

Dayanand Science College, Latur



Report of Collaborative activities conducted With Mahatma Basweshwar College, Latur

List of Collaborative Activities

Sr.	Name of the activity	Date	Names of Resource persons	Number of Beneficiaries	
1.	Inauguration Ceremony of Science Association	29.08.2016	Dr. U. V. Birajdar	40	
2.	Guest Lecture	July 2016 to December 2016	Dr. S. M. Dongarge	30	
3.	Science Academies Lecture workshop on Physics, Chemistry and Mathematics	24-26 December 2016	Prof. Anand Pathak	16	
4.	International Science Day	10.11.2017	Dr. V. D. Mote	60	
5.	Science Academies Lecture workshop on conceptual Chemistry	06 to 08.01.2018	Prof. Anand Pathak	16	
6.	Skill Enhancement Course workshop. Workshop.	06.08.2018	Dr. M. K. Patil	02	
7.	Workshop on the Scope of Revised (CBSC) curriculum of B. Sc I & M. Sc I	24.08.2019	Dr. Bhaskar Davane	02	

<u>•</u>

Relevant Documents & Activity Photos

Inauguration Ceremony of Science Association



Inaugural Ceremony by the auspicious hands of **Dr. Biradar Umakant, Principal, Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur (Date: 29.08.2016)**



Presidential talk by Principal Dr. J. S. Dargad, Dayanand Science College, Latur Inaugural Ceremony of Science association (29.08.2016).

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन

येथील दयानंद विज्ञान हाविद्यालयातील विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन महात्मा बसवेश्वर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. उमाकांत बिराजदार यांच्या हस्ते झाले. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड होते. या प्रसंगी डॉ. उमाकांत बिराजदार यांनी विद्यार्थ्यांना विज्ञानाचे महत्त्व पटवून दिले व विज्ञान शाखेतील विविध संधीची माहिती सांगितली तसेच कार्यक्रमाचे अध्यक्ष डाॅ. जयप्रकाश दरगड यांनीही आपल्या मार्गदर्शनाद्वारे विद्यार्थ्यांना प्रोत्साहीत केले. त्याचबरोबर भारताच्या विज्ञान व तंत्रज्ञानाच्या विकासासाठी गुणवंत विद्यार्थ्यांनी संशोधनाकडे वळावे असे आवाहन केले आणि संशोधनामधील विविध संघी ही विषद केल्या.विज्ञान मंडळाच्या नवनियुक्त सदस्यांच्या सत्कार प्रमुख पाहण्यांच्या हस्ते करण्यात आला. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन सरिता पांचाळ हिने केले व विज्ञान मंडळाचा अध्यक्ष योगेश व्यास याने कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक सादर केले आणि नदीम पठाण यांनी आभार व्यक्त केले. कार्यक्रमाची सांगता राष्ट्रगीताने झाली. कार्यक्रमास यशस्वी करण्यासाठी प्रा. डॉ. नंदिनी कोरडे व प्रा. आयेशा सिद्दीकी व विज्ञान मंडळाचे पदाधिकारी प्रतीक्षा गवळी, विधी पळसापुरे, शुभम खोसे व दर्शन देशपांडे आदींनी परिश्रम घेतले.

Paper NEWS Cutting Inauguration Ceremony of Science Association.

Science Academies Lecture workshop on Physics, Chemistry and Mathematics



Presidential talk by Principal Dr. J. S. Dargad, Dayanand Science College, Latur in the Science Academies Lecture workshop on Physics, Chemistry and Mathematics (Date: 24 to 26.12.2016).



Student's participation in the Science Academies Lecture workshop on Physics, Chemistry and Mathematics (Date: 24 to 26.12.2016)



Paper NEWS Cutting of Science Academies Lecture workshop on Physics, Chemistry and Mathematics.

International Science Day event: chief guest Dr. V. D. Mote, Dayanand Science College, Latur.





जा.क्र.मबमला/निमंत्रण/2017-18/936

दि.09/11/2017

एक.ए. एव विकार, पीएक औ

प्र.प्राचार्य

प्रति, मा.डॉ.विश्वनाथ मोटे, भौतिकशास्त्र विभाग, दयानंद विज्ञान महाविद्यालय, लातुर.

विषय: 'जागतिक विज्ञान दिना' निमित्त प्रमुख अतिथी म्हणून निमंत्रण स्वीकारणे बाबत.

महोदय,

वरील विषयी आपणांस विनंती करण्यात येते की, आमच्या महाविद्यालयात शुक्रवार दि.10/11/2017 रोजी सकाळी 09: 30 वाजता "जागितक विज्ञान दिन" साजरा करण्यात येणार आहे. त्यानिमित्त 'विज्ञानाची प्रगती शाश्यत विकासासाठी' या विषयावरील परिसंवादाचे आयोजन करण्यात आलेले आहे.

तरी आपण सदरील कार्यक्रमास प्रमुख अतिथी म्हणून उपस्थित राहून मार्गदर्शन करावे, ही विनंती. कळावे,

आपला विश्वास्,

(डॉ.श्रीकांत गायकवाड)

प्रभारी प्राचार्य



महात्मा बसवेश्वर शिक्षण संरथा, लातूर द्वारा संचलित

महात्मा बसवेश्वर महाविद्यालय

कला, विज्ञान, वाणिज्य आणि समाजकार्य खंडोबा गल्ली, लातूर – ४९३५९२ (महाराष्ट्र राज्य) स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ, नांदेडशी संलीवत नंक नामांकन श्रेणी A

कोन : ०२३८२-२४५२५६ फॅक्स : ०२३८२-२५४२३६ मो.९४२३३४५५४५

E-mail: mbc_prin2006@yahoo.com principalmbcl@gmail.com डॉ. शीकांत गायकवार

एम.ए., एम.फिल., मीएव.वी. प्र.सामार्थ

जा.क्र.मबमला/आभारपत्र/2017-18/438

दि.10/11/2017

प्रति, मा.डॉ.विश्वनाथ मोटे, भौतिकशास्त्र विभाग, दयानंद विज्ञान महाविद्यालय, लातूर.

विषय : आभारपत्र.

महोदय,

आमच्या महाविद्यालयात शुक्रवार दि.10/11/2017 रोजी सकाळी 09:30 वाजता "जागितक विज्ञान दिन" साजरा करण्यात आला. त्यानिमित्त आपण 'विज्ञानाची प्रगती शाश्यत विकासासाठी' या विषयावरील परिसंवादास प्रमुख अतिथी म्हणून उपस्थित राहून मार्गदर्शन केलात. त्याबद्दल आपले आभार..!

आपला विश्वासू,

British B

(डॉ.श्रीकांत गायकवाड) प्रभारी प्राचार्य

विद्यार्थ्यांनी संशोधनात करिअर घडवावे

🕨 डॉ . आनंद पाठक यांचे प्रतिपादन 📂 दयानंद महाविद्यालयात रसायनशास्त्र विषयाची कार्यशाळा

फेलो डॉ. आनंद पाठक यांनी केले.

ॅफ सायन्सेसच्या माध्यमाने बी. एस्सी. अवगत झाल्या पाहिजेत या दृष्टिकोनातून निर्माण झाल्याचे त्यांनी नमूद केले. रसायनशास्त्र ततीय वर्षाच्या विद्यार्थ्यांसाठी इंडियन ॲकॅडमी ऑफ सायन्सेस, आयोजित कार्यशाळेचे उद्घाटन डॉ. पा- बेंगळुरूतर्फे अशा प्रकारच्या कार्यशाळा महाविद्यालय, राजर्षी शाह् महाविद्यालय, ठक यांच्या हस्ते झाले त्या वेळी ते बोलत महाविद्यालय स्तरावर आयोजित केल्या बसवेश्वर महाविद्यालय, होते. कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य जातात, असे ते म्हणाले. डॉ. जयप्रकाश दरगड होते. या प्रसंगी अध्यक्षीय समारोपात प्राचार्य डॉ. महाविद्यालय, उदगीर, आझाद कुमारस्वामी माजी प्राचार्य आर. एच. लड्डा, समन्वयक दरगड यांनी या कार्यशाळेची उपयुक्तता महाविद्यालय, औसा येथील १५० विद्यार्थ्यांनी निर्दिनी कोरडे, उपप्राचार्य डॉ. बेह्मळे, प्रा. विषद करून दयानंद विज्ञान महाविद्यालय सहभाग नोंदविला आहे. कार्यक्रमाचे सारणीकर, डॉ. चौगुले, डॉ. इबाते आदी पेल्या ५-६ वर्षांमध्ये विज्ञानातील नामांकित प्रास्ताविक समन्वयक डॉ. नींदेनी कोरडे

विज्ञान संशोधन आणि विकासासाठी सरकारच्या विज्ञान व तंत्रज्ञान विभाग, तर आभार डॉ. कोरडे यांनी मांडले.

(प्रतिनिधी) : भविष्यात केंद्र सरकार चांगल्या प्रकारे पुढे सरसावले इंडियन ॲकॅडमी ऑफ सायन्सेस, बेंगळुरू, भारतामध्ये प्रज्ञावंत शास्त्रज्ञ निर्माण आहे. यामुळे भारतातील विज्ञान व विद्यापीठ अनुदान आयोग, सी. एस. आय. होण्यासाठी विद्यार्थ्यांनी संशोधनामध्ये तंत्राज्ञानाच्या विकासामध्ये विद्यार्थ्याचे आर. च्या माध्यमाने विज्ञान मंच, इन्स्पावर आपले करिअर घडवावे, असे प्रतिपादन कार्य महत्त्वाचे ठरेल, असे सांगृन डॉ. सायन्स कॅम्प, फ्रेशर कीर्सेस, मोटीव्हेशन हैदराबाद येथील वैज्ञानिक व ॲकॅडमीचे पाठक म्हणाले की, महाविद्यालयातील ब्रिज कोर्सेस, लेक्चर वर्कशॉप, सेमिनार, विद्यार्थ्यांमध्ये रसायनशास्त्र विषयातील कॉन्फरन्सेस आदी आयोजन करून एक दयानंद विज्ञान महाविद्यालयमध्ये अतिसुक्ष्म ज्ञान विकसित झाले पाहिजे व नवीन दयानंद विज्ञानचा पॅटर्न सुरू केल्याने बेंगळुरू येथील इंडियन ॲकॅडमी आ- विज्ञानातील नवनवीन संकल्पना विद्यार्थ्यांना महाविद्यालयाची आगळी वेगळी ओळख

> या कार्यशाळेमध्ये दयानंद विज्ञान योगेश्वरी महाविद्ययालय, अंबाजोगाई, वैज्ञानिक संस्थेमार्फत ज्यामध्ये केंद्र यांनी केले. सूत्रसंचलन मेघा पींडत यांनी



Paper NEWS Cutting of Academics workshop on Conceptual Chemistry: 06 to 08.01.2018.

दयांनद विज्ञान महाविद्यालयात रसायनशास्त्र विषयावर

महाविद्यालयामध्ये बी.एस्सी. ततीय वर्षाच्या रसायनशास्त्र विषयाच्या विद्यार्थ्यांसाठी तीन दिवसीय कार्यशाळा आयोजित करण्यात आलेली आहे. या कार्यशाळेचे उदघाटन दि. ६ जानेवारी रोजी महाविद्यालयाच्या सेमिनार हॉलमध्ये सकाळी ९ वाजता आयोजित करण्यात आली आहे.

बेंगलोर येथील इंडियन अकॅडमी ऑफ सायन्सेस व दयानंद विज्ञान महाविद्यालय यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित या

लात्र (प्रतिनिधी) : दयानंद विज्ञान कार्यशाळेमध्ये दयानंद विज्ञान महाविद्यालय, बसवेश्वर महाविद्यालय. अंबाजोगाई येथील योगेश्वरी महाविद्यालय, उदगीर येथील महाराष्ट्र उदयगिरी महाविद्यालय, औसा येथील कुमारस्वामी व आझाद महाविद्यालयाचे असे एकुण १५० विद्यार्थी सहभाग नोंदवणार आहेत. या कार्यशाळेमध्ये रसायनशास्त्र विषयातील नॅनोमटेरिअल्स इन केमिस्ट्री, इलेट्रोकेमिस्ट्री, स्पेक्टोस्कोपी, बायो-ऑरगॅनीक केमिस्टी, कोऑर्डीनेशन केमिस्ट्री, फोटोकॅटॅलीसीस,

या महत्त्वाच्या विषयावरती विविध वैज्ञानिक संस्थेमधील नामवंत शास्त्रज्ञ व अकॅडमीचे फेलोज यांचे विद्यार्थ्यांसाठी व्याख्याने आयोजित करण्यात आलेली आहेत. यामध्ये हैद्राबाद विद्यापीठातील प्रा. डॉ. आनंद पा-ठक, एनसीएल पुणे येथील प्रा. डॉ. सी. एस. गोपीनाथ, आय आय एस ई आर, पुणे येथील डॉ. ए ए नातू, स्वा रा ती म., नांदेड येथील प्रा. डॉ. संगीता माकोने, गोखले एज्युकेशन सोसायटी, नाशिक येथील प्रो. डॉ. विवेक बोबर्ड आणि ज्ञानोपासक महाविद्यालय

परभणी येथील प्रो. डॉ. भीमराव खाडे यांचे आदी विषयावरती मार्गदर्शन विद्यार्थ्यांना लाभणार आहे.

सदरील कार्यशाळेसाठी नावनोंदणीसाठी विद्यार्थ्यांनी सकाळी ८,३० वाजता उपस्थित राहावे. या कार्यशाळेच्या यशस्वितसाठी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, प्रा. डॉ. एन एस कोरडे, माजी प्राचार्य रामकृष्ण लड्डा, डॉ. आनंद पाठक, डॉ. एस एस माहरकर, विष्णु नाईकवाडे आदी प्रयत्न शील आहेत.

Paper NEWS Cutting of Academics workshop on Conceptual Chemistry: 06 to 08.01.2018.

Participation List of Mahatma Basweshwar College, Latur in the **Academics workshop on**Conceptual Chemistry: 06 to 08.01.2018

No.	Name of the Students	Gender	Name of the College	Mobile No.	10 6 16 F	Student Signature	
120	Patil Manoj Rajendra	Male	Shri Kumarswami Mahavidyalaya,Ausa	CHO DEST	06/01/2018	07/01/2018	08/01/2018
121	Bajulge Bhagyashree Abhang	Female		860073285 <u>6</u>	MONOJ.	Manay.	Janos
122	Giri S.D.	Male	Shri Kumarswami Mahavidyalaya,Ausa	9503310279	Majuge	Rajuse	France
123 1	Karanje A. R.	Male		7776857508	ST.	312	Swit-
124 N	Murge Nagesh Umakant	Male	Shri Kumarswami Mahavidyalaya,Ausa	9689699607	Acri.	A DE	ARB.
1	Birajdar Nishigandha Balbhim		Shri Kumarswami Mahavidyalaya,Ausa	8149933869	Dest >	Auch ?	Detect
		Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	9921101151	histogandha_	- Thisarcha	Artigordis-
	olanke Mohini Vasant	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	9552863574	Mohini	mohini	_mohini_
	harade Jyoti Bharat	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	9552388205	DIOH	DION	Dioti
128 Sc	onwane Bhagyashri Madanrao	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	8806856371	Quing-	Paris 2	fury 9
129 Sh	ninde Maya Hemanthrao	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	7448127682	Shinde	Shinde	Shinde
130 Pa	re Pooja Sanjay	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	7972435627	Que	pare	Pare
131 Bh	armaje Pranali Rachappa	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	7972378082	pranali	promati.	pranati
132 Rai	nkhamb Nakshatra Rajesaheb	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	9518717071	Youthours	6 charles	2 11.20
133 Ch	audhri Shivani Vilas	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	7620555755	Mounthey	therulary	Handlaby
134 San	ikaye Madhuri Vinayak	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	7057674195	Made A	mulinte	Fronkuer
135 Bhu	ise Anant Babruwan	Male	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya, Latur	8999026915	Lashere .	Tashe.	to There
136 Swa	mi Pooja Omprakash	Female	Mahatma Basweshwar Mahavidyalaya. Latur	7721977416	formi	dwami-	Awami_
137 Wag	hmare Narayan Suryakant	Malc	Maharashtra Udaygiri Mahavidyalaya.Udgir	8554952177	18 miles	Dim	Duy
138 More	e Nitin	Male	Maharashtra Udaygiri Mahavidyalaya.Udgir	9637223214	To Jahan.	Dinker 9	Britten)
139 Ambe	engare Jaljakshi Laxmanrao	Female	Maharashtra Udaygiri Mahavidyalaya.Udgir	7249093651	Paljated.	Devpal	Offarey.
140 Tileka	ar Decpali Vinod	i emale	Maharashtra Udaygiri Mahavidyalaya Udgir	8803676186	DESPEN	· Deupak	Deepali

Skill Enhancement Course workshop 06.08.2018

कौशल्यपूर्ण अभ्यासक्रमाची आवश्यकता

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

लातूर (प्रतिनिधी): आजच्या या आधुनिक युगात विद्यार्थ्यांच्या अंगभुत गुणांमध्ये वाढ करण्यासाठी पारंपरिक अध्यासक्रमावरोवर कौशल्य सुधारणा अध्यासक्रमाया अलखंत आवश्यसक्रमाला आहे. अशा या पारंपरिक अध्यासक्रमाला व्यावहारीक कौशल्य ज्ञानाची जोड देणे गरजेचे असल्याचे प्रतिपादन डॉ. एम. के पाटील यांनी केले.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठ अंतर्गत बी. एस्सी. तृतीय वर्षाच्या सुधारीत अभ्यासक्रमा संदर्भातील एक दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाळेच उद्घाटन प्रमुख पाहुणे डॉ. एम. के. पाटील यांच्या हस्ते करण्यात आले. त्यावेळी ते बोलत होते. याप्रसंगी व्यासपीठावर कार्यक्रमाचे अध्यक्ष दयानंद शिक्षण संस्थेचे सचिव रमेश वियाणी, प्राचं डॉ. एस. वेक्षाळ, साधन व्यक्ती डॉ. ६स. एस. बेक्षाळ, साधन व्यक्ती डॉ. कशोर पवार, जळगाव, संबंधित विविध



अभ्यासमंडळाचे अध्यक्ष डॉ. एस. एस. ननावरे, डॉ. के. एस. बोनदर, डॉ. बी. एस. दवणे उपस्थित होते.

पुढे बोलताना डॉ. पाटील म्हणाले की, विद्यापीठ अध्यासक्रम मंडळ अध्यक्ष व सदस्यांनी अनेक आव्हानांना सामोरे जाऊन स्पर्धेच्या युगात विद्यार्थी टिक्र्ण कसा राहिल या दृष्टीकोनातून शिक्षण देणे गरजेचे आहे. तेच शिक्षण या नवीन सुधारीत अभ्यासक्रमात आहे असे अनमोल विचार डॉ. पाटील यांनी मांडले. या कार्यशाळेत भौतिकशास्त्र

या कायराध्यत मातिकरास्त्र, गणित, रसायनशास्त्र, प्राणिशास्त्र, या चार विषयाशी संबंधित त्या-त्या अभ्यासमङ्क्ष्यं सदस्य, तज्ज्ञ प्राध्यापक यांनी बी. एस्सी. तृतीय वर्षाच्या नविन सुधारीत अभ्यासक्रमावर सखोल

मार्गदर्शन. चर्चा व शंका-कुशंकाचे

बी . एस्सी .चा अभ्यासक्रम ४ वर्षाचा झाला पाहिजे

▶बी. एस्सी.तृतीय वर्षाच्या या सुघारीत अभ्यासक्रमातील विद्यार्थ्यांच्या समस्या व त्यांच्या गरजा समजून घेतल्या पाहिजेत. त्या प्राध्यापक व विद्यापीट स्तरावर सोडविल्या गेल्या पाहिजेत. बदलता काळ व मानवी गरजेबरोबर अभ्यासक्रमात बदल करून विद्यार्थी घडवले गेले पाहिजेत. यासाठी विद्यार्थाचे ज्ञान वृद्धिगत करण्यासाठी बी. एस्सी. चा अभ्यासक्रम हा तीन वर्षा ऐवजी चार वर्षाचा झाला पाहिजे असे अनमोल विचार अध्यक्षीय समारोपात ब्रियाणी यांनी मांडले.

निरसन करण्यात आले. कार्यशाळेच्या प्रास्ताविकात महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी बी. एस्सी. तृतीय वर्षाच्या सुधारीत अभ्यासक्रमावर अधारीत कार्यशाळा घेण्याचा उदेश व भूमिका स्पष्ट केली. शिवाय कुशल मनुष्य कळाच्या मागणीचा विचार सुधारीत अभ्यासक्रमातून कसा उपलब्ध होतो याचे सखोल असे मार्गदर्शन केले.

कार्यमाचे सुत्रसंचालन विधी पळसापूरे यांनी केले. आभार उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेह्मळे यांनी मानले. याप्रसंगी डॉ. ललीत ठाकरे, प्रा. युवराज सारणीकर, डॉ. नंदिनी कोरडे, डॉ. चंद्रशेखर स्वामी, डॉ. आण्णाराव चीमुले, डॉ. विजंद्र चीघरी, प्रा. विजयसिंहं गायकवाड, डॉ. विश्वनाथ मोटे, प्रा. राहुल जाघव, प्रा. श्रेयश माहुरकर, डॉ. महेश वेंबडे, प्रा. मेघा पंडित, डॉ. रविद्र शिरे, डॉ. आर. की. सांळूके, डॉ. राहा कर्तने, डॉ. आर. की. सांळूके, डॉ. शाम इवाते, प्रा. शिवाणी आळणे, डॉ. गामन वने, डॉ. रामशंट्टी शेटकार प्रा. किरण भिसे आदि प्राघ्यापक, शिक्षकेत्तार कर्मचारी व बहुसंख्येने विद्यार्थी उपस्थित

सुधारित अभ्यासक्रम अधिक फायद्याचा

▶कौशल्य विकासाला मिळू शकते गती
▶प्रा. डॉ. भास्कर दवणे यांचे प्रतिपादन

लातूर: प्रतिनिधी बी. एस्सी, एम. एस्सी.च्या प्रथम वर्षातील सुधारित अभ्यासक्रम हा विद्यार्थी केंद्रबिंदू मानून तथार करण्यात आला आहे. त्यातून विद्यार्थी अष्टपैलू बनण्याबरोबर त्यांच्यात वेगवेगळे कौशल्य विकसित होण्यासाठी भरपूर वाव आहे. या सी. बी. सी. एस. पॅटर्नमध्ये विद्यार्थ्यांना मिळालेल्या ज्ञानाचा उपयोग हा केवळ विद्यार्थ्यांनाच न होता समाज उपयोगासाठीही होतो. त्यातून विद्यार्थी, प्राघ्यापक आणि समाज यांचाही विकास होतो, असे मत प्रा. डॉ. भास्कर दवणे यांनी व्यक्त

केले. दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात सक्ष्मजीवशास्त्र, रसायनशास्त्र, सुक्ष्मजीवशास्त्र, संगणकशास्त्र बी. एस्सी, एम. एस्सी, बी. एस्सी. सी. एस. प्रथम वर्षाच्या सुधारित अभ्याक्रमावर एक दिवसीय राज्यस्तरीय कार्यशाळेच्या उदघाटन प्रसंगी प्रा. डॉ. भास्कर दवणे बोलत होते. या कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी सचिव रमेश वियाणी होते. यावेळी संयुक्त सचिव सुरेश जैन, प्राचार्य



व कार्यशाळा मुख्य कार्यवाहक डॉ. जयप्रकाश दरगड, संचालक अजिक्य सोनवणे, उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बे-ल्लळे, प्राचार्य डॉ. आर. एस. अवस्थी, डॉ. पी. बी. खनाळे, डॉ. संजय रेड्डी, डॉ. नंदिनी कोरडे, डॉ. रोहिणी शिंदे, डॉ. राहुल मोरे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी स्वागतोपर भाषणात नॅकच्या व विद्यार्थ्यांच्या सर्वागीण विकासाच्या दृष्टीने कार्यशाळा घेण्याची भूमिका स्पष्ट

विद्यार्थी सक्षम बनला पाहिजे

 समाजाच्या बदलत्या गरजानुसार अभ्यासक्रम मंडळ सदस्यांनी याची
 गांभीर्यान दखल घेऊन केवळ परंपरागत ज्ञानावर भर न देता नवीन अभ्यासक्रम तयार केले पाहिजेत. जेणेकरून विद्यार्थी स्वतःच्या पायावर सक्षम बनला पाहिजे असे मार्गदर्शन अध्यक्षीय समारोपात बियाणी यांनी केले .

केली. तर संचालक अजिक्य सोनवणे यांनी सुधारित अभ्यासक्रमामध्ये समन्वय साघत प्राध्यापकांनी विद्यार्थी घडवावेत असे आवाहन केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक कार्यशाळा समन्वयक डॉ. नंदिनी कोरडे यांनी केले तर आभार डॉ. रोहिणी शिदे यांनी मानले.

सुत्रसंचालन कु. ऐश्वर्या अंधारे यांनी केले. यावेळी डॉ. नॉंदेनी

दर तीन वर्षांनी बदलावा अभ्यासक्रम

बदलत्या काळानुसार बी. एस्सी. चा अभ्यासक्रम हा दर पाच वर्षाऐवजी तीन वर्षाला बदलला पाहिजे. कारण सध्याचे युग विज्ञानाचे आहे. या युगात दररोज नवनविन सुधारित अभ्यासक्रम हा विद्यार्थी विकास व समाजासाठी महत्वाचा आहे, असे डॉ. दवणे म्हणाले .

कोरडे लिखित ''प्रॅक्टिकल्स इन फिजीकल केमिस्ट्री या एम. एस्सी. प्रथम'' वर्षाच्या पुस्तकाचे विमोचन मान्यवरांच्या हस्ते झाले. या कार्यशाळे प्रसंगी प्रा. डॉ. वा. पी. सारणीकर, डॉ. एस. एन. इवात्ते, डॉ. ए. एम. चौगुले, डॉ. जे. ए. अनगुलवार यांच्यासह सर्व प्राध्यापक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि स्वा. रा. ती. मराठवाडा विद्यापीठाशी संलग्नीत विविध महाविद्यालयातील संबंधित विषयाचे प्राध्यापक उपस्थित

List of Participants

Dayanand Science College Latur										
sin. Bay Workshop on The Scope of Revised (CBCS) Carriculum attact Subjects	of B.Sc I & M.Sc.I chemistry &									
Name of Participant Name of College/ Institute	Mob. Number Signature									
K. I. Momin R. S. M. Latur	9423352110									
- 2 D-G. Palke IR-S. M. latur	9890499290									
P.D. Kodam S.K.S. Ausq	997592498 7 71194									
P.VI. Kurndale S.M. S.A.	3960307038 Henriale									
T. V. Mundhe S. C. Chafoli	9960307533 7 The le									
· B. N. Chate -11	-11 - 5									
A. S. Patki Snivavi College	7385376119 Am									
M.B. Swami M.B. college, latur										
Dr. Karamunge Kig. B. P. College, Kinwat	9850655117 Nemer									
US Neshmuth T.H PA-B. college latur	9421581415 (H)mater									
Ds. Chidsawaz Anil. Deglour College Deglow	29423140093 Auch									
pawas vasomt. I Hawagis words, colle	e chus 942136 9527 VI Jana									
Dr motegranker Azal conege Acisa	9422373928 070190									
- 14 M.B. Zada AZao College Aus										
5. G. KUIKER! M.M. Nilanga	942)2150268 Exem									
- Amburge For U.V. S. A. S. College M	UKhed 94234405766.									
Dr. Muknedies S.S. S.A.S. College 1	Thereas I tossoog									
10 D O . P 101	Mukhed 9689349844									
mr. Tolawar P.R. Neargnouth Arr	Avoidha 3421558828									
00 P 0 H0 0 0 1/0 11-	73423577771 @bhey									
Do A & Rondye Shines Anouther	8600/19/19 Satisti									
8 / Jeffice Co										
W Start of Party										
Maria										