

THE
REPORT ON
Sci-STAR 2018

A State Level Science Competition

9th February, 2018

Organized by

School of Science

Sou. Sushila Danchand Ghodawat Charitable Trust's

Sanjay Ghodawat University, Kolhapur



Sector No. 583 to 585, Kolhapur – Sangli high way, Post- Atigre-416118

Dist- Kolhapur, Maharashtra State, India.

Contact No. : +91 230 2463700

Email: registrar@sanjayghodawatuniversity.ac.in

Website: www.sanjayghodawatuniversity.ac.in

State level Science Competition –Sci-STAR 2018 (9Th February 2018)

1. Inaugural Function (9Th February at 10.00am)



Sanjay Ghodawat University inaugurated the State Level Science Competition –Sci-STAR 2018 on 9th February, 2018 organized by the School of Science. The Inauguration ceremony saw Padma shri Prof. Dr. G.D. Yadav, a renowned scientist, **Vice Chancellor and R.T. Mody Distinguished Professor J.C. Bose National Fellow (Govt. of India)**. The occasion was graced by Prof. Dr. V.A. Raikar, Vice Chancellor, SGU and Trustee Shri, Vinayak Bhosale, Prof. Dr. B.M. Hirdekar.

Around 500 students and more than 30 colleges from across various District of the Maharashtra like Kolhapur, Solapur, Sangli, Ratnagiri, Satara, Pune and Latur participated in the State Level Science Competition –Sci-STAR 2018. The Theme for the Fest was **Science and Technology for Humanity**. The Sci-STAR 2K18 saw 09 different varieties of events like Poster Presentations, Quiz Competition, Project Competition and Oral Competition are arranged by Chemistry, Mathematics and Physics department for the students throughout the day.

Trustee, Mr. Vinayak Bhosale really appreciates and congratulate for organizing such type of event on very first year of the university. He further mentioned that today's students are talented

but because of lack of exposure they can't express their talents. So he appeal to the gathering that anyone having innovative ideas come forward and SGU will help such students.

The Chief Guest Padmashree Prof. Dr. G.D. Yadav addressing the participants and teachers during the inauguration said that attention span of students in class is less than 7 minutes so how teachers can make class interesting. To catch the attention and to make class interesting teacher can use the concept of flipped classroom. Further, he also suggests to adopt the evaluation system that containing 60% continuous assessment and 40% End semester exam. In the second part he explained challenges in real life are different and how to overcome from such type of challenges. Also, he said that be consistent in the performance is very important. To motivate the students by giving examples of real life stories of scientists such as Henry Cavendish, Newton, and Michael Faraday.

Dr. V.A. Raikar, the Vice Chancellor, SGU in his presidential address; gave information of the institutes' journey during last 9 years and information about Sanjay Ghodawat University. He also stated the purpose of hosting the Sci-STAR 2018 fest as platform for budding researchers of tomorrow.

2. Valedictory Function (9th February at 04.30pm)



The Valedictory Function was held at 4.30 pm on 9th February, 2018 at the SGU Auditorium. The Chief Guest for the Valedictory was Prof. Dr. A.A. Natu (Scientist and Visiting Professor at IICER, Pune). While addressing the students first he appreciated and congratulated all the participants of Sci-STAR. Further he told how the science disciplines are important for future research. Continuing with this he emphasizes that in future interdisciplinary research plays an important role in Science. The President of the valedictory function was the Chairman of SGI, Mr. Sanjay Ghodawat. He in his Presidential speech challenged the participants to follow the mantra of success that is represented in the 3Ds – Dedication, Discipline and Devotion. He said that SGU was started as a dream to contribute towards the nation building. Events like the Sci-STAR are meant to give students greater exposure. The Dean, School of Science Dr. Anand Sawant welcomed all the guest and participants in his Welcome Address. Mr. S.S. Salgare presented the Report on Sci-STAR 2018 and declared the names of the awardees in different events held during the Sci-STAR. The vote of thanks was delivered by Dr.S.P. Patil.

The convener of the event was Dr.A.D.Sawant and Mr. S.S. Salgare and Dr.S.T. Mane were work as coordinator. The Program was anchored by B.Sc. students Sandip Patel and Manali.

3. Registration Details:

Around 500 students 30 colleges across various District of the Maharashtra like Kolhapur, Solapur, Sangli, Ratnagiri, Satara, Pune and Latur participated in the State Level Science Competition –Sci-STAR 2018.

Online Registration

Sr. No.	District	Count
1	Kolhapur	122
2	Sangli	87
3	Solapur	67
4	Satara	23
5	Ratnagiri	8
6	Pune	10
	Total	317

List of Colleges participated in Sci-STAR 2018:

Sr. No.	College	District
1	Vivekanand College, Kolhapur	Kolhapur
2	DKASC ICHALKARANJI	Kolhapur
3	Smt. Kasturbai Walchand College, Sangli	Sangli
4	Sangmeshwer College, Solapur	Solapur
5	Raje Ramrao Mahavidyalaya, Jath	Sangli
6	Balwant College, Vita	Sangli
7	Walchand College of Arts and Science, Solapur	Solapur
8	Walchand college of Biotechnology	Solapur
9	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri	Ratnagiri
10	Shriman Bhausaheb Zadbuke Mahavidyalaya, Barshi	Solapur
11	Shri. Yashwantrao Patil Science College, Solankur	Kolhapur
12	Karmveer Bhaurao Patil Mahavidyalaya, Pandharpur	Solapur
13	Dr. Patangrao Kadam Mahavidhyalay, Sangli	Sangli
14	Rajaram College Kolhapur	Kolhapur
15	YASHWANTRAO CHAVAN COLLEGE OF SCIENCE, KARAD	Satara
16	Willingdon College,Sangli	Sangli
17	Deshbhakth Anandrao B. Naik Arts & Science College, Chikhali.	Kolhapur
18	Yashavantrao Chavan Institute of science, Satara	Satara
19	New College, Kolhapur	Kolhapur
20	Y C Warana college, Warananagar	Kolhapur
21	Shri Vijaysinh Yadav Arts & science college, Peth vadgaon	Kolhapur
22	K.R.P. College, Islampur	Kolhapur
23	D.P.Bhosale College,Koregaon	Satara
24	ARTS,SCIENCE AND COMMERCE COLLEGE, INDAPUR DIST-PUNE	Pune
25	School Nanoscience And Technology Shivaji University	Kolhapur
26	DBF Dayanand College Solapur	Solapur
27	Shri Vijaysinha Yadav arts &science college peth vadgaon	Kolhapur
28	Dr. Ghali College, Gadhinglaj	Kolhapur
29	D. B. J. College Chiplun	Ratnagiri
30	Rajarshi Chhatrapati Shahu College	Kolhapur
31	Shivraj College, Gadhinglaj	Kolhapur

Spot Registration (offline)

Mathematics	Physics	Chemistry	Other	Total
11	32	57	07	107

4. Prize

Prize amount

Event Name	1 st	2 nd	3 rd	Total
Physics				
Quiz	5000	3000	2000	10000
Poster	5000	3000	2000	10000
Model/Demo	7000	4000	2000	13000
Chemistry				
Quiz	5000	3000	2000	10000
Poster	5000	3000	2000	10000
Model/Demo	7000	4000	2000	13000
Mathematics				
Quiz	5000	3000	2000	10000
Poster	5000	3000	2000	10000
Oral Presentation	5000	3000	2000	10000
Grand Total				960000

Prize Winners:

Event Name: Quiz Competition

Department	Position	Name of Students	College
Mathematics	I	Omkar Dipak Javdekar	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri
		Shrada Vivek Patil	Smt. Kasturbai Walchand College, Sangli
	II	Shivrtan Sunil Jamboni	Rajaram College Kolhapur
		Omkar Sambhaji Nale	Vivekanand College, Kolhapur
		Vishwajit Krushant Pawar	Vivekanand College, Kolhapur
Physics	I	Ruksar Chougule Anusri Salvi, Kalpesh Ghag	D. B. J. College Chiplun
	II	Riya Shrma, Pradnesh Kale Rohan Bansode	Willingdon College, Sangli
Chemistry	I	Jadhav Aparna Rajendra and group	D.P.Bhosale College, Koregaon
	II	Vaidya Mohit Milind and group	D. B. J. College Chiplun

Event Name: Poster Presentation

Department	Position	Name of Students	College
Mathematics	I	Kasturi Bhagwat	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri
	II	Bhagavan Aalyia	Willingdon College, Sangli
	III	Sourbh Shirke	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri
Physics	I	Yash Vijay Aambole	New College, Kolhapur
	II	Shubham Desmukh	Karmveer Bhaurao Patil Mahavidyalaya, Pandharpur
	III	Salhehabi Althab Momin	Vivekanand College, Kolhapur
Chemistry	I	Yogesh Bhandari	
	II	Shinde Kavita	
	III	Nisha Karava and Shubhangi Birajdar	Walchand College Bio-technology, Solapur

Event Name: Project Competition

Department	Position	Name of Students	College
Physics	I	Deshmukh Shubham Kode Abhishek Gaikwad Aishwarya	Karmveer Bhaurao Patil Mahavidyalaya, Pandharpur
	II	Patil Ranjitsingh Subhash	Deshbhakth Anandrao B. Naik Arts & Science College, Chikhali.
	III	Patil Samrudhi Dattatrya Tivade Akshay Kumar	Dr. Patangrao Kadam Mahavidhyalay, Sangli
Chemistry	I	Vaibhav Ratan patil Sanket Namdev Abhle	Rajarshi Chhatrapati Shahu College, Kolhapur
	II	Gourav Pravin Pandurang	Deshbhakth Anandrao B. Naik Arts & Science College, Chikhali.
	III	Rehan Riyaz Muzavar Sachin Sanjay Bagal Aniket Gandu Rote	DKASC ICHALKARANJI

Event Name: Oral Competition

Department	Position	Name of Students	College
Mathematics	I	Kasturi Bhaskar Bhagavat	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri
	II	Omkar Dipak Jadekar	Gogate Jogalekar College, Ratnagiri
	III	Mamta Basvraj Chougule	Walchand College of Arts and Science, Solapur

5. Feedback

‘Sci-STAR 2018’ A State Level Science Competition

FEEDBACK FORM

1. General Infrastructure

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

2. Accommodation Facilities

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

3. Hospitality

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

4. Arrangements of the event

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

5. Interaction with committee members

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

6. Overall event

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

7. Food

☐ Excellent ☐ Very Good ☐ Good ☐ Average ☐ Poor

8. Suggestions for improvements in the Event

STUDENT’S NAME:

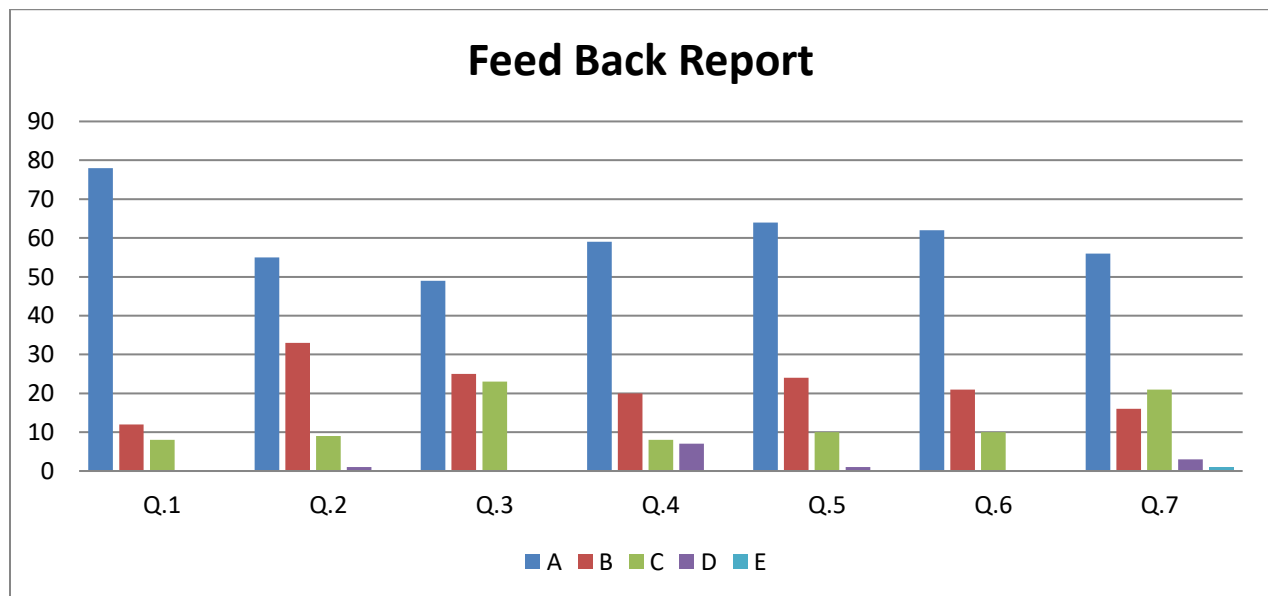
COLLEGE NAME:

SIGNATURE

Feedback Report

A sample of 100 feedback forms were taken to generate these results

	%				
	Excellent (A)	Very Good (B)	Good (C)	Average (D)	Poor (E)
Q.1	78	12	8	0	0
Q.2	55	33	9	1	0
Q.3	49	25	23	0	0
Q.4	59	20	8	7	0
Q.5	64	24	10	1	0
Q.6	62	21	10	0	0
Q.7	56	16	21	3	1



6. Snaps

Inauguration of Sci-STAR 2018 by the hand of Padamshree Dr. G.D. Yadav and all dignitaries



Poster Presentation



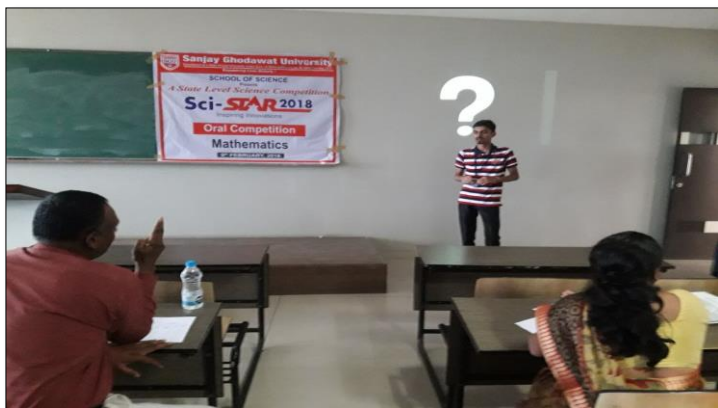
Quiz Competition



Project Competition



Oral Competition



Valedictory Function:



The Chief Guest Dr. A.A. Natu addressing the gathering



Hon. Sanjayji Ghodawat delivering the presidential address



Participants during Valedictory function



Prize distribution



कोल्हापूर : साय स्टार या राज्यस्तरीय स्पर्धेच्या उद्घाटनप्रसंगी मार्गदर्शन करताना पद्मश्री डॉ. जी. डी. यादव. सोबत विश्वस्त विनायक भोसले, कुलगुरु डॉ. व्ही. ए. रायकर, डॉ. बी. एम. हिडेंकर आदी.

गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची राष्ट्राला गरज : डॉ. यादव

घोडावत विद्यापीठात साय स्टार : ७०० विद्यार्थ्यांचा सहभाग

कोल्हापूर :

भविष्यामध्ये गुणवत्तापूर्ण वैज्ञानिक प्रगतीचा वेग हा खूप असल्यामुळे उद्योगधंदे, प्रशासन, शेती, वैद्यकीय अशा क्षेत्रांमध्ये संशोधनाची गरज आहे. या दृष्टीकोनातून भारताला विश्वसत्ता बनविण्यासाठी गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची गरज असल्याचे प्रतिपादन इन्स्टिट्यूट ऑफ केमिकल टेक्नॉलॉजी, मुंबईचे कुलगुरु डॉ. जी. डी. यादव यांनी केले.

संजय घोडावत विद्यापीठात विज्ञान संकुलाच्या वतीने आयोजित साय स्टार या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते.

यावेळी विश्वस्त विनायक भोसले, कुलगुरु डॉ. व्ही. ए. रायकर, कुलसचिव डॉ. बी. एम. हिडेंकर, संचालक डॉ. व्ही. व्ही. कुलकर्णी, शैक्षणिक अधिष्ठाता डॉ. एम. टी. तेलसंग, विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ. ए. डी. सावंत, डॉ. संतोष माने व प्रा. एस. एस. सलगरे आदी उपस्थित होते. प्रास्ताविक समन्वयक व गणित विभाग प्रमुख प्रा. एस. एस. सलगरे यांनी केले. पाहुण्यांची ओळख विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ. ए. डी. सावंत यांनी करून दिली. संदीप व मनाली यांनी सूत्रसंचालन केले व आभार प्रदर्शन पदार्थविज्ञान विभागप्रमुख डॉ. सरिता पाटील यांनी केले.

गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची राष्ट्राला गरज : पद्मश्री डॉ. जी. डी. यादव घोडावत विद्यापीठात साय स्टार विद्यार्थ्यांचा सहभाग



साय स्टार या राज्यस्तरीय स्पर्धेच्या उद्घाटन प्रसंगी मार्गदर्शन करताना पद्मश्री डॉ. जी. डी. यादव सोबत विश्वस्त श्री विनायकजी भोसले, कुलगुरु डॉ. व्ही. ए. रायकर, डॉ. बी. एम. हिडेंकर, डॉ. व्ही. व्ही. कुलकर्णी, डॉ. एम. टी. तेलसंग, डॉ. ए. डी. सावंत, डॉ. संतोष माने व प्रा. एस. एस. सलगरे.

जयसिंगपूर / प्रतिनिधी
गरीब श्रीमंत, स्त्री पुरुष, देश प्रांत, असा कोणताही भेदभाव विज्ञान क्षेत्रात होत नाही. मानवता व एकात्मता हेच विज्ञानाचे खरे सूत्र आहे. सत्यावर आधारित विज्ञानाने मानवाचे जीवनमान उंचावलेले आहे. भूतकाळ व वर्तमानकाळच विचार करता विज्ञान तंत्रज्ञानातील प्रगतीच वेग वाढलेला आहे. भविष्यामध्ये गुणवत्तापूर्ण वैज्ञानिक प्रगतीचा वेग हा खूप असल्यामुळे उद्योगधंदे, प्रशासन, शेती, वैद्यकीय अशा क्षेत्रांमध्ये संशोधनाची गरज आहे या दृष्टीकोनातून भारताला विश्वसत्ता बनविण्यासाठी गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची गरज असल्याचे प्रतिपादन इन्स्टिट्यूट ऑफ केमिकल टेक्नॉलॉजी, मुंबईचे कुलगुरु पद्मश्री डॉ. जी. डी. यादव यांनी केले.

संजय घोडावत विद्यापीठात विज्ञान संकुलाच्या वतीने आयोजित साय स्टार या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते. यावेळी विश्वस्त श्री विनायकजी भोसले, कुलगुरु डॉ. व्ही. ए. रायकर, कुलसचिव डॉ. बी. एम. हिडेंकर, संचालक डॉ. व्ही. व्ही. कुलकर्णी, शैक्षणिक अधिष्ठाता डॉ. एम. टी. तेलसंग, विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ. ए. डी. सावंत, डॉ. संतोष माने व प्रा. एस. एस. सलगरे आदी मान्यवर उपस्थित होते.

विद्यार्थ्यांनी अपयशाने खचून न जाता प्रयत्न चालू ठेवावेत कारण अपयश हे नेहमी चांगल्या गोष्टी बरोबर घेऊन येत असते. अपयशातूनच नाविन्यपूर्ण संकल्पना आपल्यामध्ये तयार होत असतात. असे पद्मश्री डॉ. यादव पुढे म्हणाले " विद्यार्थ्यांना विज्ञान क्षेत्रात करिअर करायला खूप वाव आहे व त्यांनी मोठं मोठ्या शास्त्रज्ञांचा आदर्श डोक्यासमोर ठेऊन वाटचाल करायला हवी. कोणत्याही क्षेत्रात प्रगती साधायची असेल तर विचारशक्ती, भक्ती व समर्पण या गोष्टीची नितांत गरज आहे. असे सांगत साय स्टार या स्पर्धेतून विद्यार्थ्यांना विज्ञानक्षेत्रातील उच्च शिक्षणासाठी विद्यापीठातने प्रोत्साहन दिल्याचे त्यांनी सांगितले.

संजय घोडावत विद्यापीठाचे विश्वस्त श्री. विनायक भोसले म्हणाले " भक्ती, समर्पण व निर्णय या तीनही गोष्टी परस्परवालंबी आहेत. विद्यार्थ्यांनी त्यांच्या शैक्षणिकाट्यातील या सर्व गोष्टींची जोपासना करायला हवी. विद्यार्थ्यांकडे खूप चांगल्या कल्पना असतात पण योग्य मार्गदर्शन नसल्याने व परेसा पैसा नसल्याने त्या कल्पना हाककल्पनाच राहतात व सत्यात उतरत नाहीत परंतु ज्या कोणा विद्यार्थ्यांकडे कल्पना असतील त्यांनी त्यांच्या कल्पना आम्हाला सांगायला आम्ही त्या सत्यात उतरविण्याचा प्रयत्न करू असे आश्वासन दिले.

कुलगुरु डॉ. व्ही. ए. रायकर यांनी हे विद्यापीठ जागतिक स्तरावर नेण्यासाठी आम्ही प्रयत्नशील राहू असे आश्वासन दिले.

या स्पर्धेसाठी सोलापूर, सांगली, कोल्हापूर, सातारा, रत्नागिरी, सिंधुदुर्ग जिल्ह्यातील विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला होता व तसेच त्यांनी विज्ञान प्रकल्पाचे मॉडेल तयार करून सादर करण केले.

उद्घाटन समारंभावेळी पदार्थविज्ञान शाखेच्या विभागप्रमुख डॉ. सरिता पाटील, अवकांश वैज्ञानिक डॉ. डी. पी. नाडे व रसायनशास्त्र विभाग प्रमुख डॉ. पल्लवी भांगे यांचा सत्कार करण्यात आला.

या कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक स्पर्धेचे समन्वयक व गणित शाखेचे विभाग प्रमुख प्रा. एस. एस. सलगरे यांनी केले. पाहुण्यांची ओळख विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ. ए. डी. सावंत यांनी करून दिली. संदीप व मनाली यांनी सूत्रसंचालन केले व आभार प्रदर्शन पदार्थविज्ञान शाखेच्या विभागप्रमुख डॉ. सरिता पाटील यांनी केले या कार्यक्रमासाठी विद्यार्थ्यांचा प्रचंड प्रतिसाद मिळाला.

हा कार्यक्रम यशस्वीरित्या पूर्ण करण्यासाठी कार्यक्रम समन्वयक डॉ. ए. डी. सावंत, डॉ. संतोष माने, प्रा. एस. एस. सलगरे यांनी व टीम ने अधिक परिश्रम घेतले.

गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची राष्ट्राला गरज

पद्मश्री डॉ.जी.डी.यादव

जयसिंगपूर / प्रतिनिधी :

गरीब श्रीमंत, स्त्री-पुरुष, देश प्रांत, असा कोणताही भेदभाव विज्ञान क्षेत्रात होत नाही. मानवता व एकात्मता हेच विज्ञानाचे खरे सूत्र आहे. सत्यावर आधारित विज्ञानाने मानवाचे जीवनमान उंचावलेले आहे. भविष्यामध्ये गुणवत्तापूर्ण वैज्ञानिक प्रगतीचा वेग हा खूप असल्यामुळे उद्योगधंदे, प्रशासन, शेती, वैद्यकीय अशा क्षेत्रांमध्ये संशोधनाची गरज आहे. या दृष्टिकोनातून भारताला विश्वसता बनविण्यासाठी गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची गरज आहे. असे प्रतिपादन इन्स्टिट्यूट ऑफ केमिकल टेक्नॉलॉजी, मुंबईचे कुलगुरू पद्मश्री डॉ.जी.डी.यादव यांनी केले.

संजय घोडावत विद्यापीठात विज्ञान संकुलाच्या वतीने आयोजित 'साय स्टार' या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते.

पद्मश्री डॉ.यादव पुढे म्हणाले, विद्यार्थ्यांना



अतिथी : कार्यक्रमात मार्गदर्शन करताना पद्मश्री डॉ.जी.डी.यादव. शेजारी विश्वस्त विनायक भोसले, कुलगुरू डॉ.व्ही.ए.रायकर आदी.

विज्ञान क्षेत्रात करिअर करायला खूप वाव आहे व त्यांनी मोठ-मोठ्या शास्त्रज्ञांचा आदर्श डोळ्यासमोर ठेवून वाटचाल करावला हवी. कोणत्याही क्षेत्रात प्रगती साधायची असेल तर विचारशक्ती, भक्ती व समर्पण या गोष्टींची नितांत गरज असल्याचे त्यांनी सांगितले.

कुलगुरू डॉ.व्ही.ए.रायकर यांनी हे विद्यापीठ जागतिक स्तरावर नेण्यासाठी

आम्ही प्रयत्नशील राहू असे आश्वासन दिले. या स्पर्धेसाठी सोलापूर, सांगली, कोल्हापूर, सातारा, रत्नागिरी, सिंधुदुर्ग जिल्ह्यातील विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला होता. प्रास्ताविक प्रा.एस.एस. सलंगरे यांनी केले. संदीप व मनाली यांनी सूत्रसंचलन केले. आभार विभागप्रमुख डॉ.सरिता पाटील यांनी मानले. हा कार्यक्रमासाठी डॉ.ए.डी.सावंत, डॉ.संतोष माने, प्रा.एस.एस. सलंगरे

कल्पना सत्यात उतरविणार

भक्ती, समर्पण व निर्णय या तीनही गोष्टी परस्परावलंबी आहेत. विद्यार्थ्यांनी त्यांच्या शैक्षणिक वाटचालीत या सर्व गोष्टींची जोपासना करायला हवी. विद्यार्थ्यांकडे खूप चांगल्या कल्पना असतात. पण योग्य मार्गदर्शन नसल्याने व पुरेसा पैसा नसल्याने त्या कल्पना कल्पनाच राहतात. ज्या कोणा विद्यार्थ्यांकडे कल्पना असतील त्यांनी त्यांच्या कल्पना आम्हाला सांगल्यात आम्ही त्या सत्यात उतरविण्याचा प्रयत्न करू.

- विनायक भोसले, विश्वस्त

यांनी व टीमने अथक परिश्रम घेतले.

यावेळी कुलसचिव डॉ.बी.एम.हिर्डेकर, संचालक डॉ.व्ही.व्ही.कुलकर्णी, शैक्षणिक अधिष्ठाता डॉ.एम.टी.तेलसंग, विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ.ए.डी.सावंत, डॉ.संतोष माने व प्रा.एस.एस. सलंगरे आदी मान्यवर उपस्थित होते.

गुणवत्तापूर्ण विद्यार्थ्यांची राष्ट्राला गरज

पद्मश्री डॉ.जी.डी.यादव

कोल्हापूर दि. १३ - संजय घोडावत विद्यापीठात विज्ञान संकुलाच्या वतीने आयोजित 'साय स्टार' या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेच्या उद्घाटनप्रसंगी पद्मश्री डॉ.जी.डी.यादव यांनी बोलत होते. यावेळी कुलगुरू डॉ.व्ही.ए.रायकर, संचालक डॉ.व्ही.व्ही.कुलकर्णी, शैक्षणिक अधिष्ठाता डॉ.एम.टी.तेलसंग, विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ.ए.डी.सावंत, डॉ.संतोष माने व प्रा.एस.एस. सलंगरे आदी मान्यवर उपस्थित होते.

यावेळी डॉ.यादव म्हणाले, विज्ञान क्षेत्रात करिअर करायला खूप वाव आहे व त्यांनी मोठ-मोठ्या शास्त्रज्ञांचा आदर्श डोळ्यासमोर ठेवून वाटचाल करावला हवी. कोणत्याही क्षेत्रात प्रगती साधायची असेल तर विचारशक्ती, भक्ती व समर्पण या गोष्टींची नितांत गरज असल्याचे त्यांनी सांगितले.

खोडावत विद्यापीठात साय स्टार: ७०० विद्यार्थ्यांचा सहभाग



यावेळी डॉ.यादव म्हणाले, विज्ञान क्षेत्रात करिअर करायला खूप वाव आहे व त्यांनी मोठ-मोठ्या शास्त्रज्ञांचा आदर्श डोळ्यासमोर ठेवून वाटचाल करावला हवी. कोणत्याही क्षेत्रात प्रगती साधायची असेल तर विचारशक्ती, भक्ती व समर्पण या गोष्टींची नितांत गरज असल्याचे त्यांनी सांगितले.

विज्ञान क्षेत्रात करिअर करायला खूप वाव आहे व त्यांनी मोठ-मोठ्या शास्त्रज्ञांचा आदर्श डोळ्यासमोर ठेवून वाटचाल करावला हवी. कोणत्याही क्षेत्रात प्रगती साधायची असेल तर विचारशक्ती, भक्ती व समर्पण या गोष्टींची नितांत गरज असल्याचे त्यांनी सांगितले.

'साय-स्टार' राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धा संजय घोडावत विद्यापीठात आयोजन

जयसिंगपूर, संजय घोडावत विद्यापीठात विज्ञान संकुलाच्या वतीने गुळवार दि.९ फेब्रुवारी २०१८ रोजी 'साय-स्टार' (इल्यु-इड-३) या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेचे उद्घाटन करण्यात आले आहे. अशी माहिती विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ.बी.एम.हिर्डेकर यांनी दिली. प्रगतीच्या दिशांसाठी आजचे देश आहे ते विज्ञानातील संशोधनाच्या क्रांतीमुळेच. विज्ञानातील प्रगतीमुळे मानवी जीवन सुखी व समृद्ध होत आहे. जागतिक स्तरावर स्पर्धा करायला विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयीन जीवनापासून तयार करणे आवश्यक असते. या क्रांती विद्यार्थ्यांच्या प्रतिभाशक्ती, कल्पनाशक्ती, प्रयोगशिलतेला चालना देऊन त्यासाठी उच्च व्यावसायिक निष्ठा कल्पन सौंदर्यात भारतीय विद्यार्थी ज्ञान व कौशल्याच्या जोरावर घसरली होतील. या

उद्देशाने नवीन विद्यार्थी संजय घोडावत विद्यापीठात 'साय-स्टार' या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेचे आयोजन केले आहे. 'समावाच्या विकाससाठी विज्ञान व तंत्रज्ञान' या कल्पनेतून संजय घोडावत विद्यापीठात 'साय-स्टार' या राज्यस्तरीय विज्ञान स्पर्धेचे आयोजन केले आहे. अशी माहिती विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ.बी.एम.हिर्डेकर यांनी दिली. प्रगतीच्या दिशांसाठी आजचे देश आहे ते विज्ञानातील संशोधनाच्या क्रांतीमुळेच. विज्ञानातील प्रगतीमुळे मानवी जीवन सुखी व समृद्ध होत आहे. जागतिक स्तरावर स्पर्धा करायला विद्यार्थ्यांनी महाविद्यालयीन जीवनापासून तयार करणे आवश्यक असते. या क्रांती विद्यार्थ्यांच्या प्रतिभाशक्ती, कल्पनाशक्ती, प्रयोगशिलतेला चालना देऊन त्यासाठी उच्च व्यावसायिक निष्ठा कल्पन सौंदर्यात भारतीय विद्यार्थी ज्ञान व कौशल्याच्या जोरावर घसरली होतील. या

विद्यार्थ्यांच्या संकेतस्थळावर दिलेल्या लिंकवर ऑनलाईन पद्धतीने करण्याची सोय केली आहे. स्पर्धेचे नियम व सविस्तर माहितीसाठी विद्यापीठाच्या संकेतस्थळावर पहावे. असे आवाहन केले. विज्ञान संकुलाचे अधिष्ठाता डॉ.ए.डी.सावंत, स्पर्धेचे समन्वयक प्रा.एस.एस. सलंगरे, विभागचे सर्व विभाग प्रमुख, प्राध्यापक, विद्यार्थी साय-स्टार स्पर्धेच्या पार्यांसाठी प्रयत्न करीत आहेत.

Dr. Santosh Mane
(Coordinator)

Mr. S.S. Salgare
(Coordinator)

Dr. A.D. Sawant
(Dean, School of Science)