



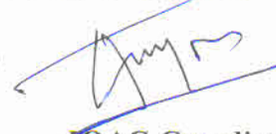
Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

STUDY TOUR

1. Name of the Department : Department of Zoology and Fishery Science
2. Complete name/ title of the Activity : **Study Tour to Patil Bee Keepers (Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.) Chakur. Dist. Latur**
3. Date : 11-02-2026
4. Venue of the Event : **Patil Bee Keepers (Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.) Chakur. Dist. Latur**
5. Sponsor/Collaborations (if any) : NA
6. Level of the event : College
7. Purpose / aim / objective and outcome of the event:
 - **Objective-**
 - 1) To make students aware of honey bee production and its importance.
 - 2) To introduce students to various types of honey bees used in apiculture and provide basic training in beekeeping.
 - **Outcomes:-**
 - 1) The students understood the process of honey bee production.
 - 2) The students learned about different types of honey bees and received basic training in apiculture.
8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.): Students - 16
9. Other major staff / Institution involved in the organization of the activity:
 1. Dr. A. S. Thosar, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur
 2. Miss. P. S. Dharane, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur
 3. Miss. M. S. Aglave, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur
10. Any other information / comment / qualitative remarks: Activity under MoU
11. Photographs (with captions) submitted (number): Yes
12. Evidence produced (Certificate, letters, newspaper cuttings etc.)
Student attendance, Newspaper cuttings, Photographs and Permission Letters
13. Name and Signature of Coordinator: Dr. A. S. Thosar


Coordinator


HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)


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


I/C Principal
Dayanand Science College,
Latur



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

Student Notice

Notice

All The M.Sc. I & II year ^{zoo} Zoology students are hereby informed that one day study tour (OJT) to Patil Bee keepers (Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.) at Chakur is organized on 11-02-2026. The experiment and demonstration of Apiculture will be shown to the students.

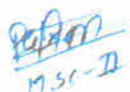
Therefore, students are informed to deposit Rs. 300/- For his /her study tour towards to Miss.P.S.Dharane on before 07-02-2026.

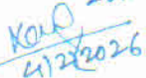

PG-CO-ordinator
Dept.of Zoology &
Fishery Science

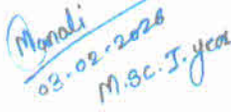

Head of Department
Dept.of Zoology &
Fishery Science


Principal
Dayanand Science College,
Latur

BC Principal
Dayanand Science College
Latur


M.Sc. II


B.Sc. III
Zon (H-15)


Manali
03-02-2026
M.Sc. I. year



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

Permission Letters

Date: 09/02/2026

To,
The Principal,
Dayanand Science College,
Latur

Subject: To permission for study tour to Patil Bee Keepers, Chakur.
(Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.)

Respected Sir,

With reference to the above subject, students of M.Sc.& B.Sc.TY (Zoology & Fishery Science) need to visit the Patil Bee Keepers, Chakur, as a part of curriculum. The main objective of this study tour is to make students aware about the process of Apiculture production and culture techniques of Honey Bees and regarding their on job training (OJT) part of their PG Course. The study tour is being organized on 11/02/2026. In this regard, kindly grant the permission for the same.

Thanking you,

forwarded
KAW
01/21/2026
HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)

Yours faithfully


Dr. Amol S. Thosar
(PG Co-ordinator)



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

NAAC 3rd Cycle - A+ (CGPA 3.40)
DEU-FST (Recognition)
UGC-CPE (Status)
National 1st Prize NECA (GOI)
Best College Award (STRMUN)



Establishment: June 1961
AISHE C-7327; College Code: 303
Ph.No (02382) 221149, 222929
Web : www.dsclatur.org
E-mail : daya_sci1@rediffmail.com

Dayanand Education Society's
Dayanand Science College, Latur
Maharashtra, India
(Affiliated to Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)

Ramkrishnan Lahoti
President

Ramesh Biyani
Secretary

Dr. Sudheshwar Bellak
Pr. Principal

Ref No. 09/2025-26/2061

Date:
Date: 09/02/2026

To,
The Director,
Patil Bee Keepers,
Chakur, Dist. Latur

Subject: Regarding permission to conduct study tour to Patil Bee Keepers,
Chakur, Dist. Latur (Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.)

Dear Sir,

With respect to subject cited above, Our M.Sc & B.Sc.TY Zoology and Fishery Science students need to get practical exposure of Apiculture. Patil Bee Keepers, Chakur, Dist. Latur (Gauri Natural Food Products Pvt. Ltd.), is one of the best unit for Honey Bee production in this area. Our students should get exposure of Honey Bee production. So, we students along with faculties of Department of Zoology and Fishery Science are planning to visit your Apiculture production unit on 11/02/2026.

In this regard, you are requested to demonstrate the Honey Bee Culture & Production to students along with basics of Apiculture and also provide training to our PG students.

Thanking you.

forwarded
GAURI NATURAL FOODS
[Signature]
PARTNERS

[Signature]
Principal
VC Principal
Dayanand Science College,
Latur



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

Student Attendance

Proposed study tour at Chakur Honey Bee center 11/02/2026.

List of students:

Sl. No	Name of Student	Class	Sign
1.	Bhure Bhagwat Dattatra	M.Sc-I	
2.	Chavan Priyanka Tukaram	M.Sc-I	
3.	Ingale Saurav Kamalakar	M.Sc-I	
4.	Kaledhele Bhagvant Prabhavati Hanumant	M.Sc-I	
5.	Khalule Rajshri Adinath	M.Sc-I	
6.	Shaikh Saniya Saeid	M.Sc-I	
7.	Maske Priya Saheba	M.Sc-I	
8.	Shaikh Sadaf Tayyaba Sadroddin	M.Sc-I	
9.	Swami Pooja Umashanka	M.Sc-I	
10.	Pratik Patil	M.Sc-I	
11.	Phulari Abhishek	M.Sc-II	
12.	Sumaiya Shaikh	B.Sc-III	
13.	Shaikh Saniya	B.Sc-III	
14.	Kulkarni Vaibhavi	B.Sc-III	
15.	Shaikh Sadiya	B.Sc-III	
16.	Sayyad Rabbana	B.Sc-III	

List of Teachers:

1. Dr. A. S. Thosar

2. Miss. P. S. Dharane

3. Miss. M. S. Aglave

Principal
I/C Principal
Dayanand Science College,
Latur

HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)

GAURI NATURAL FOODS

PARTNERS

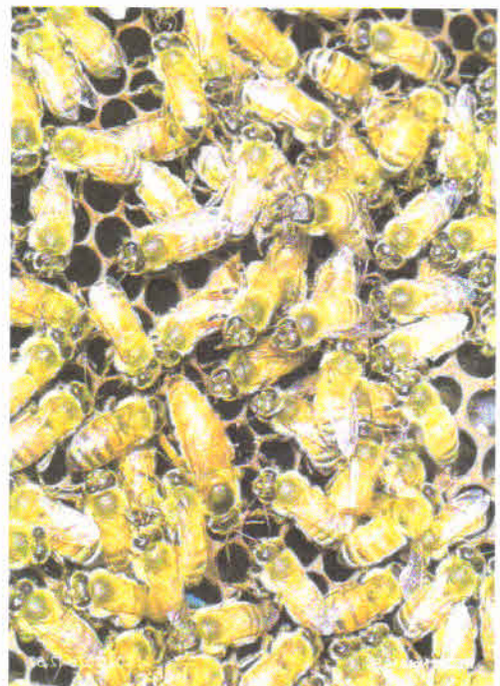


Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

Study Tour Photographs



Equipment's and Accessories in Apiculture with Drone, Queen and Worker bees in Hive.





Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU



Students at Patil Beekeepers Chakur MIDC, Chakur.



Mr. Aditya Patil Sir giving Guidance of Honey Bee culture.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे शैक्षणिक सहलीचे आयोजन



लातूर, प्रतिनिधी: लातूर येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे एम.एस्सी. व बी.एस्सी.च्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल चाकूर येथील मधुमक्षिका पालन केंद्र येथे गेली होती. या सहलीचे आयोजन महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते. शैक्षणिक सहलीचे समन्वयक प्राणीशास्त्र

पदव्युत्तर समन्वयक डॉ. अमोल ठोसर होते. तसेच प्रा. डी. एस. धरणे व प्रा. मनाली आगलावे उपस्थित होत्या. सदरील सहलीदरम्यान विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाचे तंत्र, जीवनचक्र, मधुमक्षिकांचे आरोग्य आणि त्यातून मिळणाऱ्या विविध उत्पादनांविषयी मार्गदर्शन करण्यात आले. आदित्य पाटील यांनी विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष प्रदर्शन करून मधुमक्षिका पालन कसे करावे, मधुमक्षिका

घरटे कसे व्यवस्थापित करावे आणि मधुमक्षिकांपासून मिळणाऱ्या मध व इतर उत्पादनांचा योग्य उपयोग कसा करावा हे सविस्तर सांगितले. याशिवाय मधुमक्षिका पालन केंद्राचे प्रमुख कृषी भूषण दिनकर पाटील यांनीही विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनातील व्यावहारिक अडचणी, जैवविविधतेवरील परिणाम, तसेच आर्थिक संधी याबाबत माहिती दिली. विद्यार्थ्यांनी प्रत्यक्ष निरीक्षण केले आणि विविध प्रश्न विचारून सखोल माहिती मिळवली. ही शैक्षणिक सहल विद्यार्थ्यांसाठी फक्त थेट अनुभव घेण्यापुरती नव्हती, तर प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र क्षेत्रातील व्यावहारिक ज्ञान वाढविण्यासाठी आणि संशोधन क्षमता विकसित करण्यासाठी उपयुक्त ठरली. सहलीत सहभागी विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाबाबत सखोल समज आली व भविष्यातील प्राणिशास्त्र संशोधनासाठी महत्त्वपूर्ण अनुभवही आला.

Latur Edition
 Feb 13, 2026 Page No. 6
 Powered by: aretego.com

देशोन्नती

'दयानंद'च्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे सहलीचे आयोजन

देशोन्नती वृत्तसंकलन

लातूर : दि. ११ फेब्रुवारी २०२६ रोजी लातूर येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे एम.एस्सी. व बी.एस्सी.च्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल चाकूर येथील मधुमक्षिका पालन केंद्र येथे गेली होती. या सहलीचे आयोजन महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळगाळे व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते. शैक्षणिक सहलीचे समन्वयक प्राणीशास्त्र पदव्युत्तर समन्वयक डॉ. अमोल ठोसर होते तसेच प्रा. डी. एस. धरणे व प्रा. मनाली आगलावे उपस्थित होत्या.

सदरील सहलीदरम्यान विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाचे तंत्र, जीवनचक्र, मधुमक्षिकांचे आरोग्य आणि



त्यातून मिळणाऱ्या विविध उत्पादनांविषयी मार्गदर्शन करण्यात आले. आदित्य पाटील यांनी विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष प्रदर्शन करून मधुमक्षिका पालन कसे करावे,

मधुमक्षिका घरटे कसे व्यवस्थापित करावे आणि मधुमक्षिकांपासून मिळणाऱ्या मध व इतर उत्पादनांचा योग्य उपयोग कसा करावा हे सविस्तर

सांगितले. याशिवाय मधुमक्षिका पालन केंद्राचे प्रमुख कृषी भूषण दिनकर पाटील यांनीही विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनातील व्यावहारिक अडचणी, जैवविविधतेवरील परिणाम, तसेच आर्थिक संधी याबाबत माहिती दिली. विद्यार्थ्यांनी प्रत्यक्ष निरीक्षण केले आणि विविध प्रश्न विचारून सखोल माहिती मिळवली.

ही शैक्षणिक सहल विद्यार्थ्यांसाठी फक्त थेट अनुभव घेण्यापुरती नव्हती, तर प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र क्षेत्रातील व्यावहारिक ज्ञान वाढविण्यासाठी आणि संशोधन क्षमता विकसित करण्यासाठी उपयुक्त ठरली. सहलीत सहभागी विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाबाबत सखोल समज आली व भविष्यातील प्राणिशास्त्र संशोधनासाठी महत्त्वपूर्ण अनुभवही आला.

Latur Edition
 Feb 13, 2026 Page No. 2
 Powered by: aretego.com



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Activity conducted under MoU

पुढारी

दयानंद महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी अनुभवले मधुमक्षिका पालनाचे तंत्र

लातूर, पुढारी वृत्तसेवा : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे एम.एस्सी. व बी.एस्सी.च्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल चाकूर येथील मधुमक्षिका पालन केंद्र येथे दि. ११ फेब्रुवारी रोजी गेली होती.

या सहलीचे आयोजन महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते.

शैक्षणिक सहलीचे समन्वयक प्राणीशास्त्र पदव्युत्तर समन्वयक डॉ. अमोल ठोसर होते. तसेच प्रा. डी. एस. धरणे व प्रा. मनाली आगलावे उपस्थित होत्या. सदरील सहलीदरम्यान विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाचे तंत्र, जीवनचक्र,

मधुमक्षिकांचे आरोग्य आणि त्यातून मिळणाऱ्या विविध उत्पादनांविषयी मार्गदर्शन करण्यात आले. आदित्य पाटील यांनी विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष प्रदर्शन करून मधुमक्षिका पालन कसे करावे, मधुमक्षिका घराटे कसे व्यवस्थापित करावे आणि मधुमक्षिकांपासून मिळणाऱ्या मध व इतर उत्पादनांचा योग्य उपयोग कसा करावा हे सविस्तर सांगितले.

याशिवाय मधुमक्षिका पालन केंद्राचे प्रमुख कृषी भूषण दिनकर पाटील यांनीही विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनातील व्यावहारिक अडचणी, जैवविविधतेवरील परिणाम, तसेच आर्थिक संधी याबाबत माहिती दिली. विद्यार्थ्यांनी प्रत्यक्ष निरीक्षण केले आणि विविध प्रश्न विचारून सखोल माहिती मिळवली.

My Latur Edition
Feb 13, 2026 Page No. 04
Powered by: erelego.com

सांज दैनिक

सारथी समाचार



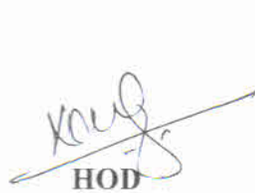
दयानंद महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे सहलीचे आयोजन

लातूर/प्रतिनिधी :
लातूर येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे एम.एस्सी. व बी.एस्सी.च्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल चाकूर येथील मधुमक्षिका पालन केंद्र येथे गेली होती. या सहलीचे आयोजन महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळगाळे व विभाग प्रमुख डॉ.रवी सोळुंके यांच्या मार्गदर्शनाखाली करण्यात आले होते. शैक्षणिक सहलीचे समन्वयक प्राणीशास्त्र पदव्युत्तर समन्वयक डॉ.अमोल ठोसर होते. तसेच प्रा. डी. एस. धरणे व प्रा. मनाली आगलावे उपस्थित होत्या.

सदरील सहलीदरम्यान विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाचे तंत्र, जीवनचक्र, मधुमक्षिकांचे आरोग्य आणि त्यातून मिळणाऱ्या विविध उत्पादनांविषयी मार्गदर्शन करण्यात आले. आदित्य पाटील यांनी विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष प्रदर्शन करून मधुमक्षिका पालन कसे करावे, मधुमक्षिका घरटे कसे व्यवस्थापित करावे आणि मधुमक्षिकांपासून मिळणाऱ्या मध व इतर उत्पादनांचा योग्य उपयोग कसा करावा हे सविस्तर सांगितले. याशिवाय मधुमक्षिका पालन केंद्राचे प्रमुख कृषी भूषण दिनकर पाटील यांनीही विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनातील व्यावहारिक

अडचणी, जैवविविधतेवरील परिणाम, तसेच आर्थिक संधी याबाबत माहिती दिली. विद्यार्थ्यांनी प्रत्यक्ष निरीक्षण केले आणि विविध प्रश्न विचारून सखोल माहिती मिळवली. ही शैक्षणिक सहल विद्यार्थ्यांसाठी फक्त थेट अनुभव घेण्यापुरती नव्हती, तर प्राणीशास्त्र व मत्स्यशास्त्र क्षेत्रातील व्यावहारिक ज्ञान वाढविण्यासाठी आणि संशोधन क्षमता विकसित करण्यासाठी उपयुक्त ठरली. सहलीत सहभागी विद्यार्थ्यांना मधुमक्षिका पालनाबाबत सखोल समज आली व भविष्यातील प्राणिशास्त्र संशोधनासाठी महत्त्वपूर्ण अनुभवही आला.


Coordinator


HOD


IQAC-Coordinator


I/O Principal
Dayanand Science College,
Latur

HEAD
Department of Zoology & Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)

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