

Dept. of Microbiology

Event organized during The Academic Year 23-24

ATR Petri Art Competition

1. Name of the Department : Department of Microbiology

2. Complete name/ title of the Activity : Petri Art Competition

3. Dates or Duration (from----to) : 01/03/24(Friday)

4. Venue of the Event : Dept. Of Microbiology

5. Sponsor/Collaborations (if any) : Dayanand Science College. Latur

6. Level of the event (encircle) : College

7. Purpose / aim / objective and outcome of the event:

Objectives:

- 1. To raise /create awarness about the importance of Microorganisms.
- 2. Improve students microbiology practical skills ex- streaking skills .
- 3. Students improve their practical skills.

Outcomes:

- 1 Participants familiar with microorganisms.
- 2) Various tool were used by participants for petri art.
- 3) Students improve their hands on activity.
- 8. Beneficiaries / participants (Type/number, etc.): 81

Various colleges students in Latur city were participated in Petri Art Competition = 81

- 9. Other major staff / student / Institution involved in the organization of the activity:
 - 1) Rajashri Shahu College (Autonomous) Microbiology students
 - 2) Rajashri Shahu College (Autonomous) Biotechnology students
- 10. Any other information / comment / qualitative remarks:

Near about 81 Students were actively participated in petri art competition and they use various tools for petri art

- 11. Photographs (with captions) submitted (number): 05
- 12. Evidences produced (Invitations Letters/Attendance/Newspaper Cuttings/

Certificates/Summery Report)

13. Name and signature of Convenor of Programme: Asst. Prof. S. D. Patil

Coordinator of Programme: Ms. Anuradha Ingle

IQAC-Cooldinator

Latur, M.S. (INDIA)

Dept.of Microbiology

HEAD
partment of Microbiolog

Department of Microbiology Dayanand Science College LATUR- 413512 Principal

PRINCIPAL

Dayanand Science College

LATUR



Dept. of Microbiology

Event organized during The Academic Year 23-24



Petri Art Competition Banner



Inaguration of Petri Art Competition by Vice Principal Dr.S. S.Bellale sir



Dept. of Microbiology

Event organized during The Academic Year 23-24



Monitoring of Petri Art Competition by Vice Principal Dr.S.S.Bellale





Event organized during The Academic Year 23-24





Student's Performance in Petri Art Competition

न्तत

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागतर्फे पॅट्रीआर्ट विषयावर स्पर्धा

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

लातूर = शुक्रवार रोजी राष्ट्रीय विज्ञान दिनानिमित्त सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फ पॅट्रीआर्ट या विषयावर स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते.या स्पर्धेचा मुख्य उद्देश सक्मजीवशाञ या विषयाबद्दल

विद्यार्थ्यांचे व्यावहारिक कौशल्ये आणि ज्ञान वाठवणे हा होता.महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड यांच्या मार्गदर्शनाखाली या स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. स्पर्धेचे उद्घाटन उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लाळे यांच्या शुम

सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे यांचे मोलाचे सहकार्य लामले स्पर्धेचे संयोजक म्हणून प्रा.शितल पाटील तर कार्यक्रम समन्वयक म्हणून प्रा.अनुराधा इंगळे यांनी काम पाहिले.या स्पर्येच्या यशस्वीतेसाठी महेश करळे हाँ दीप्ती ढेरे प्रा शैलजा धुतेकर, प्रा.संध्या टेकाळे, प्रा.

दीपाली देशमुख,संतोष सूर्यवंशी, हलसे, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदने, सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एम. एस्सी. प्रथम व द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांची मदत झाली या स्पर्धेमध्ये पदवी व पदव्युत्तर स्तरावरील एकूण ८१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला. ज्यामध्ये राजर्षी

महाविद्यालय व दयानंद विज्ञान

विभाग व जैवतंत्रज्ञान विभागातील विद्यार्थ्यांचा समावेश होता

याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्रा.श्वेता मदने, राजर्षी शाह् महाविद्यालयातील प्रा. प्रतीक्षा गोगारे यांच्यासह इतर प्राध्यापक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहसंख्येने



Event organized during The Academic Year 23-24

	Dayanand Science Colle		18	Patil kasturi rajabhau	Kather
Dept. of Microbiology Competition cum Exhibition On Potri Art			19	Kamble kajal santosh Ansari noorjahan gulshir ahmed	Nooyana
			20		
Date- 01/03/24 (Friday) List Of Final Participants		y)	21	SONWANE PRATIBHA SHAHAJI	Attibha
	Attandance / Reg	istention	22	Amruta Dattatray Gadde	Gneut 2
Sr.No.	Name Of Student	Sign	23	Rutuja Ranvindra Birajdar	Putuja -
01	DAK RENUKA TANAJI	Renuka	24	Bansode Priya vitthal	
02	PATIL AKSHATA GULABRAO	air	25	Ms. Shweta Vijay Madane	Shuntane
03	SHAIKH CHAND JAFAR NIKAM DHIRAJ SURESH	Shaikh	26	Pratiksha Shivaji Ghogare	and
05	JADHAV GHANSHYAM CHANDRAKANT	www.	27	Beg Sana Rajasab	sana
06	Prasad Pradip Patil	BUR	28	BheteShweta Basavaraj	Ptule
07	UGILE ADITYA DNYANOBA	1000	29	Dukare Yogeshwari A.	d.el
08	JADHAV ANIKET DINKARRAO	Aniket	30	LANDGE ADITYA VINOD	Jolitya
09	PATHAN SOHEL SARDAR	Scholin	31	Rachatte Vaibhavi Basavaraj	Caibhan
10	CHAVAN PRIYA SADASHIV	Peuro	32	Gomade Avinash Kakasaheb	- Land
11	AHIRE SUDARSHANI SUNIL	Sudayshake	33		DI
12	PAWAR NUPUR VAIJANATH	Apara	34	PAVAN DHANANJAY CHAME	19104
13	SALUNKE SAYALI SANJAY	Sayali	25	VISHWAJEET SHIVAJI MEHTRE	Troject
14	GANDHALE ANJALI ABHIMANYU	anali.	35	Bhojane Aditi Pandurang	Paiti
15	K MAHESHWARI	boulleMach.	36	Kede Shraddha Rajesh	Aditi-
16	KULKARNI VAISHNAVI VENKATESH	and les	37	Dhumal Ashwini Rajabhau	Ashuiw'
17	Shaikh Neha Karim	Zaikh	38	Khan Bushra Fatema	Buen.



Dept. of Microbiology

Event organized during The Academic Year 23-24

39	Tat Aamarja Balaji	dinia.
40	Datal Sakshi Madhav	znatay
41	Jagtap Nandini Mahadev	Rondini
42	Sopan Kishan khot	0=
43	Arasiya Esak Patel	Arasiya
44	Mahejbeen parvej shaikh	Maikh
45	Akanksha Rahul Mashalkar	Madale
46	Arti Surve	ATTHE
47	Jadhav Preeti Balasaheb	PEIHI
48	Chavan Preeti Balasaheb	(Phaval)
49	JayshetteGayatriOnkar	Viouate
50	BopalkarVaishnavi Vilas	Jaishnavi
51	Gadkari Nandini Vijaykumar	Nandini
52	Mule Radha Mahadev	
53	PARVEZ CHAND SHAIKH	1
54	Gaikwad shweta Dayanand	Donal
55	Anushree shilwant	March
56	Kusumtak	- Dusum
57	Anujalaxmanchebale	Abuja.
58	PratikshaDattatrayaHaidrabade	Pariet.
59	PritiBalajiSuryawanshi	farias.
60	Sakshibalajisupekar	sukfui.

61	SurwasePranaliShrianand	1
62	Mhetre Swati sudhakar	
63	Pradnyayeshwantsokamble	
64	Sakhi Dayanand Ige	
65	Vaishanvi Vasant Patil	
66	Devyani Amar Igave	
67	Pachange Vaibhavi Balaji	
68	Aditi Dattatrya Mane	
69	Bhinge Nikita Ram	7.1.18
70	Garad Pooja Rajendra	
71	Jadhav Dnyaneshwari Madukar	
72	Gaddime Abhay Vikram	
73	Kshirsagar Bhakti Anant	
74	Irkar Rohini Digamber	
75	Done Rutuja Ramkrushan	
76	Jadhav Yogesh	
77	Pankaj Bhosale	
78	Katwate Shreya	
79	Kirte Sakshi	
80	Samrudhi Bhise	
81	Sawant Sakshi	7.
82		



Dept. of Microbiology

Event organized during The Academic Year 23-24

लोकामत

न्यूज Inbox

दयानंद विज्ञानमध्ये पॅट्रीआर्टवर स्पर्धा

लातूर : राष्ट्रीय विज्ञान दिनानिमित्त सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फ पॅटीआर्ट विषयावर स्पर्धा घेण्यात आली. उद्घाटन उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लाळे यांच्या हस्ते झाले. यावेळी डॉ.राहुल मोरे, संयोजक प्रा.शीतल पाटील. प्रा.अनुराधा इंगळे, प्रा.तीक्षा गोगारे, प्रा.श्वेता मदने आदींची उपस्थिती होती. यशस्वितेसाठी डॉ.महेश करळे, डॉ.दीप्ती ढेरे, प्रा.शैलजा धुतेकर, प्रा.संध्या टेकाळे, प्रा.दीपाली देशमुख, संतोष सूर्यवंशी, हलसे, माधव सूर्यवंशी, अशोक मदने आदींनी पुढाकार घेतला होता. स्पर्धेत पदवी व पदव्युत्तर स्तरावरील एकूण ८१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला होता.

Hello Latur Page No. 3 Mar 03, 2024 Powered by: erelego.com

राज्या

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे पॅट्रीआर्ट विषयावर स्पर्धा

लातूर,प्रतिनिधीःरोजी राष्ट्रीय विज्ञान दिनानिमित्त सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे पॅट्रीआर्ट या विषयावर स्पर्धे चे आयोजन करण्यात आलेले होते.या स्पर्धेचा मुख्य उद्देश सूक्ष्मजीवशाञ या विषयाबद्दल गोडी निर्माण करणे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विषयातील विद्यार्थ्यांचे व्यावहारिक कौशल्ये आणि ज्ञान वाढवणे हा होता.महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या मार्गदर्शनाखाली या स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते.स्पर्धेचे उद्घाटन उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लाळे यांच्या शुभ हस्ते झाले.यासाठी सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राह्ल मोरे यांचे मोलाचे सहकार्य लाभले. स्पर्धेचे संयोजक म्हणून प्रा.शितल पाटील तर कार्यक्रम समन्वयक म्हणून प्रा.अनुराधा इंगळे यांनी काम पाहिले.या स्पर्धेच्या यशस्वीतेसाठी डॉ.महेश करळे,डॉ.दीप्ती ढेरे,प्रा.शैलजा टेकाळे,प्रा.दीपाली धृतेकर,प्रा.संध्या देशमुख,संतोष सूर्यवंशी,हलसे,माधव सूर्यवंशी,अशोक मदने,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एम.एस्सी.प्रथम व द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांची मदत झाली.या स्पर्धेमध्ये पदवी व पदव्यूत्तर स्तरावरील एकूण ८१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला.ज्यामध्ये राजर्षी शाह् महाविद्यालय व दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग व जैवतंत्रज्ञान विभागातील विद्यार्थ्यांचा समावेश होता.याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्रा.श्वेता मदने,राजर्षी शाह महाविद्यालयातील प्रा.प्रतीक्षा गोगारे यांच्यासह इतर प्राध्यापक,शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बह्संख्येने उपस्थित होते.

Latur Edition
Mar 3, 2024 Page No. 6
Powered by : eReleGo.com



Event organized during The Academic Year 23-24



दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या पॅट्रीआर्ट स्पर्धेस प्रतिसाद

लात्रः राष्ट्रीय विज्ञान दिनानिमित्त दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे पॅट्रीआर्ट या विषयावर स्पर्धा घेण्यात आली त्यास विद्यार्थ्यांचा प्रतिसाद मिळाला. स्क्ष्मजीवशाञ विषयाबद्दल गोडी निर्माण करणे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विषयातील विद्यार्थ्यांचे व्यावहारिक कौशल्ये आणि ज्ञान वाढवणे हा या स्पर्धेमागचा उद्देश होता. प्राचार्य डॉ.जयप्रकाश दरगड यांच्या मार्गदर्शनाखाली या स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते. स्पर्धेचे उद्घाटन उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्वर बेल्लाळे यांच्या हस्ते झाले.यासाठी सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागप्रमुख डॉ.राहल मोरे यांचे मोलाचे सहकार्य लाभले.स्पर्धेचे संयोजक म्हणून प्रा.शितल पाटील तर कार्यक्रम समन्वयक म्हणून प्रा.अनुराधा इंगळे यांनी काम पाहिले.या स्पर्धेच्या यशस्वीतेसाठी डॉ.महेश करळे,डॉ.दीप्ती ढेरे,प्रा.शैलजा धुतेकर,प्रा.संध्या टेकाळे,प्रा.दीपाली देशमुख,संतोष सुर्यवंशी,हलसे,माधव सुर्यवंशी,अशोक मदने,सुक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एम.एस्सी.प्रथम व द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांची मदत झाली.या स्पर्धेमध्ये पदवी व पदव्युत्तर स्तरावरील एकुण ८१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला. त्यात राजर्षी शाह महाविद्यालय व दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सुक्ष्मजीवशास्त्र विभाग व जैवतंत्रज्ञान विभागातील विद्यार्थ्यांचा समावेश होता.याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्रा.श्वेता मदने,राजर्षी शाह महाविद्यालयातील प्रा.प्रतीक्षा गोगारे यांच्यासह इतर प्राध्यापक,शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहसंख्येने उपस्थित होते.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे पॅट्रीआर्ट विषयावर स्पर्धा



लातूर : दि ०१ मार्च २०२४ वार शुक्रवार रोजी राष्ट्रीय विज्ञान दिनानिमित्त सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातर्फे पॅट्रीआर्ट या विषयावर स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते.या स्पर्धेचा मुख्य उद्देश सूक्ष्मजीवशाञ्च या विषयाबद्दल गोडी निर्माण करणे व सूक्ष्मजीवशास्त्र विषयातील विद्यार्थ्यांचे व्यावहारिक कौशल्ये आणि ज्ञान वाढवणे हा होता.महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या मार्गदर्शनाखाली या स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आलेले होते.

स्पर्धेचे उद्घाटन उपप्राचार्य डॉ.सिद्धेश्र्वर बेल्लाळे यांच्या शुभ हस्ते झाले.यासाठी सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.राहुल मोरे यांचे मोलाचे सहकार्य लाभले.स्पर्धेचे संयोजक म्हणून प्रा.शितल पाटील तर कार्यक्रम समन्वयक म्हणून प्रा.अनुराधा इंगळे यांनी काम पाहिले.या स्पर्धेच्या यशस्वीतेसाठी डॉ.महेश करळे,डॉ.दीप्ती ढेरे,प्रा.शैलजा धुतेकर,प्रा.संध्या टेकाळे,प्रा.दीपाली देशमुख,संतोष सूर्यवंशी,हलसे,माधव सूर्यवंशी,अशोक मदने,सूक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील एम.एस्सी.प्रथम व द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांची मदत झाली.या स्पर्धेमध्ये पदवी व पदव्युत्तर स्तरावरील एकूण ८१ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदिवला.ज्यामध्ये राजर्षी शाहू महाविद्यालय व दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग व जैवतंत्रज्ञान विभागातील विद्यार्थ्यांचा समावेश होता.याप्रसंगी महाविद्यालयातील प्रा.श्र्वेता मदने,राजर्षी शाहू महाविद्यालयातील प्रा.प्रतीक्षा गोगारे यांच्यासह इतर प्राध्यापक,शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विद्यार्थी बहसंख्येने उपस्थित होते.



Event organized during The Academic Year 23-24

Report on Petri Art Competition

Hearing the word 'Bacteria', many of the students get scared . Bacteria are often through of as bad, linked to infection or disease, but the vast majority of bacteria are harmless to humans and many are beneficial. We cannot see bacteria with the naked eye, but they are all around us. One way to reveal these hidden microorganisms is to grow them in agar filled petri dishes using a wire inoculating loop, various species of microorganisms of different colors are carefully painted onto an agar plate, keeping this thought in mind, and on the occasion of "National Science Day" (28th Feb) Department of Microbiology was organized "Petri Art Competition" on 01/03/24 (Friday) for all Life Science Students. The main purpose of this competition is to raise /create awareness about the importance of Microorganisms and to improve student's practical handling skills. For competition, students were draw petri art using various tools including wire loop, needle, cotton bud , pin, etc .Petri Art Competition would be conducted on Nature's Pattern ,Scientific Discoveries, cell life and Biodiversity theme. In this competition near about 81 Students were participated from various colleges in latur city including Rajashri Shau College (Autonomous) from Microbiology dept. and from Biotechnology Dept. On the basis of Selection of theme, Fine Art on petri plate , Color combination and Presentation ,I ST IIND and III RD winner will be decided.

Convener of Programme – Asst. Prof. Shital Patil -Programme Coordinator -Ms. Anuradha Ingle -

HOD

Dept.of Microbiology

HEAD
Department of Microbiology
Dayanand Science College
LATUR- 413512

IQAC-Coordinator

IQAC De6brdinator Dayanand Science College Latur, M.S. (INDIA) Principal

DSCL

PRINCIPAL
Dayanand Science College

LATUR