



DAYANAND SCIENCE COLLEGE, LATUR

ACADEMIC REPORT

SEPTEMBER 2018 TO FEBRUARY 2019

1. RUSA :

Dayanand science college proposal of infrastructure grant under component – 9 for RUSA has been approved for **Rs. 2Cr.**



Head wise budget allocation :

- i) Boys Hostel - 50.00 Lacs - 99.71 Lacs Management share
- ii) Renovation and up gradation of Class room, Laboratories - 90.00 Lacs
- iii) Equipment - 60.00 Lacs

2. NAAC Peer-team Member :

NAAC office Bangalore selected the name of Principal **Dr. J. S. Dargad** for NAAC Peer-team Member for Accreditation of college out of Maharashtra.

3. UGC-CPE Advisory Meeting :

UGC-CPE Advisory committee meeting was organized on 30th Nov.,2018. In this meeting the utilization of grants from CPE Scheme and Academic Report are finalized. The restructuring of allocation of head wise grants also been finalized as per college requirements. The Chairman of the Committee Dr. Reddy (Ex. Vice-Chancellor Venkateswara University Fully satisfied with the Academic Report.)





4. Indian Academy's of Science 3 Days Workshop :

College organized 2 Lecture Workshop for M.Sc. students Viz. in the subjects of Mathematics and Chemistry during 5 - 7 Jan. and 11-13 Jan., 2019. The total fund received of the organization is **Rs.13,42,000/-**.

Photo Mathematics Workshop

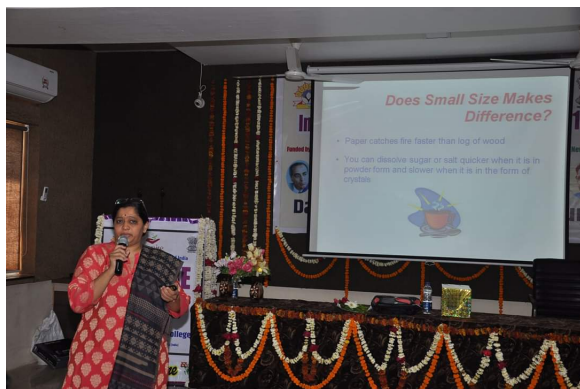


Photos of Chemistry Workshop



5. Inspire Science Camp :

- i) College organized 16th Inspire Science Camp for 200 11th Scholar students during 22 – 26 Dec., 2019.





ii) Submitted a proposal to organize Inspire Science Camp for 200 students during 1st June to 5th June 2019.

6. IPR National Seminar for Teachers :

1. College organized a National Conference on **“Intellectual Property Rights”** for teachers, students during 22 – 23 September, 2019. 150 participants participated the Seminar.



7. National Refresher Course :

A Proposal to organize 15 days national Refresher Course in Botany for Senior college teachers has been sanctioned by Indian Academy of Sciences, Bangalore with a funding of **Rs. 912000/-**. The Academies Refresher Course will be organized during 10 – 24 June, 2019.

8. Skill Development Workshop for students :

1) Department of Botany

1) UGC-CPE Sponsored One Day Workshop on **'Energy Management'** for Students of College (7-9-2018).

(Sponsored by Petroleum Conservation Research Association, Ministry of Petroleum and Natural Gas, Government of India).



2) UGC-CPE Sponsored One Day Workshop on **'Skill Enhancement Course – Floriculture'** (18-9-2018) for botany students



2) Department of Zoology

Dept. of Zoology & Fishery Science, Dayanand Science College, Latur Organized one day UGC-CPE Sponsored skill development workshop on Biodiversity in Marathwada And Its Conservation On 16/02/2019



3) Department of Sport

The Department of Sport and Yuwti Kalyan Mandal in Collaboration with ABVP organized on day training camp on Karate Judo for self defense for senior college girls student under skill development .



4) Department of Chemistry

Organization workshop :

Department of Chemistry organized a three days workshop on “**Theoretical Chemistry**” on 5th to 7th Jan 2019 sponsored by IISc .Bangluru. under the coordinator Dr.N.S.Korde



5) Department of Mathematics:

- 1 **Mathematics Department** Organized Ph. D. Course work for Ph. D. Student of SRTMUN, at Mathematics research center, Dayanand Science College Latur, during 25 May-09 June 2018. There were total 23 students completed this course and passed all these students with result 100%.
- 2 **Mathematics Department** Organized “**Refresher Course in Mathematics under the sponsorship of science academies Bangalore, Delhi, Ahmadabad**”. During June 11-25, 2018 Total 30 Teacher Participants from all over India did this refresher course.





3 Mathematics Department Organized “National Workshop on Recent syllabi in Mathematic for SRTMUN”, at DSC, Latur during 06 Aug 2018 total 84 Teachers participants attend this workshop and they have given training about new syllabi of B.Sc. III year and SECM-III,IV.



4 Mathematics Department Organized Science Academies Lecture Workshop at DSC Latur during 11-13 Jan 2019 this workshop is under the sponsorship of science academies Bangalore, Delhi, Ahmadabad. Total 150 students from Marathwada region of PG Mathematics participated and benefited from this workshop. The Lectures from IIT Mumbai and TIFR Mumbai gave series of Lectures.



- 5 **Mathematics Department** Organized “**16th Annual Final Seminar Competition on Mathematical & its Applications for UG & PG Students**” to the Marathwada region on the date 08th Feb., 2018. Total 20 participants Participated in this competition. Our college student Ku. Sakshi Agrwal Stood Third rank.



- 6 **Mathematics Department** of participated Madhava Mathematics Competition which is organized by Homi Bhabha Centre for Science Education, TIFR, Mumbai total 13 Students Participated on the date 05 Jan. 2018
- 7 **Mathematics Department** of participated Madhava Mathematics Competition which is organized by Homi Bhabha Centre for Science Education, TIFR, Mumbai total 07 Students Participated on the date 07 Jan. 2019
- 8 **Mathematics Department** of participated Ramnujan Mathematics Competition which is organized by Marathwada Mathematical Society Aurangabad. on the date 13 Jan. 2019. Total 31 UG & PG Students Participated for this competition.
- 9 **Mathematics Department** Participated “**17th Annual Final Seminar Competition on Mathematical & its Applications**” for UG & PG Students to the Marathwada region on the date 17-18 Jan., 2019 at Maharashtra Udyagiri Mahavidhalayay, Udgir. Total 05 Student from over college Participated in this competition. Our college student Ku. Sakshi Agrwal Stood First rank and Ku. Vidhi Palsapure Stood Third Rank in the region.
- 10 **Research students** Dr. Ganesh Dapke awarded Ph.D. degree in subject of Mathematical Science under the guidance of Dr. S.S. Bellale on the topic “**Study of Abstract measure Integro- Differential equations and its Applications**”. Sept.2018.
- 11 **Research students** Dr. S.S. Yachawad awarded Ph.D. degree in subject of Mathematical Science under the guidance of Dr. B.D. Karande on the topic “**Some Studies on the Existence Theorems for Differential and Integral equations Involving Caratheodory Nonlinearities**”. March 2018.
- 12 **Research students** Prof. S.S.Shete awarded M.Phil degree in subject of Mathematical Science under the guidance of Dr. B.D. Karande on the topic “**Some Studies on Nonlinear Volterra Type Random Integral Equations**”. Dec.2018

- 13 **Research Papers:** Dr. S.S. Bellale published the research paper in journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol.8(11), 691-701 November 2017, ISSN 0976-5727 (Print) ISSN 2319-8133 (Online) with title “**Existence Theory for Perturbed Abstract Measure Differential Equation**” having impact factor 2.88
- 14 **Department of Mathematics** Faculty members Dr. S.S. Bellale, Prof. R.H. Baldawa, Prof. S.P. Birajdar, Completed their refresher course during 11-25 Jun. 2018.
- 15 **Department of Mathematics** Faculty member Dr. S.S. Bellale, Completed their refresher course during 12 Feb. to 04 March, 2019 at **UGC-HRBC University of Jammu**.

6) Department of Microbiology: Department of Microbiology organized Two Day Workshop on “**Recombinant DNA and Molecular biology techniques**” on 07-03-2019 to 08-03-2019 which was sponsored by HiMedia Pvt. Ltd. Coordinated by Dr. R. A. More and Miss. A. G. Siddiqui.



Students Achievements:

Mr. Krishna Komatwar M.Sc. II year Microbiology got **FIRST PRIZE** in ORAL presentation in National Conference on “Recent Trends in Microbial Technology” held on 11th and 12 th March 2019 at Dr. Babasaheb Ambedkar University Subcampus Osmanabad.

Mr. Ashish Patil M.Sc. II year Microbiology got **SECOND PRIZE** in ORAL presentation in National Conference on “Recent Trends in Microbial Technology” held on 11th and 12 th March 2019 at Dr. Babasaheb Ambedkar University Subcampus Osmanabad.

Miss. Priyanka More M.Sc. II year Microbiology got **FIRST PRIZE** in POSTER presentation in National Conference on “Recent Trends in Microbial Technology” held on 11th and 12 th March 2019 at Dr. Babasaheb Ambedkar University Subcampus Osmanabad.

M.Sc. II year Microbiology got FIRST PRIZE & SECOND PRIZE in ORAL & POSTER presentation in National Conference on “Recent Trends in Microbial Technology” held on 11th and 12 th March 2019 at Dr. Babasaheb Ambedkar University Subcampus Osmanabad.



7) Department of Languages: Department of Languages organized “One Day Workshop on Customer Awareness and Financial Literacy” in collaboration with National Stock Exchange under UGC-CPE programme on 18 January 2019. The Chief Guests Dr. Brijmohan Dayama (NSE Trainer and IQAC Coordinator, Dayanand College of Commerce, Latur) and Mr. Shrikant Pandya (NSE Trainer and Assistant Professor, Dayanand College of Commerce, Latur) conducted the training sessions. They informed the students about the basic concepts of the Equity Market and mutual funds. Miss. Pandit M. M., Convener of the Workshop, introduced the Chief Guests and gave introductory remarks. Principal Dr. J. S. Dargad had given a welcome speech. Dr. A. M. Chougule proposed vote of thanks.



9. New Sanctioned Courses Under : (UGC – B.Voc) :

College Submitted proposals to UGC under skill development program for Bachelor in Vocational Courses.

- i) Animation of Multimedia
- ii) Mobile communication technology. Both the courses are sanctioned by UGC. As the approved letter received on July 30, 2018 College has taken immediate steps to start these courses, but due to the poor response of students and not getting affiliation from the parent university it has been decided to start those courses from the next academy year. The necessary correspondence has been done to UGC New Delhi.

10. Research Centre in Chemistry to S.R.T.M.U.Nanded.: College has submitted a proposal to S.R.T.M.U. Nanded for getting recognition of research centre in the department of Chemistry.

**11. In the Academic Year 2017-18 a record break result in the University Merit List of College is achieved. The total 10 students stood in the University Merit List as follows :
University Toppers**

Sr. No.	Student Name	Class	Mark	University Rank No.
U.G. Level				
1	Ghuge Usha Balaji	B.Sc. III year	92.56	Second
	Awarded by Dr. Bhimrao Pingale Award Cash Prize			
2	Palsapure Vidhi Subhash	B.Sc. III year	91.44	Third
	Awarded by Gold Medal in the subject Botany and Also Secured Rank First in the subject Microbiology in th University Meri			
3	Agrawal Sakshi Manoj	B.Sc. III year	88.63	-
	University Gold Medal In the Subject of Electronics and B.Sc.			
P. G. Level				
M.Sc. Chemistry				
1	Ms. Birajdar (Tamboli) Asma Turab	M.Sc. II year Chemistry	91.84	First
	Awarded by Gold Medal in the subject Organic Chemistry and also she secured Rank I amont all the girl student			

2	Patil Kiran Dayanand	M.Sc. II year Chemistry	84.92	Second
3	Shaikh Mashrat Begam Barkatali	M.Sc. II year Chemistry	84.02	Third
M.Sc. Physics				
1	Pawar Mahesh Vittal	M.Sc. II year Physics	82.60	First
2	Shivpuje Annasaheb Balasaheb	M.Sc. II year Physics	80.76	Second
M.Sc. Biotechnology				
1	Karpude Fatima Battul Jabbar	M.Sc. II year Biotechnology	83.28	Second
M.Sc. Microbiology				
1	Soni Shradha Dilipkumar	M.Sc. II Microbiology	77.36	Second

12. Achievement of Prominent Students (2018-19) :

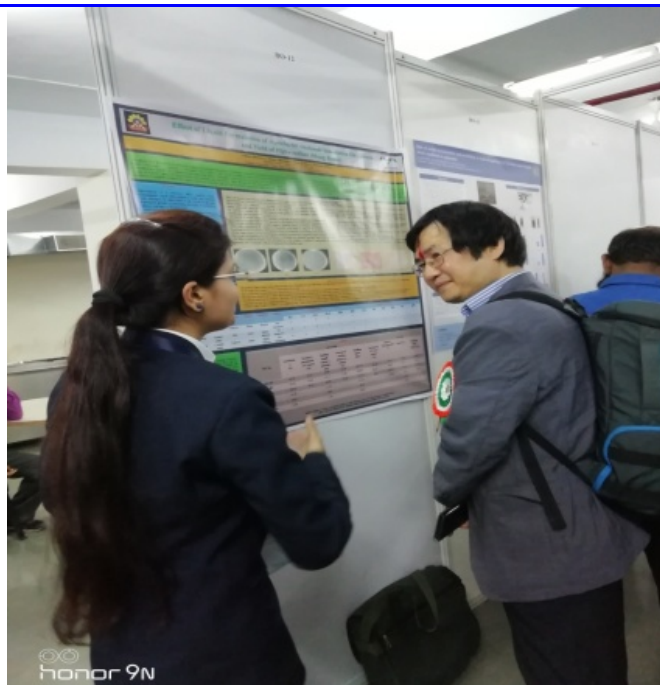
Sr. No.	Name of the Students	Class	
1.	Miss. Aishwarya Andhare	B. Sc. II	
<p>Scientific Achievements:</p> <p>➤ Paper Publications:</p> <ol style="list-style-type: none"> Isolation, Identification and Characterization of Trichoderma Spp. As a Biocontrol agent against Onion Black Rot. * Aishwarya A. Andhare, R.S. Shinde, A.J. Deshmukh- Journal of Emerging Technologies and Innovative Research, ISSN: 2349-5162, January 2019, Issue 1. Banana Peel, Duckweed and Egg Shell: Cheap Source of Organic Fertilizer. * Aishwarya A. Andhare, R.S. Shinde, A.J. Deshmukh, International Journal of Green and Herbal Chemistry, ISSN: 2278-3229, February 2019, A(8), 055-060. Effect of Liquid Formulation of Azotobacter vinelandii on Inoculation on Growth and Yield of Vigna radiate (Mung Bean). * A.A. Andhare, International Journal of Scientific and Engineering Research, ISSN: 2229-5518, January 2019. <p>➤ Selection for Science Academy's summer school camp Her name is selected for Jr. Research Fellowship for summer camp 2018-19 at Indian Academy of Sciences, Bangalore. This camp is for 3 month duration and she will get Rs 10000/month as a research fellowship.</p> <p>➤ Paper (Oral & Poster) Presentations</p> <ol style="list-style-type: none"> Won First Prize in Poster Presentation in International Conference On Applied Science (ICAS-17); Organized by Shri. Kumarswami Mahavidhyalaya, Ausa, Latur-413512, MH, India, on 26th-27th Dec. 2017. Presented Research Paper in International Conference On Applied Science (ICAS-17); Organized by Shri. Kumarswami Mahavidhyalaya, Ausa, Dist.Latur-413512, MH, India, on 26th-27th Dec. 2017. 			



3. Presented Research Paper in Third International Workshop of IOBC Global Working Group on Biological Control and Management of Parthenium weed, held alongside the First **International Conference on Biological Control: Approaches (ICBC-2018)** and Application Organized by, Indian Center of Agriculture Research, Bangalore, India, on 27th-29th Sept 2018.



4. Presented Poster in **International Biodiversity Congress (IBC-2018)**; Organized by Forest Research Institute (FRI), Deheradun, India, on 4th-6th Oct. 2018.
5. Presented Poster in **International Conference on Advances in Biosciences and Biotechnology (ICABB-2019)**; Organized by Jaypee Institute of Information Technology, Noida, India, on 31th Jan-2nd Feb 2019.
6. Presented Poster in **International Conference on New Frontiers in Environmental and Allied Sciences (ICNFEAS-2019)**; Organized by Pune Distric Education Association's Prof. Ramkrishna More Arts, Commerce and Science College, Akurdi, Pune; Sponsored by Research Cell, Savitribai Phule Pune University, Pune, MH, India, on 15th-16th Feb 2019.



7. Attended **National Seminar on Intellectual Property Rights (IPR)**, Organized by Dayanand Science College, Latur, MH, India and Sponsored by U.G.C. Under College With Potential For Excellence, On 22nd Sept 2018.

➤ **Performance in Research Competitions**

1. Won **ANVENSHAN- University level Student Research Convention 2018-19 (Phase 1)**, organized by Swami Ramanand Tirth Marathwada University, Nanded and selected for west Zonal Level Student Research Convention (Phase 2).



2. Participated in **ANVENSHAN- Student Research Convention west zone 2018-19**, held at Pacific Academy of Higher Education and Research University, Udaipur, Rajasthan, India.



3. Participated in **Latur District Level AWISHKAR Research Festival-2018.**

Special Achievements

1. Dayanand Education Society has Sanctioned 50,000 Rs as Research Scholarship for B.Sc course Years.
2. **First in Inter-Collegiate Elocution Competition;** Organized by Public Health Department , Jilha Shailyachikitsa Karyalay, Latur on Occasion of National Antitobacco day on 20th Feb 2019.
3. **First in Inter-Collegiate Poster Competition** Organized by Public Health Department , Jilha Shailyachikitsa Karyalay, Latur on Occasion of National Antitobacco day on 20th Feb 2019.



4. **“Best Volunteer of NSS”** of Dayanand Science College, Latur, for year 2018-19.



5. Participated in Latur District Level AWISHKAR Research Festival-2018.
6. Best student of the year 2018-19 of Dayanand Science College, Latur

Sr. No.	Name of the Students	Class	
2.	Miss. Vidhi S. Palsapure	Microbiology M.Sc. I	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Secured Rank- III in B. Sc. Third Year Examination conducted by S.R.T.M. University, Nanded. ➤ Awarded by Gold Medal with Rank –I in the subject of Botany in B. Sc. Third Year examination conducted by SRTM University, Nanded. ➤ Awarded by Gold Medal with Rank –I in the subject of Microbiology in B. Sc. Third Year examination conducted by SRTM University, Nanded. ➤ Awarded by Gold Medal with Rank-I at Latur District Level in the examination of Gandhi Vichar Sanskar conducted by Gandhi Research Foundation Jalgaon from last three years. ➤ Secured III prize in the folk dance competition at “Sahyog-2018” Inter colleges Youth Festival, Nanded. ➤ Secured third place in Folk/ Tribal dance and Folk Orchestra competition in the Indradhanushya-2018 16th Maharashtra Interuniversity Youth Festival at Yashwantrao Chouhan Maharashtra Open University, Nashik . <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>			


- Secured rank-II in essay writing competition on “**Aapla Rashtradhawaj-Aapla Swabhiman**” in Latur.
- Stood consolation I position in the primary level competition on “**Applications of mathematics**” jointly organized by Udaygiri Mahavidyalaya, Udgir and Mararthwada Mathematical Society, Aurangabad.
- Secured Rank-III in Chancellor P. C. Alexander Interuniversity Extempore Elocution (English competition organized by Mumbai University, Mumbai).
- Awarded by **Gold medal** in elocution competition at Sahyog-2018, intercolleges Youth Festival, Nanded.
- Stood III in 4th State Level Essay writing competition on Seerat-un-Nabi at Milliya Arts, Science and Management Science College, Beed.
- Secured I position in the competition of District Youth Parliament organized by Ministry of Youth Affairs and Sports, Government of India.
- Stood First at District Level in **National Youth Parliament Festival-2019** organized by **Ministry of Youth Affairs Ministry of Youth Affairs and Sports, Government of India.**



- Participated in 17th Final seminar competition on “**Mathematics and Applications**” organized by Shrikrishna Mahavidyalaya, Gunjoti and sponsored by Mararthwada Mathematical Society, Aurangabad.
- Representation of Maharashtra & Goa state as a delegate at National youth parliament, Vidyan Bhavan, New Delhi on 26th & 27th Feb.,2019. Selection of the opinion video for NYP in front of Prime Minister Shri. Narendra Modi
- Lead role in the drama ‘Mukti’ for the 58th Maharashtra govt. open drama competition (Hindi) held at keshrav Bhosale Natyagruha, Kolhapur dated at 07th March 2019.






Sr. No.	Name of the Students	Class	
3.	Nishad Bhute	B.Sc.III	

- 1) SUO Nishad Ramesh Bhute has selected for RDC -2019 at Delhi.
- 2) SUO Nishad Ramesh Bhute has also Participated in PM Rally.
- 3) SUO Nishad Ramesh Bhute has got 3rd Prize in Singing Competition at RDC Delhi.





Sr. No.	Name of the Students	Class	
4.	Sumit Hasale	M.Sc.II (Chemistry)	

Ku. Sumit Hasale has selected in State Level 16th Indradhanushya Inter University Compitation 2018 at Nashik and got Bronze Medal. After that He was selected in Association of Indian University West Zone Inter University youth festival at Pune and received Silver Medal. Finally, he was selected in All India Inter University youth festival at Chandigarh, Punjab and got Bronze Medal in Mimicry event.



Sumit Hasale Awarded for Mimicry at West Zone Youth Festival -2018-19

Students achievement in conference:

Our M.Sc. Physics students got 1st and 3rd Prizes in poster presentation. 1st prize winner-

1) Ghute Rupali and Supriya Kanwate (M.Sc 2nd yr)
3rd prize winner-

2) Nitin Gurude & Dipak Kadam.(M.Sc 1st yr)

In National conference on 'Advances in Condensed Matter Physics' at D. B. F. Dayanand college of arts and Science, Solapur.



Department of Microbiology:

Student Special Achievement :

1. Miss Vidhi Pulsapure secure highest rank in the subject of Microbiology in all semesters of B.Sc. and hence Miss. Vidhi Pulsapure Own Gold Medal in Microbiology

Teachers Publications :

1. Mahesh V Dadpe, Snehal V Dhore, Prasanna T Dahake, Yogesh J Kale, Shrikant B Kendre, **Ayesha G Siddiqui¹(2018)**, 'Evaluation of antimicrobial efficacy of *Trachyspermum ammi* (Ajwain) oil and chlorhexidine against oral bacteria: An *in vitro* study'; Journal Of Indian Society Of Pedodontics and Preventiv Dentistry; October 16, 2018, IP: 157.33.178.3, Wolter ,Kluver – Medknow: 357-363.
2. Nikita P. Panpaliya , Prasanna T. Dahake , Yogesh J. Kale , Mahesh V. Dadpe, Shrikant B. Kendre, **Ayesha G. Siddiqui** , Ulka R. Maggavi(2019), 'In vitro evaluation of antimicrobial property of silver nanoparticles and chlorhexidine against five different oral pathogenic bacteria' Saudi Dental Journal (2019) 31 :76–83.

Students Research Achivements :

1. Miss. Kadkanje Kanchan Rajendra : Participated in Anvenshan 2018-19 Phase I held at SRTM university, Nanded on 7 Dec 2018. Qualifies for Phase II.
2. Miss. Kadkanje Kanchan Rajendra : Participated in Anvenshan 2018-19 PhaseII held at Pacific academy of higher education and Research University, Udaypur. On 10-11 Jan 2019.
3. Miss. Adam Sampada Maruti : Participated in Anvenshan 2018-19 Phase I held at SRTM university, Nanded on 7 Dec 2018. Qualifies for Phase II.
4. Miss. Adam Sampada Maruti : Participated in Anvenshan 2018-19 Phase II held at Pacific academy of higher education and Research University, Udaypur. On 10-11 Jan 2019.
5. Miss. Bankar Aboli Ranveer : Presented poster on **“Electricity generation using municipal waste”** in One day state level seminar on Recent trends in Genetics and Biotechnology held on 29 Jan 2019. Won: Second Prize
6. Miss. Karad Radhika : Presented poster on **“Stem cell library”** in One day state level seminar on Recent trends in Genetics and Biotechnology held on 29 Jan 2019. Won: Fourth Prize
7. Miss. Karad Radhika : Presented poster on “Stem cells” in One day state level seminar on **“Recent trends in Biotechnology”** held on 17 Jan 2019. Won: Fourth Prize

- Miss. Bankar Aboli Ranveer : Presented poster on **“Electricity generation using municipal waste”** in One day state level seminar on Recent trends in Biotechnology held on 29 Jan 2019. Won: Fourth Prize.
- Mr. Gajanan Mane : Presented poster on **“Rarely infected human diseases”** in One day State Level Seminar on Recent trends in Biotechnology held on 29 Jan 2019.

Dept. of Zoology & Fishery Science:

Departmental Activities:

Dr. R.V. Solunke:

- Published one research paper in International journal : **INTERNATIONAL RESEARCH FELLOWS ASSOCIATIONS RESEARCH JOURNEY UGC** approved journal Multi disciplinary international E research journal Impact factor-6.261/ special issue 120/ feb 2019 ISSN 2348-7143.
- Rediscription of a genus Raillietina (Fuhrman,1920) from francolinus pondicerianus at Latur district(MS) India.

Prof Acharya K V :

- UGC-CPE & S.R.T.M.U. Nanded Sponsored **National conferences on Recent Trends and Advances in Freshwater Biodiversity Organized by-N.E.S.Science college Nanded (M.S.)** on 25 September 2018 Poster titled: Seasonal variation in polychaetes of intertidal mangrove area of Shirgaon, Ratnagiri, Maharashtra.
- Attended One day seminar on **Changing Perspective Of Inland Fisheries** on 29 December 2018 Organized by Post graduate Department of Zoology, Yogeshwari Mahavidyalaya Ambajogai Dist- Beed.
- Attended **One day National seminar on Advanced Technologies in Agriculture and Animal Husbandry (ATAAH 2019)** on 25 January 2019 Organized by Department of Zoology Baburao Patil College of Arts& Science, Angar. Tq. Mohol, Dist- Solapur.in association with Solapur University, Solapur, Maharashtra. Paper titled: Advance Technologies in Fisheries and Aquaculture.

PUBLICATIONS :

- Riverine Fisheries Resources of India, Acharya K.V. 1*, Pethkar M. 2, Jadhav S.3, Journal of Emerging Technologies and Innovative Research (JETIR) www.jetir.org, 2019 JETIR 2019, Volume 6, Issue 1 www.jetir.org (ISSN-2349-5162) (UGC APPROVED), Impact factor-5.87
- Estuarine Fisheries Resource of India, Acharya K.V.1*, Dadhaniya P.2, Shendage A.2, Badne A.2,Chavan A.2, International Journal of Sciences & Applied Research IJSAR, www.ijsar.in, January 2019 issue (VOL.6 ISSUE.1 YR.2019). Impact factor-4.129
- Morphological characters and morphometric relationship of Gold fish, *Carassius auratus* (Linnaeus, 1758)" Acharya K.V. 1*, Mulgir M., 2 Shillewar K., 3 Pethkar M. 4, 2019, Vol. 5 Issue 1, Part A, Impact factor-5.69
- Advance Technologies in Fisheries and Aquaculture, Acharya K.V. 1*, Dr. Korde S.2, PethkarM.3,Kamble K. 4, Chavan P. 5, Ajanta Publication 2019, Issue-1, Volume 8 Jan-2019, Impact factor-5

Department of Botany:

Meritorius Student :

Miss. Vidhi Subhash Palsapure : Recipient of Gold Medal for scoring highest marks in Botany (SRTMUN Examination, Summer - 2018).

Activities organized:

- 1) 'Soil and Water Testing Programme' in N.S.S. Special Camp at Chikhurda, (30-1-2019).

Dr. C. S. Swami :

- 2) Attended One Day Workshop on '**Balanced Life**' organized by Dayanand Education Society, Latur (2-10-2018).

Prof. S. K. Alane :

- 1) Attended One Day Workshop on '**Balanced Life**' organized by Dayanand Education Society, Latur (2-10-2018).
- 2) Attended Short-Term Course on '**Research Methodology**' at HRDC, University of Lucknow (19-25 Jan. 2019).

Research Publication :

- 1) S.K.Alane (2018). Efficacy of antagonistic organisms against *Curvularia lunata* causing leaf spot disease of sugarcane. Current Global Reviewer 2: 49-52. (Impact Factor: 2.143) (ISSN: 2319- 8648).
- 2) S.K.Alane (2018). Effect of bacterial isolates on seed germination and seedling development in some important crops. International Journal of Research in Social Sciences 8 (11): 389-394. (Impact Factor:7.081) (ISSN: 2249-2496).

Prof. A.S. Kamble :

- 1) Attended One Day Workshop on 'Balanced Life' organized by Dayanand Education Society, Latur (2-10-2018).

Prof. G. V. Gaikwad :

- 1) Attended One Day Workshop on 'Balanced Life' organized by Dayanand Education Society, Latur (2-10-2018). "**Organization of one day University level workshop on Curriculum Design**"

Department of Botany organized one day workshop on curriculum design on 8 Aug, 2018.





Department Of Chemistry:

1) Award :

Dr. Y. P Sarnikar Awarded Ph.D. Degree by Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded in the subject of Chemistry.

2) Paper Published :

1. New horizons of mobile chemistry apps useful in teaching learning process. Ravindra S. Shinde*, *Journal of Emerging Technologies and Innovative Research*, ISSN: 2349-5162, 2018, 5(11), 618-624.
2. Synthesis of substituted aromatic sulfane using alumina supported zinc oxide catalyst. Ravindra S. Shinde*, *Research Journal of Chemistry and Environment*, e-ISSN: 2278-4527, 2019 (Accepted).
3. Cheminformatics tools useful for research scholar, research supervisor, research and developments. Ravindra S. Shinde* A. J. Deshmukh, Vanita A. Navale, *International Journal of research and analytical reviews*, e-ISSN: 2348-1269, 2018, 5(4), 153-156.
4. Review on synthesis and biological study of triazine derivatives, **Ravindra S. Shinde***- *United journal of chemistry*, e-ISSN: 2581-7760, 2018, 1(1), 92-100.
5. Banana peel, duckweed and egg shell: cheap source of organic fertilizer. A. A. Andhare, **Ravindra S. Shinde**, A.J. Deshmukh- *International Journal of green and herbal chemistry*, ISSN: 2278-3229, 2018, 8(1), 55-60.
6. Isolation, identification and characterization of Trichoderma spp. as a biocontrol agent against onion black rot. Andhare Aishwarya A., **Shinde Ravindra S**, Deshmukh Amol J. - *International Journal of Emerging Technologies and Innovative Research*, ISSN:2278-3229, 2018, 8(1), 55-60.
7. An efficient and green synthesis of 2,3-dihydroquinazolin-4(1H)-one derivatives catalyzed by {[bmim] methanesulphonate} ionic liquid, **Shreyas S. Mahurkar**, Sangita S. Makone, *International Journal of Green and Herbal chemistry (IJGHC)*, 2018, Sec. A vol. 7 No. 4, 779-787
8. Activated carbon supported ionic liquid as highly efficient and reusable catalyst for synthesis of 1,8- Dioxooctahydroxanthene derivatives, S.G.Patil, M.B. Swami, A.H. Jadhav, N.V. Ghule, **S.S. Mahurkar**, S. R. Mathapati, *International Journal of Green and Herbal Chemistry* 7 (4), 788-796

Paper (Oral & Poster) Presentations :

[A] International Conferences :

1. **Presented Poster/oral** on "Impact of mobile chemistry apps on Teaching, learning and research" **Ravindra S. Shinde**, in International Conference on exploring new horizons in chemical science-2019 held on 10-12, January, 2019 at Deogiri College, Aurangabad.
2. J.A.Angulwar attended and **presented poster in Indian Science Congress At) Jalandhar (Punjab**

[B] National Conferences :

1. **Presented oral** paper presentation in National conference on Design, Synthesis of (4,6-dichloro-1,3,5-triazin-2-yl)thiazolidin-4-ones "**Ravindra S. Shinde, On Innovation and sustainable development made by chemistry in 21st century**" held on **07-08**, January, 2019 at Hutatma Rajguru Mahavidyalya, Tq. Khed, Dist-Pune (Maharashtra).
2. Presented Oral paper presentation in One day National conference on *An efficient and simple method for synthesis of 2-phenyl-2,3-dihydroquinazolin-4(1H)-ones catalyzed by imidazolium ionic liquid*. By **Shreyas Mahurkar** in "Recent Trends and innovation in research fields of humanities and Languages. Held on 13th February 2019 at Willingdon College, Sangli

Book Published :

1. Published **International Book** (Lulu Press, Inc.627 Davis Drive, Suite 300, Morrisville, NC 27560, Lulu Publishing, United State.) on **Practical Organic Chemistry Chart With ISBN: 978-0-359-06429-8.**
2. **Dr.J. A. Angulwar And Dr. R. S.Shinde & Dr. S. S.Mahurkar Published National Book** (Jyoti chandra Publication, Latur, and Maharashtra, India) on **Practical Chemistry With ISBN: 978-93-85162-85.**
3. Dr. N. S. Korde published a book on 'Practical physical and Inorganic Chemistry' in Jan 2019

Short Term/ Orientation Courses/ Training programs :

1. **Dr. R. S. Shinde** Completed a Short Term course on "**Gender Sensitization**" conducted by the UGC-HRDC, Rashtrasant Tukdogi Maharaj Nagpur University, Nagpur during 01-10-2018 to 06-10-2018.
2. **Dr. J. A. Angulwar** attended and **presented poster in Indian Science Congress At. Jalandhar (Punjab)**
3. **Dr.J. A. Angulwar** Short Term Course on "**Research Methodology for Sciences**" Conducted by UGC-HRDC- R.T.M.N. University, Nagpur Date-19-11-2018 to 24-11-2018.
4. **Dr. S. S. Mahurkar** Attended and completed the Induction Program held at IISER, Pune from 12th November to 8th December 2018.

Workshop And Seminar Attended :

- 1) Dr. N. S. Korde, Dr. Sarnikar Y. P., Dr. Angulwar J. A., Dr. R. S. Shinde., Dr. S.S. Mahurkar, Dr. Ibatte S.N. attended National seminar on Intellectual Property Right (IPR) at D.S.C. Latur on 22nd sept 2019.
- 2) Dr. N.S. Korde,. attended one day workshop on Resarch enhancement and Quality Improvement program at S. R. T. M. U.,Nanded

- 3) Dr.N.S.Korde,. attended one day workshop on welfare of women in Indian society at Mahatma Bashweshwar College,Latur on 01 Dec 2018
- 4) Dr.N.S.Korde,. attended National seminar on Intellectual Property Right (IPR) at R.S.C.Latur on 16nd Feb 2019.

NET/SET Cell :

Following Activities carried through NET/SET Cell :

1. Enrollment of the M.Sc.I & II year students
- 2.Ku Khobare Vaishali S. Qualified SET examination Conducted the Year 2018

Department Of Industrial Chemistry :

1) Paper Published

Paper (Oral & Poster) Presentations:

Presented Oral paper presentation in One day National conference on *An efficient and simple method for synthesis of 2-phenyl-2,3-dihydroquinazolin-4(1H)-ones catalyzed by imidazolium ionic liquid.* By **Rahul Jadhav** in “Recent Trends and innovation in research fields of humanities and Languages. Held on 13th February 2019 at Willingdon College, Sangli.

Short Term/ Orientation Courses/ Training programs :

1. Mr. R. K. Jadhav Attended and completed the Degree Teachers Training Program in Chemistry from 22ndNovember2018 to 12th December 2018 at Center Of Excellence In Science and Mathematics Education Indian Institute Of Science Challakere Campus at Kudapura Chitradurga District Karnataka -577536.

Department of Languages:

1. Pandit Megha M. completed Refresher Course in English at University of Mumbai, Scheduled From 3/12/2018 to 22/12/2018.
2. Pandit Megha M. published a paper in the Proceeding of a National Conference on 'Recent Trends in Literature' organised by Govindalal Kanhaiyalal Joshi (Night). Commerce College, Latur.
3. Dr. R.R. Shetkar presented a paper in National Conference Organized by Govindalal Kanhaiyalal Joshi (Night) Commerce College, Latur, on 18 February 2019.
4. Pandit Megha M. attended a National Conference on 'World Literature: Theory and Practice' organised by Dayanand College of Arts ,Latur on 18 February 2019.
5. Dr R. R. Shetkar presented a paper in National Conference held at Dayanand College of Arts, Latur on 9 Feb. 2019.
6. Department of Languages organised Essay Writing Competition and Poster Presentation on the occasion of 'Alpsankhyank Hakk Din' on 18 December 2018.



7. Poster Presentation Activity on the occasion of 'Marathi Bhasha Sanvardhan Pandharwada'.



8. Organised Essay Writing Competition on 'Aapala Rashtradhvaj Aapala Swabhiman' on 16 January 2019. Our three students won prizes on district level.

Miss Badgude Sayali	(B.Sc I)	First Prize
Miss. Palasapure Vidhi	(M Sc I)	Second Prize
Shri. Gurude Sachin	(M Sc I)	Consolation

9. Organised a Seminar on Career Opportunities and Soft Skills' in collaboration with Aspiring Careers on 24 January 2019.



10. Organised 'Kulguru Spardha Pariksha Chashak Prashnmanjusha 2019' on 15 February 2019. Our team (Salunke Amar, Gurude Nitin, Murkute Shyamsundar, Palasapure Vidhi, Lahade Anjali and Sarwade Pranjali) won in the first round and is selected for the second round to be held at Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded.



Literary and Cultural Association :

1. Inauguration of Literary and Cultural Association on 3 January 2019 by the hands of Shri Shailesh Gojamgunde (Renowned Director, Writer, and Sabhapati, Sthayi Sameeti , Latur Municipal Corporation).
2. Poster Presentation on the theme of 'Major Dramatists in Marathi, Hindi and English Literature' on 3 January 2019.
3. Organisation of various Cultural Competitions on the occasion of Annual Gathering during 1 Feb. to 2 Feb.2019.



Achievements of the Students:

1. Miss Vidhi Subhash Palasapure won third prize in P C. Alexander Interuniversity English Extempore Competition held at Mumbai University.
2. Miss Vidhi Subhash Palasapure participated in Pratibhasangam ,17th State Level Vidyarthi Sahitya Sammelan(Vaicharik Lekh Sahitya Prakar) held at Latur.
3. Miss Vidhi Subhash Palasapure got third rank in State Level Essay Competition organized by Miliya College,Beed.
5. Miss Vidhi Subhash Palasapure won third prize in Essay Writing Competition,organised by Bodhisattva Dr. Bhimrao Ramaji Ambedkar Charitable Trust, Kasabe Tadwal.
6. Miss Vidhi Subhash Palasapure participated in State Level Debate Competition held at Yogeshwari Mahavidyalaya,Ambajogai.
7. Prime Minister Narendra Modi 's initiative,Ministry of Youth Affairs and Sports, Govt. of India has organised National Youth Parliamentary Festival 2019 and Miss Vidhi Subhash Palasapure stood first at the district level and is representing the district as a delegate at the National Youth Parliament , scheduled on 25 th Feb.to 28 Feb.2019, at New Delhi.
8. Miss Vidhi Subhash Palasapure participated in Pratibhasangam, 17th State Level Vidyarthi Sahitya Samelan (Vaicharik Lekh Sahitya Prakar) held at Latur.
9. Sumit Hasale Won First prize in District Level Mono-acting Competition in Rangmanch Avishkar Spardha organized by Maharashtra Government Marathi Department & is selected as a representative of Latur District in final round to be held at Mumabi.



Science Association:

1. Science association 2018-19 was inaugurated on 12-09-2018 in the presence of Hon. Principal Dr. J. S. Dargad. For this ceremony Prof. N. B. Khatod was invited as a chief guest. For year 2018-19 team, Miss. Aishwarya Andhare acted as the president and Miss. Vidhi Pulsapure acted as Secretary of Science Association 2018-19. Dr. Rahul More and Prof. Miss. Shweta Lokhande were the coordinators.
2. On 29 Jan 2019, team had conducted an Antisuperstition act and scientific demo of some chemical reactions to enlighten the minds of villagers of post Chikurda Tq & Dist- Latur.
3. In the same village team had conducted hand washing and hygienic practices by visiting door to door of the villagers.





National Service Scheme:

- On dated 19th September 2018 Dayanand science College Latur & National Tobacco Control Programme & National Oral Health programme “**Jilha Shalya Chikitsa karyalaya**” latur combinely organized Essay Writing ,Speech competition, poster presentation competition
- On dated 24th September 2018 NSS & “**Jilha Shalya Chikitsa Karyalay & Dayanand Science College organized Oral Health Check-up Orientation programme**” in that 170 students checked by Doctors & their teams , **Dr. Pradnya Sonawane** was Thoroughly Guided the students about Tobacco & Its ill effects.
- For Kerala Flood Distasted people NSS Volunteers collected Economic Funds **11165/-rupee** send by RTGS to **Government of Kerala**.

- On dated 15th October 2018 **Dr. Abdul Kalam jayanti** celebrated as **“wachan Prerna Din”** in that 50 NSS Volunteers was participated
- On Dated 10 December 2018 on occasion of **“Human Right Day”** programme Organised by NSS in that **Dr. G. Laxman** was guided the students about Human Rights.
- On Dated 23 January 2018 on occasion of **“Netaji Subhash Chandra Bose Jayanti”** NSS Department Organised in College Blood Donation Camp as well as Health Check up Camp in that 80 volunteers has donated the Blood to **“Bhalchandra Blood Bank latur”**. & in Health Check Up 120 Volunteers’ was checked by Doctors
- On Dated 25 January to 31 January in between NSS Organised NSS Special Winter in motto of **“Jalsandharan Paryavaran va Swaccha Bharat Abhiyan Yuvak Shibir”** at Post **Chikhurda** TQ ,Dist Latur in that Camp 36 male Volunteers and 39 female Volunteers was Participated
- On dated 20 Feb 2019 The NSS Programme Officer Mr Rahul .K Jadhav was awarded by National Tobacco Control Programme& National Oral Health programme **“Jilha Shalya Chikititsa karyalaya”** with Memento.





Mr. Bhise K. R., (Librarian, DSC, LATUR) :

- 1) Presented Paper in National Conference on ‘**Revolution In Indian Higher Education & Participative Role of Academic Libraries**’ entitled ‘Bibliometrics Study’ held at Nagnath Arts, Commerce & Science College, Aundha (Nagnath) Dist. Hingoli Dated : 25/09/2018.
- 2) Participated In One-Day Workshop on “**Koha And Library Automation**” Under the National Virtual Library of India (NVL) & Ministry of Cultural, Govt. of India Conducted by Indian Institute of Technology, Bombay held at Nagesh Karajagi Orchid College of Engineering. & Tech., Solapur. Dated : 12/10/2018.
- 3) Inspire camp Purchased No. of Books 350.
- 4) Refresher Course In Library & Information Science held at University of Allahabad, Allahabad. Dated : 01 Nov. 2018 To 21 Nov. 2018.

I) Books & Journals:

a) Under UGC-CPE Scheme purchased books for faculty and UP & PG students.

Sr. No.	Subject	No. of Books
1	Physics	32
2	Chemistry	24
3	Mathematics	65
4	Botany	22
5	Zoology	32
6	Microbiology	51
7	Computer Science	16
8	Fishery Science	12
9	Electronics	10
10	Industrial Chemistry	28
11	English	03
	Total	295

b) Under UGC-CPE Scheme purchased Slotted Angle Rack 15 No's for Books Storage.

Library Automation:

a) SOUL 2.0: (Library Management Software)

Software for University Libraries (SOUL) is a state-of-the-art integrated Library Management Software designed and developed by the Inflibnet Centre based on requirements of college and University Libraries. It is user-friendly software developed to under client-server environment. The software is compliant to international standards for bibliographic formats, networking and circulation protocols.

The SOUL 2.0 consists of the Acquisition, Catalogue, Circulation, OPAC, Serials Control, Administration modules. Acquisition module enables library staff to handle all the major

function, such as Suggestions Management, Order Processing, Cancellation & Reminders, Receipt, Payment And Budgetary Control, Master files such as Currency, Vendors, Publishers and Reports.

Catalogue module is used for retrospective conversion of library resources. It also facilities library staff to process of the newly acquired library resources. The strong features of catalogue module are allows cataloguer to create their own templates for data entry of different library resources, Allows User-generated customized reports, Facilitates authority database of person name, corporate body, subject headings and series name.

Circulation module takes care of all possible functions of circulation. Sufficient care has been taken in designing this module starting from membership management, maintenance and status of library items, transaction, overdue charges, renewals & reminders, search status and report generation according to the status of the items.

The OPAC (online public access catalogue) has simple and advanced search facility with the minimum information for each item including author, title, subject headings, keywords, class number, accession number or combination of any of two or more information regarding the item. Search support for the items that are in the Acquisition process in the library.

Serials control managing is the most complicated job for a library. The Module keeps track of serials in the library effectively and efficiently. Administration module of the SOUL 2.0 as per inputs from the various SOUL users and requirements of the library staff.

b) E-Shelf – Digital Library System Software :

E-Shelf – Digital Library System software Purchased by Orell Technosystems (India) Pvt. Ltd. Kochi in the UGC-CPE Grant. This software added the 10 Thousand e-books. This software features are our college added video lectures, e-book, e-journals, Encyclopedia & Dictionary, Institutions magazine, Question Papers, Project Report, Documentary, Events, Seminar Report, Essay.

eShelf Digital Library is a software platform that incorporates Digital Contents & its Management System that helps create, categorize, index, search, retrieve and share various forms of digital contents in audio/video/text formats.

eShelf Digital Library System is used for preserving digital assets like Books, Journals, Magazines, Articles, Project Reports, Question Papers, Research Papers, Courseware, News, Directory, Exam Schedule, Syllabus, Thesis and Seminar Notes of an institution in multimedia format that includes Text, Graphics, Animation, Video, Audio and Images, all under a single platform than in the disparate fashion that is prevalent today.

Technical Features / Modules:

User/Student Module:

1. Manage own accounts by changing password, address, contact details etc
2. Create new main/sub category or select the existing ones
3. Add articles with options of submitting author info, posting photo, uploading files(audio/video/text), subjected to approval by admin
4. Re-submit rejected articles for approval after accommodating the changes suggested by the admin
5. Search eBooks and articles by: Category, Keyword, Title
6. Advance search options with additional criteria of date, rating, views etc
7. Post comment about an article in existing forum or create a new forum
8. Rate the articles including self-added ones.

Admin/Staff Module:

1. Have all above mentioned user rights/privileges of a user
2. Create, define/ reader types by setting different permission rights to different reader types
3. Customize/edit/re-define the privileges and access rights of reader types
4. Manage /modify user accounts by editing reader type, change password etc
5. Approve/reject articles submitted by readers with reason.
6. Registration of users by setting reader type, assigning user id & password

This versatile information storage and retrieval system includes:

eBooks: Ebook or digital book, which we provide is the digital media equivalent of a conventional printed book; the chosen titles are ensured to be absolutely in no violation of copyright. The wide range of books are populated into main/sub/specific categories which may be edited/deleted/added by the user's choice. The availability of reading materials in electronic format provides the platform for rich & diverse reading experience irrespective of the number of users.

eJournals: e-journal may be a published or privately maintained by an institution or individual, but unlike a conventional paper journal, it is digital medium issued in successive parts bearing numerical or chronological designations and indented to be continued indefinitely. In case of published ejournal subscription of the service will be mandatory by submitting appropriate user information as required.

eMagazines: Digital/electronic version of most of the popular magazines are now available and the user can avail it by a one-time subscription in their website. The subscription may be charged or free of cost depending on the publisher. After successful subscription, the eMagazines will be delivered periodically by email or private user id & password.

Encyclopedia: Dictionaries and Encyclopedias in various categories are provided in the home page (often in several volumes) containing articles on various topics (often arranged in alphabetical order) dealing with the entire range of human knowledge or with some particular specialty, for which the search criteria has to be set accordingly either by selecting a category or by giving appropriate keywords.

eShelf retrieves comprehensive yet accurate information that is 100% secure and delivering it instantly at the click of the mouse across the intranet or internet. This efficient and interactive software platform, boasts of the most up-to-date information on every subject that is quickly retrievable by keying in some elementary fields in the search options (simple & advanced options available). Judiciously compiled with express guidance from educators attached to academic depositories as well as public, school and college libraries, eShelf with its limitless storage capacity, offers a variety of contents including eBooks, eJournals, eMagazines, encyclopaedias, dictionaries, articles, news etc. in audio, video and text formats, which are accessible/downloadable and/or saved/retrieved anytime. The text files in PDF formats are ready-to-print and/or saved partially offering the best possible flexibility of use.

c) eLearn Technologies :

Today's learners want relevant, mobile, self-paced, and personalized content. This need is fulfilled with the online mode of learning; here, students can learn at their own comfort and requirement. Let's have an analytical look at the advantages of online learning.

1. Online Learning Accommodates Everyone's Needs: The online method of learning is best suited for everyone. This digital revolution has led to remarkable changes in how the content is accessed, consumed, discussed, and shared. Online educational courses can be taken up by office goers and housewives too, at the time that suits them. Depending on their availability and comfort, many people choose to learn at weekends or evenings.

2. Lectures Can Be Taken Any Number Of Times: Unlike classroom teaching, with online learning you can access the content an unlimited number of times. This is especially required at the time of revision when preparing for an exam. In traditional form of learning, if you cannot attend the lecture, then you have to prepare for that topic on your own; in eLearning, you can attend the lectures whenever you want with ease.

3. Offers Access To Updated Content: A prime benefit of learning online is that it makes sure that you are in synchronization with modern learners. This enables the learner to access updated content whenever they want it.

4. Quick Delivery of Lessons: eLearning is a way to provide quick delivery of lessons. As compared to traditional classroom teaching method, this mode has relatively quick delivery cycles. This indicates that the time required to learn is reduced to 25%-60% of what is required in traditional learning. There are some of the reasons why the learning time is reduced by eLearning:

Lessons starts quickly and also wrapped up in a single learning session. This enables training programs to easily roll out within a few weeks, or sometime even days. Learners can define their own speed of learning instead of following the speed of the whole group. Saves time as a student does not need to travel to the training venue. You can learn at the comfort of your own place. Students can choose to study specific and relevant areas of the learning material without focusing on each and every area. For example, they can skip certain areas they do not want to learn.

5. Scalability: eLearning helps in creating and communicating new training, policies, concepts, and ideas. Whether it is for formal education or entertainment, eLearning is very quick way of learning!

6. Consistency: eLearning enables educators to get a higher degree of coverage to communicate the message in a consistent way for their target audience. This ensures that all learners receive the same type of training with this learning mode.

7. Reduced Costs: eLearning is cost effective as compared to traditional forms of learning. The reason for this price reduction is because learning through this mode happens quickly and easily. A lot of training time is reduced with respect to trainers, travel, course materials, and accommodation. This cost effectiveness also helps in enhancing the profitability of an organization. Also, when you are studying at your own place, you are relieved from paying for travel expenses (e.g. accommodation) when training happens in another city/state and/or external learning materials.

8. Effectiveness: eLearning has a positive influence on an organization's profitability. It makes it easy to grasp the content and digest it: It results in improved scores on certifications, tests, or other types of evaluation. Higher number of students who achieve 'pass' or mastery' level. Enhanced ability to learn and implement the new processes or knowledge at the workplace. Help in retaining information for a longer time.

9. Less Impact On Environment: As eLearning is a paperless way of learning, it protects the environment to a lot of extent. As per a study done on eLearning courses, it has been found that distance-based learning programs consumed around 90% less power and generated 85% less amount of CO2 emissions as compared to traditional campus-based educational courses. With eLearning, there is no need to cut trees for obtaining paper. Thus, eLearning is a highly eco-friendly way of learning.

Capitla Assets- 35 (Non Recurring)

Sr. No.	Head	Utilization Submitted on June 2016 to October 2018	Utilization	Total	Allocation	Balance
1	Lab Up-gradation Equipment	1291503	1518542	2810045	2700000	-110045
2	Language Lab Equipment	40750	266050	306800	300000	-6800
3	Teaching Aids	183490	1351254	1534744	1500000	-34744
4	Library Automation	0	399350	399350	400000	650
5	Computers	752750	243650	996400	1000000	3600
6	Books & Journals	92559	407479	500038	500000	-38
7	Internet Connectivity	0	388593	388593	400000	11407
8	Up-gradation of Class Rooms / Seminar Halls	1133596	531038	1664634	1700000	35366
9	Any other activities (Skill Development)	129730	341849	471579	500000	28421
	Total	3624378	5447805	9072183	9000000	-72183

Grant in aid General - 31 (Recurring)

Sr. No.	Head	Utilization Submitted on June 2016 to October 2018	Utilization	Total	Allocation	Balance
1	Lab Consumables	409892	0	409892	2000000	1590108
2	Software	216913	16614	233527	900000	666473
3	Internet Services	115637	0	115637	800000	684363
4	Maintance of Equipment	157300	86229	243529	1000000	756471
5	Enrichment of Teachers	143486	2929	146415	700000	553585
6	Enrichment of Teachers	51000	0	51000	600000	549000
	Total	1094228	105772	1200000	6000000	4800000

Total Expenditure Non Recurring	9072183
Total Expenditure Recurring	1200000
Total	10272183
Interest eamed Rs.	425500.00

NCC Department Report :

Enrolled 53 students in NCC.

Selected NCC Representative: SUO Nishad Ramesh Bhute

CAMP ATTENDED :

1. ATC Camp at Babhalgaon – 15 Cadets was participated.
2. ATC Camp at Nanded – 05 Cadets was participated.
3. TSC Ahmednagar – 04 Cadets was participated.
4. IMA Army Attachment Camp at Dehradun – 01 Cadets was participated.
5. BLC at Amravati – 01 Cadets was participated.
6. ATC Camp Babhalgaon – 15 Cadets was participated.

SOCIAL ACHIEVEMENTS :

- 1) Cleanness Drive
- 2) Blood Donation Camp.
- 3) Health Check-up Camp.
- 4) Tree Plantation.
- 5) Leprosy Awareness Rally.

ACHIEVEMENTS :

- 1) 100 % result in 'B' Certificate and 98 % in 'C' Certificate examination.
- 2) SUO Nishad Ramesh Bhute has selected for RDC -2019 at Delhi.
- 3) SUO Nishad Ramesh Bhute has got 3rd Prize in Singing Compitation at RDC Delhi.
- 4) SUO Nishad Ramesh Bhute has also Participated in PM Rally.
- 5) Nikhil Sarwade and Shivdeep Hallale have got silver medal in Holly- boll compitation at ATC, Babhalgaon.
- 6) Abhijeet Pathade has got silver Medal at CATC Nanded.



Youth Festival :

S.R.T.M. University, Nanded has conducted “**Sayog -2018**” youth festival during 24 Sept. to 27 Sept. 2018 at Indra College of Pharmacy, Nanded. In this youth festival 23 students have participated in 20 different events.

ACHIEVEMENTS :

- | | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1. 1 st Prize – Elocution Competition | - | Students Name: Vidhi Palsapure |
| 2. 2 nd Prize – Mimikri Competition | - | Students Name: Sumit Hasale. |
| 3. 3 rd Prize – Drama (Actress) | - | Students Name: Neha Dhage |
| 4. 3 rd Prize – Photography | - | Students Name: Akshay Kharade. |
| 5. 3 rd Prize – Dance Competition - | | |

Students Name: Swapnali Khatile, Vidhi Palsapure, Kshemaswini Kulkarni, Priti Kulkarni, Neha Dhage, Anjali Nijwante, Varsha Dongare, Namrata Deshmukh.



Special Information (if any) :

Sumit Hasale has selected in State Level 16th Indradhanushya Inter University Competition 2018 at Nashik and got Bronze Medal. After that He was selected in Association of Indian University West Zone Inter University youth festival at Pune and received Silver Medal. Finally, he was selected in All India Inter University youth festival at Chandigarh, Punjab and got Bronze Medal in Mimikri event.



Ku. Sumit Hasale

Ku. Vidhi Palsapure was selected in University team for Elocution, Dance.



NPTEL local Chapter:

Establishing NPTEL Local Chapter in Our College.

The Dayanand science college, Latur establish NPTEL local chapter on dated 19-1-2018. According to this our principles prepare committee to run online NPTEL course. The NPTEL local chapter web page of Dayanand Science College, being created by NPTEL on it: <http://nptel.ac.in/localchapter>.

4. The NPTEL Local Chapter Dayanand science college, Latur ID: 1476.
5. During the last July to October- 2019 NPTEL online examination our college one 3 students participated, out of which one student get Elite certificate, two students passed successfully.

Report of NPTEL Local Chapter Sept-2018 to Feb-2019 :

NPTEL Online Local Chapter member	No. of student Registered	No. of courses
77	155	66

NPTEL Portfolio 2018-19 :

Sr. No.	Name of Member	Designation
1	Dr. R. S. Shinde	Co-ordinator
2	Dr. S. S. Mahurkar	Mentor/member
3	Prof. S. S. Jaju	Member
4	Prof. M. B. Sugre	Member

Gandhi Research Foundation Examination (2018-19) :

Introduction: “It is better to light a lamp than curse the darkness” goes the saying. The rising incidents of crime, substance abuse, suicide and other violence in our midst behoves us to light up human attitude towards one another than cursing the dark violence.

Gandhi Research Foundation lights candle of hope and confidence in the minds of young generation by disseminating the ideas and values of Mahatma Gandhi through Gandhi Vichar Sanskar Pariksha.

This examination introduces the students to the life and message of Gandhiji through a series of simple and highly readable text books.

The scheme is less academic and more value-centric. It is hoped that by getting to know the life and message of the Mahatma, students internalize certain core values essential for meaningful living.

Gandhi Research Foundation requests the Principals and Head of Institutions to take personal interest in this important attempt, bring it to the attention of students and get as many students as possible registered for the programme and thus contribute to a silent cultural revolution. To develop hope and confidence in the minds of students as well as in order to inculcate the Gandhian thoughts in students our college is conducting Gandhi Vichar Sanskar Examination organized by Gandhi Research Foundation, Galgaon. Students of our college participate in this examination and secure highest marks. It is a thing of great pleasure that, our students stood in order of merit at University and district level in this examination.

Committee: 2018-19:

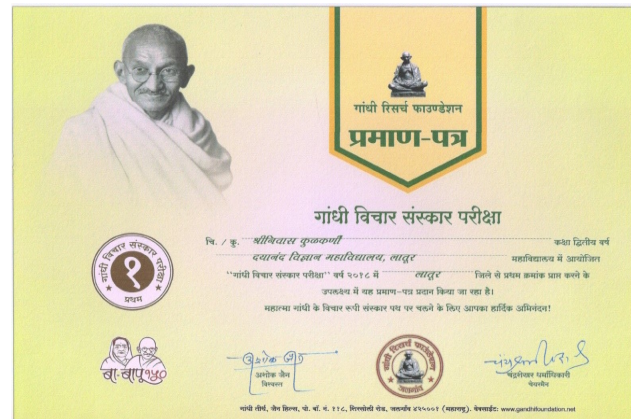
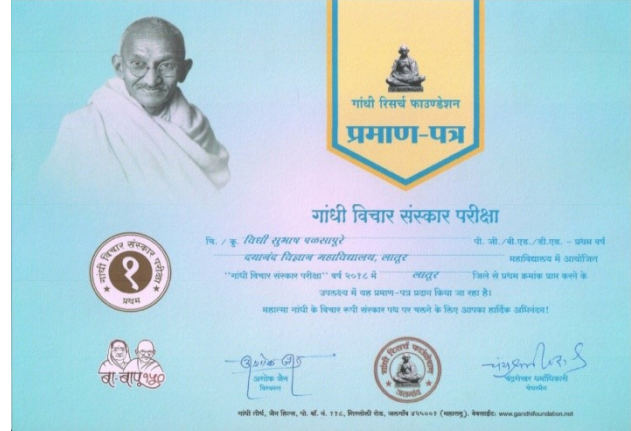
Sr. No.	Name of Member	Designation
1	Dr. J. S. Dargad	Chairman
2	Dr. N. S. Korde	Co-ordinator
3	Dr. S. S. Mahurkar	Co-coordinator

Sr. No.	Name of Activities	Date of examination	No. of Students enrolled	No. of Students appeared
1	Gandhi Vichar Sanskar Examination	3 rd October 2018	116	77

Award and Achievements :

Sr. No.	Name of Student	Class	Rank
1	Miss Palsapure Vidhi	M. Sc.-I Microbiology	I (District Level)
2	Miss Patil Rupali	M. Sc.-I Chemistry	II (District Level)
3	Shri. Kulkarni Shrinivas	B. Sc.-II Year	I (District Level)

5. Photo Gallery:



Sunday 2019/02/10

‘गांधी विचार संस्कार परीक्षे’त दयानंद विज्ञानचे यश

लातूर, दि. ९ :....
गांधी रिसर्च फाउंडेशन, जळगाव तर्फे महात्मा गांधीजी यांचे सिध्दांत, मूल्ये व विचार विद्यार्थ्यांमध्ये रूजावे म्हणून दरवर्षीप्रमाणे याहीवर्षी महाराष्ट्रातील शाळा व महाविद्यालयात ‘गांधी विचार संस्कार परीक्षा’ घेण्यात आली. सदरील परीक्षेत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन केले आहे. त्यामध्ये एम.एस्सी. ‘सुक्ष्मजीवशास्त्र’ प्रथम वर्षातील कु. विधी पळसापूरे या विद्यार्थीनीने जिल्हास्तरीय प्रथम क्रमांक



मिळवून सुवर्ण पदक प्राप्त केले. श्री. श्रीनिवास कलकर्णी या विद्यार्थ्यांनेही बी.

एस्सी. व्दितीय वर्षातून जिल्हास्तरीय प्रथम क्रमांक मिळवून सुवर्णपदक प्राप्त

केले. तर एम. एस्सी. ‘रसायनशास्त्र’ प्रथम वर्षातील कु. रूपाली पाटील यांनी जिल्हास्तरीय व्दितीय क्रमांक मिळवून रजत पदक प्राप्त केले. या परीक्षेत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील एकूण ७७ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला होता. त्यांच्या या यशाबद्दल महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्हाळे, समन्वय डॉ. नंदिनी कोरडे, सहसमन्वयक डॉ. श्रेयस माहूरकर आदि प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिनंदन व कौतुक केले.

Department of Phy. Elec. & Comp. Sci., Physics :

- A workshop on Skill Enhancement Course for faculty members at National Level was organized on 06/08/2018. There were 43 participants participated from different colleges of S.R.T.M. University, Nanded.

Research and Development :

- **Dr. V.D. Mote:** Invite as a speaker in international conferences on Polymer and Composite Materials (PCM-2019) during 08 - 11 July, 2019 at **Bangkok, Thailand**.
- **Dr. V.D. Mote:** Invite as a speaker in international conferences on Condensed Matter Physics and Materials during October 25-26, 2019 at **Paris, France**.
- **Dr. V. D. Mote:** Acts as a **Chairperson and Resource Person** in National Conference on Recent in Material Science and its applications during 22-23 January, 2019 at Shevgaon, Dist. Ahemadnagar.
- **Dr. V. D. Mote :** Research Paper Published “Precipitated Cobalt doped ZnO NPS with enhanced low temperature xylene sensing properties.
U. Godavarti, Dr. V.D. Mote, M.U. Ramana Reddy, P. Nagaraj, Y.V. Kumar, K.T. Dasari, M.P. Dasari, Physica B : Condensed Matter, 53 (2019) 151-160. Impact Factor : 1.543.
- **Prof. L.H. Kathwate:** **Second Prize** for **oral presentation** in National conference on Recent in Material Science and its applications during 22-23 January, 2019 at Shevgaon, Dist. Ahemadnagar.
- **Prof. M.B. Awale and Prof. S.D. Lokhande:** Presented paper in National conference on Recent in Material Science and its applications during 22-23 January, 2019 at Shevgaon, Dist. Ahemadnagar.
- **Miss. Triveni Bhadrasheti:** **Third Prize** for **poster presentation** in National conference on Recent in Material Science and its applications during 22-23 January, 2019 at Shevgaon, Dist. Ahemadnagar.



RESEARCH AND DEVELOPMENT :

1. **Dr. R. B. Shinde** invited as examiner for District level “**Avishkar**” Competition Held at COCSIT Latur on Date 19 Dec 2018.
2. **Niranjana Tawshikar** And **Deepali Jadhav** (presented poster- Voice based Automation system using Amazon dot and raspberry pie) **Prasad Diwan** and **Rajani Londhe** (Presented project- pie Linux Operating System) and **Shubham Birajdar** (Presented-Voice based Automation system using Amazon dot). Participated in District level “**Avishkar**” Competition Held at COCSIT Latur on Date 19 Dec 2018.
3. **Prof. S. A. Jaju** publish a paper entitle as “**Fuzzy Logic: A method to Develop Human like Capabilities for Artificial Intelligence**” in UGC approved International Journal of Computer Sciences and Engineering with impact factor 3.022.E-ISSN 2347-2693.

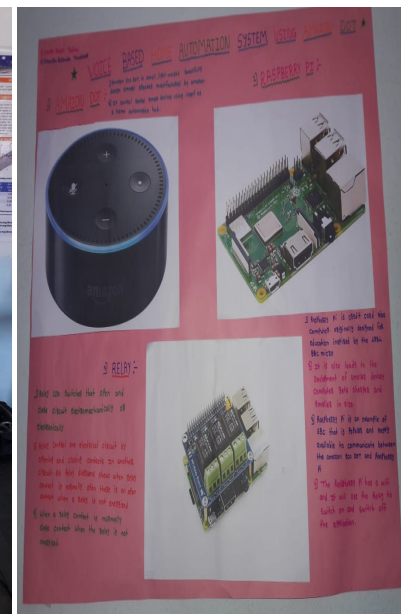
4. **Shubham Birajdar** of **BSC TY** student Received a **First Prize** in district level poster presentation competition organized by “YMIT feast 2019 YashwantMahavidyalayaNanded” on 10 Jan 2019.



Shubham Birajdar of **BSC TY** student Received a **First Prize** in district level poster presentation competition organized by “YMIT feast 2019 YashwantMahavidyalayaNanded” on 10 Jan 2019.

All participants of poster presentation organized by “YMIT feast 2019 Yashwant Mahavidyalaya Nanded”.

Students from computer science department Participated in District level “**Avishkar**” Competition Held at COCSIT Latur on Date 19 Dec 2018.



Sports Department :

In this current year our College students have participated in the event of Cricket, Baseball, Softball, Badminton, Volleyball, Athletics etc. in ‘A’ zone and Center zone inter collegiate tournaments.

Boy’s Cricket team of our college has won the Winner’s trophy in the ‘A’ zone inter collegiate Cricket tournament. It was 7th winner trophy of our college in the respective tournament. Our students **Nitin Toparpe & Rohit Tekale** were selected in the S.R.T.M. University, Nanded Cricket team and they have participated in West zone inter University Cricket tournament, organized by V.N.S.G. University, Surat.

Girl’s Cricket team of our college has won the Winner’s trophy in the ‘A’ zone inter collegiate Cricket tournament. It was second winner trophy of our college in the respective tournament. Our students **Vijay laxmi Sawant, Raksha Jaju & Krushnai Mundhe** were

selected in the S.R.T.M. University, Nanded Cricket team and they have participated in West zone inter University Cricket tournament which was organized by R.T.M. University, Nagpur.

Our Boy's Badminton team has won the Winner's trophy in the 'A' zone inter collegiate Badminton tournament. Our students **Onkar Sutar, Sushil Palne & Akashy Yande** were selected in the S.R.T.M. University, Nanded Badminton team and they have participated in West zone inter University Cricket tournament, organized by S.R.T.M. University, Nanded.

Our Girl's Badminton team has secured Second place in the 'A' zone inter collegiate Badminton tournament.

Our Boys' Softball team has secured Third place in the Centre zone inter collegiate Softball tournament. **Prasanjeet Lamture & Rahul Kadam** were selected in the S.R.T.M. University, Nanded Softball team and they have bagged **Silver medal** in the All India inter University Softball tournament which was organized by Rajarshi Shahu College, Latur.

Our Boys' Football team has also achieved Third place in the 'A' zone inter collegiate Football tournament. **Shaikh Irfan Abdul Majeed** were selected in the S.R.T.M. University, Nanded Football team and he have participated in West zone inter University Football tournament, organized by Mumbai University, Mumbai.

This year our Department of Sports has organized 'A' zone inter collegiate Women's Cricket tournament and Volleyball Men & Women's tournament. Department of sports has also **organized Coaching camp of Badminton, Softball and Cricket for the A zone teams as well as for our college students.**

1. Organized 'A' Zone Inter Collegiate Volleyball Tournament.



2. Organized 'A' Zone Inter Collegiate Girl's Cricket Tournament.

3. Winner team of 'A' Zone Inter Collegiate Girl's Cricket Tournament.



4. Winner team of 'A' Zone Inter Collegiate Boy's Cricket Tournament.



5. Winner team of 'A' Zone Inter Collegiate Boy's Badminton Tournament.



6. Runner team of 'A' Zone Inter Collegiate Girl's Badminton Tournament.



7. Third place team of 'A' Zone Inter Collegiate Boys' Softball Tournament.



8. Silver medal in the All India inter University Softball tournament.



Placement Cell :

- ✓ On and off campus interview: **08** students selected in various companies.
- ✓ **07/01/2019** campus interview of Corning Technologies India Pvt. Ltd., une conducted by R.S. M., Latur. Written examination **B.Sc. TY 53** students were participated and result waiting.
- ✓ **16/02/2019** campus interview conducted in our campus for B.SC. TY & M. Sc. Chemistry in **VIKALP Chem Tech. Pvt. Ltd., Chincholi MIDC, Solapur.**
 - **M.Sc. 30** students participated and **04** students were shortlisted.
 - **B.Sc. TY 01** student participated.



Yuvati Kalyan:

For the development of girl students and to encourage them to work in all fields confidently, Yuvati Kalyan Mandal is formed every year in Dayanand Science College. This year also the committee was formed by selecting the office-bearers on the basis of interview for the post of president, vice-president, secretary, joint-secretary and member.

The inauguration ceremony of this committee is performed by Dr. Snehal Deshmukh, a well known Gynecologist on 17.01.2019. In her inaugural speech she told that while taking education or focusing on career it is necessary to take care of our health. She elaborated the meaning of the quote '**Health is Wealth**'. The girls should have to keep a fine balance between family, health and career.

As per the guidelines of Vishakha Judgement Amendment (2013), Internal Complaint Committee is established under the guidance of Dr. J. S. Dargad Sir, Principal of our college. There are 50% women members in the committee and President of this committee is also a woman and one member is from nongovernment faculty.

Dr. Poonam Nathani, Asst. Prof. at Dayanand Law College, was invited as a speaker on this occasion, specially to guide the girl students and women staff about the Sexual Harassment of women at Workplace (Prevention, Prohibition and Redressal) Act 2013. She thoroughly discussed with PPT presentation the said Act and the functioning of the Internal Complaint Committee. She put the focus on the right of the women to work with dignity at workplace.

At the end, in his presidential address Dr. Dargad Sir explained that the present century is women century. So woman empowerment is increasing the strength of a women socially, economically and emotionally. Women should have the knowledge of laws in order to get justice. That's why, the ICC is formed at the workplace.

Throughout the year no. of programs are conducted by these committees for girls such as Health Checkup Camp, HB Checkup Camp, Dandiya Utsav, Motivational Speech, Self Defence Program etc.



Internal Complaint Committee, Dayanand Science college, in collaboration with National Commission for Women, Delhi:

A competition was conducted on the subject “Laws Related to Woman Welfare” by Internal Complaint Committee in the collaboration with National Commission for Women, Delhi at Dayanand Science College dated on 20/12/2018. Total 75 students were participated in this Multiple Choice Questiontype exam. The students are from graduate and post graduate classes. In this competition the first prize got by Ku. VidhiPalsapure M. Sc.(Micro) and second prize was got by Ku. KambleShiwali B. Sc. (C.S.) FY student. The third prize was distributed among 5 students as BanateSoniya M. Sc. FY, JogdandArchana B. Sc. (C.S.) FY, BirajdarShubham B. Sc. TY, JawaleSupriya B. Sc. FY and Kore Shweta B. Sc. (C.S.) TY. During the exam Dr. J.S.Dargad Principal, Dr. Bellale S.S. Vice-Principal and Head of the Department were visited and finally prize were distributed among the winners.

Software Installation for Academic & Administrative Purposes

1. Student Online Registration
2. Merit list generation
3. Student Admission online & off line facility
4. Student Administration. All report generation like TC, bonafide, general register etc.
5. Financial Account- balance sheet, cash book.
6. Payroll management system-salary process, payslip, Annual salary report, leave management, form no. 16 etc.
7. College examination –result process, mark sheet etc.
8. Student mobile App-see all the information & fee detail.
9. Faculty mobile apps – take attendance
10. Principal mobile App-see the admission & collection
11. Management mobile apps
12. SMS facility
13. Heading Academic Software.

Photo Gallery





फुलोत्पादन कौशल्य आत्मसात करावे

▶ प्रा. एच. पी. गायके यांचे प्रतिपादन ▶ दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात 'फुलबागशास्त्र' या विषयावर कार्यशाळा

सम्यक् प्रतिनिधी

फुल उत्पादन व्यवसायचे कोटेशन आणवता करणे ही एक कलाच आहे. कारण फुले ही रोपे, फुलणेला लागते, फुलांचे वेगवेगळे प्रकार, प्रयोग उभार, यांचे विविध व फुलवणे आणि पोलातच्या माग्यांनुसार अर्थिकदृष्ट्या सोप्या बनता येते, असे प्रतिपादन प्रा. एच. पी. गायके यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने यु. पी. सी. पी. ई. अंतर्गत कौशल्य विकास अभियानातून अखत्यारी 'फुलबागशास्त्र' या विषयावरील एक दिवसीय कार्यशाळा उद्घाटन प्रसंगी प्रा. एच. पी. गायके यांनी हजेरी लावली. कार्यशाळेच्या अवसथेत प्रत्येकी डॉ. नरकराव दारद



दोन्ही बाजूंनी उपस्थितांस उद्घाटनार्थ डॉ. एच. एच. गायके, कार्यशाळा सभ्यकारक अशा वसुधैवकुटुंबा विचार प्रसूत डॉ. दीनेश्वर म्हावंडे, प्रा. शिवाजी अहम, प्रा. योगेश अहमचे हजेरी उभारले होते. अखत्यारी यांनी कार्यशाळेची अर्थीय उद्घाटनार्थ संपूर्ण प्रसूत

म्हावंडे यांनी, अशा या फुलउत्पादन परंपरा ही हनुमान, वेगवेगळे, गुणवत्ता, महत्त्वाचे, मान्य, विविध प्रकारांनुसार ते आणवता करणे विक्रीला आणणे हे पौधा पौष्टिक प्रदोषनाच्या माग्यांनुसार सर्वोत्तम पद्धत सांगितले. अखत्यारी सभागारा प्रत्येकी डॉ. दारद म्हावंडे यांनी, संपूर्णच्या सुवात उद्घाटनार्थीय फुलउत्पादनशास्त्राच्या व्यवसाय करणे, ते उदरनिर्वाहार्थ प्रभावी माध्यम आहे. कारण फुलउत्पादन व फुलणेला मिळणे हा व्यवसाय नेहमीदेखताशा प्रयोग करणे शक्य आहे. महाराष्ट्र फुल उत्पादनातून फुलणे, फुलणे, फुलणे हा व्यवसाय नेहमीदेखताशा प्रयोग करणे शक्य आहे. महाराष्ट्र फुल उत्पादनातून फुलणे, फुलणे, फुलणे हा व्यवसाय नेहमीदेखताशा प्रयोग करणे शक्य आहे.

विज्ञान ही मानवाला मिळालेली देणगी

▶ दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन

सकार (प्रतिनिधी) :

विज्ञान ही मानवाला मिळालेली देणगी आहे. विज्ञानाच्या जोरावर मानवाने अनेक प्रगती साधली आहे. साधनेच्या विज्ञानातील विज्ञान मंडळाच्या माध्यमातून अर्थिकाय विज्ञानावरील कामे करावीत, हे संकेत विज्ञानातील अर्थिकाय विज्ञानावरील विज्ञान प्रयोगांचे उद्घाटन अशा, असे प्रतिपादन प्रा. एच. पी. गायके यांनी केले.



दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन करताना कार्यक्रमाचे उद्घाटन प्रमुख पाहुणे प्रा. एच. पी. गायके यांनी केले. कार्यशाळा सभ्यकारक अशा वसुधैवकुटुंबा विचार प्रसूत डॉ. दीनेश्वर म्हावंडे, प्रा. शिवाजी अहम, प्रा. योगेश अहमचे हजेरी उभारले होते. अखत्यारी यांनी कार्यशाळेची अर्थीय उद्घाटनार्थ संपूर्ण प्रसूत

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन करताना कार्यक्रमाचे उद्घाटन प्रमुख पाहुणे प्रा. एच. पी. गायके यांनी केले. कार्यशाळा सभ्यकारक अशा वसुधैवकुटुंबा विचार प्रसूत डॉ. दीनेश्वर म्हावंडे, प्रा. शिवाजी अहम, प्रा. योगेश अहमचे हजेरी उभारले होते. अखत्यारी यांनी कार्यशाळेची अर्थीय उद्घाटनार्थ संपूर्ण प्रसूत

विश्वाचे प्रसारण त्वरित होत जाईल

इन्स्पायर शिबीर : पुष्पा खरे यांची माहिती

लोकमत न्यूज नेटवर्क

लातूर : विद्युत चुंबकीय प्रारणांच्या माध्यमातून खगोलशास्त्र व विश्वाची माहिती मिळते. ताऱ्यांच्या उत्पत्ती, उत्क्रांती याचा अभ्यास महत्त्वाचा आहे. भविष्यात विश्वाची उत्क्रांती कृष्ण पदार्थ व कृष्ण ऊर्जा यांच्या प्रमाणावर अवलंबून असेल. आतापर्यंत प्राप्त झालेल्या माहितीनुसार विश्वाचे प्रसारण त्वरित होईल, अशी माहिती खगोलशास्त्रज्ञ डॉ. पुष्पा खरे यांनी येथे दिली.

केंद्र शासनाच्या विज्ञान व तंत्रज्ञान विभागाच्या वतीने दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात इन्स्पायर शिबीर सुरु आहे. या शिबिरात खगोलशास्त्रावर माहिती देताना त्या बोलत होत्या. यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, समन्वयक माजी प्राचार्य आर.एल. लडा, प्रा. उमाकांत झुंनारे, प्रा. गोपाल अवस्थी, प्रा. अमोल सांजेकर, डॉ.आर.आर. शोकार, मोहसीन शेख, अक्षय

त्रंग विद्युत चुंबकीय प्रारणांंहून मित्र असल्याने आता विश्व दर्शनाचे नवे साधन मिळाले असल्याचे सांगत डॉ. खरे म्हणाल्या, तरंगाची उत्पत्ती, गुणधर्म व त्यांना शोधण्यात येणाऱ्या गंभीर समस्याही विद्यार्थ्यांना समजून सांगितल्या.

कुलकर्णी यांची प्रमुख उपस्थिती होती. खगोलशास्त्रज्ञ विश्वाची माहिती कशी मिळवितात, खगोलीय पिंडापासून आपल्याकडे पोहोचणाऱ्या विद्युत चुंबकीय प्रारणांच्या माध्यमातून मिळते. दीर्घिका विश्वाचा मुख्य घटक असून, त्यांच्या निरीक्षणाने सर एडव्हिल हबल या शास्त्रज्ञाने विश्वाच्या प्रसरणाचा शोध कसा लायला याची माहिती मुलांना डॉ. पुष्पा खरे यांनी दिली. तरंगाच्या अस्तित्वाचे भाकित आईन्स्टाईनने १९१६ साली केले होते. त्यानंतर शोभर वर्षानी तरंगांना शोधण्यात शास्त्रज्ञांना यश आले.

Hello Latour Page No. 1 Dec 27, 2018 Powered by: erelego.com

मराठवाडा नेता

Thursday 2018/12/27

निसर्ग निरीक्षणातूनच नविन संशोधनाला चालना मिळेल

डॉ. ए. ए. नातू, आयसर, पुणे यांचे मार्गदर्शन



लातूर, दि. २६ दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात केंद्र शासनाच्या विज्ञान व तंत्रज्ञान विभागाच्या संयोजने दि. २२ डिसेंबर ते दि. २६ डिसेंबर २०१८ या काळातच होणा-या १६ रव्या इन्स्पायर शिबिराचा पाचव्या दिवशीचा सत्रात आयसर, पुणे येथील ख्यातनाम वैज्ञानिक डॉ. ए. ए. नातू यांनी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले.

आजच्या जगत प्रचलित असल्याचा आधुनिक तंत्रज्ञानाची सुरुवात ही निसर्ग निरीक्षणालाच झालेली आहे, याचे महत्त्व उदाहरणार्थाने पारदर्शक देताना डॉ. नातू यांच्या संशोधनातूनच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले.

दयानंद विज्ञान...

विभागाचा 'फिस्ट', स्वाराती विद्यापीठाचा उत्कृष्ट प्राचार्य पुरस्कार असे नामांकित बहूमान व पुरस्कार मिळालेले आहेत. या अनुदानामुळे भारताच्या अनेक महाविद्यालयापैकी दयानंद विज्ञान महाविद्यालय हे स्वतंत्र विज्ञान शाखेचे महाविद्यालय म्हणून क्रमवारीत अव्वल स्थानामध्ये रूपात नावारूपाला आले आहे. सदरील अनुदान (रूसाने प्रकाशित केलेल्या यादीमध्ये महाराष्ट्रातील १५ महाविद्यालयास मंजूर, मराठवाड्यातील २ महाविद्यालय) महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड व समन्वयक डॉ. राहूल मोरे यांच्या अथक प्रयत्न व परिश्रमातून प्राप्त झाले आहे. या यशाबद्दल दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी, उपाध्यक्ष अरविंद सोनवणे, सचिव रमेश बियाणी, संयुक्त सचिव सुरेश जैन, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, सर्व विभागप्रमुख, प्राध्यापक आणि शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिन्नद व कौतुक केले आहे.

१६ व्या इन्स्पायर शिबिराचा समावेश डॉ. ए. ए. नातू यांचे प्रतिपादन

इन्स्पायर शिबिरातून शास्त्रज्ञ होण्याचे प्रोत्साहन मिळते



लातूर : प्रतिनिधि इन्स्पायर शिबिराची वेळीसवेळी दिल्ली येथील नव-नवीन प्रयोग आणि शास्त्रज्ञांच्या माध्यमातून विश्वाची माहिती मिळते असे यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड म्हणाले. यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले. यावेळी निसर्ग निरीक्षणालाच नविन संशोधनाला चालना मिळेल असे यावेळी भाषावता देण्यात आले.

विज्ञानाचे सखोल ज्ञान आत्मसात करा

डॉ. आनंद पाठक, दयानंद महाविद्यालयात रसायनशास्त्राची कार्यशाळा



लातूर : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात आंबेडकर समन्वयक कार्यालयाने उपरान्त कक्षात डॉ. आनंद पाठक, यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, डॉ. निरीते कोरे, आर. ए. लडा आदी उपस्थित होते.

रासायनिक प्रयोगांच्या माध्यमातून आंबेडकर समन्वयक कार्यालयाने उपरान्त कक्षात डॉ. आनंद पाठक, यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, डॉ. निरीते कोरे, आर. ए. लडा आदी उपस्थित होते. यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, डॉ. निरीते कोरे, आर. ए. लडा आदी उपस्थित होते.

विवर २०१८

'मेक इन इंडिया' मध्ये विद्यार्थ्यांचे योगदान महत्त्वाचे : प्राचार्य डॉ. दराड



लातूर : अजितक नावियता निदेशकालयाचे धरणाचे स्थान उपाध्यक्षपदातील विद्यार्थ्यांच्या योगदानाचे महत्त्वाचे आहे असे प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले. यावेळी प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले. यावेळी प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले. यावेळी प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले.

साहित्य आणि कलामधून जगण्याची उर्जा मिळते

► मनाप रथायी समिती सभापती शैलेश गोजमणुं ► दयानंद विद्यान महाविद्यालयाच्या 'साहित्य आणि सांस्कृतिक' मंडळाचे उद्घाटन

लालू : प्रतिनिधी

मनाप रथायी समिती सभापती शैलेश गोजमणुं यांनी साहित्य आणि कला मधून जगण्याची उर्जा मिळते असे म्हणत उद्घाटन सोहळ्यात भाषण देत होते.



उत्कृष्ट भाषण देताना, लालू म्हणजे चांगले चांगले साहित्य लिहिणे, अर्थव्यवस्थेने मिळिते साहित्य लिहिणे आणि त्यातून जगण्याची उर्जा मिळते असे म्हणत उद्घाटन सोहळ्यात भाषण देत होते. लालू म्हणजे चांगले चांगले साहित्य लिहिणे, अर्थव्यवस्थेने मिळिते साहित्य लिहिणे आणि त्यातून जगण्याची उर्जा मिळते असे म्हणत उद्घाटन सोहळ्यात भाषण देत होते.

जगण्याची उर्जा मिळते असे म्हणत उद्घाटन सोहळ्यात भाषण देत होते. लालू म्हणजे चांगले चांगले साहित्य लिहिणे, अर्थव्यवस्थेने मिळिते साहित्य लिहिणे आणि त्यातून जगण्याची उर्जा मिळते असे म्हणत उद्घाटन सोहळ्यात भाषण देत होते.

विद्यार्थ्यांनी मिळविलेल्या ज्ञानाचा उपयोग समाजासाठी करावा : डॉ. बोबडे

'दयानंद' मधील तीन दिवसीय 'रसायनशास्त्र' विषयातील कार्यशाळेचा समारोप

लालू : प्रतिनिधी

दयानंद विद्यान महाविद्यालयाच्या 'रसायनशास्त्र' विषयातील कार्यशाळेचा समारोप सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला.



कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

विज्ञानाच्या ज्ञानाचा उपयोग विद्यार्थ्यांनी समाजासाठी करावा

► प्रो. डॉ. विवेक बोबडे यांचे आवाहन ► 'दयानंद' मधील 'रसायनशास्त्र' विषयातील कार्यशाळेचा समारोप

लालू : प्रतिनिधी

विद्यार्थ्यांनी ज्ञानाचा उपयोग समाजासाठी करावा असे आवाहन प्रो. डॉ. विवेक बोबडे यांनी केले. कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला.



कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला. डॉ. बोबडे यांनी कार्यशाळेचे उद्देश्य सांगितले.

कार्यशाळा : सुधीर घोरपडे यांचे प्रतिपादन

गणित विषयामुळे विद्यार्थ्यांचे भविष्य घडेल

लोकमत न्यूज नेटवर्क

गणित विषय समजून घेण्याचा अर्थ, गणितातील मूल संकल्पना, सूत्र आणि पायाभूत ज्ञान अर्थव्यवस्थेसाठी सोपेपणे समजावून देण्यात आले.

गणित विषय सोपा, समजून घेण्याची गरज. गणित हा विषय विद्यार्थ्यांच्या भविष्यासाठी महत्त्वाचा आहे.

गणित विषय सोपा, समजून घेण्याची गरज. गणित हा विषय विद्यार्थ्यांच्या भविष्यासाठी महत्त्वाचा आहे.

ग्राहकांनी जागरूकपणे गुंतवणूक करावी

► ग्राहक जागरूकता व वित्तीय साक्षरता कार्यशाळा

लालू : प्रतिनिधी

ग्राहकांनी जागरूकपणे गुंतवणूक करावी असे आवाहन कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला.



ग्राहकांनी जागरूकपणे गुंतवणूक करावी असे आवाहन कार्यशाळेचे उद्घाटन सोहळा संपन्नपणे संपवण्यात आला.

रासेयोतून विधायक कामाची प्रेरणा

शिबीर : प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांचे प्रतिपादन

लोकमत न्यूज नेटवर्क

रासेयोतून विधायक कामाची प्रेरणा मिळते असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.



रासेयोतून विधायक कामाची प्रेरणा मिळते असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.

विशेष युवक शिबिरातून विधायक कामाची प्रेरणा मिळते

लालू : प्रतिनिधी

विशेष युवक शिबिरातून विधायक कामाची प्रेरणा मिळते असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.



विशेष युवक शिबिरातून विधायक कामाची प्रेरणा मिळते असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.

युवतींनी शिक्षणाबरोबरच आरोग्याची काळजी घ्यावी

दयानंद विद्यान महाविद्यालयाच्या युवती कल्याण मंडळ उद्घाटन व अंतर्गत महिला तक्रार निवारण समितीचे मार्गदर्शन

लालू : प्रतिनिधी

युवतींनी शिक्षणाबरोबरच आरोग्याची काळजी घ्यावी असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.



युवतींनी शिक्षणाबरोबरच आरोग्याची काळजी घ्यावी असे आवाहन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांनी केले.

'गणित' विषय विद्यार्थ्यांच्या भविष्यासाठी महत्त्वाचा

लातूर : प्रतिनिधी

गणित या विषयाचा अत्यंत खूप मोठा अर्थून तो समजून घेण्याचा विषय आहे. गणितातील मूळ संकल्पना, रूपा आणि पध्दती ज्ञान असल्याशिवाय तो सोडविता येत नाही. त्यामुळे कार्यशाळेतून गणित हा विषय समजून घेणाऱ्या यशस्वी महाधन नोंदव्या. महाशाले संकाय-कुर्शुका विचारवादात, तरच तो विषय आवकत होईल. गणित हा विषय विद्यार्थ्यांच्या भावी उच्चलक्ष अद्युप्यासाठी आणि स्वतःच्या पायावर सधम होण्यासाठीचा अत्यंत महत्त्वाचा विषय आहे. म्हणूनच या विषयाचा गौरव संपन्न करणे, विद्यार्थ्यांचे कौशल्य पडताळणे करावे, असे शिरोधार्य प्रसिद्ध गणित तज्ञ प्रा. डॉ. सुधीर घोरडे हे केले.



सुधीर घोरडे यांच्या हस्ते झाले. त्यावेळी ते बोलत होते. याप्रसंगी उपस्थित असलेल्या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष कार्यशाळा समन्वयक व मागील प्राचार्य आर. एच. लक्ष्मण, उपप्राचार्य गणित विभाग प्रमुख डॉ. एस. एस. वेळूळे, टाटा इन्स्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्चचे, मुंबई येथील गणित विभाग प्रमुख प्रा. नितीश तिवसूर यांची प्रमुख उपस्थिती होती. अध्यक्षीय समारोपात प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी कार्यशाळेच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांनी गणितातील अद्ययावत ज्ञान समजून घ्यावे, तज्ञ मार्गदर्शक यांना विद्यार्थ्यांनी प्रश्न विचारून संकाय निरसन करावे, कारण गणित हा विषय कधीच नसत तो सोपे विषय आहे. या विषयात यशस्वी घडवणूकचे असेल तर गणितातील ज्ञान युक्तिगत

राष्ट्रीय चर्चासत्रात नावलौकिक

लातूर : दयानंदविज्ञान महाविद्यालयातील भौतिकशास्त्र विभागातील डॉ. विश्वनाथ मोटे, प्रा. एल. एच. काथवटे यांनी शेवटचा येथील न्यू आर्ट्स, कॉमर्स अन्ड सायन्स कॉलेज, जि. अहमदनगरमध्ये 'रिसंट डेव्हलपमेंट इन मटेरिअल सायन्स अन्ड इट्स ऑप्लिकेशन' या विषयावर आयोजन केलेल्या दोन दिवसीय राष्ट्रीय चर्चासत्रात नावलौकिक मिळवलेले आहे. प्रा. डॉ. व्ही. डी. मोटे यांनी एका सत्राचे अध्यक्ष व एका सत्राचे संसाधन व्यक्ती म्हणून आपली भूमिका बजावली. प्रा. एल. एच. काथवटे यांनी 'मौखिक सादरीकरणांमध्ये' द्वितीय क्रमांक मिळविला. प्रा. एस. डी. लोखंडे व प्रा. मंगेश आवाळे यांनी शोधनिबंधाचे वाचन केले. त्रिवेणी बद्रशेठ्ठी या एम. एस्सी. द्वितीय वर्षातील विद्यार्थ्यांनी 'पोस्टर प्रझेंटेशन' मध्ये तृतीय क्रमांक मिळवला. त्यांच्या या यशाबद्दल प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. वेळूळे, भौतिकशास्त्र विभाग प्रमुख प्रा. डॉ. एल. व्ही. दाकर, प्रा. डॉ. एस. एस. मिराकर, डॉ. महादेव पंडणे, प्रा. सागरे, आदी प्राध्यापक व शिक्षकत्तर कर्मचारी यांनी सर्वांनी अभिनंदन केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे विद्यापीठ परीक्षेत घवघवीत यश

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे विद्यापीठ परीक्षेत घवघवीत यश लातूर, १ : स्वामी रामानंद शंकर वनसरोवारास या विषयात आलेल्या विद्यार्थ्यांनी, नोंदव्या या विषयात परीक्षेत विद्यार्थ्यांनी यशस्वीपणे उत्तीर्ण केले आहे. या प्रसंगी उपस्थित असलेल्या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष कार्यशाळा समन्वयक व मागील प्राचार्य आर. एच. लक्ष्मण, उपप्राचार्य गणित विभाग प्रमुख डॉ. एस. एस. वेळूळे, टाटा इन्स्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्चचे, मुंबई येथील गणित विभाग प्रमुख प्रा. नितीश तिवसूर यांची प्रमुख उपस्थिती होती. अध्यक्षीय समारोपात प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी कार्यशाळेच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांनी गणितातील अद्ययावत ज्ञान समजून घ्यावे, तज्ञ मार्गदर्शक यांना विद्यार्थ्यांनी प्रश्न विचारून संकाय निरसन करावे, कारण गणित हा विषय कधीच नसत तो सोपे विषय आहे. या विषयात यशस्वी घडवणूकचे असेल तर गणितातील ज्ञान युक्तिगत

शिक्षण व उच्च शिक्षणासाठी असमाधानकारक अर्थसंकल्प

केंद्र शासनाच्या अर्थसंकल्पात विज्ञान व तंत्रज्ञानाच्या संदर्भात कोणतीही अशी खास घोषणा दिसून आली नाही. गेल्या वर्षी १ लाख कोटी स्मार्ट स्कूलची घोषणा करणाऱ्या शासनाच्या अर्थसंकल्पात उच्च शिक्षणासाठी नावीन्यपूर्ण घोषणा दिसून आली नाही. उच्च शिक्षणासाठी जेवढा खर्च होणे अपेक्षित आहेत आहे, ती बाब अर्थसंकल्पात दिसून आली नाही. अनुसूचित जाती व अनुसूचित जमातीसाठी गेल्या वर्षी ५६ हजार ६९९ कोटीची तरतूद करण्यात आली होती. या वर्षी त्यात वाढ होऊन ६२ हजार ४७४ कोटीपर्यंत वाढ केली आहे. गरिबांसाठीच्या १० टक्के आरक्षणाचा बजेटमध्ये समावेश करण्यात आला आहे. ७ नवीन आयआयटी, ७ नवीन आयआयएम, १ नवआयडीची स्थापना करण्याची घोषणा करण्यात आली आहे. १४ ट्रीपल आयटी शिक्षणाची घोषणा करण्यात आली आहे, असे असले तरी शिक्षण व उच्च शिक्षणासाठी समाधानकारक अर्थसंकल्प नाही.

-प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, दयानंद विज्ञान महाविद्यालय, लातूर

'दयानंद'च्या स्नेहसंगोलाचे उद्घाटन

सुप्रसिद्ध हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांचे प्रतिपादन

नवयुकांनी राष्ट्रीय एकात्मता जोपासावी

लातूर : प्रतिनिधी

गणित स्नेहसंगोलाचे उद्घाटन आहे. त्यातून विद्यार्थ्यांनी आपल्या व्यक्तिमत्त्वाचे जडण-घडण केली पाहिजे. त्याच बरोबर नवयुकांनी शैक्षणिक ज्ञान ग्रहण करण्याबाबत राष्ट्रीय एकात्मता व राष्ट्रप्रेमाचे भावना मनात टाकून घ्यावी पाहिजे, एकमेकांना समजून घ्यावे पाहिजे, असे प्राध्यापक सुप्रसिद्ध हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या गणित स्नेहसंगोलाचे उद्घाटन आहे. त्यातून विद्यार्थ्यांनी आपल्या व्यक्तिमत्त्वाचे जडण-घडण केली पाहिजे. त्याच बरोबर नवयुकांनी शैक्षणिक ज्ञान ग्रहण करण्याबाबत राष्ट्रीय एकात्मता व राष्ट्रप्रेमाचे भावना मनात टाकून घ्यावी पाहिजे, एकमेकांना समजून घ्यावे पाहिजे, असे प्राध्यापक सुप्रसिद्ध हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या गणित स्नेहसंगोलाचे उद्घाटन आहे. त्यातून विद्यार्थ्यांनी आपल्या व्यक्तिमत्त्वाचे जडण-घडण केली पाहिजे. त्याच बरोबर नवयुकांनी शैक्षणिक ज्ञान ग्रहण करण्याबाबत राष्ट्रीय एकात्मता व राष्ट्रप्रेमाचे भावना मनात टाकून घ्यावी पाहिजे, एकमेकांना समजून घ्यावे पाहिजे, असे प्राध्यापक सुप्रसिद्ध हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या गणित स्नेहसंगोलाचे उद्घाटन आहे. त्यातून विद्यार्थ्यांनी आपल्या व्यक्तिमत्त्वाचे जडण-घडण केली पाहिजे. त्याच बरोबर नवयुकांनी शैक्षणिक ज्ञान ग्रहण करण्याबाबत राष्ट्रीय एकात्मता व राष्ट्रप्रेमाचे भावना मनात टाकून घ्यावी पाहिजे, एकमेकांना समजून घ्यावे पाहिजे, असे प्राध्यापक सुप्रसिद्ध हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांनी केले.

संशोधन व तंत्रज्ञानाकडे दुर्लक्ष

अर्थमंत्री सुधीर मुनगंटीवार यांनी सादर केलेल्या अर्थसंकल्पात नावीन्यपूर्ण स्टार्टअप धोरण राबविण्याचा निर्णय घेतला आहे. १० हजार स्टार्टअप उद्योगातून ५ लाख रोजगारनिर्मिती, एअरोस्पेस आणि संरक्षण क्षेत्राशी संबंधित कौशल्य विकास प्रशिक्षणासाठी व स्टार्टअपचा विकास करण्यासाठी सेंटर ऑफ एक्सलन्स उद्यान व इनक्युबेशन सेंटरची स्थापना व त्याकरिता ५ कोटी रुपयांची तरतूद. उच्चशिक्षण, संशोधन, तंत्रज्ञानासाठी अर्थसंकल्पात तरतूद दिसून येत नाही, असे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी म्हटले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे गांधी विचार संस्कार परीक्षेत यश

लातूर : प्रतिनिधी

गांधी रिसर्च फाउंडेशन, जळगाव तर्फे महात्मा गांधीजी यांचे सिध्दांत, मूल्ये व विचार विद्यार्थ्यांमध्ये रूजूबाबे म्हणून दरवर्षीप्रमाणे याहीवर्षी महाराष्ट्रातील शाळा व महाविद्यालयात 'गांधी विचार संस्कार परीक्षा' घेण्यात आली. सदररील परीक्षेत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन केले आहे.

या परीक्षेमध्ये एम.एस्.सी. 'सुक्ष्मजीवशास्त्र' प्रथम वर्षातील विधी पळसापूर या विद्यार्थिनीने जिल्हास्तरीय प्रथम क्रमांक मिळवून सुवर्ण पदक प्राप्त केले. श्रीनिवास कुलकर्णी या विद्यार्थ्यांनीही बी. एस्.सी. द्वितीय वर्षातून जिल्हास्तरीय प्रथम क्रमांक मिळवून सुवर्णपदक प्राप्त केले. तर एम. एस्.सी. 'रसायनशास्त्र' प्रथम वर्षातील रूपाली पाटील यांनी जिल्हास्तरीय द्वितीय क्रमांक मिळवून रजत पदक प्राप्त केले. या परीक्षेत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील एकूण ७७ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला होता. त्यांच्या या यशाबादल महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, समन्वय डॉ. नंदिनी कोरडे, सहसमन्वयक डॉ. श्रेयस माहूरकर आदि प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिनंदन व कौतुक केले.



लातूर : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचा विद्यार्थी निषाद भुते याचा सत्कार करताना संस्थेचे सचिव रमेश बियाणी, डॉ. जयप्रकाश दराड.

दिल्लीच्या परेडमध्ये निषाद भुते याची कामगिरी

लातूर, ता. २२ (बातमीदार) : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या बी. एस्.सी. तृतीय वर्षातील निषाद भुते या एन. सी. सी. प्रतिनिधी विद्यार्थ्याने दिल्ली येथील प्रजासत्ताक दिन - २०१९ परेडमध्ये नेत्रदीपक कामगिरी केली आहे.

दिल्ली येथे झालेल्या प्रजासत्ताक दिन परेडमध्ये अंतिम ११६ विद्यार्थ्यांमध्ये त्याची निवड झाली होती. या संधीचे साने करित पंतप्रधान रेली, गृह डास, एन. आय. ए. पी. सी. वॉलंटियर्सनी सहभाग नोंदविला. गृह संधीमध्ये तिसऱ्या क्रमांकाचे पारितोषिकही पटकाविले. याशिवाय महाराष्ट्राचे प्रतिनिधित्व करून राष्ट्रीय पातळीवर निष्ठा समारंभही त्याने केले.

मिळविले. त्याला एन. सी. सी. विभागाचे कॅप्टन डॉ. विजेंद्र चौधरी यांनी मार्गदर्शन केले होते. याबाबत त्याचे दयानंद शिक्षण संस्थेचे सचिव रमेश बियाणी व महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांच्या हस्ते सत्कार करण्यात आला. या यशाबादल त्याचे ५३ महाराष्ट्र बटालियनचे कमांडिंग ऑफिसर मोहनलाल सिंग व आदित्यकुमार वर्मा, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी, डॉ. विजेंद्र चौधरी, रमेश भुते व गीता भुते, डॉ. चंदेश्वर स्वामी, डॉ. रवींद्र सोळंके, डॉ. महेश बेबडे, डॉ. युवराज सारंगोकर, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. रामशेठी शेटकर, डॉ. गजानन बने यांनी अभिनंदन केले.

विद्यापीठ पदव्युत्तर परीक्षेत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे

सात विद्यार्थी गुणवत्ता यादीत

लातूर (प्रतिनिधी) : स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेड अंतर्गत घेण्यात आलेल्या एम.एस्.सी. पदव्युत्तर उन्हाळी परीक्षेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे एकूण सात विद्यार्थी विद्यापीठाच्या गुणवत्ता यादीत आले आहेत.



एम. एस्.सी. 'सौत्रिय रसायनशास्त्र' विषयात विद्यापीठातून विरावर (तांबोळे) असमा अरब सर्व प्रथम, पाटील किरण दयानंद जिवीत, शेख मसरत बेगम बरकतअली तृतीय क्रमांकाचे उत्तीर्ण झाले आहेत. एम. एस्.सी. 'भौतिकशास्त्र' या विषयात विद्यापीठातून पवार महेश किंदुल सर्वप्रथम, शिवपुत्रे अणुशास्त्राचे काळसाबाबेद जिवीत आले आहेत. तर एम.एस्.सी. 'जैवतंत्रज्ञान' विषयात कडपुडे प्रकाश बाबुल जख्खर जिवीत द्वितीय क्रमांक मिळवला आहे. या शिवाय एम. एस्.सी. 'सुक्ष्मजीवशास्त्र' व विषयात सोनी श्रव्य विलोपकुमार हीने तृतीय क्रमांक पटकाविला आहे. अशा या गुणवत्त विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयातील तज्ज्ञ प्राध्यापकांनी अध्यापन केलेल्या ज्ञानाचा व अथक परिश्रम आणि अभ्यासाच्या फळाचा परिणाम मिळविला आहे. या गुणवत्त विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयाच्या गुणवत्ता यादीत नामनेचा स्थान मिळविले आहे. हे गुणवत्त विद्यार्थी अभ्यास व होतकरू आहेत. त्यांनी 'सुवर्ण' 'रजत' 'प्रीति' पदक मिळवून महाविद्यालयाचे नावलीकी वाढविले आहे.

त्यांच्या या यशाबादल दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीराम साहोबी, उपज्येष्ठ अध्यापक अरुणेंद्र बियाणी, सचिव रमेश बियाणी, संतुक सचिव सुरेश नाईक, प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, प्रशासकीय अधिकारी चमारम सुर्वेची, उपप्राचार्य डी. डी. जगताप डॉ. ललीत ठाकरे, प्रा. एस्.सी. 'सुक्ष्मजीवशास्त्र' डॉ. राहुल मोरे, डॉ. विजेंद्र चौधरी, डॉ. चंदेश्वर स्वामी, डॉ. नंदिनी कोरडे, डॉ. जे. ए. अनगुलवार, प्रा. गंगावणे, प्रा. कमाते, प्रा. तांबोळे, डॉ. निरीकर, डॉ. निरंजना मोटे, डॉ. रविंद्र सोळंके, डॉ. शम बहाले, डॉ. बने गजानन, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. आर. आर. शेटकर, कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी आदि प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिनंदन व कौतुक केले आहे.

विज्ञान ही मानवाला मिळालेली देणगी

प्राचार्य एन. बी. खटोड यांचे प्रतिपादन दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन

लातूर (प्रतिनिधी) :

विज्ञान हे मानवाला मिळालेले सर्वात मोठे वरदान आहे. या विज्ञानाच्या जोरावर मानवान प्रचंड प्रगती केली आहे. म्हणून विद्यार्थ्यांनी विज्ञान मंडळाच्या माध्यमातून अंधश्रद्धा निर्मूलनासाठी कामे करावीत. हे मंडळ विद्यार्थ्यांच्या व्यक्तिमत्त्व विकासासाठी निश्चिंत प्रेरणादायी आहे. याचरोबर त्यांनी शिक्षक हा विद्यार्थ्यांना मार्ग दाखविणारा खाटा वाटाड्या व त्यांच्या ध्येयापर्यंत पोहोचविणारा शिल्पकार आहे, असे प्रतिपादन प्रा. एन. बी. खटोड यांनी केले.



विज्ञान हे मानवाला मिळालेले सर्वात मोठे वरदान आहे. या विज्ञानाच्या जोरावर मानवान प्रचंड प्रगती केली आहे. म्हणून विद्यार्थ्यांनी विज्ञान मंडळाच्या माध्यमातून अंधश्रद्धा निर्मूलनासाठी कामे करावीत. हे मंडळ विद्यार्थ्यांच्या व्यक्तिमत्त्व विकासासाठी निश्चिंत प्रेरणादायी आहे. याचरोबर त्यांनी शिक्षक हा विद्यार्थ्यांना मार्ग दाखविणारा खाटा वाटाड्या व त्यांच्या ध्येयापर्यंत पोहोचविणारा शिल्पकार आहे, असे प्रतिपादन प्रा. एन. बी. खटोड यांनी केले.

आर्थिक मदत दिली जाते. विद्यार्थी घडविणे हे आम्हा प्राध्यापक, शिक्षक व संस्थेचे कार्य आहे. असे सांगून त्यांनी गुरुचे महत्त्व सांगताना गुरुवन्दन आर, सद्गुणना व कृताता व्यक्त करणे ही भारतीय परंपरा आहे. या परंपरेमध्ये विद्यार्थी व शिक्षक यांचे नाते बळकट होते, असे ते म्हणाले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात विज्ञान मंडळ व गुरु गौरव सोहळा कार्यक्रमाचे उद्घाटन प्रमुख पाहणे प्रा. एन. बी. खटोड यांच्या हस्ते झाले. त्यावेळी ते बोलत होते. कार्याक्रमाच्या अध्यक्षपदी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड होते. यावेळी व्यासपीठावर उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, डॉ. राहुल मोरे, प्रा. एस. डी. लोखंडे, विज्ञान मंडळ अध्यक्ष एस्.व्ही. अंधारे उपस्थित होते.

कार्यक्रमाचे प्रशासकीय डॉ. राहुल मोरे यांनी केले. तर प्रमुख पाहण्याचा परिचय स. रूजूबा रबावारी यांनी करून दिला. सूत्रसंचालन पुनम चव्हाण व अनुपरास गायकवाड यांनी संयुक्तरीत्या केले. एस्.व्ही. अंधारे, विधी पळसापूर यांनी आपले मांगीत व्यक्त केले. यावेळी

एस्.व्ही. अंधारे, पुनम चव्हाण, विधी पळसापूर, विशाल फुलसुंदर, सौरभ मोहावकर, सचिन गुरुडे हे पदाधिकारी उपस्थित होते. या प्रसंगी कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी, डॉ. ललीत ठाकरे, प्रा. युवराज सारंगोकर, डॉ. चंदेश्वर स्वामी डॉ. अणुगुलवार चौगुले, डॉ. नंदिनी कोरडे, डॉ. जे. ए. अनगुलवार, प्रा. गंगावणे, प्रा. कमाते, डॉ. रविंद्र सोळंके, डॉ. आर. आर. शेटकर, मोहंमिन शेख, अथक कुलकर्णी आदी प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी मोट्या संख्येने उपस्थित होते.

एन. सी. सी. सिनिअर अंडर ऑफिसर निषाद भुते याची

दिल्ली येथील परेडमध्ये नेत्रदीपक कामगिरी

लातूर : प्रतिनिधी

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या बी. एस्.सी. तृतीय वर्षातील निषाद भुते या एन. सी. सी. प्रतिनिधी विद्यार्थ्यांनी दिल्ली येथील 'प्रजासत्ताक दिन - २०१९' परेडमध्ये नेत्रदीपक कामगिरी केली आहे. त्यांनी या परेडमध्ये निवड झाल्याने त्यामध्ये सहभाग नोंदवून आपल्या कार्यकर्त्यांच्या ठसा उमटविला. त्याची सर्वप्रथम ५३ महाराष्ट्र इंटर बटालियन एन. सी. सी. लातूर मधून २८० विद्यार्थ्यांतून औरंगबाबा येथील कॅम्पमध्ये निवड करण्यात आली होती.



ऑनसटने नेत्रदीपक या दरम्यान होणाऱ्या औरोंगबाबा येथील पंच कॅम्पमध्ये नऊ इंटर बटालियनमध्येही त्यांनी सहभाग नोंदविला होता. यानंतर पुणे येथे नोंदवे ते डिसेंबर या दरम्यान इंटर गृह कॅम्पमध्ये १०६ विद्यार्थी निवडण्यात आले होते. यामध्येही त्यांनी आपली कामगिरी केली. याशिवाय पुणे येथे चार कॅम्प घेण्यात आले. या कॅम्पमध्ये ७ युग्मपटू ८०० विद्यार्थी सहभाग घ्यावे होते. त्यासाठी त्यांनी सहभाग नोंदविला. यानंतर त्यांची प्रवेशे करिते ते जानेवारी या दरम्यान विद्येथे शेगावच्या 'प्रजासत्ताक दिन' परेडमध्ये ८०० पेक्षा ११६ अंतिम विद्यार्थ्यांमध्ये निवड झाली होती. त्याने या संधीचे साने करित पंतप्रधान रेली, गृह डास, एन. आय. ए. पी. सी. वॉलंटियर्सनी सहभाग नोंदविला. गृह संधीमध्ये तिसऱ्या क्रमांकाचे पारितोषिकही पटकाविले. याशिवाय १७ डिप्लॉमेटमध्ये महाराष्ट्राचे प्रतिनिधित्व

करण राष्ट्रीय पातळीवर तिसऱ्या क्रमांकाचे स्थानही मिळविले. त्याला एन. सी. सी. विभागाचे कॅप्टन डॉ. विजेंद्र चौधरी यांचे उजकट मार्गदर्शन लाभले, त्यांच्या या मार्गदर्शनामुळेच हे नेत्रदीपक यश प्राप्त झाले. त्यांच्या या यशाबादल दयानंद शिक्षण संस्थेचे सचिव रमेश बियाणी व महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाशनी दराड यांच्या हस्ते सत्कार करण्यात आला. ५३ महाराष्ट्र बटालियनचे कमांडिंग ऑफिसर मोहनलाल सिंग व आदित्यकुमार वर्मा, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी, डॉ. विजेंद्र चौधरी, रमेश भुते व गीता भुते, डॉ. चंदेश्वर स्वामी, डॉ. रवींद्र सोळंके, डॉ. महेश बेबडे, डॉ. युवराज सारंगोकर, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. रामशेठी शेटकर, डॉ. गजानन बने आदी प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिनंदन व कौतुक केले.

फुलोत्पादन कौशल्य आत्मसात करावे

प्रा. एच. पी. गायके यांचे प्रतिपादन दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात 'फुलबागशास्त्र' या विषयावर कार्यशाळा

लातूर : प्रतिनिधी

फुल उत्पन्न करणेचे कौशल्य आत्मसात करणे ही एक कळवणे गरज आहे. कापण यंत्रणेची योग्य तरेने वापरणे, फुलांचे वेळेवेळेस प्रहार, प्ररण जतन, बगची निमित्त व प्रथम तसेच अर्ध कौशल्याच्या माध्यमातून अधिककट्या सक्षम बनवावे, असे प्रतिपादन प्रा. एच. पी. गायके यांनी केले.



दयानंद विज्ञान महाविद्यालयत यु. सी. सी. पी. डी. अंशुली कौशल्य विकास अभ्यासप्रमाण अशांशी 'फुलबागशास्त्र' या विषयावर कार्यशाळा प्रशासकीय निषाद भुते यांनी आयोजित करून दिली. प्रा. एच. पी. गायके यांनी हजेरी, कापण यंत्रणेच्या अर्थव्यवस्थेची प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड

मणाले की, अशा या फुलउत्पत्तीचे परंपरा ही हजेरा, भौती नोंदवे, प्ररण, महापार, मोसल, फ्लिट कळवणून ते अडवणाना कमी विकसित झाले हे पार फ्लिट प्रॉटेक्शनच्या माध्यमातून प्रथम पट्टी सांगितले.

अथक्षेत्रीय समारोधात प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले की, एस्.व्ही. अंधारे नमुकवकनी फुलउत्पत्तीमध्ये व्यक्तीय करवा, ते उत्पत्तीचे प्रथम पाय आहे. कापण फुलउत्पत्ती व बगची निमित्त ही एस्.व्ही. अंधारे नमुकवकनी फुलउत्पत्तीमध्ये व्यक्तीय करवा, ते उत्पत्तीचे प्रथम पाय आहे. कापण फुलउत्पत्ती व बगची निमित्त ही एस्.व्ही. अंधारे नमुकवकनी फुलउत्पत्तीमध्ये व्यक्तीय करवा, ते उत्पत्तीचे प्रथम पाय आहे. कापण फुलउत्पत्ती व बगची निमित्त ही एस्.व्ही. अंधारे नमुकवकनी फुलउत्पत्तीमध्ये व्यक्तीय करवा, ते उत्पत्तीचे प्रथम पाय आहे.

लोकामत

स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठांतर्गतचे पहिले महाविद्यालय...

'दयानंद विज्ञान'ला 'रुसा'कडून २ कोटींचे अनुदान

लेखक नरू देवर्क

लातूर : केड सरकारच्या राष्ट्रीय उच्च स्तर शिक्षा अधिपत्याच्या (रुसा) इन्स्ट्रुमेंटच्या अंतर्गत २ कोटींचे या योजनेअंतर्गत दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाला २ कोटी रुपयांचे अनुदान मंजूर झाले आहे. स्वातंत्र्याचा विद्यापीठांतर्गत 'रुसा'चा यादीत अनुदान प्राप्त झालेने दयानंद विज्ञान हे एकमेव महाविद्यालय आहे.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाला 'नेक'नेक यष्टीय अ वरवी मिळाला आहे. स्वातंत्र्या मराठवाडा विद्यापीठांतर्गत उच्च महाविद्यालयाच्या मुख्य निळा आहे. विद्यापीठ अनुदान आयोगाचा कोटि दुर्घट पॉलिटेक्निक एक्सप्रेस अर्ज मिळाला आहे. मराठवाडा विज्ञान व तंत्रज्ञान विभागाचा फ्लट, स्वातंत्र्या विद्यापीठाच्या उच्च पातळी पुरवठा असे नावितल बुलान मिळाले आहेत. लोकामत अनुदानकडे विज्ञान शाखा या महाविद्यालयाला संपन्न झाले सारक्या प्रमाणात डॉ. अरुणका दराड यांनी सांगितले.

महाविद्यालयाने उच्च शिक्षणाची गुणवत्ता आणखीने वृद्धि करायला येणार आहे. अनुदानमंजूरिते सारक्या केलेल्या सदरात शाहीवर्ग व गुणवत्तेचे सर्व निष्काण पूर्ण केले होते. त्यामुळे रुसाने देण कोटिचे अनुदान मंजूर केले आहे. 'नेक'प्रमाणे अनुदानातील निष्काण सारक्या जात त्या विक्रमपुरात सारक्या महाविद्यालयाला हे अनुदान मिळाले आहे.

रुसा'चा निष्कात महाविद्यालय १०० टक्के उतारे. त्यामुळे २ कोटी रुपयांचे अनुदान मिळाले आहे. या अनुदानातून प्रयोगशाळेचे नुनरीकरण, प्रयोजन, पाहणून सुविधांचा विकास केला जाणार असल्याचे प्राचार्य डॉ. सतज वसतिगुड असा अनेक जयप्रकाश दराड यांनी सांगितले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाला 'नेक'नेक यष्टीय अ वरवी मिळाला आहे. स्वातंत्र्या मराठवाडा विद्यापीठांतर्गत उच्च महाविद्यालयाच्या मुख्य निळा आहे. विद्यापीठ अनुदान आयोगाचा कोटि दुर्घट पॉलिटेक्निक एक्सप्रेस अर्ज मिळाला आहे. मराठवाडा विज्ञान व तंत्रज्ञान विभागाचा फ्लट, स्वातंत्र्या विद्यापीठाच्या उच्च पातळी पुरवठा असे नावितल बुलान मिळाले आहेत. लोकामत अनुदानकडे विज्ञान शाखा या महाविद्यालयाला संपन्न झाले सारक्या प्रमाणात डॉ. अरुणका दराड यांनी सांगितले.

संस्थापक लक्ष्मीराम साहोबी, उपज्येष्ठ अधीक्षक अरुणेंद्र बियाणी, सचिव रमेश बियाणी, संतुक सचिव सुरेश नाईक, प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, प्रशासकीय अधिकारी चमारम सुर्वेची, उपप्राचार्य डी. डी. जगताप डॉ. ललीत ठाकरे, प्रा. एस्.सी. 'सुक्ष्मजीवशास्त्र' डॉ. राहुल मोरे, डॉ. विजेंद्र चौधरी, डॉ. चंदेश्वर स्वामी, डॉ. नंदिनी कोरडे, डॉ. जे. ए. अनगुलवार, प्रा. गंगावणे, प्रा. कमाते, डॉ. रविंद्र सोळंके, डॉ. आर. आर. शेटकर, मोहंमिन शेख, अथक कुलकर्णी आदी प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी त्यांचे अभिनंदन व कौतुक केले आहे.

Vidhi Palsapure to represent in National Youth Parliament

Latur, Feb 25: Vidhi Palsapure, an M Sc Microbiology student of the Dayanand Science College has been selected to represent the college in the National Youth Parliament on February 26 and 27 at Vigyan Bhavan in New Delhi.

Taking cognizance of her sparkling intelligence, wit and exemplary command on language, the Govt of India selected her video from Maharashtra and Goa cadre to be screened before the prime minister.

The Ministry of Youth Affairs and Sports has uploaded this video on YouTube. The National Youth Parliament is a brain-child of honourable Prime Minister Narendra Modi to aspire the youth to think and tackle some national-level problems. The National Parliament is a selected group of youths throughout India who are supposed to undergo certain activities to make them work out their brains for some national-level issues. Principal of the college Dr Dargad President Laxmiramanji Lahoti, secretary Ramesh Biyani and all teachers congratulated Vidhi for her dazzling success.



दिल्ली येथील राष्ट्रीय युवा संसद महोत्सवासाठी विधी पळसापुरेची निवड

लातूर, दि. २५ : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या एम. एस.सी. सुश्रमजीवशास्त्र प्रथम वर्षातील विधी सुभाष पळसापुरे या विद्यार्थिनीची दि. २५ ते २८ फेब्रुवारी दरम्यान दिल्ली येथे होणा-या राष्ट्रीय युवा संसद महोत्सवासाठी निवड झाली आहे.



विद्यार्थिनीचीही (वीडीओ) निवड झाली आहे. ही बाब लातूर जिल्हासाठी व दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाच्या दृष्टीने अत्यंत गौरवाची आहे.

तिच्या या यशानंदल दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष मा. श्री. लक्ष्मीनगजी लाहोटी, उपाध्यक्ष मा. श्री. अरविंदरावजी सोनवणे, सचिव मा. श्री. रमेशजी शिवाजी, संयुक्त सचिव मा. श्री. सुरेशजी जैन, महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. वेळूळे, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. गजानन बने, डॉ. रामशेठ्ठी शेटकर आदि प्राध्यापक व शिक्षक कर्मचारी यांनी तिचे अभिनंदन व कौतुक केले.

कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता

डॉ. एम. के. पाटील यांचे मत : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात एक दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाळा

लातूर (प्रतिनिधी) : आजच्या वातावरणात युवा विद्यार्थ्यांच्या अभ्यासक्रमात कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता आहे. अशा या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमात व्यावहारिक कौशल्य जतन करणे गरजेचे असल्याचे प्रा. पाटील यांनी म्हणले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात एक दिवसीय कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली आहे. या कार्यशाळात विद्यार्थ्यांच्या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता आहे. अशा या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमात व्यावहारिक कौशल्य जतन करणे गरजेचे असल्याचे प्रा. पाटील यांनी म्हणले.



वी. एस. सी. चा अभ्यासक्रम ४ वर्षांचा झाला पाहिजे

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात एक दिवसीय कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली आहे. या कार्यशाळात विद्यार्थ्यांच्या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता आहे. अशा या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमात व्यावहारिक कौशल्य जतन करणे गरजेचे असल्याचे प्रा. पाटील यांनी म्हणले.



दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात मराठी भाषा गौरव दिन साजरा

लातूर : प्रतिनिधी

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात भाषा विभागाच्या प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड यांच्या हस्ते मराठी भाषा गौरव दिन साजरा करण्यात आला. या कार्यशाळात विद्यार्थ्यांच्या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता आहे. अशा या कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमात व्यावहारिक कौशल्य जतन करणे गरजेचे असल्याचे प्रा. पाटील यांनी म्हणले.

लोकमत

कार्यशाळा : सुधीर घोरपडे यांचे प्रतिपादन गणित विषयामुळे विद्यार्थ्यांचे भविष्य घडेल

लातूर : गणित विषय समजून घेण्याचा आहे. गणितातील मूळ संकल्पना, सूत्र आणि पायाभूत ज्ञान असल्याशिवाय तो सोडविता येत नाही. गणित हा विषय विद्यार्थ्यांच्या भावी आस्थासाठी महत्त्वाचा आहे. त्यामुळे विद्यार्थ्यांनी या विषयाचा जोरावर संशोधन करावे, सिद्धांतांची योग्य पडताळणी करावी, असे प्रतिपादन सुधीर घोरपडे यांनी केले.

गणित विषय सोपा, समजून घेण्याची गरज

प्राचार्य डॉ. दराड म्हणाले, गणित हा विषय कठीण नसून तो सोपा आहे. या विषयात भविष्य घडवायचे असेल तर गणितातील ज्ञान वृद्धिंगत करावे.

दिवसीय कार्यशाळेच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड होते. यावेळी माजी प्राचार्य आर. एच. लुहा, उपप्राचार्य डॉ. एस.एस. वेळूळे, प्रा. नितेश नितुरे यांची उपस्थिती होती. प्रास्ताविक आर. एच. लुहा यांनी केले. सूत्रसंचालन विधी पलसापुरे यांनी केले. आभार डॉ. एस.एस. वेळूळे यांनी मानले. याप्रसंगी डॉ. नंदीनी कोरे, प्रा. एस. पी. बिराजदार, प्रा. अश्विनी हेरकर, प्रा. राधिका बलददा, प्रा. क्रांती शेंकड, डॉ. रामशेठ्ठी शेटकर, मोहसीन शोब, विद्या नारळकरादे आदी उपस्थित होते.

डॉ. शिल्पा लोया : दयानंद महाविद्यालयात इन्स्पायर शिबीर जीवन संजीवनीचा उपयोग प्रत्येकाने केला पाहिजे

लातूर : जीवन संजीवनी म्हणजे थॅसिक लाईफ सपोर्ट होय. आजच्या धावपळीच्या युगात प्रत्येकाने जीवन संजीवनीचा उपयोग करणे गरजेचे ठरत आहे. असे प्रतिपादन डॉ. शिल्पा लोया यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात आयोजित २६ व्या इन्स्पायर शिबीराच्या सोमवारच्या तिसऱ्या दिवशीच्या सत्रात त्या बोलत होत्या. यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दराड, समन्वयक माजी प्राचार्य आर.एच. लुहा, उपप्राचार्य डॉ. एस.एस. वेळूळे, प्रा. उमाकांत हुंजार, प्रा. गोपाल अवस्थी, प्रा. अमोल सानेकर, डॉ. आर. शोकर, मोहसीन शोब, अश्वयुक्त कूलकर्णी उपस्थित होते. यावेळी डॉ. लोया म्हणाल्या, जीवन संजीवनी हे जीवनचे खरे अमृत आहे. आजच्या जागतिकीकरणच्या युगात माणसांच्या जीवनात सतत धावपळ आहे. त्यामुळे दैनंदिन जीवनामध्ये काम करत असताना एखादा व्यक्ती अचानक मुर्च्छित, अचेतन होऊन असल्या पडल्यास तात्काळ जीवन संजीवनीचा उपयोग करून त्या व्यक्तीचा प्राण वाचविले जाऊ शकतो. असेही त्या म्हणाल्या. यावेळी लातूरच्या शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय व सर्वोपचरुणाशास्त्रातील डॉ. दीपक कोक आणि डॉ. पाटील यांनी मार्गदर्शक केले.



मॅट्रिकरीलही परिणाम टाळता येऊ शकतात...

डॉ. लोया म्हणाल्या, मॅट्रिक परीक्षांच्या स्वच्छतेच्या नाडी पाहत इतर असलेल्या ठिकाणी येथी हातानी दाब देत तीस मिनिटांपर्यंत खात्रीवर कावे वैद्यकीय मदत मिळेपर्यंत असे केल्यास २० ते ३० टक्के मॅट्रिक परीक्षांचा प्राण वाचू शकतो. तसेच मॅट्रिकरीलही परिणाम टाळता जाऊ शकतात.

संशोधन व तंत्रज्ञानाकडे दुर्लक्ष

► अर्थमंत्री सुधीर मुनगंटीवार यांनी सादर केलेल्या अर्थसंकल्पात नावीन्यपूर्ण स्टार्टअप धोरण राबविण्याचा निर्णय घेतला आहे. १० हजार स्टार्टअप उद्योगातून ५ लाख रोजगारनिर्मिती, एअरोस्पेस आणि संरक्षण क्षेत्राशी संबंधित कौशल्य विकास प्रशिक्षणासाठी व स्टार्टअपचा विकास करण्यासाठी सेंटर ऑफ एक्सलन्स उडाण व इनक्युबेशन सेंटरची स्थापना व त्याकरिता ५ कोटी रुपयांची तरतूद. उच्चशिक्षण, संशोधन, तंत्रज्ञानासाठी अर्थसंकल्पात तरतूद दिसून येत नाही, असे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी म्हटले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात 'मराठी भाषा गौरव दिन' साजरा

लातूर, दि. २७ :....
दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात भाषा विभागाच्या वतीने कविवर्य कुसुमाग्रज उर्फ वि. वा. शिरवाडकर यांचा जन्म दिवस 'मराठी भाषा गौरव दिन' म्हणून मोठ्या उत्साहात साजरा करण्यात आला. यावेळी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या हस्ते ज्ञानपीठ पुरस्कार सन्मानित कविश्रेष्ठ कुसुमाग्रज यांच्या प्रतिमेला पुष्पहार अर्पण करून अभिवादन करण्यात आले.

तसेच ख्यातनाम साहित्यिक वि. स. खांडेकर व डॉ. नागनाथ कोतापळे यांच्या जीवन व कार्यावर प्रकाश टाकणाऱ्या विद्यार्थ्यांनी तयार

केलेल्या भित्तिपत्रकाचे विमोचन प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या हस्ते करण्यात आले आणि त्यांनी 'मराठी भाषा गौरव दिन'च्या सर्वांना शुभेच्छा दिल्या.

याप्रसंगी उपप्राचार्य (क.) डॉ. डी. टि. जगताप, कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. गजानन बने, मराठी विभागातील डॉ. रामशेठ शेटकार, डॉ. ललित ठाकरे, डॉ. रविंद्र सोळुंके, डॉ. विजेंद्र चौधरी, डॉ. विश्वनाथ मोटे, प्रा. राहुल जाधव, प्रा. मंगेश आवाळे, प्रा. एल. एच. काथवटे, श्री. अक्षय कुलकर्णी आदी प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी बहसंख्येने उपस्थित होते.

'दयानंद'मध्ये मराठी भाषा गौरवदिन साजरा

लातूर / प्रतिनिधी

येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयातील भाषा विभागाच्या वतीने कविवर्य कुसुमाग्रज उर्फ वि. वा. शिरवाडकर यांचा जन्म दिवस 'मराठी भाषा गौरवदिन' म्हणून मोठ्या उत्साहात साजरा करण्यात आला. यावेळी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या हस्ते कविवर्य कुसुमाग्रज यांच्या प्रतिमेला पुष्पहार अर्पण करून अभिवादन करण्यात आले.

याप्रसंगी उपप्राचार्य डॉ. डी. टी. जगताप, कार्यालयीन अधीक्षक सुधीर तिवारी, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. गजानन बने, मराठी विभागातील डॉ. रामशेठ शेटकार, डॉ. ललित ठाकरे, डॉ. रविंद्र सोळुंके, डॉ. विजेंद्र चौधरी, डॉ. विश्वनाथ मोटे, प्रा. राहुल जाधव यांच्यासह कर्मचारी उपस्थित होते.

'दयानंद'मध्ये स्नेहसंमेलनाचे आयोजन

लातूर : येथील दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात २०१८-१९ वार्षिक स्नेहसंमेलनाचे आयोजन करण्यात आले आहे. या संमेलनाचे उद्घाटन रविवार दि. ३ फेब्रुवारी रोजी सकाळी १०.३० वाजता नांदेड येथील प्रसिध्द हिंदी व उर्दू कवी फिरोज रशिद यांच्या हस्ते होणार आहे. यावेळी प्रमुख पाहुणे म्हणून नांदेड येथील देशभक्तीपर कवी व गीतकार सरदार रणजितसिंग चिरागीया यांची प्रमुख उपस्थिती असणार आहे. या वार्षिक स्नेहसंमेलनाचा समारोप सोमवार दि. ४ फेब्रुवारी रोजी दुपारी ३.३० वाजता सुप्रसिध्द सामाजिक कार्यकर्ते मा. डॉ. हरिप्रसाद सोमाणी, लातूर या प्रमुख पाहुण्यांच्या उपस्थितीत होणार आहे. या वार्षिक स्नेहसंमेलनाच्या कार्यक्रमास लातूर परिसरातील साहित्य रसिक, कलाप्रेमी, प्राध्यापक आणि बहुसंख्य विद्यार्थ्यांनी उपस्थित रहावे, असे आवाहन महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, कनिष्ठ महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ. दिलीप जगताप, प्रशासकीय अधिकारी प्रा. दासराव सूर्यवंशी, प्रभारी प्राध्यापक डॉ. अण्णाराव चौगुले, प्रा. मेघा पंडित आदी उपस्थित होते.

12

PRINCIPAL
Dayanand Science College
LATUR