

Navoday Shaikshanik Sanstha Dhule's
Uttamrao Patil Arts and Science College

Dahiwel, Tal- Sakri, Dist- Dhule (M. S.) 424304



Data Submitted to NAAC

for

Reaccreditation Cycle 2 (2018-19 to 2022-23)

Capacity building and skills enhancement activities

5.1. 3 Capacity building and skills enhancement activities taken by the Institution includes the following:

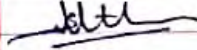
Sr. no.	Year-2018-19	Page no./file
	List of the Documents	
1	Language skills	1
2	Life skills (Yoga, physical fitness, health and hygiene, self employment and entrepreneurship skill)	16
3	ICT/computing skills	20-28
4	Soft skills	

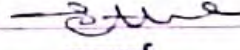
2. Language and communication skills Hindi/Marathi Divas- 2022-2023

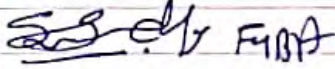
सूचना

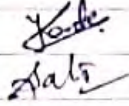
दि. 7/09/2022

सर्व विद्यार्थिनी महाविद्यालय घेते की
आपल्या महाविद्यालयत हिंदी विभागातर्फी 14 सप्टेंबर
रोजी 'हिंदी दिवस' साजरा करण्यात येणार आहे. त्या
साठी सर्व विद्यार्थिनी 14 सप्टेंबर रोजी ठीक 10.00
वाजता हिंदी विभागात हजर राहोत.


HEAD,
Department of Hindi


प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साळी, जि. पुणे

 FIBT


गो.स.

उत्तराव पाटील कला व विज्ञान महाविद्यालय दहिवेल ता.साक्री जि.धुळे.

14 सितंबर हिंदी दिवस

उपस्थिती पत्र

दि. 20/09/2022

अ.नं.	छात्र का नाम	स्वाक्षरी
1	Dr. S. C. Ahire	
2	Dr. H. N. Biraris	HN
3	Dr. S. V. A. Pandey	S. V. A.
4	Dr. Ashok S. Marathe	Ashok
5	Dr. S. Y. Kulkarni	S. Y.
6	Dr. S. S. Kulkarni	S. S.
7	Vikas Gopinath Pawar	Vikas
8	Mahesh Chandrashekhar Sonawane	Mahesh
9	Bagul Sagar Kulkarni	Bagul
10	Gaikwad Sunil Gokul	Sunil
11	Deore Pravin madhav.	Deore
12	Gawali Chandrakala Kulkarni	Gawali
13	Anita Padya Bagul	Anita
14	Sardoli Ramesh suryavanshi	Sardoli
15	Yogita Ram Lal Bagul	Yogita
16	Vispute Vaibhavi shantaram	V. S. Vispute.
17	Suryavanshi Archana Dadaji	Archana
18	Gavit Pratiksha vasant	Pratiksha
19	Jidnyasa Dipak Ahire	Jidnyasa
20	Priyanka Ganesha Mahajan	Priyanka
21	Sapare Ishwar madhe	Sapare
22	Gayatri chaitram suryavanshi	Gayatri
23	Bagul Divya Pravin	Divya
24	Nandke Pranjali prabhakar	Nandke
25	Deore Shubhangi Kiran	Deore
26	Sastur Vishal Santosh	Sastur
27	Gawali Titendra Tibhau	Gawali
28	Gavit Akash sanjay	Gavit
29	Thakore Sachin Sukram	Thakore
30	Banti Panilal Gawali	Banti


HEAD,
Department of Hindi

हिंदी दिवस समारंभ

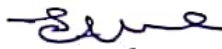
अहवाल

दि. 14/09/2022

महोदय,

दि. 14/09/2022 रोजी हिंदी विभागात 'हिंदी दिवस साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमाचा अध्यक्ष स्यानी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. सुरेश अहिर हे उपस्थित होते. कार्यक्रमाचे प्रमुख पात्रणे सराठी विभाग प्रमुख डॉ. हेमराज विरारीय हे उपस्थित होते. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक व पुन संकलन विभाग प्रमुख डॉ. अशोक मराठे यांनी केले, डॉ. विरारीय यांनी हिंदी भाषेची विविधता व महत्व यावर आपले मत व्यक्त केले. तर कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. सुरेश अहिर यांनी भारतात भ्रमण करतांना हिंदी भाषा किती महत्वाची आहे. यावर आपले अद्भुत उदाहरण देवून विद्यार्थ्यांजलमोर व्यक्त केले. प्रा. डॉ. अशोक मराठे यांनी आपल्या प्रास्ताविकात हिंदी राष्ट्रभाषेकडून विश्वभाषेकडे लक्षा पध्दतीने वाटचाल केली आहे. यावर प्रकाश रत्नल कार्यक्रमाचे आभार हिंदी विभागातील विद्यार्थ्यांनी लु. लहरम मंजुळा रीने व्यक्त केले. अशा प्रकारे हिंदी विभागातर्फे हिंदी दिवस साजरा करण्यात आला.


HEAD,
Department of Hindi


प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साफ़ी, जि. पुणे

उत्तराव पाटील कला व विज्ञान महाविद्यालय दहिवेल ता.साक्री जि.धुळे.

14 सितंबर हिंदी दिवस

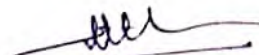
उपस्थिती पत्र

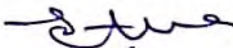
दि. 20/09/2022

अ.नं.	छात्र का नाम	स्वाक्षरी
1	Dr. S. C. Ahire	
2	Dr. H. N. Biraris	जम्
3	Dr. S. V. A. Pandey	जम्
4	Dr. Ashok S. Marathe	जम्
5	Dr. S. Y. Kulkarni	जम्
6	Dr. S. S. Kulkarni	जम्
7	Vikas Gopinath Pawar	जम्
8	Mahesh Chandrashekhra Sonawane	जम्
9	Bagul Sagar Kulkarni	जम्
10	Gaikwad Sunil Gokul	जम्
11	Deore Pravin madhav.	जम्
12	Gawali Chandrakala Kulkarni	जम्
13	Anita Padya Bagul	जम्
14	Sardoli Ramesh suryavanshi	जम्
15	Yogita Ramlal Bagul	जम्
16	Vispute Vaibhavi shantaram	जम्
17	Suryavanshi Archana Dadaji	जम्
18	Gavit Pratiksha vasant	जम्
19	Jidnyasa Dipak Ahire	जम्
20	Priyanka Ganesha Mahajan	जम्
21	Sapare Ishwar madhe	जम्
22	Gayatri chaitram suryavanshi	जम्
23	Bagul Divya Pravin	जम्
24	Nandke Pranjali prabhakar	जम्
25	Deore Shubhangi Kiran	जम्
26	Sastur Vishal Santosh	जम्
27	Gawali Titendra Tibhau	जम्
28	Gavit Akash sanjay	जम्
29	Thakore Sachin Sukram	जम्
30	Banti Panilal Gawali	जम्


HEAD,
Department of Hindi

31	MAHENDRA RAMU PAWAR	MAHENDRA
32	Thakare Chhansay Rajaram	Thakare
33	Malche Anil Kashinath	Malche
34	Vijay Rodu Craftwork	VIJAY RODU
35	Rahul Somnath Suryawanshi	RAHUL
36	Vijay Lalji Gajalwad	VIJAY
37	Karri Gorakh Pawar	KARRI
38	Vikas Dilip Malche	VIKAS
39	Ajay Chintaman Pawar	AJAY
40	Rajendra Tejaram Gungurde	RAJENDRA
41	Manthan Vinayak Deore	MANTHAN
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		

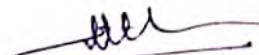

 HEAD,
 Department of Hindi

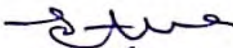

 प्राचार्य
 उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
 महाविद्यालय दहियेल, ता. साक्री, जि. पुणे



[Handwritten Signature]
HEAD,
Department of Hindi

31	MAHENDRA RAMU PAWAR	MAHENDRA
32	Thakare Chhansay Rajaram	Thakare
33	Malche Anil Kashinath	Malche
34	Vijay Rodu Craftwork	VIJAY
35	Rahul Somnath Suryawanshi	RAHUL
36	Vijay Lalji Gajalwad	VIJAY
37	Karri Gorakh Pawar	KARRI
38	Vikas Dilip Malche	VIKAS
39	Ajay Chintaman Pawar	AJAY
40	Rajendra Tejaram Gungurde	RAJENDRA
41	Manthan Vinayak Deore	MANTHAN
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		


 HEAD,
 Department of Hindi


 प्राचार्य
 उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
 महाविद्यालय दहियेल, ता. साक्री, जि. पुणे



Marathe

yesterday at 7:35 am



दि. 15/09/2022

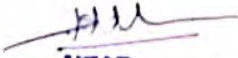
दहिवेल महाविद्यालयात हिंदी दिवस साजरा




स्वतंत्र भारत दहिवेल । प्रतिनिधी

दहिवेल येथील उत्तमराव पाटील कला आणि विज्ञान महाविद्यालयात १४ सप्टेंबर रोजी हिंदी विभागा अंतर्गत हिंदी दिवस साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून मराठी विभाग प्रमुख डॉ. हेमराज बिरारीस हे उपस्थित होते. त्यांनी हिंदी भाषेची विविधता व महत्त्व याविषयी आपले मत व्यक्त केले. आज हिंदी भाषा भारतात नाही तर जगात आपले स्थान मजबूत करत आहे, असे मत त्यांनी आपल्या भाषणात व्यक्त केले. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. सुरेश अहिरे यांनी भारतात भ्रमण करताना हिंदी भाषा किती महत्त्वाची आहे, यावर आपले अनुभव उदाहरण

देऊन विद्यार्थ्यांपुढे व्यक्त केले. तसेच हिंदी भाषा आत्मसात करण्याविषयी प्रेरित केले. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन व प्रास्ताविक हिंदी विभाग प्रमुख डॉ. अशोक मराठे यांनी केले. त्यांनी आपल्या प्रास्ताविकात हिंदी भाषा राष्ट्रभाषेकडून विश्वभाषेकडे कशी वाटचाल करित आहे, यावर प्रकाश टाकला. कार्यक्रमाचे आभार द्वितीय वर्ष कला हिंदी विभागाची विद्यार्थिनी कु. बहिरम मंजुळा हिने व्यक्त केले. या कार्यक्रमात डॉ. संजय गवळी, डॉ. योगेश कोरडे, डॉ. सुनील देसले, डॉ. सुनील देसले, डॉ. सुनील पाटील, प्रा. शिवप्रसाद शेवाळे, प्रा. अविनाश पाटील, श्री प्रल्हाद महाजन हे उपस्थित होते. हा कार्यक्रम यशस्वी होण्यासाठी कु. बहिरम मंजुळा, कु. बागुल सोनी, गवळी जितेंद्र, बागुल सागर या हिंदी विभागाच्या विद्यार्थ्यांनी विशेष परिश्रम घेतले.


HEAD,
Department of Hindi


प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साळी, जि. पुणे





Marathe

yesterday at 1:48 pm



खानदेश मैदान

दि. 14/09/2022

हिंदी भाषा जगभरात आपले स्थान निर्माण करतेय : डॉ. बिरारीस



। खानदेश मैदान न्यूज ।

● दहिवेल : आज हिंदी भाषा के बळ भारतातच नाही तर जगभरात आपले स्थान मजबूत करीत आहे, असे मत मराठी विभाग प्रमुख डॉ. हेमराज बिरारीस यांनी व्यक्त केले. प्रसंगी त्यांनी हिंदी भाषेची विविधता व महत्त्वही सांगितले. देखील उत्तमराव पाटील कला आणि विज्ञान महाविद्यालयात हिंदी विभागात हिंदी दिवस साजरा करण्यात आला. यावेळी ते प्रमुख पाहुणे म्हणून बोलत होते. कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. सुरेश अहिरे हे होते. प्रसंगी त्यांनी भारत भ्रमण करण्यासाठी हिंदी भाषा महत्त्वाची आहे, असे सांगत त्यावर आपले अनुभव विद्यार्थ्यांपुढे मांडले. तसेच हिंदू भाषेला आत्मसात करण्याविषयी प्रेरित केले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक

व पुत्रसंचालन हिंदी विभाग प्रमुख डॉ. अशोक मराठे यांनी केले. त्यांनी हिंदी राष्ट्रभाषेकडून कशी विश्वभाषेकडे वाटचाल करित आहे, यावर प्रकाश टाकला.

कार्यक्रमाचे आभार एतवायबीएची विद्यार्थिनी मंजुळा बहिरम हिने मानले. कार्यक्रमाला प्रा. डॉ. संजय गवळी, डॉ. योगेश

कोरडे, डॉ. सुनिल देसले, डॉ. सुनिल संदानशिव, डॉ. सुनिल पाटील, प्रा. शिवप्रसाद शेवाळे, प्रा. अविनाश पाटील, प्रल्हाद महाजन हे उपस्थित होते. कार्यक्रमाच्या वसस्वीतेसाठी मंजुळा बहिरम, सोनी बागुल, जितेंद्र गवळी, सागर बागुल विद्यार्थ्यांनी परिश्रम घेतले.


दोघांना बेदम मारहाण; नऊ जणांवर गुन्हा

। पोलिस प्रेस नोट ।

● घुळे महानगर : शहरातील वरखेडी रोडवरील उड्डाण पुलानजीक दोन जणांना बेदम मारहाण करीत त्यांच्या दुघाकीपीही तोडफोड केली. याप्रकरणी आठ ते नऊ जणांवर आमनादनगर पोलिसात गुन्हा दाखल झाला. जयेश दत्तात्रय माळी (रा. देवीदास कॉलनी, वरखेडी रोड, घुळे) याने पोलिसात दिलेल्या फिर्यादीनुसार शनिवारी (ता. १०) रात्री साडेअकराच्या सुमारास जयेशसह त्याचा मित्र अजय भद्र माळी यांना सलीम शेख, पप्पू हाजी, तुषार घोषरी, नीरव मोरे (रा. निळा चौक), नाना महाले व उतर तीन ते चार जणांनी चाकूचा धाक दाखवित दमदाटी केली. तसेच दांडवयाने व हाताबुव्यांनी मारहाण केली.


HEAD,
Department of Hindi




प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साक्षी, जि. घुळे

Marathi Divas

दिनांक - 25/02/2023

सूचना

सर्व विद्यार्थ्यांना सूचित करण्यात येते की, आपल्या महाविद्यालयात दि. 27/02/2023 तार सोमवार रोजी 'मराठी भाषा दिवस' साजरा करण्यात येणार आहे. या कार्यक्रमाचा प्रमुख वक्ता म्हणून आपल्या महाविद्यालयातील निवृत्त प्राध्यापिका श्रीमती ए. व्ही. नैरे महोदय उपस्थित राहणार आहेत तरी याची नोंद घ्यावी

* 'मराठी भाषा दिवस' हा कार्यक्रम मराठी विभागात सहावी नडुवायता साजरा होणार आहे.


HEAD,
Department of Marathi




प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साक्री, जि. धुळे

Uttamrao Patil Arts and Science College, Dahivel

Department: मराठी Academic Year: 2022-2023 Date 27/02/2023

Event Name: मराठी भाषा दिवस

Sr. no.	Student Name	Class	Signature
1	सुर्यवंशी सुनिल शाठिलाल	S.Y. BA	(S)mb
2	हाकर अक्षय पंडित	S.Y. BA	(R)thakare
3	जुवातप्य विशाल सुजय	S.Y. BA	suvarap
4	दोश प्रविण मधुकर	S.Y. BA.	Prav
5	जगतपु ज्ञानेश्वर धर्मधराम	S.Y. BA	Jagtap
6	रावठ्या लक्ष्मण पानुलाल	S.Y. BA	Ra
7	अमानवठा मंगण चंद्रशेखर	S.Y. BA	Am
8	आयकवास सुनिल गोकुळ	S.Y. BA	(S)unil
9	जोडरे आकाशा चिंतु	S.Y. BA	(A)hik
10	पवार मालविका अरिनाथ	TYBA	(M)Pawar
11	गावीत प्रतिभा वसंत	TYBA	(P)awit
12	सुनशी मारुती टाकरकर	TYBA	(S)hinij
13	प्रा.डा. रस.बी. देसले		(B)esale
14	प्रा.डा. उ.प. लो. नि.दरील		(L)osh
15	प्रा.आय.ए. शेख		(S)h
16	अभिजात ए.की.नेर		(A)ner


HEAD,
Department of Marathi

Name and Sign of the Coordinator

प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साक्री, जि. धुळे

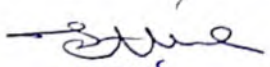


मराठी भाषा दिवस अहवाल दि. 28/02/2023

उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान महाविद्यालय, दहिवेल, ता. साकी, जि. धुळे येथे मराठी विभागाच्या वतीने दिनांक 27/02/2023 वार सोमवार रोजी मराठी भाषा दिवस साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमाचा प्रमुख वक्ते म्हणून महाविद्यालयातील निवृत्त प्राध्यापिका श्रीमती डॉ. व्ही. नरेमंडम उपस्थित होते, त्यांनी मराठी भाषेचे भाविव्यातीस महाव विद्यार्थ्यांना सांगितले तर मराठी विभाग प्रमुख प्रा. डॉ. एस. बी. देसले व प्रा. आय. रोय कार्यक्रमाचा उपस्थित होते. या कार्यक्रमात सुरवेवरी शुभिम या विद्यार्थ्याने आपले मत व्यक्त केले तर प्रा. डॉ. एच. एन. विरारीस सर यांनी केले तर प्रा. डॉ. एस. बी. देसले यांनी आभार मानले. अशा पध्दतीने मराठी भाषा दिवस हा कार्यक्रम साजरा झाला.


HEAD,
Department of Marathi

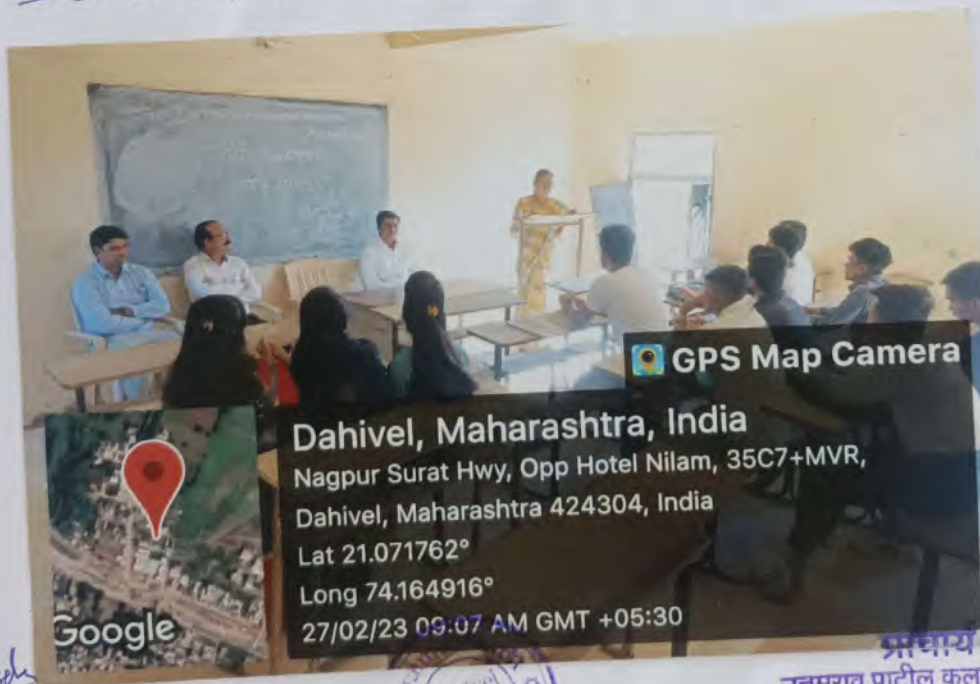



प्राचार्य
उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता. साकी, जि. धुळे

उत्तमराव पाटील महाविद्यालय, दहिवेल, ता-साकी जि-धुळे
मराठी भाषा दिवस



दिनांक 27/02/2023 रोजी मराठी भाषा दिवस आयुक्ताना बोलतांना
प्रा.डॉ. एच.एन. विठारीस



Bezoh

HEAD
ment

दिनांक 27/02/2023 रोजी मराठी भाषा दिवस आयुक्ताना बोलतांना
यामने म्हणून बोलतांना अध्यक्षपिडा असता डॉ. ए.व्ही. गैरे मंडळ सत्येच मंचावर उपस्थित
प्रा.डॉ. एच.एन. विठारीस, प्रा.डॉ. एल.बी. देसले, प्रा.अप.यू.रोख न मराठीविभागाचे
विद्यार्थी



उत्तमराव पाटील कला व विज्ञान
महाविद्यालय दहिवेल, ता.साकी, जि.धुळे
प्रमुख

Yoga Day -2022-23









4. ICT/computing skills

[12:11 AM, 7/19/2023] Prof. Dr. B. R. More Sir:

<https://youtube.com/playlist?list=PLEzta504kKP2HLLaSIVGs61VKCWzf40v2>

F.Y.B.Sc Chemistry-I ICT Lecturer link.SJB

[12:11 AM, 7/19/2023] Prof. Dr. B. R. More Sir:

https://youtube.com/playlist?list=PLEzta504kKP0YF3fOMOsP1S4DFzS7eth_

S.Y.BSc. Chemistry-IV lecture link-SJB

[12:11 AM, 7/19/2023] Prof. Dr. B. R. More Sir:

<https://youtube.com/playlist?list=PLEzta504kKP2T-iyWAKhpNH8kHoN3bmVX>

T.Y.BSc. Organic chemistry and Biochemistry lecturer link- SJB

[Mass Spectroscopy \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Problems Based On UV, IR And NMR Data \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Problems On NMR Spectroscopy \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Spin - Spin Coupling \[Explained In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Chemical Shift And It's Measurement \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Principle of NMR Spectroscopy \[Explained In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Mass Spectroscopy \[Explained In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Problem On IR](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[T Y BSc Green chemistry preparations](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[T Y BSc Organic estimation](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[T Y BSc Organic Qualitative analysis](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Amino acid and Lipid metabolism. Y. BSc biochemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Pay off phase and TCA cycle T Y BSc Biochemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Metabolism T Y BSc Biochemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Energy rich compounds T Y BSc Biochemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Waxes, Phospholipids and DNA, RNA T.Y.BSc.-Biochemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Prolytic Elimination T Y BSc Organic 20\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Stereochemistry of E2 reaction T. Y. BSc. Organic 19\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Lipids T Y BSc Biochemistry 04 \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Enzymes T Y BSc Biochemistry 05 \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Elimination reactions T.Y BSc org 18\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Bromination, F&C alkylation and acylation T Y BSc org 16\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Bromination, F&C alkylation and acylation T Y BSc org 16\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Disaccharides and polysaccharides T Y BSc Bio 02\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Carbohydrates T Y BIOCHEMISTRY- 1KBCNMU Syllabus](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Aromatic substitution reaction T Y BSc \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Addition -elimination reactions T Y BSc \(KBCNMU SYLLABUS\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Nucleophilic addition to C=O bond T Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Hydration, hypohalous, hydroxylation reactions T Y BSc \(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Stereochemistry of addition of HX T. Y. BSc. \(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[General Mechanism of electrophilic addition reaction T. Y. B.Sc](#)
[.\(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Electrophilic addition to C=C bond T Y BSc \(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Neighboring group participation T Y BSc \(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Effect of solvent on sn1 and sn2 reaction T Y BSc \(KBCNMU\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[SNi reaction, Retainsion of configuration. factors affecting SN1,SN2](#)
[Reactions T Y BSc](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Stereochemistry of SN2 reactio .T Y BSc](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[T Y BSc Stereochemistry of SN1 reaction](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Molecular orbital Diagram Of Oxygen & CO Molecules \[Explained In](#)
[Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Molecular Orbital Energy Level Diagram \[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Molecular Orbital Energy Level Diagram \[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Rules Of LCAO'S | Similarities & Differences Between AO'S & MO'S.\[](#)
[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Types Of Combination Of Atomic Orbitals \[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Molecular Orbital Theory \[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Valence Bond Theory \[Explained In Details \]](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Organocopper And Zinc Compounds \[Explained In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Organometallic Compounds \(Explained In Details\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Ion exchange chromatography S Y BSc Basic analytical chemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Types of Paper chromatography and techniques of TLC S Y BSc Basic analytical chemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Paper chromatography S Y BSc Basic analytical chemistry](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Preparation of AgNO₃ solution. S Y BSc A 08\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Precipitation titration S Y BSc A 07 \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Acid- Base titrations S Y BSc A 06\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[material safety data S Y BSc A 03\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Errors S Y BSc A 05\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Structure of Proteins and techniques of separations. Y BSc](#)

[Bio04\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Types of sampling and accuracy and precision S Y BSc A02\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Introduction to analytical chemistry S Y BSc A01\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[S Y BSc 15\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Generalized concept of acids and bases S Y BSc 14\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Solvents , solutions and acid-bases S Y BSc \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Chemistry of polycyclic compounds S Y BSc \(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Chemistry of five membered heterocyclic compounds S Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[S Y BSc Stereochemistry of cyclohexane\(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Conformational Isomers S Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Geometrical Isomerism S Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Examples of R&S configurations S Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[#chemistry #easylearning Assigning R& S configuration S Y BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Configuration and absolute configuration,R and S nomenclature system SY BSc \(KBCNMU\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Chiral centre, Symmetry elements \(KBCNMU\)S Y BSc](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Plane polarized light - S.Y.BSc](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Lecturer On DAVISSON-GERMER EXPERIMENT & HEISENBERG'S UNCERTAINTY PRINCIPLE](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Lecturer On BOHR'S MODEL FOR HYDROGEN ATOM](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Lecturer On Rutherford's Atomic Model](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Lecturer On Atomic Structure \(J.J Thomson's Model \)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Paahunchar - पाहुणचार](#)

[Parivar Tea](#)

[Electronegativity, Oxidation, State And Reactivity Of P - Block Elements \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[P - Block Elements \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Organic Qualitative Analysis \(Practical\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Volumetric Analysis \(Practical\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Determination Of Viscosity Of Liquids.\(Practical\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Determination Of Heat Of Solution Of Ammonium Chloride/Potassium nitrate \(Practical\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Calculation, Reduction And Refining Of Metal \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Entropy Change In Physical Transformation \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Entropy change in isothermal reversible process for ideal gas \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Entropy \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Surface Tension \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Liquefaction Of Gases \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Determination Of Critical Constant VAN DER WAAL'S Constant And Reduced Equation \[Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Critical Phenomenon In Liquids And Isothermals Of CO₂ \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Van Der Waal's Equation Of States \[Explained In Details \]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Deviation Of Real Gases And Compressibility Factor \[Explained In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Deduction Of Gas Laws From Kinetic Gas Equation \[Explain In Details\]](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Gaseous State \(Explained\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[F Y BSc Chemistry practical](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[S- block elements F Y BSc Physical chemistry 1](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Electron affinity and electronegativity F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Ionization energy F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Periodic properties F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Integration with limits F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Integration without limit F Y BSc Physical chemistry 4](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Rules of derivative F Y BSc Physical chemistry 3](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Derivative F Y BSc Physical chemistry 2](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Rules of derivative F Y BSc Physical chemistry 1](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Equation of straight line F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[How to obtain equation of straight line F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[How to draw Graph F Y BSc Physical chemistry](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Logarithms F.Y.BSc.](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Mathematical preparations in chemistry F Y BSc physical chemistry](#)
[06\(KBCNMU Syllabus\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Adsorption isotherms F Y BSc 05\(KBCNMU Syllabus\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Surface chemistry F Y BSc 05 \(KBCNMU Syllabus\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Applications of conductance measurement and conductometric titration F Y](#)
[BSc 04\(KBCNMU Syllabus\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Equivalent conductance at infinite dilution F Y BSc 03\(KBCNMU Syllabus\)](#)
[Prof.Sanjay Bhadane](#)

[Determination of conductance F Y BSC 02\(KBCNMU Syllabus\)](#)

Prof.Sanjay Bhadane

[Electrolytic conductance F Y BSc01\(KBCNMU Syllabus\)](#)

[Prof.Sanjay Bhadane](#)