



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26

Study Tour

1. Name of the Department : Department of Zoology and Fishery Science
2. Complete name/ title of the Activity : **Study Tour to Manjara Fish Seed Production Center, Dhanegaon, Dist. Beed**
3. Date : 25-08-2025
4. Venue of the Event : Manjara Fish Seed Production Center, Dhanegaon, Dist. Beed
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 aware students about the fish seed production of Indian Major Carps.
- 2) To make students about various types of ponds for fish culture.

Outcomes:-

- 1) The students understood the fish seed production of Indian Major Carps.
 - 2) The students understood the types of ponds and culture practices.
8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.): Students - 54
 9. Other major staff / Institution involved in the organization of the activity:
 - 1) Dr. S.S. Kolhe, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur
 - 2) Dr. A.S. Thosar, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur
 - 3) Miss. M. A. Agalave, Assistant Professor, Dayanand Science College, Latur

10. Any other information / comment / qualitative remarks:

11. Photographs (with captions) submitted (number): Yes

12. Evidence produced (Certificate, letters, newspaper cuttings etc.)

Student attendance, Photographs and Permission Letters

13. Name and Signature of Coordinator: Dr. S.S. Kolhe

Dr. A.S. Thosar

HEAD

**Department of Zoology
& Fishery Science**

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

Principal

UC Principal

Dayanand Science College



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26

Permission Letters

Date: 22/08/2025

To,
The Principal,
Dayanand Science College,
Latur

Subject: To issue the permission for conducting study tour to Government Fish Seed Production Center, Dhanegaon

Respected Sir,

With reference to the above subject, students of B.Sc. (Zoology & Fishery Science) need to visit the Government Fish Seed Production Center, Dhanegaon as a part of curriculum. The main objective of this study tour is to make students aware about the process of fish seed production and culture techniques of fishes. The study tour is being organized on 25/08/2025. The mentioned will be conducted for one day only. In this regard, kindly grant the permission for the same.

Thanking you.

Forwarded for sanction

K.S.K.
22/08/25
HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)

Singh
D. S. S. Kolhe

Yours faithfully

- 1) Dr. S.S. Kolhe
- 2) Dr. A.S. Thosar

J.P.B.
Principal
Dayanand Science College
Latur



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26

NAAC 3rd Cycle : A+ (CGPA 3.40)
DST-FIST (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_scln1@rediffmail.com

Dayanand Education Society's
Dayanand Science College, Latur

Maharashtra, India

(Affiliated to Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)

Laxmiraman Lahoti
President

Ramesh Biyani
Secretary

Dr. Sidheshwar Bellale
I/c Principal

Ref. No. : 69/2025-26/976

Date : 22/08/2025

To,
The Director,
Government Fish Production Center,
Dhanegaon

Subject: Regarding permission to conduct study tour to Government Fish Production Center, Dhanegaon

Dear Sir,

With respect to subject cited above, Our B.Sc. Zoology and Fishery Science students need to get practical exposure of Induced Fish Breeding. Government Fish Seed Production Center, Dhanegaon is one of the best unit for fish seed production in this area. As our college has MoU with your Center Partner for implementation of breeding of freshwater fish culture unit **Shri. Shaikh Mukhtar**. Our students should get exposure of fish seed production. So, we students along with faculties of Department of Zoology and Fishery Science are planning to visit your fish seed production unit on 25/08/2025.

In this regard, you are requested to demonstrate the induced fish breeding to students along with basics of pond management for aquaculture.

Thanking you.

o/c


For Fresh Water Fish Company
Authorised Signatory


Principal
Dayanand Science College
Latur



Dayanand Science College, Latur.

Department Of Zoology & Fishery Science.

Events organized during the Academic year-2025-26

NAAC 3rd Cycle : A+ (CGPA 3.40)
DST-FIST (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_scin1@rediffmail.com

Dayanand Science College, Latur

Maharashtra, India

(Affiliated to Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded)

Laxmiraman Lahoti
President

Ramesh Biyani
Secretary

Dr. Sidheshwar Bellate
I/c Principal

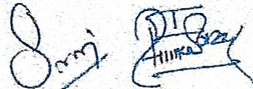
Ref. No. :

Date : 12.08.2025

Notice

All the Students of B.Sc. (I, II & III) Zoology & Fishery Science are hereby informed that, one day excursion study tour at Kesapuri, Majalgaon/Dhanegaon fish breeding Centre is organized on 25.08.2025(Tentative). The experiment and demonstration of induced fish breeding will be shown to students during this study tour.

Therefore, students are informed to deposit Rs.500/- for his/her study tour towards Dr. A. S. Thosar or Dr. S. S. Kolhe on before 19.08.2025(5:00 pm.).


Co-ordinator

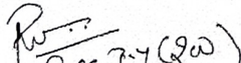

HOD
HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science
Dayanand Science College,
Latur (M.S.)


Principal
I/c Principal
Dayanand Science College,
Latur

Only to
B.Sc. Zoology and Fishery Science


14/08/25
Zoology


Fishery science


B.Sc. 7-7 (20)
14/08/2025


14/08/25
B.Sc. 7-7 (Presidential)
BSCZ - F - 16



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26

Student Attendance

Dayanand Science College Latur

Study Tour

Tour Place : - Government Fish Seed Production Center, Dhanegaon

Tour Date : - 25/08/2025

Name Of The Students for Study Tour

Sr. No.	Name Of The Student	Class	Mobile No.	Sign
1	Shaikh Surnaiya Wajid	B.Sc.III	9322061346	
2	Pathan Husna Imran	B.Sc.II	9307516760	
3	Shaikh saniya Abdul	B.Sc.II	7028424905	
4	Kulkarni Saushthi Nagnath	BSC.III	9659709501	
5	Satala Saushthi Ashok	BSC.III	8180894392	
6	Sulme Bhakti Ranganath	BSC.II	4387029016	
7	Bhale Tejaswini Dattatray	BSC.II	7058137736	
8	Amberonge Mandi Rajesh	BSC.II	7058216620	
9	Shetole Nishwarya .M	BSC.II	8805128745	
10	Patil Rutuja Rajkumar	BSC.I	8010819816	
11	more narshada Atul	BSC.I	8080290445	
12	Lubafa .S.H. Refai	BSC.I	8446214562	
13	Badade Unnati Luxman	BSC.I	9602010258	
14	Kulkarni Aboli sunil	BSC.I	8080012676	
15	Patel Nuzhatfatema .A.	BSC.II	9371664682	
16	chavan pratiksha .	BSC.II	9359029739	
17	Sonwane Chaitali Sarang	BSC.I	9096477982	
18	Suryawanshi Bhagyashri	BSC.II	9834868400	
19	Powar Sheetal V.	BSC.III	9527990083	
20	Shaikh Nazneen dawood	BSC.I	9423348584	
21	Tamboli saliha Majeed	BSC.I	8280665944	
22	Kashe Ansh Ravi h	BSC.I	9156382316	
23	Sonpethkar Aditya M.	BSC.I	7796706430	
24	Khan Rushra fatema	B.Sc.III	9420885515	
25	Khan Safia S.	BSC.II	8890324256	
26	Shaikh Sauleha	BSC.I	8097437300	
27	Agrawal Sandhya	BSC.II	9272656713	
28	Waghmare Tanisha	BSC.II	9325465167	
29	Kumbhar Vaishnavi	BSC.II	8390141726	



Dayanand Science College, Latur.

Department Of Zoology & Fishery Science.

Events organized during the Academic year-2025-26

Name Of The Students for Study Tour

Sr. No.	Name Of The Student	Class	Mobile No.	Sign
30	Kalyani Gombale	B.Sc.Py	9175856294	<i>[Signature]</i>
31	Shaikh Gulfam	B.S.IT	9309723566	<i>[Signature]</i>
32	Bhise Saajana D	B.Sc.TY	8010964378	Saajana
33	Deshmukh Suhani	B.Sc.TY	7812383026	Suhani
34	Dhulagunde Vaishnavi	Sy	9552614563	Vaishnavi
35	George Pooja	Sy	9622547170	(George)
36	Shinde Adarsh	B.Sc.TY	9021924273	[Signature]
37	Deshmukh Sakshi	B.Sc.TY	9021924273	Sakshi
38	Gayad Rabbana	B.Sc.TY	8329449689	Rabbana
39	Shaikh Sadiya	B.Sc.TY	8237119211	Sadiya
40	Kokate Pravin	B.Sc.Py	80871785	<i>[Signature]</i>
41	Shinde Vaibhav	B.Sc.TY	1022120061	Vaibhav
42	Talange Vishnu	B.Sc.TY	7821980904	Vishnu
43	Nanjale Sumit	B.Sc.Py	8329534160	Sumit
44	Patil Ratnadip T	B.Sc.Py	9273299546	Ratnadip
45	Chandekar Adhishikha	B.Sc.Py	9209318180	<i>[Signature]</i>
46	Gadgil Anshika	B.Sc.Py	6192077200	Anshika
47	Patil Sathak	B.Sc.Py	9693726874	Sathak
48	Nagarkar Parneshwar	B.Sc.Py	966687137	<i>[Signature]</i>
49	Dongre Santet	B.Sc.Py	844584532	<i>[Signature]</i>
50	Namikan Santet S.	B.Sc.TY	9096839023	<i>[Signature]</i>

Dr. Korale Sarthak M. B.Sc.TY 7058603330 *[Signature]*

Teacher In Charge :-

- 1 Dr. S.S. Kollhe
- 2 Dr. A.S. Thosar
- 3 Miss. P.S. Dharane
- 4 Miss.M.S. Aglave
- Shri. S.S. Apsingekar (Lab.Atten.)

52) Darshan Mitkari B.Sc.TY 8080172154 *[Signature]*

HoD

Principal

53) Garkar Sourabh A B.Sc.TY 9096529174

54) Kate Pandurang B. B.Sc.Py 9209341428

[Signature] 55) Chandrakant Talange B.Sc.TY 9402605170 *[Signature]*

For Fresh Water Fish Company
Authorized Signatory



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26

Study Tour Photographs



Students at Manjara Fish Seed Production Center, Dhanegaon



Dr. S.S. Kolhe giving demonstration of Fish seed hatchery



Dayanand Science College, Latur.
Department Of Zoology & Fishery Science.
Events organized during the Academic year-2025-26



Students getting information about hatching pool of fish seed hatchery



Staff of hatchery showing students different fish seeds

Newspaper Cuttings

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल



लातूर : येथील दयानंद शिक्षण संस्था संचलित, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्राणिशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे दि. २५ ऑगस्ट २०२५ रोजी मांजरा शासकीय मत्स्यबीज उत्पादन केंद्र, धनेगाव येथे शैक्षणिक सहलीचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या शैक्षणिक सहलीकरीता महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे व

विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांचे अनमोल मार्गदर्शन लाभले.

सदरील सहलीसाठी सहल समन्वयक डॉ. सुरज कोल्हे, डॉ. अमोल टोसर, प्रा. मनाली आगलावे व सुजित अपसिंगेकर यांनी उत्तमरित्या नियोजन केलेले होते. या सहलीकरीता बी. एस्सी. पदवीच्या एकूण ५४ विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्तपणे सहभाग नोंदविलेला होता. या सहलीचा मुख्य

उद्देश असा होता की, भारतीय प्रमुख कार्प म्हणजे कटला, रोहू, मृगल या मास्यांचे मत्स्यबीज उत्पादन निर्मिती, संगोपन, संचयन, खाद्य व्यवस्थापन, रोग नियंत्रण आणि काढणी इत्यादी दाखविणे व ते समजून घेणे हा होता. दयानंद विज्ञानच्या विद्यार्थ्यांनी मत्स्यबीज उत्पादन केंद्राचे बारकाईने सूक्ष्म निरीक्षण व संशोधनात्मक अभ्यासही केला.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल

प्रतिनिधी/लातूर

येथील दयानंद शिक्षण संस्था संचलित, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्राणिशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे दि. २५ ऑगस्ट २०२५ रोजी मांजरा शासकीय मत्स्यबीज उत्पादन केंद्र, धनेगाव येथे शैक्षणिक सहलीचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या शैक्षणिक सहलीकरीता महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्हाळे व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांचे अनमोल मार्गदर्शन लाभले.

सदरील सहलीसाठी सहल समन्वयक डॉ. सुरज कोल्हे, डॉ. अमोल टोसर, प्रा. मनाली आगलावे व सुजित अपसिंगेकर यांनी उत्तमरित्या नियोजन केलेले होते. या सहलीकरीता बी. एस्सी.



पदवीच्या एकूण ५४ विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्तपणे सहभाग नोंदविलेला होता. या सहलीचा मुख्य उद्देश असा होता की, भारतीय प्रमुख कार्प म्हणजे कटला, रोहू, मृगल या मास्यांचे मत्स्यबीज उत्पादन निर्मिती, संगोपन, संचयन, खाद्य

व्यवस्थापन, रोग नियंत्रण आणि काढणी इत्यादी दाखविणे व ते समजून घेणे हा होता. दयानंद विज्ञानच्या विद्यार्थ्यांनी मत्स्यबीज उत्पादन केंद्राचे बारकाईने सूक्ष्म निरीक्षण व संशोधनात्मक अभ्यासही केला.



देशोन्नती

दयानंदच्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल

देशोन्नती वृत्तसंकलन

लातूर: येथील दयानंद शिक्षण संस्था संचालित, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्राणिशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे दि. २५ ऑगस्ट २०२५ रोजी मांजरा शासकीय मत्स्यबीज उत्पादन केंद्र, धनेगाव येथे शैक्षणिक सहलीचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या शैक्षणिक सहलीकरीता महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाले व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांचे अनमोल मार्गदर्शन लाभले.

सहलीसाठी सहल समन्वयक डॉ. सुरज कोल्हे, डॉ. अमोल ठोसर, प्रा. मनाली आगलावे व सुजित



अपसिंगेकर यांनी उत्तमरित्या नियोजन केलेले होते. या सहलीकरीता बी. एस्सी. पदवीच्या एकूण ५४ विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्तपणे सहभाग नोंदविलेला होता. या सहलीचा मुख्य उद्देश असा होता की, भारतीय प्रमुख कार्प म्हणजे कटला, रोहू, मृगल या मास्यांचे मत्स्यबीज उत्पादन

निर्मिती, संगोपन, संचयन, खाद्य व्यवस्थापन, रोग नियंत्रण आणि काढणी इत्यादी दाखविणे व ते समजून घेणे हा होता. दयानंद विज्ञानच्या विद्यार्थ्यांनी मत्स्यबीज उत्पादन केंद्राचे बारकाईने सूक्ष्म निरीक्षण व संशोधनात्मक अभ्यासही केला.

Latur Edition

Aug 28, 2025 Page No. 3

Powered by: erelego.com



Dayanand Science College, Latur.

Department Of Zoology & Fishery Science.

Events organized during the Academic year-2025-26

मराठवाडा नेता

Thu 28 Aug 25

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक सहल



लातूर : येथील दयानंद शिक्षण संस्था संचालित, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील प्राणिशास्त्र व मत्स्यशास्त्र विभागातर्फे दि. २५ ऑगस्ट २०२५ रोजी मांजरा शासकीय मत्स्यबीज उत्पादन केंद्र, धनेगाव येथे शैक्षणिक सहलीचे आयोजन करण्यात आलेले होते. या शैक्षणिक सहलीकरीता महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेळ्हाळे व विभाग प्रमुख डॉ. रवी सोळुंके यांचे अनमोल मार्गदर्शन लाभले.

सदरील सहलीसाठी सहल समन्वयक डॉ.सुरज कोल्हे, डॉ.अमोल ठोसर, प्रा.मनाली आगलावे व सुजित अपसिंगेकर यांनी उत्तमरित्या नियोजन केलेले होते. या सहलीकरीता बी.एस्सी.पदवीच्या एकूण ५४ विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्तपणे सहभाग नोंदविलेला होता.या सहलीचा मुख्य उद्देश असा होता की,भारतीय प्रमुख कार्प म्हणजे कटला,रोहू,मृगल या मास्यांचे मत्स्यबीज उत्पादन निर्मिती,संगोपन,संचयन,खाद्य व्यवस्थापन,रोग नियंत्रण आणि काढणी इत्यादी दाखविणे व ते समजून घेणे हा होता.दयानंद विज्ञानच्या विद्यार्थ्यांनी मत्स्यबीज उत्पादन केंद्राचे बारकाईने सूक्ष्म निरीक्षण व संशोधनात्मक अभ्यासही केला.

Thu 28 Aug 25 | Page: 3 | www.emarathwadaneta.com

Powered by Ashvamedh Software - 9975208920

Coordinator: Dr. S. S. Kolhe

Dr. A.S. Thosar

HOD
HEAD
Department of Zoology
& Fishery Science

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

Principal
UC Principal
Dayanand Science College
Latur