासह आदि प्राध्यापक,शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

## मराठवाडा नेता

# दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप

लातूर, दि. २२ :....

येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग, हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा.लि.मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयव्यूएसी,डी.एस.सी.एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.१९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या 'प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे' या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप झाला. या समारोप कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्वाळे होते. याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा.लि.मुंबई येथील मनोजकुमार बोरसे,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे, कार्यशाळा समन्वयक प्रा.शैलजा धुतेकर व डॉ.महेश कराळे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी मनोजकुमार बोरसे असे म्हणाले की,सदरील तीन दिवसीय कार्यशाळेतून प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे,त्या अनुषंगाने मिळालेले अद्ययावत ज्ञान व माहिती याविषयी विद्यार्थ्यांनी,संशोधकांनी भावी काळात संशोधन केले पाहिजे. कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत.दयानंदच्या विद्यार्थ्यांचा उत्साह आणि शिकण्याची इच्छा प्रचंड अशी आहे, त्यांनी भविष्यात अत्यंत जिद्द, चिकाटी आणि आत्मविश्वासाने आपली गुणवत्ता, प्रगती सिद्ध करावी.



अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्वाळे असे म्हणाले की, या कार्यशाळेतील ज्ञानाचा उपयोग जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी करून घ्यावा व भविष्यातील संधीचा फायदा करण्यासाठी याचा उपयोग करावा.

प्रा.शैलजा धुतेकर यांनी कार्यशाळेचा आढावा व महत्त्व सांगितले तर आभार डॉ.राहुल मोरे यांनी मानले.सूत्रसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले.यावेळी आत्मजा सूर्यवंशी, अरुंधती दापेकर, दीपाली बर्डे या विद्यार्थ्यांनी कार्यशाळेतील

अनुभव मनोगतातून व्यक्त केले. प्रमुख मान्यवरांच्या हस्ते कार्यशाळेत सहभागी झालेल्या सर्व विद्यार्थ्यांना प्रमाणपत्र देण्यात आली.कार्यशाळेच्या यशस्वीतेसाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांचेही अनमोल सहकार्य लाभले. याप्रसंगी प्रा.शितल पाटील, प्रा.पुजा सोनसाळे, डॉ. रामशेठ्ठी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी, अशोक मदन, माधव सूर्यवंशी, हालसे यांच्यासह आदि प्राध्यापक,शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

Main Edition  
23 Sep, 2022 Page No. 3  
Powered by : @Rajgo.com

# दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग,हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा.लि.मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयव्यूएसी,डी.एस.सी.एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.19 सप्टेंबर ते 21 सप्टेंबर 2022 दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या ' प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे ' या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप झाला.या समारोप कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्वाळे होते. याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे हाय - मीडिया लॅबॉरेटरीज प्रा.लि.मुंबई येथील मनोजकुमार बोरसे,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे,कार्यशाळा समन्वयक प्रा.शैलजा धुतेकर व डॉ.महेश कराळे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी मनोजकुमार बोरसे असे म्हणाले की,सदरील तीन दिवसीय

कार्यशाळेतून प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे,त्या अनुषंगाने मिळालेले अद्ययावत ज्ञान व माहिती याविषयी



विद्यार्थ्यांनी,संशोधकांनी भावी काळात संशोधन केले पाहिजे.कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत.दयानंदच्या विद्यार्थ्यांचा उत्साह आणि शिकण्याची इच्छा प्रचंड अशी आहे, त्यांनी भविष्यात अत्यंत जिद्द, चिकाटी आणि आत्मविश्वासाने आपली गुणवत्ता, प्रगती सिद्ध करावी.

अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्वाळे असे म्हणाले की, या

कार्यशाळेतील ज्ञानाचा उपयोग जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी करून घ्यावा व भविष्यातील संधीचा फायदा करण्यासाठी याचा उपयोग करावा.

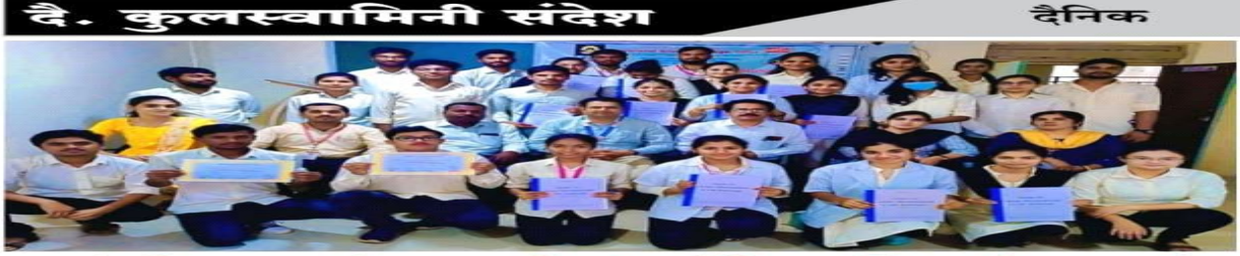
प्रा.शैलजा धुतेकर यांनी कार्यशाळेचा आढावा व महत्त्व सांगितले तर आभार डॉ.राहुल मोरे यांनी मानले.सूत्रसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले. यावेळी आत्मजा सूर्यवंशी, अरुंधती दापेकर,दीपाली बर्डे या विद्यार्थ्यांनीने कार्यशाळेतील अनुभव मनोगतातून व्यक्त केले.प्रमुख मान्यवरांच्या हस्ते कार्यशाळेत सहभागी झालेल्या सर्व विद्यार्थ्यांना प्रमाणपत्र देण्यात आली.कार्यशाळेच्या यशस्वीतेसाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड यांचेही अनमोल सहकार्य लाभले.याप्रसंगी प्रा.शितल पाटील,प्रा.पुजा सोनसाळे,डॉ.रामशेठ्ठी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी,अशोक मदन,माधव सूर्यवंशी,हालसे यांच्यासह आदि प्राध्यापक,शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22



### दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील ' प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे 'या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग, हाय - मीडिया लॅबॉरेटॉरिज प्रा.लि.मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयसी आणि आयस्क्यूएसी, डी.एस.सी. एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. १९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या ' प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे ' या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप झाला. या समारोप कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेड्ढाळे होते. याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे हाय - मीडिया लॅबॉरेटॉरिज प्रा.लि.मुंबई येथील मनोजकुमार बोसे, सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे, कार्यशाळा समन्वयक प्रा. जैलजा घुतेकर व डॉ. महेश कराळे यांची प्रमुख उपस्थिती होती. याप्रसंगी मनोजकुमार बोसे असे म्हणाले की, सदरील तीन दिवसीय कार्यशाळेवून प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे, त्या अनुषंगाने मिळालेले अद्ययावत ज्ञान व माहिती याविषयी विद्यार्थ्यांनी संशोधकांनी भावी काळात संशोधन केले पाहिजे कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत. दयानंदच्या विद्यार्थ्यांचा उत्साह आणि शिकण्याची इच्छा प्रचंड अशी आहे. त्यांनी भविष्यात अखिल जि.द. चिकाटी आणि आत्मविश्वासाने आपली गुणवत्ता, प्रगती सिद्ध करावी.

अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेड्ढाळे असे म्हणाले की, या कार्यशाळेतील ज्ञानाचा उपयोग जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी करून घ्यावा व भविष्यातील संधीचा फायदा करण्यासाठी याचा उपयोग करावा. प्रा. जैलजा घुतेकर यांनी कार्यशाळेचा आढावा व महत्त्व सांगितले तर आभार डॉ. राहुल मोरे यांनी मानले. सूक्ष्मसंचालन वैष्णवी देवगावकर यांनी केले. यावेळी आन्यजा सूर्यवंशी, अरुणती दापेकर, दीपाली बर्डे या विद्यार्थ्यांनी कार्यशाळेतील अनुभव मनोमता -

तुन व्यक्त केले. प्रमुख मान्यवरांच्या हस्ते कार्यशाळेत सहभागी झालेल्या सर्व विद्यार्थ्यांना प्रमाणपत्र देण्यात आली. कार्यशाळेच्या यशस्वीतेसाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांचेही अनमोल सहकार्य लाभले. याप्रसंगी प्रा. शिखर पाटील, प्रा. पुजा सोनसाळे, डॉ. रामशेठी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी, अशोक मदन, माधव सूर्यवंशी, हालसे यांच्यासह आदि प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

### मा. श्रीकांत मुद्दे यांची वडार स, महाराष्ट्र प्रदेश कार्याध्यक्ष

लातूर / प्रतिनिधी :- वेगवेगळ्या परिवर्तनवादी चळवळींशी असणारी बांधिलकी, सामाजिक प्रश्नांविषयी असणारी सजगता, ओबीसी, बारा-बलुतेदार, भटक्या-विमुक्त समूहांच्या प्रश्नांसंदर्भात सातत्याने चालू असलेला लढा या विविध क्षेत्रातील उल्लेखनीय कार्याची नोंद देऊन श्रीकांतजी मुद्दे यांची वडार समाज संघ, महाराष्ट्र राज्य प्रदेश कार्याध्यक्ष पदी नियुक्ती पत्र देऊन वेळी आहे. समाजातील उपेक्षित, दुर्लक्षित, बंचित, तळागाळातील लोकांच्या समस्या सोडविण्यासाठी सतत प्रयत्नशील राहून हा उपेक्षित, बंचित समूहाचा लढा आनखी लीज करण्याचा निर्धारही यावेळी श्रीकांत मुद्दे यांच्याकडून करण्यात आला. यापुढील काळात बंचित, दुर्लक्षित समूहाचे प्रश्न शासन दरबारी मांडून न्याय मिळवून देऊ असेही यावेळी सांगण्यात आले. कितीही प्रतिकूल परिस्थिती असेल तरीही समाजाच्या प्रश्नांशी एकनिष्ठ राहून न्याय मिळेपर्यंत



प्रामाणिक लढा दे असल्यामुळे आणि ते प्रदेशा कार्याध्यक्ष प्रवास पाहून त्या सर्वच स्तरातून क मा. सुदर्शन बोरडे दिलीप पिनाटे सा मा. रामराव जवठ चोडके, सचिव वा



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology & Biotechnology

### Events organized during the Academic year 2021-22

## दैनिक राजधर्म

### दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप

**सासूर, प्रतिनिधी:** येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग, हाय - मीडिया लॅबॉरेट्रिज प्रा.लि मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिस्ट सोसायटी ऑफ इंडिया आयआयपी आणि आयएफएसी, डी.एस.सी.एल यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.१९ सप्टेंबर ते २१ सप्टेंबर २०२२ दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप झाला.या समारोप कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे होते.याप्रसंगी प्रमुख पाहुणे हाय - मीडिया लॅबॉरेट्रिज प्रा.लि मुंबई येथील मनोजकुमार बोस्से, सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे, कार्यशाळा समन्वयक प्रा.सैलजा धुलेकर व डॉ. महेश कराळे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी मनोजकुमार बोस्से असे म्हणाले की, सदरील तीन दिवसीय कार्यशाळेवून प्रायोजित



आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे, त्या अनुषंगाने मिळालेले अद्ययावत ज्ञान व माहिती याविषयी विद्यार्थ्यांनी, संशोधकांनी भावी काळात संशोधन केले पाहिजे.कारण या विषयाच्या अनुषंगाने अनेक संधी आहेत.दयानंदच्या विद्यार्थ्यांचा

उत्साह आणि शिकण्याची इच्छा प्रचंड अशी आहे, त्यांनी भविष्यात अत्यंत जिद्द, चिकाटी आणि आत्मविश्वासाने आपली शुणवत्ता, प्रगती सिद्ध करावी.अध्यक्षीय समारोप करताना उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्हाळे असे म्हणाले की, या

कार्यशाळेतील ज्ञानाचा उपयोग जास्वीत जास्त विद्यार्थ्यांनी करून घ्यावा व भविष्यातील संधीचा फायदा करण्यासाठी याचा उपयोग करावा.प्रा.सैलजा धुलेकर यांनी कार्यशाळेचा आढावा व महत्त्व सांगितले तर आमर डॉ. राहुल मोरे यांनी मानले.सूक्ष्मसंचालन वैश्याची दैवगावकर यांनी केले.यावेळी आत्मजा सूर्यवंशी, अरुंधती दापेकर, दीपाली बर्डे या विद्यार्थ्यांनीने कार्यशाळेतील अनुभव मनीगतातून व्यक्त केले.प्रमुख मान्यवरांच्या हस्ते कार्यशाळेत सहभागी झालेल्या सर्व विद्यार्थ्यांना प्रमाणपत्र देण्यात आली.कार्यशाळेच्या यशस्वीतेसाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दत्ताड यांचेही अमूल्य सहकार्य लाभले.याप्रसंगी प्रा.शितल पाटील, प्रा.पुजा सोनसाळे, डॉ. रामशेट्टी शेटकार, संतोष सूर्यवंशी, अशोक मदन, माधव सूर्यवंशी, हलसे यांच्यासह आदि प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहुसंख्येने उपस्थित होते.

Latur Edition  
Sep 23, 2022 Page No. 6  
Powered by : eReleGo.com



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**



**Dayanand Science College, Latur.**  
**Department of Microbiology & Biotechnology**  
**Events organized during the Academic year 2021-22**

दैनिक  
**राजधर्म**

**दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्रायोजित आण्विक जीवशास्त्रातील तंत्रे या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप**

सामूहिक प्रतिनिधी, वेधिलेले दयानंद विद्यालय, महाराष्ट्रविद्यालयातील विभाग, हय - भीमिया लॉकॅपेटिव्ह या नि. मुंबई, मायक्रोबायोलॉजिकल सोसायटी अगत हीरिका आयआयसी आणि आयक्यूसी ही एक ही एक मायक्रो बायोलॉजिकल सोसायटी आहे.

आजकाल प्रयोगात्मक आण्विक जीवशास्त्रातील या विषयावरील तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाळेचा समारोप झाला. या समारोहात दयानंद विद्यालयातील महाविद्यालयाचे प्राध्यापक डॉ. विठ्ठलकर, वेदवर्मा, हीरिका, लोकासनी, प्रमोद, पाहुणे हय - भीमिया लॉकॅपेटिव्ह या नि. मुंबई, वेधिलेले मायक्रोबायोलॉजिकल सोसायटी, आयक्यूसी, आयआयसी आणि आयक्यूसी या संस्थांचे प्राध्यापक डॉ. अशोक मोरे, आर्यादासा, सत्यनारायण या, लोकासनी, लोकासनी व डॉ. प्रमोद लोकासनी यांनी प्रमुख उपस्थिती घेतली.

दयानंद विद्यालयातील प्राध्यापक डॉ. अशोक मोरे, आर्यादासा, सत्यनारायण या, लोकासनी, लोकासनी व डॉ. प्रमोद लोकासनी यांनी प्रमुख उपस्थिती घेतली.



कार्यशाळेतील दयानंद विद्यालयातील प्राध्यापक डॉ. अशोक मोरे, आर्यादासा, सत्यनारायण या, लोकासनी, लोकासनी व डॉ. प्रमोद लोकासनी यांनी प्रमुख उपस्थिती घेतली.

कार्यशाळेतील दयानंद विद्यालयातील प्राध्यापक डॉ. अशोक मोरे, आर्यादासा, सत्यनारायण या, लोकासनी, लोकासनी व डॉ. प्रमोद लोकासनी यांनी प्रमुख उपस्थिती घेतली.

Latur Edition  
 Sep 23, 2022 Page No. 6  
 Powered by : eReleGo.com

14. Name and signature of Coordinator : 1) Prof.Dhutekar S.S - *[Signature]*  
 2) Dr.Karale M.A. - *[Signature]*

*[Signature]*  
 Head  
**HEAD**  
 Department of Microbiology  
 Dayanand Science College  
 LATUR- 413512

*[Signature]*  
 IQAC- Coordinator  
**IQAC- Coordinator**  
 Dayanand Science College  
 Latur, M.S. (INDIA)

*[Signature]*  
 Principal  
**PRINCIPAL**  
 Dayanand Science College  
 LATUR



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

### ATR

1. Name of the Department : Microbiology
2. Complete name/ title of the Activity : Guest Lecture on- Carrier Opportunities in Pharmaceutical Industry.
3. Dates or Duration (from-----to) : 03.10.2022(Monday) -One day
4. Venue of the Event : Department of Microbiology.
5. Sponsor/Collaborations (if any) :
6. Level of the event (encircle) : Department
7. Purpose / aim / **objective and outcome** of the event :

#### Objective-

- 1) Students get the idea about how to face the pharmaceutical industrial interview.
- 2) Many queries of the students related to job in pharma industries were solved .
- 3) The lecture was very interesting and informative to the students.

#### Outcome-

- 1) To develop students personality and skills
- 2) How to face interviews
- 3) To know the scope
8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.) : 48
9. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:  
Mrs. Mahesh More (Manager QMS, Syngene international limited, Bengaluru, Karnataka,India.)
10. Any other information / comment / qualitative remarks:  
The students responded Very well and enthusiastically.
11. Photographs (with captions) submitted (number) : 04
12. Evidences produced (Invitations Letters/Attendance/Newspaper Cuttings/ Certificates/Summery Report)
13. Name and signature of Programme Coordinator: Asst. Prof .Dhutekar S.S.



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23



Guest Felicitation



Guest's Interaction with M.Sc Students



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23



Student's Participants



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

Date: 03/10/22

Dayanand Science College, Latur  
Dept. of Microbiology  
Academic Year 22-23  
Guest Lecture On-  
Carrier Opportunities in Pharmaceutical Industries  
Attendance

Sr. No.	Name of Students	Sign
1	Wanjore Neha Sudhakar	Neha
2	Lankje Bhakti Manohar	Bhakti
3	Deygaonkar vaishnavi Atul	Vaishnavi
4	suryawanshi Anamaja S.	Anamaja
5	Shaikh Ashiya A. Puhman	Ashiya
6	Khandade Shailekha Ravindra	Shailekha
7	Jadhav Neha Baban	Neha
8	Biradar Apeksha Vishnu	Apeksha
9	Dapkekar Arundhati V.	Arundhati
10	Gajakosh Sonali Devidas	Sonali
11	Barde Dipali Salish	Dipali
12	Jagtap Shrutti Shaktika	Shrutti
13	Suryawanshi Vaishnavi R.	Vaishnavi
14	Bembde Shradha S.	Shradha
15	Bankar Aboli Ravveer	Aboli
16	Shaikh Ashik Elahi	Ashik
17	mane mayuri shangvi	Mayuri
18	Parsalge Aniket Nilesh	Aniket
19	Om Sadashiv Mate	Om
20	wadkar B.R	B.R
21	Malge Prityot R.	Prityot
22	kawthekar Anil S.	Anil
23	Rohit Ram Gajdhare	Rohit
24	Onkar Anil	Anil
25	Shinde Harin	Harin
26	Mahajan Anshu	Anshu



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23



# Dayanand Science College, Latur.

## Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

Date: 03/10/22

Dayanand Science College, Latur  
Dept. of Microbiology  
Academic Year 22-23  
Guest Lecture On-  
Carrier Opportunities in Pharmaceutical Industries  
Attendance

Sr. no.	Student Name	class	Sign
27	Shaikh Chand	Misc microfy	Shaikh
28	Ugale Alitya Dayanaba	Msc micro fy	Ugale
29	Nitkaran Dhruv Suresh	M.Sc. microfy	Nitkaran
30	Pathan Sohel S.	MSC microfy	SOHL
31	Salunke Sayali Sanjay	Msc micro fy	sayali
32	kamble Maheshwari S.	M.S.C Micro fy.	Mali
33	Ahire Sudarshani S.	M.S.C Micro F.Y	Ahira
34	Dak Renuka Tanaji	M.sc Micro Fy	Renuka
35	Gandhale Anjali Abhimanyu	M.sc. Microfy	Anjali
36	Surve Aarati Mahadev	M.Sc-Micro Fy	Surve
37	Patil AKshata G.	MSC-Microfy	Patil
38	Power Nupur Vijayanath	m.sc. micro Fy	Power
39	Chavan Aarti S.	Msc micro fy	Chavan
40	Kandee Bhujanga	Msc - microfy	Kandee
41	Jadhav Anket Dinkarrao	m.sc - micro	Jadhav
42	Patil Prasad Pradip	m.sc - micro	Patil
43	Ghatali shradha S	m.sc - micro	shradha
44	Mokhede Rutuja	MSC Micro	Rutuja
45	Jadhav Pratiksha P.	Msc Micro	Pratiksha
46	Gaikwad Shweta D.	M.sc micro	Gaikwad
47	Bhinge Nikita R.	M.sc micro	Bhinge
48	Gaikwad Akanksha Sharad	M.sc Micro	Gaikwad

Program Coordinator

-Asst.Prof.Ms.S.S.Dhutekar----

HOD

(Dept. of Microbiology)

HEAD

Department of Microbiology  
Dayanand Science College  
LATUR- 413512

IQAC-Coordinator

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

Principal  
DSCL

PRINCIPAL  
Dayanand Science College  
LATUR

# Dayanand Science College, Latur

Guest Lecture On "Bioenergetics and Life processes"

Organized by the Department of Botany

On 19 January 2023

Guest Lecture on "Bioenergetics and Life processes" was organized by Department of Botany on 19 January 2023 for B.Sc I, II, III and M.Sc I, II Botany students.

## Aims and Objectives :

The main aim of the Guest lecture was to increase the knowledge of Bioenergetics . Bioenergetics is the branch of biochemistry that focuses on how cells transform energy , often by producing , storing or consuming adenosine triphosphate (ATP).

**Venue :** Seminar Hall (DSCL)

**Date :** 19 January, 2023

**Time :** 2:30 PM

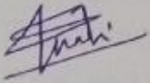
**Participants :** 138

**Resource person :** Dr. K. D. Savant ,Assistant Professor, Department of Botany , Rajarshi Shahu Mahavidyalaya ( Autonomous), Latur

In his speech Dr. Savant told that Sun is the ultimate source of energy . Green plant convert the light energy into chemical energy. This chemical energy usable for both plants and animals for their all activities.

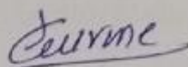
Program is organized under the guidance of Principal Dr. J.S. Dargad and Vice Principal Dr. S.S. Bellale .

President for the program was Dr. Y.P. Sarnikar (HOD , Department of Chemistry , DSCL) , Dr.C.S. Swami ( HOD , Department of Botany DSCL), Prof. S.K. Alane (Assistant professor) , Dr. M. K. Gurme ( P.G. Co-ordinator), Dr. S .Ramshetty, Prof. P.R. Salgar, Pooja Patil, Navnath Bhalerao, Ramkrush Salgar, Nitesh Baheti, Raju Panchal , Shashikant Garge , Hariom Patole was present. Prof. S.S. Mohite gave introductory speech. The anchoring of the event was done by Prof. N.N. Shaikh, and introduction of guest was given by Prof. V.V. Hawaldar. At last Prof. A.S. Kamble proposed vote of thanks.



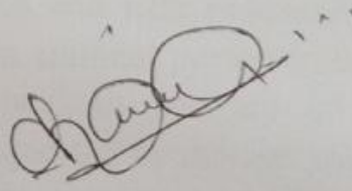
Miss. S. S. Mohite

Programme Co-ordinator



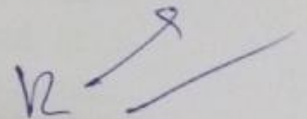
Dr. M.K. Gurme

P.G. Co-ordinator



Dr. C.S. Swami

HOD



Dr. J.S. DARGAD

Principal  
Beyanand Science College  
LATUR



Dayanand Education Society's  
**Dayanand Science College**

Latur, Maharashtra (India)

(DST-EIST Sponsored College)

(Best College Award by S.R.T.M.U., Nanded)

Affiliated to - Swami Vivekanand Pratishthan, Maharashtra, Nanded

Establishment : June 1961

Independent : 1967

NAAC Reaccredited : A+

Phone No : (02382) 221149, 222929

E-mail : daya\_scin1@rediffmail.com

Fax No : (02382) 221149

Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti  
President

Dr. J.S. Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

Ref. No. : 10/2022-23/3003

Date : 17, 01, 2023

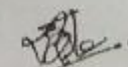
To,

Dr. K.D.Savant,  
Department of Botany,  
Rajarshi Shahu Mahavidyalaya (Autonomous),  
Latur.

Subject :- Invitation as a Resource Person for Guest Lecture.....

Dear Sir,

With reference to above subject, Department of Botany is going to organize your Guest Lecture on "Bioenergetics and Life processes" on 19<sup>th</sup> January 2023 at 2.30 pm. Your experience as an eminent person in this field is highly appreciated by the educationalist always, so you are invited as a Resource Person for this Guest Lecture and requested to deliver your lecture. The participants will be B. Sc. I, II, III year (Botany) and M. Sc. I, II year (Botany) students of our college.

  
Principal  
Dayanand Science College  
LATUR



Dayanand Education Society's  
**Dayanand Science College**

Latur, Maharashtra (India)

(DST-FIST Sponsored College)

(Best College Award by S.R.T.M.U., Nanded)

(Affiliated to - Swami Ramkrishna Teerth Murthy Mithyada University, Nanded)

Establishment : June 1961

Independent : 1967

NAAC Reaccredited : A+

Phone No : (02382) 221149, 222929

Fax No : (02382) 221149

E-mail : daya\_scin1@rediffmail.com

Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti  
President

Dr. J.S. Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

Ref. No. : 69 / 2022-23 / 3010

Date : 19.01.2023

To,  
Dr.K.D.Savant,  
Department of Botany,  
Rajarshi Shahu Mahavidyalaya (Autonomous),  
Latur.

**Subject:-** Thanks giving letter.

Dear Sir,

You have accepted our invitation as Resource Person and delivered a Guest Lecture on "Bioenergetics and Life processes" and addressed to our B. Sc. and M. Sc. (Botany) students on 19.01.2023 at 2.30 pm. You have enlightened our Students. We are thankful to you for your co-operation and we hope the same type of co-operation in future.

Thanking You.

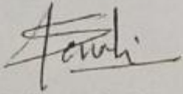
*(Signature)*  
PRINCIPAL  
Principal  
Dayanand Science College  
LATUR

## Dayanand Science College, Latur

### NOTICE

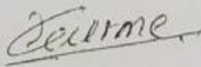
Date :- 17.01.2023

All the students of B.Sc I, II, III (Botany) and M.Sc.I, II (Botany) are hereby informed that Guest Lecture on "Bioenergetics and Life processes" organized by Department of Botany on 19<sup>th</sup> January, 2023 at 2.30pm in the Seminar hall. Dr. K.D. Savant, Department of Botany, Rajarshi Shahu Mahavidyalaya (Autonomous), Latur will be delivering lecture. It is compulsory to all the Students to attend this Guest Lecture.



Miss. S.S. Mohite

Programme Co-ordinator



Dr. M.K. Gurme

P.G. Co-ordinator



Dr. C.S. Swami

HOD

  
Principal  
Dayanand Science College  
LATUR

DAYANAND SCIENCE COLLEGE , LATUR

DEPARTMENT OF BOTANY

ORGANIZED GUEST LECTURE ON

'BIO-ENERGETICS AND LIFE PROCESSES'

(Date: 19.01.2023)

TA/DA and Honoraria Bill

Sr. No.	Particulars	Date	Amount
<b>A) Honorarium , TA/DA Invited Speakers</b>			
1.	Dr. K. D. Savant	19.01.2023	1500
<b>B) Stationary/ Others</b>			
2.	Bouquet(Shradha flowers)	19.01.2023	420
3.	Photo colour Xerox ( Aditya xerox)	03.01.2023	210
4.	Spiral Binding(Tirupati xerox)	04.02.2023	90
<b>Total</b>			<b>2220 /-</b>

Total Amount = 2220/- (Two Thousand Two Hundred Twenty only/-)

Miss.S.S. Mohite

Programme Co-Ordinator

Dr. M.K.Gurme

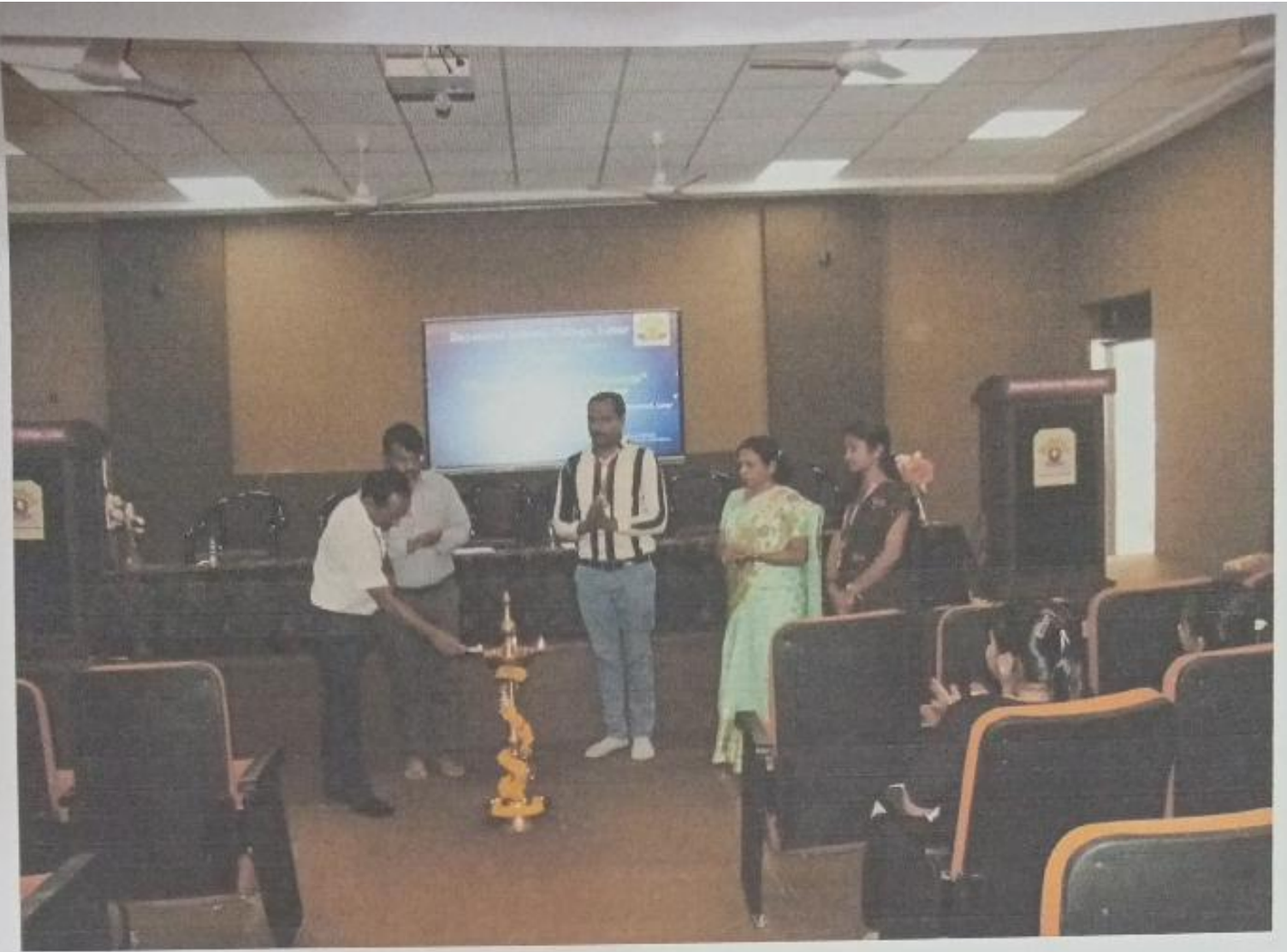
P.G. Co-Ordinator

Dr.C.S.Swami

HOD

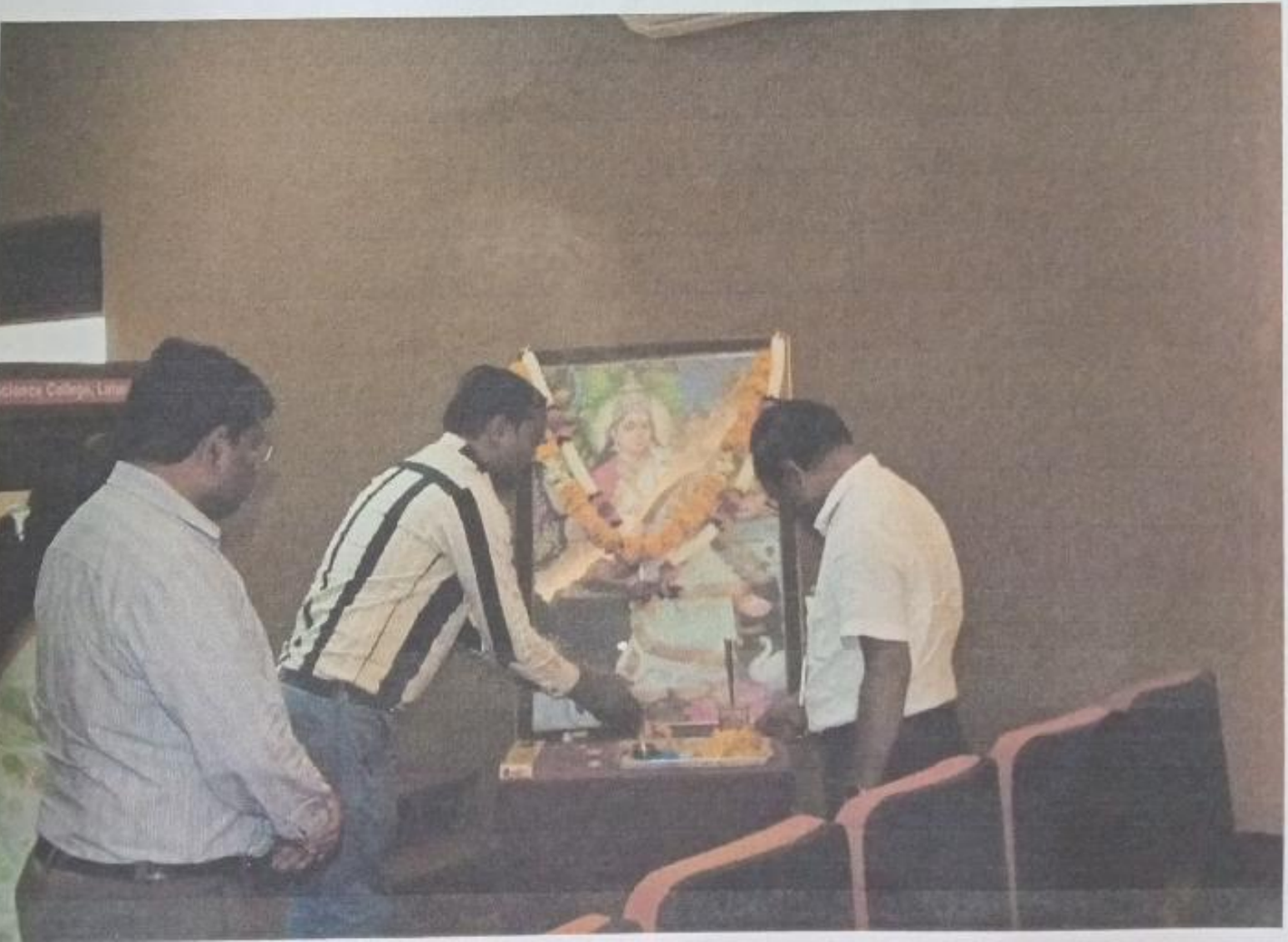
Dr. J. S. D. Prasad

Principal  
Dayanand Science College  
LATUR









## न्यूज Inbox

### दयानंद विज्ञानमध्ये कार्यशाळा उत्साहात

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वतीने जैव ऊर्जा व जीवन प्रक्रिया या विषयावर अतिथी व्याख्यान कार्यशाळा घेण्यात आली. राजर्षी शाहू महाविद्यालयाचे प्रा. डॉ. कल्याण यांनी ऊर्जेचा प्राथमिक स्रोत हा सूर्य आहे. हिरव्या वनस्पतीमुळे या ऊर्जेचे रूपांतर अन्नाच्या रूपात केले जाते. या ऊर्जेचा वापर वनस्पती व प्राणी यांच्या दैनंदिन चयापचय क्रियेसाठी वापरला जातो, यावर माहिती दिली. यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाले, डॉ. युवराज सारणीकर, डॉ. चंद्रशेखर स्वामी, डॉ. मनीषा गुरमे, प्रा. एस. के. आळणे, प्रा. अश्विनी कांबळे, प्रा. सोनाली मोहिते, प्रा. विद्यावती हवालदार, प्रा. नुजहत शेख, प्रा. प्रसाद सलगर उपस्थित होते

Hello Latur

Page No. 2 Jan 22, 2023

Powered by: ereleqa.com

Downloaded by: aravind.com

# दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात 'जैवऊर्जा व जीवन प्रक्रिया' या विषयावर अतिथी व्याख्यान कार्यशाळा

लातूर / प्रतिनिधी  
: येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वतीने दि.१९ जानेवारी २०२३ रोजी पी.एस्सी,५यम, द्वितीय, तृतीय आणि एम.एस्सी.प्रथम आणि द्वितीय वर्षांच्या विद्यार्थ्यांसाठी 'जैवऊर्जा व जीवन प्रक्रिया' या विषयावर अतिथी व्याख्यान कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आलेले होते.

सदरील अतिथी व्याख्यान चारपंगळेमध्ये मार्गदर्शी करण्यासाठी साधन व्यक्ती म्हणून लातूर येथील रात्रर्षी शाहू महाविद्यालयाच्या वनस्पतीशास्त्र विभागातील प्रा.डॉ. चंद्रगण सावंत उपस्थित होते. त्यांच्या मार्गदर्शनावर भाषणात डॉ.कल्याण सावंत असे म्हणाने की उर्जेचे



निरवस्था चारपतीमुळे या उर्जेचे रूपांतर अन्नाच्या रूपात केले जाते.या ऊर्जेचा वापर वनस्पती व प्राणी यांच्या दैनंदिन चयापचय क्रियेसाठी वापरला जातो. सदरल कार्यक्रम

आयोजनासाठी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दगड व उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेद्नाळे यांचेही प्रोत्साहन व मार्गदर्शन लाभले. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थाने महाविद्यालयातील सावनशास्त्र

विभागाने विभाग प्रमुख डॉ.युवराज सारणीकर होते याप्रसंगी वनस्पतीशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.चंद्रशेखर स्वामी,पदव्युत्तर समन्वयक डॉ.मनीषा गुरणे,प्रा.एल.के.

आळणे, प्रा.अंधिनी कांबळे, आयोजक प्रा.मोनार्ल मोहिते,प्रा.विद्यावती हवालदार, प्रा.नुजहत शेख, प्रा.पसाद सलगर, डॉ.शेटकार रामशेठू, पूजा बाईल, नवनाथ भालेराव, गणकृष्ण सलगर, नितेश चांदेरी, राजू पांचाळ, शशिकांत गर्वे, हरिओम पाटोळे उपस्थित होते.

प्रास्ताविक प्रा.मोनार्ल मोहिते यांनी केले तर आभार प्रा.अंधिनी कांबळे यांनी मानले.सुसंगानान प्रा.नुजहत शेख यांनी केले. प्रमुख पाहुण्यांचा परिचय प्रा. विद्यावती हवालदार यांनी करून दिला.

याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्राध्यापक,विद्यार्थी व शिक्षकेतर कर्मचारी असे एकूण १३८ जण उपस्थित होते

## देशोन्नती

# दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात 'जैवऊर्जा व जीवन प्रक्रिया' या विषयावर अतिथी व्याख्यान कार्यशाळा

### देशोन्नती वृत्तसंकलन...

लातूर — येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वतीने दि.१९ जानेवारी २०२३ रोजी बी.एस्सी. प्रथम, द्वितीय, तृतीय आणि एम.एस्सी. प्रथम आणि द्वितीय वर्षांच्या विद्यार्थ्यांसाठी 'जैवऊर्जा व जीवन प्रक्रिया' या विषयावर अतिथी व्याख्यान कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. सदरील अतिथी व्याख्यान कार्यशाळेमध्ये मार्गदर्शन करण्यासाठी साधन व्यक्ती म्हणून लातूर येथील राजर्षी शाहू महाविद्यालयाच्या वनस्पतीशास्त्र विभागातील प्रा. डॉ. कल्याण सावंत उपस्थित होते.

मार्गदर्शनपर भाषणात डॉ. कल्याण सावंत असे म्हणाले की, उर्जेचा प्राथमिक स्रोत हा सूर्य आहे. हिरव्या वनस्पतीमुळे

या ऊर्जेचे रूपांतर अन्नाच्या रूपात केले जाते. या ऊर्जेचा वापर वनस्पती व प्राणी यांच्या दैनंदिन चयापचय क्रियेसाठी वापरला जातो.

सदरील कार्यक्रम आयोजनासाठी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड व उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर वेल्लाळे यांचेही प्रोत्साहन व मार्गदर्शन लाभले. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयातील रसायनशास्त्र विभागाचे विभाग प्रमुख डॉ. युवराज सारणीकर होते. याप्रसंगी वनस्पतीशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. चंद्रशेखर स्वामी, पदव्युत्तर समन्वयक डॉ. मनीषा गुरम, प्रा. एस. के. आळणे, प्रा. अश्विनी



कांबळे, आयोजक प्रा. सोनाली मोहिते, प्रा. विद्यावती हवालदार, प्रा. नुजहत शेख, प्रा. प्रसाद सलगर, डॉ. शेटकार रामशेटी, पूजा पाटील, नवनाथ भालेराव, रामकृष्ण सलगर, नितेश बाहेती, राजू पांचाळ, शशिकांत गर्जे, हरिओम पाटोळे उपस्थित होते.

प्रास्ताविक प्रा. सोनाली मोहिते

यांनी केले तर आभार प्रा. अश्विनी कांबळे यांनी मानले. सूत्रसंचालन प्रा. नुजहत शेख यांनी केले. प्रमुख पाहुण्याचा परिचय प्रा. विद्यावती हवालदार यांनी करून दिला. याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्राध्यापक, विद्यार्थी व शिक्षकेतर कर्मचारी असे एकूण १३८ जण उपस्थित होते.

Guest Lecture (Attendance Sheet)  
Topic - "Bioenergetics and life processes"

Respective person :-

Dr. K. D. Savant

Department of Botany,

Rajawshi Shahu Mahavidyalaya (Autonomous),

Latur.

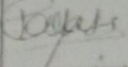
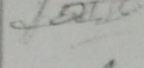
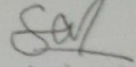
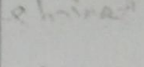
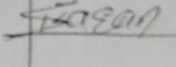
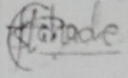
Date : 19/01/2023

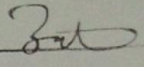
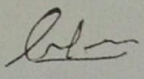
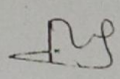
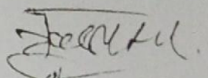
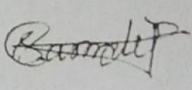
Time : 2:30pm

Roll no.	Students Name	Class	Signature
903	Dhappadhwe Ankita Rudramani	MSc F.Y	Ankita
901	Dalal Gita Mallinath	MSc FY	Gita
907	Anuja Ramling Nakode	M.Sc F.Y	Anuja
344	Manusha B. Wadgaonkar	MSc FY	Manusha
910	Tompe Pratiksha Gautam	M.Sc FY	Pratiksha
902	Deshmukh Nazreen Yusuf	MSc FY	Nazreen
426	Goikwad Rupali Sanjay	BSc.FY	Rupali
433	Munde Shreya Balaji	BSCFY	Shreya
454	Ghodake Vaishnavi Mahorudra	B.Sc FY	Vaishnavi
445	Shinde Bhakti Bhagwantrao	BSC FY	Bhakti
1100	Patel Misbah Mehtin	BSCFY	Misbah
1186	Shaikh Saadattayyaba S.	BSCFY	Saadat
953	Bhingewad Vaishnavi Bhausaheb	MSc II year	Vaishnavi
957	Jadhav Revati Govind	MSc SY	Revati
956	Hiremath P.R.	Msc. SY	P.R.
957	Nikam Anjali R.	M.Sc.S.Y	Anjali
600	Nagtilak Vidya A.	BSc SY	Vidya
595	Kanhere Gauri Balasaheb	BSc SY	Gauri
603	Panchal Laxmi Sandipan	BSc SY	Laxmi
408	Dhumal Ashwini Rajabhai	B.Sc. FY	Ashwini
392	Wajyed Sanjay Taber	BSc FY	Sanjay
381	Motipante Bhagyashri Vilasikumar	BSC-FY	Bhagyashri
452	Muzna Chauthari	BSC-FY	Muzna

Sl. No.	Student's Name	Class	Signature
1	410 Parthabhusanrao Tubar Khan	Bsc fy	<u>199</u>
	302 Anasoo Tabbiya fatima	Bsc fy	<u>Tabbiya</u>
	305 Chishti Zeba Anees	Bsc fy	<u>Zeba</u>
7	328 Saulegat Saba Mimhajodolim	BSC FY	<u>Saulegat</u>
3	324 Naik Gauzi Dhananjay	BSC FY	<u>Gauzi</u>
1	340 Thakur Kalyani Udhav	Bsc FY	<u>Thakur</u>
1	447 Shaikh Roma Alim	Bsc fy	<u>Roma</u>
	416 Attar Zeenat Salim	Bsc fy	<u>Zeenat</u>
	396 Swami Sakshi Somshankar	Bsc fy	<u>Swami</u>
	353 Ankushe Uma Dattatey	Bsc fy	<u>Uma</u>
	336 Somase Rodhika Anurath	Bsc fy	<u>Somase</u>
	350 Chaugule Pooja Sicheem	- 11 -	<u>P.S. Chaugule</u>
	468 Suryawanshi Saraswati Hanmant	- 11 -	<u>Saraswati</u>
7	440 Sakhee Vabhvi Datta	Bsc fy	<u>Sakhee</u>
3	372 Kale Pooja Tanaji	- 11 -	<u>Pooja</u>
1	309 Dhase Aneti Naayan	- 11 -	<u>Aneti</u>
3	432 More Gayatri Dinesh	- 11 -	<u>Gayatri</u>
	384 Rubde Anjali Rajesh	BSC FY	<u>Anjali</u>
4	396 Kasabe Rutuja Boryaj	BSC FY	<u>Rutuja</u>
3	413 Gaikwad Pooja Shivaji	BSC FY	<u>Pooja</u>
14	411 Gayatri Bhagawat Kuchme	Bsc. FY	<u>Gayatri</u>
5	3886 Anushree Sanjiv Shilwant	BSC. FY	<u>Anushree</u>
3	390 Savanne Vaishnavi Dhanattaya	BSC. FY	<u>Vaishnavi</u>
1	425 Pratiksha Navnath Gaikwad	BSC. FY	<u>Pratiksha</u>
3	435 Suryawanshi Shubhecha Jayhind	BSC FY	<u>Shubhecha</u>
3	399 Tekale Vaishnavi Udhav	Bsc FY	<u>Vaishnavi</u>
3	427 Galphade Pallavi Dnyaneshwar	BSC. FY	<u>Pallavi</u>
1	419 Wadekar B.D.	Bsc fy	<u>Wadekar</u>
2	1091 Gunjattkar Swati Pandurang	B-sc. Ty	<u>Gunjattkar</u>
1	487 Potdar Saloni Balbhim	BSC. FY	<u>Saloni</u>
4	424 Dixit Rutuja Hanishchandra	BSC. FY	<u>Rutuja</u>
1	422 Dharmadhikani Padma Ravim	BSC. FY	<u>Padma</u>
1	423 Deshmukh Pooja Satish	BSC. FY	<u>Pooja</u>
1	1192 Shinde Madhuri Kamalakar	B.sc. Ty	<u>Madhuri</u>
1	1183 Rathod Vaishnavi Machindra	BSC. Ty	<u>Vaishnavi</u>

Roll No.	Students Name	Class	Signature
117g	Madake Rutuja Mahadev	B.Sc III yr.	<del>Rutuja</del>
1086	Adsul Nisha machindra	B.Sc TY	<del>Nisha</del>
1092	Kadam Vaishnavi Vivek	B.Sc TY	<del>Vaishnavi</del>
1108	Suryawanshi Rutuja Shesherao	B.Sc TY	<del>Rutuja</del>
1140	Matejwarkar Akshita Bhakant	B.Sc TY	<del>Akshita</del>
1189	Shaukh Laima Ishaque	B.Sc TY	<del>Laima</del>
1132	Kajal Kamble	B.Sc TY	<del>Kajal</del>
1164	Birajdar Mayurji	B.Sc TY	<del>Mayurji</del>
1180	Matejwarkar Pooja	B.Sc TY	<del>Pooja</del>
1181	Snehal Navade	B.Sc TY	<del>Snehal</del>
1209	Sude Nikita V	B.Sc TY	<del>Nikita</del>
1121	Shweta Baswaraj Bhetu	B.Sc - Ty	<del>Shweta</del>
1184	Sasaf Sujata Gopalrao	B.Sc - Ty	<del>Sujata</del>
1173	Inamdar Tanuja	B.Sc Ty	<del>Tanuja</del>
1175	Karlekar Sakshi	B.Sc TY	<del>Sakshi</del>
1177	Kulkarni Maithili	B.Sc TY	<del>Maithili</del>
1131	Jayshette Gayatri	"	<del>Jayshette</del>
1150	Thakur Vaishnavi	"	<del>Vaishnavi</del>
1124	Bopalkar Vaishnavi	"	<del>Vaishnavi</del>
1152	Zirmira Radhika	"	<del>Radhika</del>
1118	Suryawanshi Apeksha	"	<del>Apeksha</del>
1153)	Kamble Pashikesh B.	"	<del>Pashikesh</del>
1171	Gatte Shankar A	"	<del>Shankar</del>
1139)	Madake Atish S.	"	<del>Atish</del>
1167)	Vishal Deshmukh	"	<del>Vishal</del>
1169	Giri Dattaprasad D.	"	<del>Giri</del>
373)	Akash Hippale	B.Sc FY	<del>Akash</del>
403)	Ashish Tompe	B.Sc FY	<del>Ashish</del>
354)	Borde Adesh	"	<del>Adesh</del>
337	Surovase Abhishek	"	<del>Abhishek</del>
383	Shakhar Musande	"	<del>Shakhar</del>
388		"	<del>Shakhar</del>

Roll no.	Students Name	Class	Signature
363	gawali om	BSC. P <sup>x</sup>	
339	Talkute Eknath	BSCFY	
371	Jodhan Aniket	- /	
412	Shegdar Shreyash	BSCFY	
358	Ingle Shrinath	BSCFY	
388	Rautrao Karan	BSC. P <sup>y</sup>	
431	Lahade Rushikesh Eknath	BSC. FY	

Roll no.	Students Name	Class	Signature
1112	Ghogare Omkar. M	BSC TY	
1104	Shinde Amit. L	BSC TY	<u>Amit</u>
1102	Saware dheeraj	BSC TY	<u>Saware</u>
1110	Yankarwad vijay	BSC TY	
1133	Kasrate Avishkar	BSC TY	<u>AVISHKAR</u>
1105	Shinde Shebham	BSC TY	<u>Shebham</u>
<del>1150</del>	Gosavi Ashitosh M.	BSC TY	<u>Ashitosh</u>
395	Shingnapure Prathmesh	BSC FY	
320	Landge Avinash Vasant	BSC FY	<u>Avinash</u>
359	Karbar Preshikosh	BSC FY	
370	Ingle Aniket	BSC FY	
373	Kamble Sachin	BSC FY	
366	Dukare sandip	BSC FY	

No.	Student Name	Class	Sign
	Swami Vaishnavi. R	Bsc. Ty	<del>Swami</del>
	Saetape Komal K.	BSC TY	Komal
	Dhavale Pranali M	Bsc TY	Pranali
	fale Aishwarya ✓	BSC TY	Aishwarya
	Bhosale Akanksha B	Bsc Ty	Akanksha
	Sonwane Pruthvi R.	Bsc Ty	Pruthvi
	Sawant Akash Jagmashwari	M. Sc. S. Y	Akash
	Bhaginagare Vitas T.	MSc SY	Vitas
	Jorak Ramrao Babale	BSc FY	Jorak
	Ghute Sumit	BSC FY	Sumit
	Suryawmshi suraj vajjanath	BSC FY	Suraj
	Popke sudarshan Narayan	B:Sc:FY	Popke

**REPORT ON  
ENTREPRENEURSHIP AWARENESS CAMP (EAC)**

**DURATION**

**03/03/2023 to 05/03/2023**

**CONDUCTED AT**

**Dayanand Science Collage, Latur**

**SPONSORED BY**



**Dayanand Science Collage, Latur**

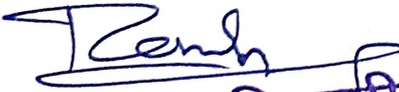
**CONDUCTED BY**



**MAHARASHTRA CENTRE FOR ENTREPRENEURSHIP  
DEVELOPMENT (MCED), LATUR**

# PROFORMA FOR POST PROGRAM REPORT (PPR) OF EAC

1. Name & Address of Program : **Entrepreneurship Awareness Camp**  
Dayanand Science Collage, Latur.
2. Implementing Agency : **Maharashtra Centre for Entrepreneurship Development, Latur.**  
(With Tel/Fax/E-mail) **Mob- 02382-221100, 8793199520**  
**E-mail- laturpomced1@gmail.com**
3. Program Location : **Dayanand Science Collage, Latur**
4. Program Date : **03/03/2023 TO 05/03/2023**
5. Name of Coordinator : **Mr. Deepak Gaikwad, District Project Co-ordinator, MCED,**  
Latur.
6. No. of candidate attended : **52 (52 Female) the Program**
7. List of Participant : **Annexure-I**
8. Program Schedule : **Annexure-II**
9. List of resource persons : **Annexure- III**
10. List of Industries Visited : **Annexure -IV**
11. Participant's Feedback : **Annexure-V**
12. Photographs of Program : **One Group Photo, One Classroom Photo, One Industry Visit Photo,**  
**One Inaguration Photo, News Related to Programme**

  
**प्रकल्प अधिकारी**  
**महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र**  
**द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर**  
**फोन (02382) 229900**



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

Independent : 1967

Re-accredited "A+" Grade  
CGPA 3.40

Phone No.: (02382) 221149, 222929

E-mail : daya\_scinl@rediffmail.com

Fax No. : (02382) 221149

Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti  
President

Dr. Jaiprakash Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

69/2022-23/4136

28.2.23

To,

The Project Officer,

Maharashtra Center For Entrepreneurship

Development (MCED),Latur

Subject- Request To Organize Three Days Entrepreneurship Awareness Camp For Girls Students

Respected sir,

With reference to above subject, and your referred letter no (जा.क्र. / म.ऊ.वि.के.ला/लातूर EAC/2022-23/88) under MOU with your office, we are planning to organize three days Entrepreneurship Awareness Camp for girl students of our college during 3/3/2022 to 5/3/2023. Therefore you are requested to organize the said camp as per your guidelines quoted in the letter. Provide the list of resource persons with the topics to addressed and oblige

Thanking You.

  
Principal  
Dayanand Science College  
LATUR 413512

जा.क्र./म.ऊ.वि.के.ला/लातूर/EAC/2022-23/88

दि.28/02/23

प्रति

मा.प्राचार्य

दयानंद कॉलेज विज्ञान, लातूर .

विषय :तीन दिवसीय EAC कॅम्प आयोजित करणे बाबत.

महोदय,

महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र उद्योग संचालनालय महाराष्ट्र शासन अंतर्गत उद्योजकीय प्रशिक्षण देणारी शासकीय संस्था आहे.

आपल्या कॉलेजमधील विद्यार्थ्यांसाठी तीन दिवसीय कॅम्प आयोजित करण्याचा आमचा मानस आहे. यामध्ये उद्योजकीय गुणसंपदा, विविध क्षेत्रातील उद्योग संधी, केंद्र सरकार तसेच राज्य सरकार यांच्या शासकीय अनुदानाच्या योजना, प्रकल्प अहवाल इ. विषयावरती मार्गदर्शन करणार आहोत. हा कॅम्प आयोजित करण्यासाठी कमीत कमी 40 प्रशिक्षणार्थी असणे आवश्यक आहे .तसेच नोंदणी शुल्क रु. 531(18% /-GST सह )प्रती प्रशिक्षणार्थी असेल.

तरीही सदरील EAC कॅम्प आपल्या कॉलेजमध्ये आयोजित करावा ही विनंती.

आपला विश्वासू

दीपक गायकवाड

प्रकल्प अधिकारी

MCED द्वारा जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर.

Mob.8793199520



Establishment : June 1961  
Independent : 1967

Re-accredited "A+" Grade  
CGPA 3.40

# 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\_scinl@rediffmail.com

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

**Laxmiraman Lahoti**  
President

**Dr. Jaiprakash Dargad**  
Principal

**Ramesh Biyani**  
Secretary

Ref. No. 69/2022-23/4137

Date : 01.03.2023

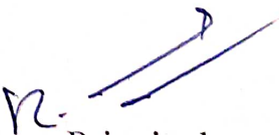
To,  
Nelluri Snehita Chowdari,  
Budding Entrepreneur and Business Analyst/HR,  
Virtusa UK –University of Roehampton,  
England, United Kingdom.

**Subject-** Invitation as a **Chief Guest** for Entrepreneurship Awareness Camp...

Dear madam,

With reference to above subject Dayanand Science College, Latur in association with Maharashtra Centre For Entrepreneurship Development Latur is going to organize three days Entrepreneurship Awareness Camp for girl students on 03/3/2023 to 05/3/2023. Inauguration of this camp will be held on 03/03/2023 at 11.30 am. You are invited as a **chief guest** of the inaugural function. Therefore you are requested to accept our invitation and address our students on online platform.

Thanking you!

  
**PRINCIPAL**  
Dayanand Science College  
LATUR



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

Independent : 1967

Re-accredited "A+" Grade  
CGPA 3.40

Phone No.: (02382) 221149, 222929

E-mail : daya\_scin1@rediffmail.com

Fax No. : (02382) 221149

Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti  
President

Dr. Jalprakash Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

69/2022-23/4151

Date: 04.03.2023

To,

Miss Snehita Chowdhari,

Buddind Entrepreneur and Business Analyst/HR,

Virtusa UK-University of Rohampton,

England, United Kingdom

Subject: Thanks giving letter.....

Dear Madam,

With reference to above subject, Dayanand Science College, Latur in association with Maharashtra Center for Enterpreneurship Development, Latur organized three days Awareness Camp for girl students of our college on 3.3.2023 to 5.3.2023. You accepted our invitation as a Chief Guest for Inaugural Function and enlighten our students. We are thankful to you for your co-operation and we hope the same type of co-operation in future also.

Thanking you.

Principal  
PRINCIPAL

Dayanand Science College  
LATUR



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  
Independent : 1967

Re-accredited "A+" Grade  
CGPA 3.40

Phone No.: (02382) 221149, 222929

E-mail : daya\_scinl@rediffmail.com

Fax No. : (02382) 221149

Website : www.dsclatur.org

Laxmiraman Lahoti  
President

Dr. Jaiprakash Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

69/2022-23/4149

Date: 04.03.2023

To,  
Dr. C. S. Swami  
Head, Dept. of Botany  
Dayanand Science College, Latur

Subject- Invitation as a Chief Guest for Entrepreneurship Awareness Camp.....

Dear Sir,

With reference to above subject Dayanand Science College, Latur in association with Maharashtra Centre For Entrepreneurship Development, Latur is going to organize three days Entrepreneurship Awareness Camp for girl students on 3/3/2023 -5/3/2023. Valedictory function of this camp will be held on 05/03/2023 at 04.00 pm. You are invited as a chief guest of the valedictory function. Therefore you are requested to accept our invitation and address our students.

Thanking you

Principal  
PRINCIPAL  
Dayanand Science College  
LATUR



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  
Independent : 1967

Re-accredited "A+" Grade  
CGPA 3.40

Phone No.: (02382) 221149, 222929

E-mail : daya\_scinl@rediffmail.com

Fax No. : (02382) 221149

Website : www.dsclatur.org

Laxmireman Lahoti  
President

Dr. Jaiprakash Dargad  
Principal

Ramesh Biyani  
Secretary

69/2022-23/4150

Date: 04.03.2023

To,  
Dr. C. S. Swami  
Head, Dept. of Botany  
Dayanand Science College, Latur

Subject: Thanks giving letter.....

Dear Sir,

With reference to above subject, Dayanand Science College, Latur in association with Maharashtra Center For Entrepreneurship Development, Latur organized three days Awareness Camp for girl students of our college on 3.3.2023 to 5.3.2023. You accepted our invitation as a Chief Guest for Valedictory Function and enlighten our students. We are thankful to you for your co-operation and we hope the same type of co-operation in future also.

Thanking you.

Principal  
PRINCIPAL  
Dayanand Science College  
LATUR

# Maharashtra Centre For Entrepreneurship Development, Latur

## ENTREPRENEURSHIP AWARENESS CAMP

### Participants Profile

Place : Dayanand Collage of Science, Latur

Duration : 03/03/23 to 05/03/23

Sr	Name of Participants	Mobile	DOB	CAST	Education
1	Ms. Nikita Vyankat Sude Add:Tq.Latur,Dist.Latur	9766036134	20/02/02	OBC	B.sc Ty
2	Ms.Sushma Satish Dande. At.Yenki.Tq.Udgir	9420068691	23/11/04	Open	B.sc Fy
3	Ms.Saima Ishaque Shaikh Tq.Latur,Dist.Latur	9021173886	11/05/03	Open	B.sc Ty
4	Ms.Sujata Gopalrao Saraf Tq.Latur,Dist.Latur	8624891336	21/04/01	Open	B.sc Ty
5	Ms. Aarti Bharat Motegaonkar Tq.Latur,Dist.Latur	9356828762	27/03/02	OBC	B.sc Ty
6	Ms.Smruati Satish Savargave Tq.Latur,Dist.Latur	9307993541	21/01/02	Open	B.sc Ty
7	Ms.Aditi Pravin Shinde. Tq.Latur,Dist.Latur	9307698703	24/07/02	Open	B.sc Ty
8	Ms.Neha Karim Shaikh. Tq Latur Dist Latur	9422600383	02/02/99	Open	B.sc TY
9	Ms.Sakshi Karlekar Tq Latur Dist Latur	9665680819	15/01/02	SC	B.sc TY
10	Ms.Tanuja Satish Inamadar Tq.Latur,Dist.Latur	9325443375	24/05/02	Open	B.sc Ty
11	Ms.Vaishnavi Dipak Kumthe Tq.Latur,Dist.Latur	8010248957	11/12/02	Open	B.sc Ty
12	Ms.Swaranjai Narayan Kamble Tq.Latur Dist.Latur	8459307625	02/06/02	SC	B.sc TY
13	Ms.Mayuri Balaji Birajdar Tq.Latur Dist.Latur	8421998956	24/07/02	Open	B.sc Ty
14	Ms.Misbah Matin Patel Tq.Latur Dist Latur	7020632070	24/01/03	Open	Bsc Ty
15	Ms.Sadaftayyab s.Shaikh Tq.Latur Dist.Latur	7499045472	29/07/03	Open	Bsc Ty
16	Ms.Maithili Satish Kulkarni Tq.Latur Dist Latur	8421470347	1/11/01	Open	Bsc Ty
17	Ms.Ahilya Shrimant Abhange Tq.Latur Dist Latur	7218006812	29/07/00	NTC	Bsc Ty
18	Ms.Rutuja Mahadev Madake Tq.Latur Dist.Latur	7083256200	15/09/02	Open	B.sc TY
19	Ms.Vaishnavi Ramling Swami Tq.Latur Dist Latur	7875710065	05/10/00	SC	Bsc Ty
20	Ms.Shweta Vikas Deshmukh Tq.Latur Dist Latur	7498135011	29/01/01	Open	Msc

  
प्रकल्प अधिकारी

महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र  
द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर  
फोन (०२३८२) २२९९००

21	Ms.Ashiya Jafarsab Shaikh Tq.Latur Dist Latur	9595942786	19/02/00	Open	Msc
22	Ms.Shreya Balaji Munde Tq.Latur Dist Latur	9766383279	24/12/03	NT3	Bsc Fy
23	Ms.Rupali Sanjay Gaikwad Tq.Latur Dist Latur	8767877490	14/04/04	SC	Bsc Fy
24	Ms.Gayatri Dinesh More At. Omerga Dist. Dharashiv	8530794145	12/05/04	SC	Bsc Fy
25	Ms. Vaishnavi Videsh Karad Tq.Latur Dist Latur	8261052563	17/04/02	NTD	Bsc Ty
26	Ms. Bhagyashri V. Motipavale Tq.Latur Dist Latur	7498769657	10/07/04	Open	Bsc Fy
27	Ms.Komal Khandu Sarpate Tq.Latur Dist Latur	7498813233	23/11/02	Open	Bsc Ty
28	Ms.Aishwarya Vilas Kale Tq Latur Dist Latur	9822515808	22/05/01	OBC	Bsc Ty
29	Ms.Uma Sanjay Garad Tq. Latur Dist Latur	7796112592	28/02/02	Open	Bsc Ty
30	Ms.Ekta Mohan Nagwanshi Tq Latur Dist Latur				
31	Ms.Santoshi Sunil Hasale Tq Latur Dist Latur	7666800266	25/05/02	Open	Bsc Ty
32	Ms.Kasturi Rajabhau Patil Tq Latur Dist Latur	8668515575	02/08/02	Open	Bsc Ty
33	Ms.Reshma Khandu Kale At. Ausa Dist Latur	9699267065	17/10/04	NTC	Bsc Fy
34	Ms.Priyanka Hanmant Jatal At. Ausa Dist Latur	7385758629	25/3/05	OBC	Bsc Fy
35	Ms.Nisha Machindra Adsul Tq Latur Dist Latur	9096195578	22/04/02	Open	Bsc Ty
36	Ms. Anjali Ramesh Nikam Tq Latur Dist Latur	9529081496	21/06/99	NT2	Msc
37	Ms.Anjali Vitthalrao Sopan Tq Latur Dist Latur				
38	Ms.Samrin Ismail Sayyad Tq Latur Dist Latur	8010650396	05/05/02	Open	Bsc Ty
39	Ms.Sana Rajesh Beg Tq Latur Dist Latur	888852268	09/10/01	Open	Bsc Ty
40	Ms.Snehal Balaji Navade Tq Latur Dist Latur	8329475301	14/11/02	Open	Bsc TY
41	Ms.Madhuri Kamlakar Shinde Tq Latur Dist Latur				
42	Ms.Noorin Nayeem Shaikh Tq.Latur Dist Latur	7709957588	07/07/02	Open	Bsc Ty
43	Ms.Swati Pandurang Gunjatkar Tq.Latur Dist Latur	8999635049	02/11/02	Open	Bsc Ty
44	Ms.Pruthvi R Sonwane Tq Latur Dist Latur	7028468530	13/05/03	SC	Bsc Ty
45	Ms.Yogeshvari Rajesh Lamture Tq Latur	7058367791	04/02/02	Open	Bsc TY

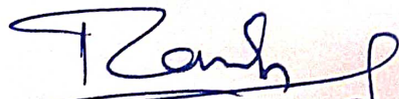
46	Ms.Vaishnavi Tukaram Shirure Tq Latur Dist Latur	9021719588	26/05/02	OBC	B.sc TY
47	Ms.Pranali Madhav Dhavale Tq Latur Dist Latur	8459580819	11/06/02	SC	B.sc Ty
48	Ms.Rutuja S Suryawanshi Tq Latur Dist Latur	9518915309	17/05/02	Open	B.sc Ty
49	Ms.Vaishnavi Machindra Rathod Tq Latur Dist Latur				
50	Ms.Bhagvati Pandurang More Tq Latur Dist Latur	8380931648	05/04/04	Open	B.sc FY
51	Ms Neha Satish Kawthe Tq.Latur Dist Latur	9359635758	16/01/02	OBC	B.sc TY
52	Ms Nikita Rajkumar Rathod Tq Latur Dist Latur	9307011509	17/06/02	VJNT	B.sc TY

  
प्रकल्प अधिकारी  
महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र  
द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर  
फोन (०२३८२) २२११००

ANNEXURE-II

PROGRAMME SCHEDULE

Date & Day	Session	Subject / Topic	Faculty
1	2	3	4
03/03/2023 Friday	I	Inauguration of Programme -Introduction of Entrepreneurship,  - Camp Objective  -Why Entrepreneurship (General Concept)	Hon. Dr. Jayprakash Dargad, (Principal, Dayanand Science Collage, Latur) Hon. Mrs. Snehita Choudhari, Special Guest Hon. Dr. Sidheshwar Bellale Vise Principal, Dayanand Science Collage, Latur Hon. Dr. Manisha Gurme (Dayanand Science Collage, Latur) Hon. Mr. Deepak Gaikwad Distict Project Co-Ordinator, MCED, Latur
	II, III	Identification of business opportunities & mechanisms of product selection, Historical Background –Indian values vis-s vis Entrepreneurship and the present scenario	Mr. R.D. Jogdand Faculty MCED, Latur.
	IV	Communication Skill for better results, Personality Development, Motivation	Mr. Dhammanand Sarwade Faculty MCED, Latur
04/03/2023 Saturday	I	Creativity of business-the man behind the venture-the behavioral scientists approach & Role of KVIB, Scheme of KVIB	Mr. Tanaji Mate Faculty MCED, Latur
	II	Role of Nationalized Bank Various Govt. Schemes available in Banks, Preparation of Project Report	Mr. Tanaji Mate Faculty MCED, Latur
	III	Financial aspects of SSI unit including salient features of a project report.	Mr. Sham Sundar Faculty MCED, Latur
	IV	Rules & regulations, locations and different aspect of an industrial Venture)	Mr. Sham Sundar Faculty MCED, Latur
05/03/2023 Sunday	I	How to Start a SSI unit (General concept about the Govt. formalities	Mr. Deepak Gaikwad Disctriet Project Co-Ordinator MCED, Latur
	II	How to prepare project profiles, Business opportunity in service industries, Business opportunity in Trading industries	Mr. Arvind Joshi Faculty MCED, Latur
	III to IV	Factory Visit and experience sharing by existing entrepreneur & Feed Back of Participants	Dr. Manisha Gurme Prof, Dayanand Science Collage, Latur  Mr. Deepak Gaikwad Disctriet Project Co-Ordinator MCED, Latur  Mr. Minal Sarwade Organizer, MCED Latur



प्रकल्प अधिकारी

महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र

द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर

फोन: (02227) 229900

ANNEXURE-III

**LIST OF FACULTY / RESOURCE PERSON**

Sr.No.	Name & Address	Designation	Organization
1	2	3	4
01	Dr. Jayprakash Dargad Dayanand Science Collage, Latur Mob-	Principal	Dayanand Science Collage, Latur
02	Dr. Mrs. Snehita Choudhari	Human Resorst Assistant	Virtusa London U.K.
03	Dr. Siddheshwar Bellage	Vice Principal	Dayanand Science Collage, Latur
04	Dr. Manisha Gurme	Asst. P. G. Co-ordinator	Dayanand Science Collage, Latur
05	Mr. R.D. Jogdand	Empanel Faculty	MCED, Latur
06	Mr. Dhammanand Sarwade	Empanel Faculty	MCED, Latur
07	Mr. Tanaji Mate	Empanel Faculty	MCED, Latur
08	Mr. Sham Sundar	Empanel Faculty	MCED, Latur
09	Mr. Arvind Joshi	Empanel Faculty	MCED, Latur
10	Mr. Deepak Gaikwad	District Project Co-ordinator	MCED, Latur

*T. Rankh*

प्रकल्प अधिकारी  
महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र  
द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर  
फोन (०२३८२) २२९९००

ANNEXURE-IV

**LIST OF INDUSTRIES VISITED**

Sr.no.	Name address & Contact Details	Product/ Services
1	2	3
01	Shri Sai Mattress Mr. Mandar Patil Plot No. Kallam Road, Near Railway Gate, Latur Mo. 9623034661	Mattress Manufacturing Unit



प्रकल्प अधिकारी  
महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र  
द्वारा-जिल्हा उद्योग केंद्र, लातूर  
फोन (०२३८२) २२११००

# महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र

आयएसओ 9001:2008 मानांकन प्राप्त संस्था

उद्योग संचालनालय अंतर्गत कार्यरत व महाराष्ट्र शासन पुरस्कृत स्वायत्त संस्था

जाक्र मउविकेला/लातूर/22-23/96

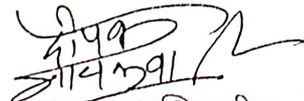
दि. 10/03/2023

पति,  
मा. प्राचार्य,  
दयानंद सायन्स कॉलेज,  
लातूर.

विषय :- EAC प्रशिक्षण शुल्क बाबत...

श्रीमान्,  
वरील विषयानुसार दयानंद सायन्स कॉलेज लातूर व महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र, लातूर यांच्या संयुक्त विद्यमाने आपल्या कॉलेजमध्ये दि. 03/03/2023 ते 05/03/2023 या कालावधीत 52 प्रशिक्षणार्थींसाठी तीन दिवसीय EAC प्रशिक्षण कार्यक्रम यशस्वीरीत्या राबविण्यात आला. सदरील प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे प्रती प्रशिक्षणार्थी 531 रु. प्रमाणे एकूण 27612/- रु. शुल्क आपल्या सेजव्दारे मिळालेल्या चेक नं. 389170 ने दि. 09/03/2023 रोजी महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र, नांदेड ला प्राप्त झाले.  
धन्यवाद.

आपली विश्वासू,

  
प्रकल्प अधिकारी,

महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र,  
लातूर

त : 1. प्रशिक्षण कार्यक्रमाचा रिपोर्ट  
वर्ष प्रशिक्षणार्थींचे मुळ प्रमाणपत्र

मुख्य कार्यालय : अ-38 एम.आय.डी.सी. परीसर, रेल्वे स्टेशन जवळ, पोस्ट बॉक्स नं. 546 औरंगाबाद- 431005 (म. रा.)

जिल्हा कार्यालय : द्वारा जिल्हा उद्योग केंद्र, पी-1, एम.आय.डी.सी. परीसर, लातूर. 413537

फोन : (02382) 221100 Email : [laturpomced@gmail.com](mailto:laturpomced@gmail.com) Portal : [mced.co.in](http://mced.co.in)



00928 LATUR MIDC  
 NEAR USHA KIRAN TALKIES  
 BARSHI RD MIDC AREA LATUR  
 LATUR MIDC 413512  
 IFSC Code : MAHB0000928

Valid for 3 Months from the date of issue  
 0 4 0 3 2 0 2 3  
 D D M M Y Y Y Y

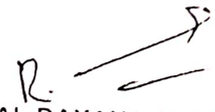
Pay अदा करें Maharashtra Centre for Entrepreneurship Development, Nanded Or Bearer  
 Rupees रुपये Twenty Seven Thousand Six Hundred Twelve — या धारक को

only.

₹ 27,612.00

A/c No. 20102230225  
 खाता नं.

Payable at par at all the branches of Bank of Maharashtra.

  
 PRINCIPAL DAYANAND SCIENCE COLLEGE  
 हस्ताक्षर/ Signature(s)  
 Please sign above

⑈389170⑈ 4130149011: 000196⑈ 10

ANNEXURE - V

**FEED BACK ANALYSIS OF PARTICIPANT**

Programme Location : Dayanand Science Collage, Latur  
Date : From 03/03/2023 to 05/03/2023

Q.1) From where you got the information about this programme?

Sr. No.	Particulars	No. of respondent	Percentage
a)	Pamphlet / Brochure	00	0.00%
b)	Newspaper Advertisement	00	0.00%
c)	Posters/ Hand Bills	00	0.00%
d)	Other (Please Specify) Institute	52	100.00%
<b>Total</b>		<b>52</b>	<b>100.00%</b>

Q.2) What is your opinion about the duration of Programme?

Sr. No.	Particulars	No. of respondent	Percentage
a)	Short	00	0.00 %
b)	Adequate	52	100.00 %
c)	Long	00	0.00 %
<b>Total</b>		<b>52</b>	<b>100.00 %</b>

Q.3) Did you find the Programme useful?

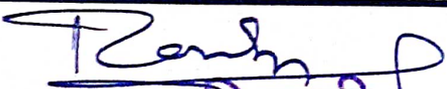
Sr. No.	Particulars	No. of respondent	Percentage
a)	Very much	52	100.00 %
b)	To some extent	00	0.00 %
c)	Not useful	00	0.00 %
<b>Total</b>		<b>52</b>	<b>100.00 %</b>

Q.4) Did it fulfill your expectations?

Sr. No.	Particulars/	No. of respondent	Percentage
a)	Yes	52	100.00%
b)	To some extent	00	0.00 %
c)	No	00	0.00 %
<b>Total</b>		<b>52</b>	<b>100.00 %</b>

Q.5) Planning of the Programme

Sr. No.	Particulars	No. of respondent	Percentage
a)	Excellent	46	88.46%
b)	Very good	04	07.70%
c)	Good	02	03.84%
d)	Satisfactory	00	0.00 %
e)	Poor	00	0.00%
<b>Total</b>		<b>52</b>	<b>100.00%</b>

  
प्रकल्प अधिकारी  
महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र  
महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र, लातूर

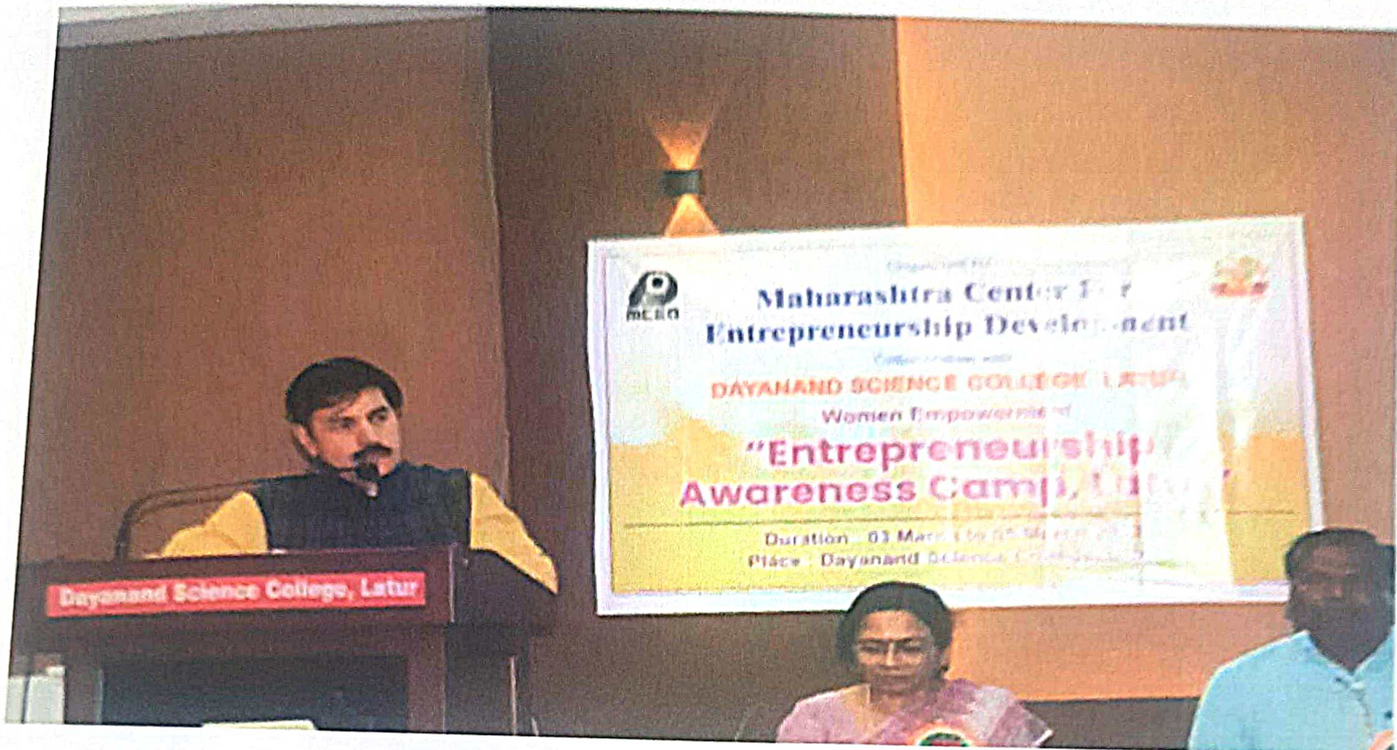
**PHOTOGRAPHS OF PROGRAMME**



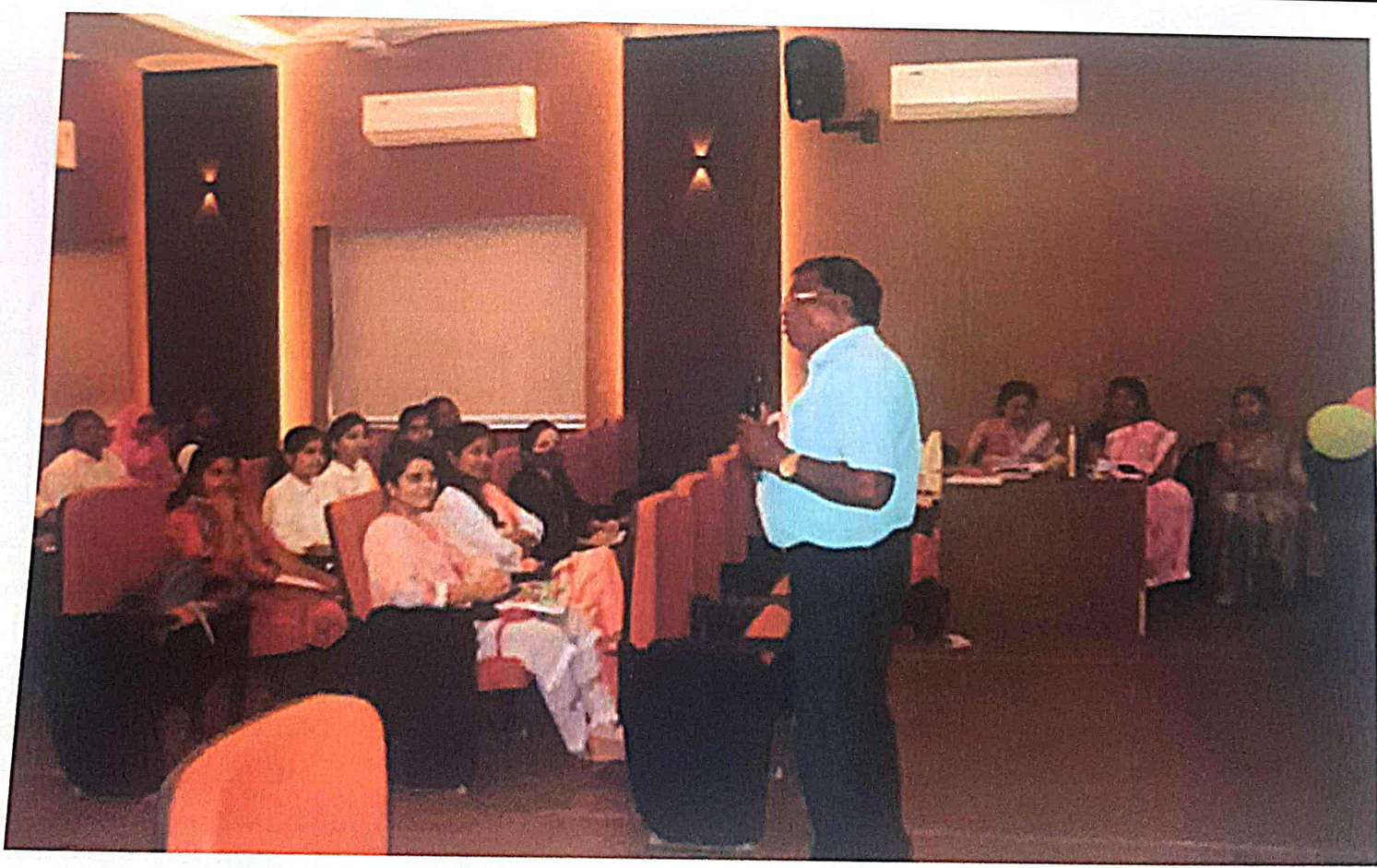
**Inauguration of Entrepreneurship Awareness Camp (EAC)**



**Classroom Photograph**



Classroom Photograph





Industrial visit of Entrepreneurship Awareness Camp (EAC) Participants



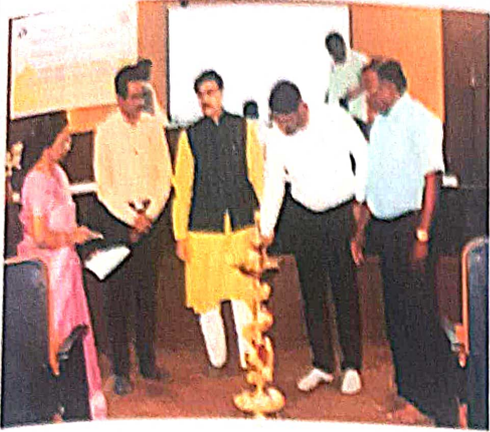


Group Photo of Participants of Girls





## दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात मुलींसाठी तीन दिवसीय 'उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिरा' चे उद्घाटन



लातूर / प्रतिनिधी : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभाग व महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि.३ ते ५ मार्च २०२३ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या 'मुलींच्या सक्षमीकरणसाठी उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिर' या तीन दिवसीय शिबिराचे उद्घाटन झाले. या उद्घाटनप्रसंगी कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, प्रमुख पाहुणे म्हणून लंडन येथून ऑनलाईन उपस्थित असलेल्या स्नेहिता चौधरी, लातूर येथील एमसीईडी प्रकल्प अधिकारी दीपक गायकवाड, उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे, शिबिर समन्वयक डॉ. मनीषा गुरमे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी स्नेहिता चौधरी यांनी विद्यार्थ्यांना नवीन आव्हाने स्वीकार करायला शिका, नवनवीन प्रयोग करून बघायला पाहिजे, आहे त्या परिस्थितीत आपण खूप काही करू शकतो कारणे देत बसू नका, भीती वाटते म्हणूनही मागे राहू नका असे सांगितले.

ज्या देशातील उद्योग प्रगतशील असतात त्या देशाची प्रगती होत असते, असे प्रतिपादन कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी व्यक्त केले आणि प्रशिक्षणार्थ्यांना इनोव्हेटिव्ह, क्रिएटिव्ह, स्टार्टअप तसेच एक्सपोर्ट उद्योगाकडे वळावे असे आवाहनही त्यांनी केले.

या शिबिर कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक मा. दीपक गायकवाड प्रकल्प अधिकारी एमसीईडी यांनी केले. यामध्ये त्यांनी उद्योजकता परिचय कार्यक्रमांमध्ये उद्योजकीय गुणसंपदा, मार्केटिंग, प्रकल्प अहवाल तसेच केंद्र शासनाच्या व राज्य शासनाच्या अनुदानाच्या योजना, परवाने इ. विषय पुढील तीन दिवसांमध्ये घेणार आहोत असे सांगितले. तरी जास्तीत जास्त युवतींनी या शिबिराचा लाभ घ्यावा असे आवाहन केले.

या उद्घाटन कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्रा. नुजहत शेख यांनी केले तर आभार प्रा. अधिनी कांबळे यांनी मानले. प्रमुख पाहुण्याचा परिचय डॉ. मनीषा गुरमे यांनी करून दिले. याप्रसंगी कार्यक्रम आयोजक एमसीईडी मिनल सरोदे, विधनाथ उबाळे, वनस्पतीशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. चंद्रशेखर स्वामी, प्रा. शिवाजी आळणे, प्रा. हवालदार, प्रा. मोहिते, नितेश, सलगार, भालेराव यांच्यासह आदि प्राध्यापक आणि शिक्षकेतर कर्मचारी बहसंख्येने उपस्थित होते.

## दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात जैवतंत्रज्ञान मंचच्या वतीने वैज्ञानिक 'विल्यम बॉयड' यांची जयंती साजरी

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात दि. ५ मार्च २०२३ रोजी जैवतंत्रज्ञान मंचच्या वतीने वैज्ञानिक 'विल्यम बॉयड' यांची १२० वी जयंती साजरी करण्यात आली. वैज्ञानिकाच्या जन्मदिनाच्या निमित्त त्यांच्या कार्याला उज्वळाने करणाऱ्या हा उपक्रम दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील जैवतंत्रज्ञान विभागातर्फे राबवला जातो. याच निमित्ताने विद्यार्थ्यांना सशोधकांबद्दल अधिक माहिती मिळेल असे उद्दिष्ट राहिले हेतुन हा उपक्रम सुरू केला आहे. कार्यक्रमाची सुरुवात दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सुरुभूमीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी वैज्ञानिकत्वाच्या प्रतिभेस बंदन कळवत केले. 'विल्यम बॉयड' यांची विज्ञान व तंत्रज्ञान क्षेत्रातील कायकिये, बी. एस्सी बी.टी एच एम या विद्यापीठी सुरुवात पाटील यांचे इंग्रजी भाषेत तर बी. एस्सी बी.टी एच एम या विद्यार्थ्यांनी प्रतिभा दाखवत हिने मराठी भाषेत सोळाव्यात प्रकाशझोतात आणली. विल्यम बॉयड हे अमेरिकन इन्फ्लुएन्सिस्ट होते. १९५५ मध्ये 'बॉयडिंगे' एरोस आणि पीपल विष आणखीक अडिपोटेहा हे पुस्तक प्रकाशित केले. गामची सलग २ वर्षांचे पिळगतात, त्यावर पर्यावरणाचा पराभव पडत नाही, यावर त्यांनी शोध लावला.

## दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात मुलींसाठी तीन दिवसीय 'उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिरा' चे उद्घाटन

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभाग व महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. ३ ते ५ मार्च २०२३ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या 'मुलींच्या सक्षमीकरणसाठी उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिर' या तीन दिवसीय शिबिराचे उद्घाटन झाले. या उद्घाटनप्रसंगी कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, प्रमुख पाहुणे म्हणून लंडन येथून ऑनलाईन उपस्थित असलेल्या स्नेहिता चौधरी, लातूर येथील एमसीईडी प्रकल्प अधिकारी दीपक गायकवाड, उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे, शिबिर समन्वयक डॉ. मनीषा गुरमे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

याप्रसंगी स्नेहिता चौधरी यांनी विद्यार्थ्यांना नवीन आव्हाने स्वीकार करायला शिका, नवनवीन प्रयोग करून बघायला पाहिजे, आहे त्या परिस्थितीत आपण खूप काही करू शकतो कारणे देत बसू नका, भीती वाटते म्हणूनही मागे राहू नका असे सांगितले.

ज्या देशातील उद्योग प्रगतशील असतात त्या देशाची प्रगती होत असते, असे प्रतिपादन कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी व्यक्त केले आणि प्रशिक्षणार्थ्यांना इनोव्हेटिव्ह, क्रिएटिव्ह, स्टार्टअप तसेच एक्सपोर्ट उद्योगाकडे वळावे असे आवाहनही त्यांनी केले.

या शिबिर कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक मा. दीपक गायकवाड प्रकल्प अधिकारी एमसीईडी यांनी केले.

## दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील तीन दिवसीय 'उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिरा' ची सांगता

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभाग व महाराष्ट्र उद्योजकता विकास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. ३ ते ५ मार्च २०२३ या दरम्यान मुलींच्या सक्षमीकरणसाठी आयोजित करण्यात आलेल्या 'उद्योजकता विकास प्रशिक्षण शिबिरा' ची सांगता दि. ३ मार्च २०२३ रोजी झाली. या सांगता कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील वनस्पतीशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून लंडन येथून ऑनलाईन उपस्थित असलेल्या स्नेहिता चौधरी, लातूर येथील एमसीईडी प्रकल्प अधिकारी दीपक गायकवाड, शिबिर समन्वयक डॉ. मनीषा गुरमे, लातूर येथील एमसीईडी प्रकल्प अधिकारी दीपक गायकवाड, उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे, शिबिर समन्वयक डॉ. मनीषा गुरमे यांची प्रमुख उपस्थिती होती. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन अशोक शेख व राहुल मोरे यांनी सांभालून केले तर आभार एमसीईडी प्रकल्प अधिकारी दीपक गायकवाड यांनी केले.

लातूर ७  
**भूकंप**

LATUR BHUKAMP

सोमवार ६ मार्च २०२३

कुलस्वामिनी संदेश

# Maharashtra Centre For Entrepreneurship Development, Latur

## EAC Attendance Sheet

Place : Dayanand Collage of Science, Latur

Duration : 03/03/23 to 05/03/23

Sr	Name of Participants	03/03/2023	04/03/2023	05/03/2023
1	Ms. Nikita <sup>Vyankat</sup> Venkat Sude	<u>Nikita</u>	<u>Nikita</u>	<u>Nikita</u>
2	Ms.Sushma Satish Dande	<u>Sushma</u>	<u>Sushma</u>	<u>Sushma</u>
3	Ms.Saima Ishaque Shaikh	<u>Saima</u>	<u>Saima</u>	<u>Saima</u>
4	Ms.Sujata Gopalrao Saraf	<u>Sujata</u>	<u>Sujata</u>	<u>Sujata</u>
5	Ms. Aarti Bharat Motegaonkar	<u>Aarti</u>	<u>Aarti</u>	<u>Aarti</u>
6	Ms.Smruati Satish Savargave	<u>Smruati</u>	<u>Smruati</u>	<u>Smruati</u>
7	Ms.Aditi Pravin Shinde	<u>Aditi</u>	<u>Aditi</u>	<u>Aditi</u>
8	Ms.Neha Karim Shaikh	<u>Neha</u>	<u>Neha</u>	<u>Neha</u>
9	Ms.Sakshi Karlekar	<u>Sakshi</u>	<u>Sakshi</u>	<u>Sakshi</u>
10	Ms.Tanuja Satish Inamadar	<u>Tanuja</u>	<u>Tanuja</u>	<u>Tanuja</u>
11	Ms.Vaishnavi Dipak Kumthe	<u>Vaish</u>	<u>Vaish</u>	<u>Vaish</u>
12	Ms.Swaranjai Narayan Kamble	<u>Swaran</u>	<u>Swaran</u>	<u>Swaran</u>
13	Ms.Mayuri Balaji Birajdar	<u>Mayuri</u>	<u>Mayuri</u>	<u>Mayuri</u>
14	Ms.Misbah Matin Patel	<u>Misbah</u>	<u>Misbah</u>	<u>Misbah</u>
15	Ms.Sadaftayyab s.Shaikh	<u>Sadaftayyab</u>	<u>Sadaftayyab</u>	<u>Sadaftayyab</u>
16	Ms.Maithili Satish Kulkarni	<u>Maithili</u>	<u>Maithili</u>	<u>Maithili</u>
17	Ms.Ahilya Shrimant Abhange	<u>Ahilya</u>	<u>Ahilya</u>	<u>Ahilya</u>
18	Ms.Rutuja Mahadev Madake	<u>Rutuja</u>	<u>Rutuja</u>	<u>Rutuja</u>
19	Ms.Vaishnavi Ramling Swami	<u>Vaishnavi</u>	<u>Vaishnavi</u>	<u>Vaishnavi</u>
20	Ms.Shweta Vikas Deshmukh	<u>Shweta</u>	<u>Shweta</u>	<u>Shweta</u>
21	Ms.Ashiya Jafarsab Shaikh	<u>Ashiya</u>	<u>Ashiya</u>	<u>Ashiya</u>
22	Ms.Shreya Balaji Munde	<u>Shreya</u>	<u>Shreya</u>	<u>Shreya</u>

23	Ms.Rupali Sanjay Gaikwad	<del>Raitwad</del>	<del>Raitwad</del>	<del>Raitwad</del>
24	Ms.Gayatri Dinesh More	<del>Gayatri</del>	<del>Gayatri</del>	<del>Gayatri</del>
25	Ms. Vaishnavi Videsh Karad	<del>Vishnavi</del>	<del>Vishnavi</del>	<del>Vishnavi</del>
26	Ms. Bhagyashri V. Motipavale	<del>Bhagyashri</del>	<del>Bhagyashri</del>	<del>Bhagyashri</del>
27	Ms.Komal Khandu Sarpate	<del>Komal</del>	<del>Komal</del>	<del>Komal</del>
28	Ms.Aishwarya Vilas Kale	<del>Aishwarya</del>	<del>Aishwarya</del>	<del>Aishwarya</del>
29	Ms.Uma Sanjay Garad	<del>Uma</del>	<del>Uma</del>	<del>Uma</del>
30	Ms.Ekta Mohan Nagwanshi	<del>Ekta</del>	<del>Ekta</del>	<del>Ekta</del>
31	Ms.Santoshi/Sunil Hasale	<del>Santoshi</del>	<del>Santoshi</del>	<del>Santoshi</del>
32	Ms.Kasturi Rajabhau Patil	<del>Kasturi</del>	<del>Kasturi</del>	<del>Kasturi</del>
33	Ms.Reshma Khandu Kale	<del>Reshma</del>	<del>Reshma</del>	<del>Reshma</del>
34	Ms.Priyanka Hanmant Jatal	<del>Priyanka</del>	<del>Priyanka</del>	<del>Priyanka</del>
35	Ms.Nisha Machindra Adsul	<del>Nisha</del>	<del>Nisha</del>	<del>Nisha</del>
36	Ms. Anjali Ramesh Nikam	<del>Anjali</del>	<del>Anjali</del>	<del>Anjali</del>
37	Ms.Anjali Vitthalrao Sopan	<del>Anjali</del>	<del>Anjali</del>	<del>Anjali</del>
38	Ms.Samrin I.Sayyad	<del>Samrin</del>	<del>Samrin</del>	<del>Samrin</del>
39	Ms.Sana Rajesh Beg	<del>Sana</del>	<del>Sana</del>	<del>Sana</del>
40	Ms.Snehal Balaji Navade	<del>Snehal</del>	<del>Snehal</del>	<del>Snehal</del>
41	Ms.Madhuri Kamlakar Shinde	<del>Madhuri</del>	<del>Madhuri</del>	<del>Madhuri</del>
42	Ms.Noordin Nayeem Shaikh	<del>Noordin</del>	<del>Noordin</del>	<del>Noordin</del>
43	Ms.Swati Pandurang Gunjatkar	<del>Swati</del>	<del>Swati</del>	<del>Swati</del>
44	Ms.Pruthvi R Sonwane	<del>Pruthvi</del>	<del>Pruthvi</del>	<del>Pruthvi</del>
45	Ms.Yogeshvari Rajesh Lamture	<del>Yogeshvari</del>	<del>Yogeshvari</del>	<del>Yogeshvari</del>
46	Ms.Vaishnavi Tukaram Shirure	<del>Vaishnavi</del>	<del>Vaishnavi</del>	<del>Vaishnavi</del>
47	Ms.Pranali Madhav Dhavale	<del>Pranali</del>	<del>Pranali</del>	<del>Pranali</del>
48	Ms.Rutuja S Suryawanshi	<del>Rutuja</del>	<del>Rutuja</del>	<del>Rutuja</del>

49	Ms. Vaishnavi Machindra Rathod	Vaishnavi	Vaishnavi	Vaishnavi
50	Ms. Bhagvati Pandurang More	Bhagvati	Bhagvati	Bhagvati
51	Kawathe <sup>Satish</sup> <del>Pandurang</del>	Ache	Ache	<del>Ache</del>
52	Rathod Nikita Rajkumar	Nikita	Nikita	Nikita

Ranjit

प्रकार्त्तय अधिकाशी  
 ग्गाराण्ट् एक्केलकता विद्यास केन्द्र  
 नन्द-विद्या एक्केल केन्द्र, सातूर  
 फोन (०२१८२) २२५१००



**One Day Guest Lecture on  
Downstream processing in bioprocess engineering**

1. Name of the Department : **Department Of Microbiology**
2. Complete name/ title of the Activity : **Guest Lecture on Downstream processing in bioprocess engineering**
3. Dates or Duration (from-----to) : **10/03/2023**
4. Venue of the Event : **Microbiology Seminar Hall**
5. Sponsor/Collaborations (if any) : **Dept.of Microbiology**
6. Level of the event (encircle) : **Department Level**
7. **Purpose / aim / objective and outcome of the event:**

The purpose of event organization was that All the Students Of M.Sc. F.Y.Microbiology should know about bioprocess engineering which is involved in many industries to isolate final product from microbial fermentation .The process involved in bioprocess engineering like upstream and downstream. In this guest lecture main focus was on downstream process like precipitation, sedimentation, recent trends in product recovery and emerging technologies for cell recovery. The Emphasis will be put on the understanding and utilization of these concept.

8. **Beneficiaries / participants (Type/number, etc.):**

- M.Sc. Micro F.Y.Microbiology
- No. of participants: **21**

9. **Name of resource person :**

Dr. V.G. Jogdand  
Assistant professor,  
Department of Microbiology  
School of life science ,  
P.A.H. Solapur University, Solapur.



# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

---

10. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:

➤ All teaching and nonteaching faculty of Department of microbiology

11. Any other information / comment / qualitative remarks:

12. Photographs (with captions) submitted (number) :

\* Guest Welcome:





# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23



• Lecture Session :





# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

---



13. Evidence produced (Certificate, letters, newspaper cuttings etc.) Invitation letter to guest:



# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

## ✚ Invitation Letter To Guest:

	<p>Dayanand Education Society's <b>Dayanand Science College</b> Latur, Maharashtra (India) (UGC - CPE College) (DST-FIST Sponsored College) (Best College Award by SRTMU, Nanded) (Affiliated to - Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)</p>	
<p>Establishment : June 1961 Independent : 1967 Re-accredited "A+" Grade CGPA 3.40</p>	<p>Phone No.: (02382) 221149, 222929 E-mail : daya_scin1@rediffmail.com</p>	<p>Fax No. : (02382) 221149 Website : www.dsclatur.org</p>
<p><b>Laxmiraman Lahoti</b> President</p>	<p><b>Dr. Jaiprakash Dargad</b> Principal</p>	<p><b>Ramesh Biyani</b> Secretary</p>
<p>Ref. No. ४९ /2022-23/५१५</p>		<p>Date:- 08.03.2023</p>
<p>To, <b>Dr. V.G. Jogdand,</b> Assistant Professor, Department of Microbiology, School of life Sciences, P.A.H.S. University, Solapur. (Pin -413255)</p>		
<p><b>Subject:</b> Invitation as a guest lecture for M.Sc. F.Y. students on 'Bioprocess engineering' on 10<sup>th</sup> March 2023</p>		
<p>Sir, In the Department of Microbiology, Dayanand Science College, Latur we are organizing a "Guest Lecture on Down Stream Process in Bioprocess Engineering" on 10 March, 2023. Considering your significant contribution in Bioprocess Engineering in teaching and research, we are delighted to invite you as a resource person to engage a lecture on above mentioned subject. We are confident that your valuable guidance is going to be extremely beneficial to all the participants. Hopefully, waiting for your acceptance. Thanking you.</p>		
<p> Principal <b>PRINCIPAL</b> Dayanand Science College LATUR</p>		

## ✚ Attendance :



# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

Dayanand Education Society's  
Dayanand Science College, Latur  
(NAAC Reaccredited with A+ Grade, Best Collage award by S.R.T.M.U. Nanded.)  
Department of Microbiology Organized  
Guest Lecture on "Downstream Process In Bioprocess Engineering"

## Attendance

Class: M.SC. Fy

Date: 10/03/2023

Time: 2:00PM-4:00PM

Sr.No.	Name of student	Sign
1	Susve Arti Mahadev	
2	Grandhale Anjali Abhimanyu	
3	Shelbale Anjali Balaji	
4	Graikwad Shweta D.	
5	Bhinge Nikita Ram	
6	Ghatol Shradha Satish.	shradha
7	Rachate vaibhavi.B	Vaibhavi
8	Sonwane Pratikha	Pratikha
9	Dak Renuka T 407	Renuka
10	Patil Aakshata 419	(a patil)
11	Jadhav Prityanka P.	Prityanka
12	kamble Maheshwari S.	Maheshwari
13	Ahire Sudarshani S.	Sudarshani
14	Salunke Sayali S	Sayali
15	Pawar Nupur Saijanath	Nupur
16	Mule Rutuja Rajkumar	Rutuja
17	Shaikh Sumaiya M.	Sumaiya
18	Nikam Dhruv S	Dhruv
19	Patil Prasad Pradip	Prasad
20	Shaikh Chand J	Shaikh
21	Jadhav Aniket Diakarao	Aniket



# Dayanand Science College, Latur.

Department of Microbiology

Events organized during the Academic year 2022-23

---

14. Name and Signature of Coordinator: Ms. Pooja Ashok Sonsale ----

**HEAD**  
Department of Microbiology  
Dayanand Science College  
LATUR- 413512

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

**Principal**  
**PRINCIPAL**  
Dayanand Science College  
LATUR