



Dayanand Education Society's

# Dayanand Science College, Latur, Maharashtra India



## Department of Microbiology

**ATR**

**Students Achievements in Two days National  
Conference in Dharashiv.  
(10/10/25-11/10/25)**

**By**

**Asst.Prof. S. D. Patil**  
**PG Coordinator**  
**Department of Microbiology**  
Dayanand Science College, Latur,  
Maharashtra, India.  
Web: [www.dsclatur.org](http://www.dsclatur.org)  
Fax No.02382 221149 Pin: 413512  
Email: [deptmicrodscl@gmail.com](mailto:deptmicrodscl@gmail.com)  
Institution Track Id: MHC0GN10815



## Event: Students Achievements

Sr. No	Title	Information
1.	Name of Department	Microbiology
2.	Title of Event	Students Achievements in Two days National Conference on Environmental Sustainability for Human Welfare through Microbial Research held at Venkatesh Mahajan Senior College, Dharashiv.
3.	Date or Duration	10/10/25-11/10/25( Two Days )
4.	Venue of the Event	Venkatesh Mahajan Senior College ,Dharashiv.
5.	Sponsor/ Collaboration	-----
6.	Level of Event	National Level
7.	Aims/Objectives of the Event	<p>The main aim of Participation in Conference</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• To increasing stage courage of students.</li><li>• To guide students about effective preparation strategies and study materials.</li><li>• To encourage a competitive spirit and promote higher learning among students</li></ul>
8.	Beneficiaries/ Participants	Students
9.	Number of Participants	05
10.	Name of Chief Guest, Speakers	-----
11.	Name of Coordinator	Asst.Prof.Ms.ShitalPatil
12.	Photographs	Attached (06)
13.	Evidence Produced	<ul style="list-style-type: none"><li>• Students participant certificates</li></ul>
14.	Outcomes of the Event	<ul style="list-style-type: none"><li>• Students developed their communications skills, public speaking and presentations skills.</li><li>• Students meet with peers, other colleges students, delegates etc..</li><li>• Students developed a positive and confident attitude toward participation in national-level conference .</li></ul>
15.	Any other information	Ms.Rutuja Salunke and Mr.Sanket Bhadhade Got First and Second prize in Poster presentation in two days National conference.



**Students Participates in National Level Conference**



**Poster Presentation by Rutuja Solunke on “Antimicrobial Activity of Parthenium Hysterophorus“ ( Got First Prize ).**



**Poster Presentation by Sanket Bhadade On “Fungal Bio pesticides –Promote Eco-friendly Agriculture.( Got Second Prize )**



**Poster Presentation by Abhishek Lakade on "Pigment Producing Bacteria"**



**Poster Presentation by Pawar Shruti & Mane Shraddha on "Isolation of Actinomycetes from medicinal plant Rhizosphere as a source of the therapeutic Compound"**



**Poster Presentation by Aghav Akshav on "Isolation & Identification of PHB Producing Bacteria"**



१४ ऑक्टोबर २०२५



लातूर समाचार  
LATUR SAMACHAR

दयानंद विज्ञानच्या विद्यार्थ्यांचा पोस्टर सादरीकरणांमध्ये प्रथम व द्वितीय क्रमांक

दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेत दयानंद विज्ञानच्या सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाच्या विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणांमध्ये प्रथम व द्वितीय क्रमांक पटकाविला



लातूर : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचलित दि.१० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता ह्या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणांमध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थेनियम हिस्टेरोफोरस व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक - पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले.

लातूर/प्रतिनिधी : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचलित दि.१० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता ह्या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणांमध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थेनियम हिस्टेरोफोरस व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक - पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले. यासाठी महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीमी ढेरे, प्रा. शैलजा धुतेकर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.

LATUR EDITION  
12 Oct 2025 - Page 6

दैनिक  
अदिती एक्सप्रेस

दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेत दयानंद विज्ञानच्या सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाच्या विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणांमध्ये प्रथम व द्वितीय क्रमांक पटकाविला



लातूर : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचलित दि.१० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता ह्या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणांमध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थेनियम हिस्टेरोफोरस व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक - पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच

श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले.

यासाठी महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीमी ढेरे, प्रा. शैलजा धुतेकर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.



13 October-20254 copy  
13 Oct 2025



## दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेत दयानंदच्या विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये प्रथम व द्वितीय क्रमांक पटकाविला

लातूर : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचालित दि. १० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये

सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थिनियम हिस्टेरोफोरेस व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक- पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले.

यासाठी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीप्ती ढेरे, प्रा. शैलजा धु. ते. कर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.

## देशोन्नती

### तालुका अपडेट

## दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेत दयानंदच्या विद्यार्थ्यांचे यश

देशोन्नती वृत्तसंकलन

लातूर : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचालित दि. १० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या 'सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता' या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे 'प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थिनियम हिस्टेरोफोरेस' व 'बुरशीजन्य

जैविक कीटकनाशक - पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले.

यासाठी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीप्ती ढेरे, प्रा. शैलजा धुतेकर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.



Latur Edition  
Oct 13, 2025 Page No. 8  
Powered by: erelego.com



## दैनिक राजधर्म



### पोस्टर सादरीकरणामध्ये विद्यार्थ्यांनी मिळविले यश

लातूर : व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचलित दि. १० ते ११ ऑक्टोबर या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थेनियम हिस्टेरोफोरस व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक-पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले. यासाठी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीप्ती ढरे, प्रा. शैलजा धुतेकर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.

दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेत दयानंद विज्ञानच्या सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागाच्या विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये प्रथम व द्वितीय क्रमांक पटकाविला लातूर, प्रतिनिधी: व्यंकटेश महाजन कॉलेज, धाराशिव व मायक्रोबायोलॉजी सोसायटी, इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्रधानमंत्री उच्चतर शिक्षण अभियानाद्वारे संचलित दि. १० ते ११ ऑक्टोबर २०२५ या दरम्यान आयोजित करण्यात आलेल्या “ सूक्ष्मजीवशास्त्रीय संशोधनाद्वारे मानवी कल्याणासाठी पर्यावरणीय शाश्वतता ” या दोन दिवसीय राष्ट्रीय परिषदेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एकूण ०८ पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांनी पोस्टर सादरीकरणामध्ये सहभाग नोंदविला होता. यात साळुंके ऋतुजा हिने प्रथम क्रमांक तर संकेत भादाडे याने द्वितीय क्रमांक मिळविला आहे. त्यांनी अनुक्रमे “ प्रतिजैविक क्रियाकलाप पार्थेनियम हिस्टेरोफोरस ” व बुरशीजन्य जैविक कीटकनाशक - पर्यावरणपूरक शेतीला प्रोत्साहन या विषयावर पोस्टर सादरीकरण केले होते. तसेच श्रुती पवार, श्रद्धा माने, आगाव अक्षर, अभिषेक लकडे, शेख मोमीन, आलापुरे रितिका या विद्यार्थ्यांनी देखील पोस्टर सादरीकरण केले. यासाठी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. राहुल मोरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले. तसेच पदव्युत्तर समन्वयक प्रा. शितल पाटील यांनी पोस्टर प्रेझेंटेशन स्पर्धेसाठी परिश्रम घेतले. याचबरोबर डॉ. महेश करळे, डॉ. दीप्ती ढरे, प्रा. शैलजा धुतेकर, प्रा. अनुराधा इंगळे, प्रा. संध्याराणी टेकाळे, संतोष सूर्यवंशी, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदन यांचे देखील मोलाचे सहकार्य लाभले.



Tapaswi Public Charitable Trust, Yeoti's  
**Venkatesh Mahajan Senior College, Dharashiv**  
 (NAAC Re-Accredited 'B+')  
**DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY**  
 In Collaboration With  
 Microbiologist Society, India  
 Under Scheme Of  
**PRADHAN MANTRI UCHCHATAR SHIKSHA ABHIYAN (PM-USHA)**  
 Two Days National Conference On  
**Environmental Sustainability For Human Welfare Through Microbiological Research**

**CERTIFICATE**

*This Is To Certify That*  
**Salunke Rutuja Govind**

Has Successfully presented an Poster Research Paper (PG) and secured 1st rank in the Two-Day National Conference on Environmental Sustainability for Human Welfare through Microbiological Research held at Venkatesh Mahajan Senior College, Dharashiv."

*Dr.M.S. Choudhari*  
**Dr.M.S. Choudhari**  
 IQAC Co-Ordinator

*Dr.S.G. Chaudhari*  
**Dr.S.G. Chaudhari**  
 Organising Secretary

*Dr.P.G. Chaudhari*  
**Dr.P.G. Chaudhari**  
 Principal

Tapaswi Public Charitable Trust, Yeoti's  
**Venkatesh Mahajan Senior College, Dharashiv**  
 (NAAC Re-Accredited 'B+')  
**DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY**  
 In Collaboration With  
 Microbiologist Society, India  
 Under Scheme Of  
**PRADHAN MANTRI UCHCHATAR SHIKSHA ABHIYAN (PM-USHA)**  
 Two Days National Conference On  
**Environmental Sustainability For Human Welfare Through Microbiological Research**

**CERTIFICATE**

*This Is To Certify That*  
**Sanket Dnyanoba Bhadade**

Has Successfully presented an Poster Research Paper (PG) and secured 2nd rank in the Two-Day National Conference on Environmental Sustainability for Human Welfare through Microbiological Research held at Venkatesh Mahajan Senior College, Dharashiv."

*Dr.M.S. Choudhari*  
**Dr.M.S. Choudhari**  
 IQAC Co-Ordinator

*Dr.S.G. Chaudhari*  
**Dr.S.G. Chaudhari**  
 Organising Secretary

*Dr.P.G. Chaudhari*  
**Dr.P.G. Chaudhari**  
 Principal



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

Principal  
Dayanand Science College  
LATUR 413512

