



Pune District Education Association's
Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Hadapsar, Pune- 411028

Affiliated to Savitribai Phule Pune University, Pune



Self Study Report: 2024 (4th Cycle)



Criterion - 1 **Curricular Aspects**

Key Indicator- 1.4 Feedback System

Metric: 1.4.1(QnM)

Institution obtains feedback on the academic performance and ambience of the institution from various stakeholders, such as Students, Teachers, Employers, Alumni etc. and action taken report on the feedback is made available on institutional website



Submitted to
NATIONAL ASSESSMENT AND ACCREDITATION COUNCIL BENGALURU



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Communication with the Affiliating University for the Feedback



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.




Academic Year
2022-23



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Comp. Sci. Syllabus) 2021-22

Pune District Education Association's ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA Hadapsar, Pune - 411 028 ☎ 020 - 2699 0376 Fax. : 020 - 2699 0353 E-mail : pdeana_amm@yahoo.co.in • Website : www.amc.pdsapune.org Affiliated to Savitribai Phule Pune University • Is No. : PUIPN/ASC/029/1971 • Jr.Col.No. 11,15,005 (Meh.) • Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University	
Managing Trustee	Outward No. : AMMH / 2021-22 / CS / 63 Date: 8/4/22
President Ajit Pawar	To The Chairman Board of Studies in Computer Science SPPU Pune -411007.
Vice President Jaytra Ghadge	Subject: Suggestions for T.Y.B.Sc.(Computer Science) Syllabus for CBCS pattern.
Gen. Secretary Adv. Sanjeev Kadam Sanjeev Kadam Savitribai Phule Pune University, Pune	Respected Sir,
Treasurer Adv. Mohammad Geshmulkar	As the new syllabus for T.Y.B.Sc.(C.S.) CBCS pattern was implemented from 2021-22, I have some suggestions to be considered while designing the new syllabus for Java, Adv. Java, Software Testing tools.
By Secretary L. M. Pawar	<ol style="list-style-type: none">1. Total number of lectures allocated to Java, Adv. Java, Software Testing tools are not sufficient.2. Java Applet should be included in the syllabus.
Principal Dr. Paradi Shelke	Please do the needful.
	 Prof. Gadekar M. J.
	 Principal PRINCIPAL Annasaheb Magar Mahavidyalaya Hadapsar, Pune - 411 028
	o/c



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Comp. Sci. Syllabus) 2021-22

Pune District Education Association's ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA Hadapsar, Pune - 411 028 Phone: 020 - 2699 0376 Fax: 020 - 2699 0353 E-mail: plama_amm@yahoo.co.in Website: www.amm.pdeapune.org Affiliated to Savitribai Phule Pune University ID No: PU/PA/ASC/029/1971 Jt.Col.No. 11.15.005 (Mah.) • Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University	
Managing Trustee	Outward No.: AMMH / 2021-22 / CS / 63 Date: 8/4/22
President Ajit Pawar	To The Chairman Board of Studies in Computer Science SPPU Pune -411007.
Vice President Pranta Ghadge	Subject: Suggestions for T.Y.B.Sc.(Computer Science) Syllabus for CBCS pattern.
Gen. Secretary Ad. Sandeep Kadam Savitribai Phule Pune University, Pune	Respected Sir,
Treasurer Ad. Mohanrao Deshmukh	As the new syllabus for T.Y.B.Sc.(C.S.) CBCS pattern was implemented from 2021-22. I have some suggestions to be considered while designing the new syllabus for Block Chain technology, Software Testing tools.
Dy. Secretary L. M. Pawar	<ol style="list-style-type: none">1. Many topics for Block Chain Technology subject are repeated.2. In Lab course, Solidity language required more practical sessions.
Principal Dr. Pankaj Sheke	Please do the needful.
	 Prof. Kadlag Vinita B.
	 Principal Annasaheb Magar Mahavidyalaya Hadapsar, Pune - 411 028.

o/c



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Comp. Sci. Syllabus) 2021-22

Pune District Education Association's	
ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA	
Hadapsar, Pune - 411 028 ☎ 020 - 2699 0376 Fax : 020 - 2699 4353	
E-mail : plasma_amm@yahoo.co.in Website : www.amm.pdeapune.org	
Affiliated to Savitribai Phule Pune University • Id No. : PUPWASC/029/1971 • Jr.Coll.No. 11.15.005 (Mah.)	
• Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University	
Managing Trustee	Outward No. : AMMH / 2021-22 / CS / 63 Date : 8 / 4 / 22
<p>President Ajit Pawar</p> <p>Vice President Jyoti Ghadge</p> <p>Joint Secretary Adv. Sandeep Kadam Savitribai Phule Pune University, Pune</p> <p>Treasurer Adv. Mohanrao Deshmukh</p> <p>Dy. Secretary L. M. Pawar</p> <p>Principal Dr. Pandit Shelke</p>	<p>To The Chairman Board of Studies in Computer Science SPPU Pune -411007</p> <p>Subject: Suggestions for T.Y.B.Sc.(Computer Science) Syllabus for CBCS pattern.</p> <p>Respected Sir,</p> <p>As the new syllabus for T.Y.B.Sc.(CS) CBCS pattern was implemented from 2021-22. I have some suggestions to be considered while designing the same.</p> <ol style="list-style-type: none">1. The Field Project should be included for second semester Lab course.2. Work book of Lab course should have maximum Question for practice <p>Please do the needful.</p> <p> Prof. Shitole Archana N.</p> <p></p> <p>PRINCIPAL Annasaheb Magar Mahavidyalaya Hadapsar, Pune - 411 028</p> <p>o/c</p>



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Comp. Sci. Syllabus) 2021-22

Pune District Education Association's	
ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA	
Hadapsar, Pune - 411 028 ☎ 020 - 2699 0376 Fax. : 020 - 2699 0353	
E-mail : plasma_amm@yahoo.co.in • Website : www.amm.pdeapune.org	
Affiliated to Savitribai Phule Pune University • IS No. : PU/PN/ASC/029/1971 • Jr.Coll.No. 11.15.005 (Mah.)	
• Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University	
Managing Trustee	Outward No. : AMMH / 2021-22 / 5 / 63
	Date : 8 / 4 / 22.
President Ajit Pawar	To The Chairman Board of Studies in Computer Science SPPU Pune -411007
Vice President Jendra Ghadge	Subject: Suggestions for T.Y.BSc.(Computer Science) Syllabus for CBCS pattern.
Gen. Secretary Adv. Sandeep Kadam Gen. Secy. Member Savitribai Phule Pune University, Pune	Respected Sir,
Treasurer Adv. Mohanrao Deshmukh	As the new syllabus for T.Y.BSc.(CS) CBCS pattern that was implemented from 2021-22. I have some suggestions regarding Web Technology I and Web Technology II courses. They are as follows:
Dy. Secretary L.M. Pawar	<ol style="list-style-type: none">1. Students are get Less time for practical's, as Data science practicals are in same Lab course. Two separate Lab should be conducted.2. The Web Hosting practicals must be included in Lab course.
Principal Dr. Pandit Shelke	Please do the needful.
	 Dr. A. B. Nimbalkar
	 Principal Annasaheb Magar Mahavidyalaya Hadapsar, Pune - 411 028.
	o/c



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Microbiology Syllabus)
2021-22

Pune District Education Association's
ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA
 Hadapsar, Pune - 411 028 ☎ 020 - 2689 0376 Fax : 020 - 2689 0353
 E-mail : pdeama_annm@sydex.in • Website : www.annm.pdeapune.org
 Affiliated to Savitribai Phule Pune University • ID No. : PUPN/ASCO/2019/1 • J.Coll No. 11.15.006 (Mah.)
 • Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University

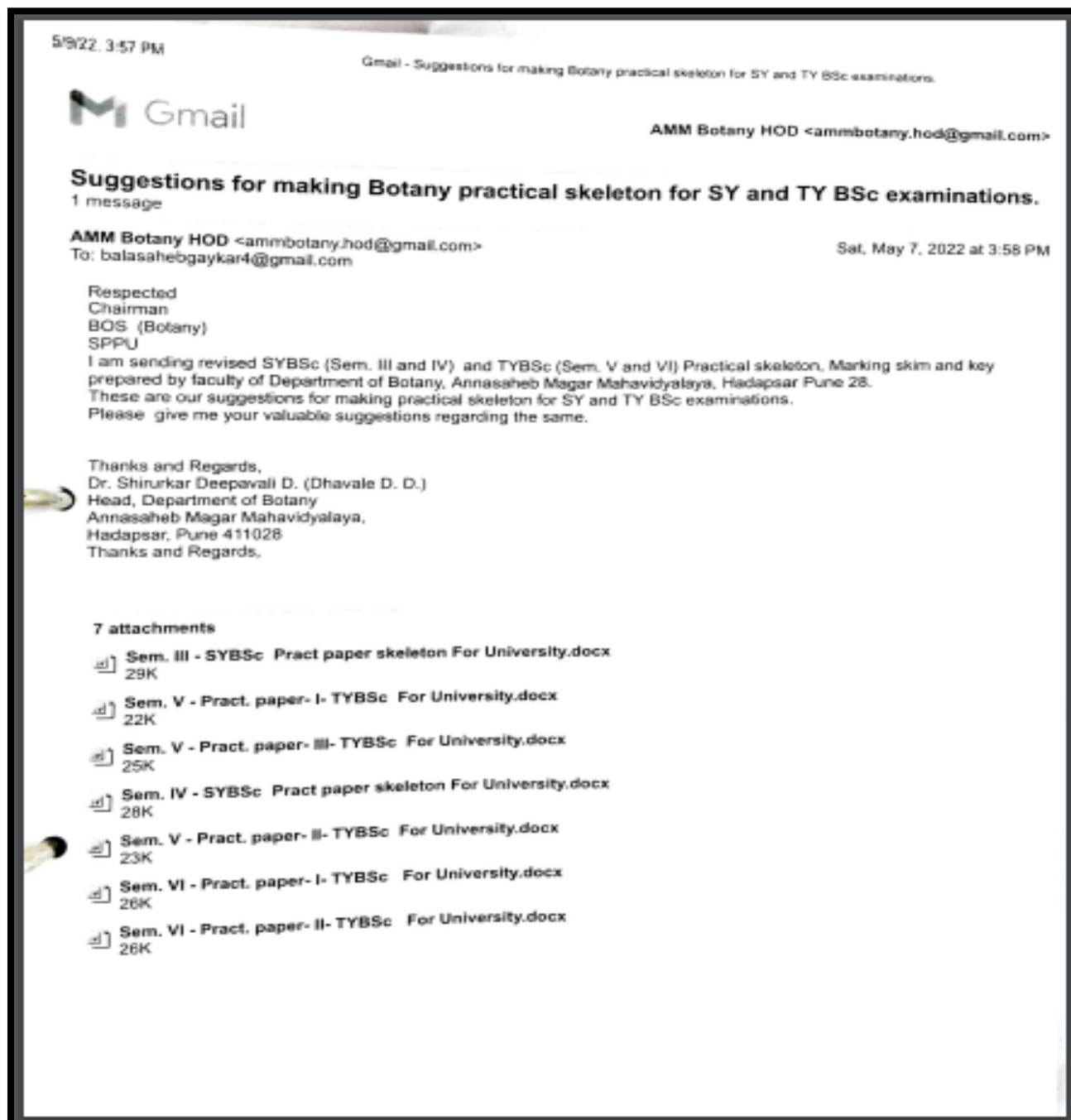
Managing Trustee President Ajit Pawar Vice President Rajendra Ghogre Hon. Secretary Adv. Sandeep Kadam Council Member Savitribai Phule Pune University, Pune Treasurer Adv. Mahantra Deshmukh Dy. Secretary L. M. Pawar Principal Dr. Pandit Shelke	Outward No. AMB/1/2021-22/001654-A Date 20/11/2021 To, The Chairman, Board of Studies in Microbiology, Savitribai Phule Pune University, Pune. Subject: Appointing the staff for T.Y.B.Sc microbiology syllabus restructuring... Dear Madam / Sir, Following staff members have provided following suggestions for restructuring of T. Y. B.Sc. Choice based Credit System 2019 syllabus.																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">Sr. No.</th> <th style="width: 45%;">Name of the Teacher</th> <th style="width: 50%;">Course title</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Asso. Prof. M.V. Deshpande</td> <td>Suggestion to add Molecular techniques used in RDT to Genetics and Molecular biology paper. Isolation of PGPR Vesicular Arbuscular Mycorrhiza (VAM) to be included in Practical course III</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Asso. Prof. Dr. U. V. Khisti</td> <td>To add the visualization of antigen antibody complexes to immunology paper in Marine microbiology skilled based course characteristic of marine water to be included</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Asso. Prof. Dr. S. R. Shinde</td> <td>Suggestion to add Probiotics: Lactobacillus sporogenes to Fermentation technology paper To include Immobilization of Amylase using calcium alginate to Practical Course based on metabolism</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Asst. Prof. M. S. Wagmode</td> <td>Solid Waste management and hazardous waste to be included in skill based course</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Asst. Prof. U. S. Dhangar</td> <td>Microbiological quality of indigenous dairy products to be added to practical course of skilled based course dairy Microbiology</td> </tr> </tbody> </table>	Sr. No.	Name of the Teacher	Course title	1	Asso. Prof. M.V. Deshpande	Suggestion to add Molecular techniques used in RDT to Genetics and Molecular biology paper. Isolation of PGPR Vesicular Arbuscular Mycorrhiza (VAM) to be included in Practical course III	2	Asso. Prof. Dr. U. V. Khisti	To add the visualization of antigen antibody complexes to immunology paper in Marine microbiology skilled based course characteristic of marine water to be included	3	Asso. Prof. Dr. S. R. Shinde	Suggestion to add Probiotics: Lactobacillus sporogenes to Fermentation technology paper To include Immobilization of Amylase using calcium alginate to Practical Course based on metabolism	4	Asst. Prof. M. S. Wagmode	Solid Waste management and hazardous waste to be included in skill based course	5	Asst. Prof. U. S. Dhangar	Microbiological quality of indigenous dairy products to be added to practical course of skilled based course dairy Microbiology	Kindly do the needful. Thanking you, Prof. Neha Nitin Patil Member, Board of Studies in Microbiology SPPU
Sr. No.	Name of the Teacher	Course title																	
1	Asso. Prof. M.V. Deshpande	Suggestion to add Molecular techniques used in RDT to Genetics and Molecular biology paper. Isolation of PGPR Vesicular Arbuscular Mycorrhiza (VAM) to be included in Practical course III																	
2	Asso. Prof. Dr. U. V. Khisti	To add the visualization of antigen antibody complexes to immunology paper in Marine microbiology skilled based course characteristic of marine water to be included																	
3	Asso. Prof. Dr. S. R. Shinde	Suggestion to add Probiotics: Lactobacillus sporogenes to Fermentation technology paper To include Immobilization of Amylase using calcium alginate to Practical Course based on metabolism																	
4	Asst. Prof. M. S. Wagmode	Solid Waste management and hazardous waste to be included in skill based course																	
5	Asst. Prof. U. S. Dhangar	Microbiological quality of indigenous dairy products to be added to practical course of skilled based course dairy Microbiology																	
	Yours Sincerely, Dr. Pandit N. Shelke Principal Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar, Pune-411028.																		



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS
(S. Y./T.Y. B.Sc. Botany Practical Syllabus) 2021-22



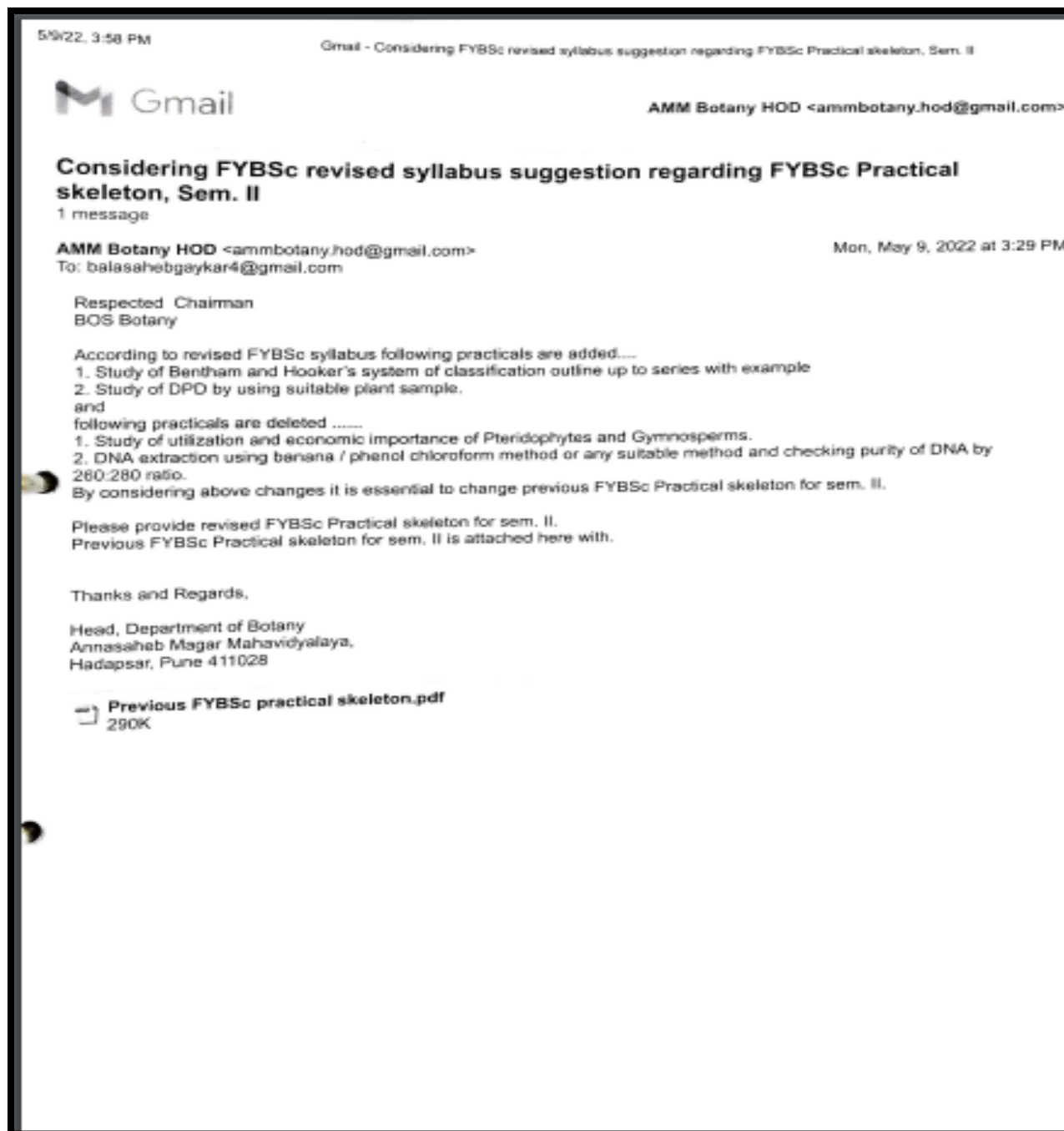


PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS

(F. Y. B.Sc. Botany Practical Syllabus) 2021-22





PDEA's
Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Hadapsar Pune-411028.



Suggestion to BOS

(F. Y. B.Sc. Botany Practical Syllabus) 2021-22

23
6/3/22
Date-6

PDEA's
Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar, Pune-411028
Department of Botany

Suggestions to BOS by & communicated through mail to BOS
by
Dr. Danna-Tambhale S. D.

Practical No 12. Demonstration of any Three Evidences of Organic Evolution


1. Evidences of organic Evolution from comparative Anatomy & Morphology


1. Homologous Organs:
2. Analogous Organs:

In the above practical, experimental evidences were put up of animal examples, I have suggested to include plants examples for Analogous Organs ex: Stipules *Lathyrus aphaca*, Petiole *Acacia auriculifolia* stem branches *Ruscus Asparagus* (The function of leaves is then taken over by other organs like stipules. So that they are analogous amongst them as well as to the leaves.)

3. Vestigial organ:
4. Connecting Links
5. Atavism:

2. Embryological evidences from Embryology
i. Recapitulation theory/ Biogenetic law
3. Biogeographical evidences from biogeography
i. Discontinuous distribution of closely related species
ii. Restricted distribution


Dr. Danna-Tambhale S. D.
Associate Professor
Department of Botany
M. Sc. Ph. D.
sd111@yahoo.co.in


Dr. Shirurkar D. D.
Associate Professor
Department of Botany
Annasaheb Magar Mahavidyalaya,
Hadapsar, Pune-411028.

Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Dept. of Botany
Hadapsar, Pune-411028



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS

(T.Y. B.Sc. Physics Syllabus) 2021-22

Date:-10/11/2021

To
Dr. Pandit N. Shelke
BOS Member
Savitribai Phule Pune University, Pune

Subject:- Suggestion in T. Y. B.Sc. Physics Practical Course PHY -357: Laboratory Course 3B

Respected Sir,

As per the syllabus of TYBSC Physics, it is found that X-ray diffraction practical is introduced, however the most of the college does not have the facility of XRD Set up. This practical is conducted theoretically by the colleges.

So I request you instead of X-ray diffraction practical introduce the determination of the bandgap by using UV-visible spectroscopy which is available in most of the colleges.

Thanking you

Dr. Ramakant P. Joshi

Received

B.O.S. Member (Physics)
S.P.P.U. Pune.



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS

(T.Y. B.Sc. Physics Syllabus) 2021-22

Date:-10/11/2021

To
Dr. Pandit N. Shelke
BOS Member
Savitribai Phule Pune University, Pune

Subject:- Suggestion in T. Y. B.Sc. Physics Course PHY-354: Atomic and Molecular Physics (Credit-2)

Respected Sir,

As per the syllabus of TYBSC Physics Course PHY-354: Atomic and Molecular Physics (Credit-2), it is found that in third chapter Molecular Spectroscopy introductory part is included related to rotational and vibrational spectra for diatomic molecule. This topic already thought in FYBSC (PHY-112-Physics Principle and Application). As per my knowledge for the better understanding of this topic, Experimental part of UV-Visible and IR spectroscopy should be included in this chapter.

Hence it is requested to kindly add UV-Visible and IR spectroscopy in syllabus for conceptual and practical understanding of the students.

Thanking you

Dr. Ravindra U. Mene

Recived

B.O.S. Member (Physics)
S.P.P.U. Pune.



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS

(T.Y. B.Sc. Physics Syllabus) 2021-22

To,
The Chairman/ BOS Member (Physics)
Savitribai Phule Pune University Pune – 411007.

Subject :- Suggestion for T.Y. B. Sc. (Electronics) CBCS pattern syllabus.


Respected Sir,

As per the new syllabus for T.Y. B. Sc. (Physics) CBCS pattern will be implemented from 2021-22. I have some suggestion regarding Electronics course as follows.

1. First Chapter Semiconductor devices please remove repeated portion which included in SYBSC Electronics I. For Ex:- Rectifier Filter, and Power supply
2. More focus should be taken on designing and problem solving approaches for electronic circuits.

Please do the needful.


Dr. R. U. Mene


Principal
(Dr. P. N. Shelke)
Bos member (Physics) SPPU
PRINCIPAL
Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Hadapsar, Pune - 411 028.



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS

(T.Y. B.Sc. Physics Syllabus) 2021-22

To,

The Chairman/ Bos Member (Physics)

SPPU Pune – 411007.

Subject :- Regarding T.Y. B. Sc. CBCS pattern syllabus.

Respected Sir,

As per the online meeting conducted by Bos member with Physics teacher of SPPU, I would like to suggest to introduce python course in syllabus.

Please do the needful.

Dr. R. P. Joshi

Principal

(Dr. P. N. Shelke)

Bos member (Physics) SPPU

PRINCIPAL

Annasaheb Magar Mahavidyalaya

Hadapsar, Pune - 411 028.



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Academic Year
2020-21



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Regarding Making Suggestions for Curriculum Design

मराठी विभाग

अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हदपसर, पुणे ४११०२८

दिनांक: २९ ऑगस्ट २०२३

प्रति

या अध्यक्षा व सरसभ्य

मराठी अभ्यास मंडळ

सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ, पुणे

विषय: मराठी विषयाच्या बीए (यु.जी.) व एम. ए. (पी.जी.) अभ्यासक्रम रचनेसाठी सूचना करणे बाबत...

सहोदर्य,

वरील विषयानुसार आपणास कळविण्यात येत आहे की, नवीन शैक्षणिक धोरण २०२० नुसार मराठी विषयाच्या बी. ए. (यु.जी.) व एम. ए. (पी.जी.) अभ्यासक्रमाची रचना करताना विद्यार्थी हित लक्षात घेऊन, विद्यार्थ्यांना रोजगाराच्या संधी उपलब्ध व्हाव्यात वा चाबी लक्षात घेऊन आपली आपणास काही सूचना करत आहोत.

- १) अभ्यासक्रमातून रोजगार निर्मितीसाठी भर द्यावा.
- २) मराठी साहित्यातून येणारे मूल्य विद्यार्थ्यांमध्ये रुजविण्यासाठी अभिजात कलाकृती वेळोवेळी घ्याव्यात.
- ३) विद्यार्थ्यांमध्ये व्यावहारिक भाषिक कौशल्ये विकसित करण्यासाठी अभ्यासक्रमाची रचना करावी.
- ४) मराठी भाषेला अभिजात दर्जा मिळावा यासाठी अभ्यासक्रमातून त्यासंबंधी योजना करावी.

कृपया वरील सूचनांचा विचार करून अभ्यासक्रमाची रचना करताना विचारात घ्याव्यात ही विनंती

करतावे.

५/३
Receipt 29/8/23
DR. Sandeep V. Sangra
Chairman
BOS - Marathi
S.P. P. U., Pune

आपले विश्वासू

- १) डॉ. प्रवीण ससाणे (मराठी विभाग प्रमुख)
- २) प्रा. डॉ. नाना झगडे
- ३) डॉ. चंद्रना सोनवले



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



Suggestion to BOS (Botany) 2020-21

7/16/2021

Yahoo Mail - Re: Regarding FYDSc Botany practical syllabus and question paper

Re: Regarding FYDSc Botany practical syllabus and question paper

From: Balasaheb Gaykar (balasahebgaykar4@gmail.com)

To: ddshirurkar@yahoo.co.in

Date: Thursday, 9 April, 2020, 05:06 pm IST

Dear Madam

I have taken these points in the account and received the same suggestions. So accordingly there will be certain changes.

Thanks for the suggestions

Regards

Prof. (Dr.) Balasaheb M. Gaykar

Professor and Head

Post Graduate Department of Botany,

Ahmednagar College, Ahmednagar, M. S. India 414001

+91-9730204930,

emai: balasahebgaykar4@gmail.com

On Thu, Apr 9, 2020 at 4:52 PM Deepavali Shirurkar <ddshirurkar@yahoo.co.in> wrote:

Dr. Gaykar Balasaheb
Chairman
BOS, Botany
SPPU, Pune

Respected sir

1) According to FYBSc practical syllabus (Sem. II) there is a prctical entitled Study of comparative account of Dicotyledonous and Monocotyledonous plants. But in practical examination skeleton paper there will be no any question on this topic. Please add any one question on this topic in question paper.

2) In the same semester, it is very difficult to arrange various material which is required for practical like DNA extraction and checking it's purity by 260:280 ratio. So if it is possible please introduce another practical like DPD or Transpiration.

Thanking you

With regatds

Dr. Shirurkar Deepavali D.

HOD

Department of Botany

Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar, Pune 411028

[Sent from Yahoo Mail on Android](#)



PDEA's
AnnasahebMagarMahavidyalaya
HadapsarPune-411028.



**Suggestion to BOS
(Regarding F.Y. B.Sc. and S.Y. B.Sc. Practical's)
2020-21**

7/16/2021

Gmail - Suggestions regarding FYBSc and SYBSc practicals



AMM Botany HOD <ammbotany.hod@gmail.com>

Suggestions regarding FYBSc and SYBSc practicals

1 message

AMM Botany HOD <ammbotany.hod@gmail.com>
To: balasahebgaykar4@gmail.com

Wed, Jul 14, 2021 at 2:13 PM

To
The Chairman,
BOS Botany, Savitribai Phule Pune University, Pune

Respected Sir,
According to **FYBSc** revised syllabus (16th June 2020), for Semester II, three new practicals were added. One of the new practical is " **Study of DPD by using suitable plant material**".
According to **SYBSc** new CBCS syllabus (from 2020), for semester III, one of the practical is " **Determination of Diffusion Pressure Deficit (DPD)**". This experiment is not related to the theory syllabus of SYBSc.

I think both practicals are the same. I think the DPD experiment is related to FYBSc theory syllabus. Please guide us regarding the same.

Thanks and Regards,

Dr. Shirurkar Deepavali D.
Head, Department of Botany
Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Hadapsar, Pune

P.D.E.A'S

Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar Pune 41102

Suggestion to BOS (Microbiology) 2020-21

To

Prof. Neha Nitin Patil

BOS Member

Board of Studies in Microbiology

Savitribai Phule Pune University

Pune 411007

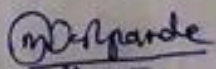
Subject: Suggestions by Staff for T.Y.B.Sc Microbiology restructuring of syllabus.

Dear Madam

Following staff members have participated in T.Y.B.Sc Choice based Credit System 2019 syllabus Restructuring and following suggestions were recommended.





Sr.No.	Name of the Teacher	Suggestions.
1	Dr.N.N.Patil	1.Medical microbiology – include new organisms 2.Agricultural Microbiology- Recent techniques needed 3.Practical course based on Medical microbiology -
2	Prof.M.V.Deshpande	1.Genetics and Molecular biology – include new techniques 2.Practical course based on fermentation and food microbiology – split into two sections
3	Dr.U.V.Khisti	1.Immunology – new vaccines to be added 2.Marine microbiology – completely new course
4	Dr.S.R.Shinde	1.Fermentation technology – add covid vaccine preparation 2.Practical Course based on metabolism-
5	Prof.M.S.Waghmode	1.Waste management - completely new paper 2.Nano technology- completely new paper
6	Prof.U.S. Dhangar	1.Dairy Microbiology - Include new dairy products 2. Food Microbiology – Add methods of preservation.

Note - All previous papers are to be split into two different semester wise courses .

fr 
Head -
Department of Microbiology
Annasaheb Magar Mahavidyalaya
Hadapsar, Pune - 41102

Received by
Dr Neha Nitin Patil
Bos member in
microbiology - SPPU.

P.D.E.A'S
Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar Pune 41102
Suggestion to BOS
(Regarding T.Y. B.Sc. Comp. Sci. Syllabus) 2020-21

 <p>Pune District Education Association's</p> <h2 style="text-align: center;">ANNASAHEB MAGAR MAHAVIDYALAYA</h2> <p style="text-align: center;">Hadapsar, Pune - 411 028 ☎ 020 - 2699 0376 Fax. : 020 - 2699 0353</p> <p style="text-align: center;">E-mail : plasma_amm@yahoo.co.in • Website : www.amm.pdeapune.org Affiliated to Savitribai Phule Pune University • Id No. : PU/PN/ASC/029/1971 • Jr.Coll.No. 11.15.005 (Mah.) • Re-Accredited by NAAC at 'A' Grade • Best College Award by Savitribai Phule Pune University</p>	Managing Trustee	Outward No : AMMH / 20 20 - 21 / 2897-1	Date : 13/03/2021
<p>President Ajit Pawar</p> <p>Vice President Jendra Ghadge</p> <p>Hon. Secretary Adv. Sandeep Kadam</p> <p>Treasurer Adv. Mohanrao Deshmukh</p> <p>Dy. Secretary L. M. Pawar</p> <p>Principal Dr. Pandit Shelke</p>	<p>To The Chairman Board of Studies in Computer Science SPPU Pune -411007</p> <p>Subject: Suggestions for T.Y.BSc.(Computer Science) Syllabus for CBCS pattern.</p> <p>Respected Sir,</p> <p>As the new syllabus for T.Y.BSc.(CS) CBCS pattern will be implemented from 2021-22. We have some suggestions regarding networking and software testing course. They are as follows:</p> <ol style="list-style-type: none">1. More focus should be given on Network security like Firewall, Digital Signatures2. New Software Testing Tools like selenium IDE in detail must considered in electives after considering the availability of the software.3. Implementation of the testing tools should be the choice of College.4. It is observed that open electives are introduced in the syllabus but at UG level considering the volume of students it becomes difficult to implement elective courses. So, it is suggested that it will be better if we offer only one course as SECC in every semester. <p>Please do the needful.</p> <p style="text-align: center;"> Prof. Jagdip Manisha N.</p> <p style="text-align: center;"> Head Department of Computer Science Annasaheb Magar Mahavidyalaya Hadapsar, Pune-411 028</p> <p style="text-align: right;"> PRINCIPAL Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar, Pune-411028,</p>		

P.D.E.A'S
Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar Pune 41102
Suggestion to BOS
(Regarding Hindi Syllabus) 2020-21

श्री. राजेश रसाज
हिंदी विभागाध्यक्ष
अण्णासाहेब मगर महविद्यालय,
हदपसर, पुणे -28

मा. अध्यक्ष
हिंदी अध्ययन मंडल
सावित्रीबाई फूले विश्वविद्यालय पुणे

महोदय,

एम्. ए. प्रथम वर्ष और द्वितीय वर्ष का पाठ्यक्रम गठन हो रहा है। आदरणीय महोदय से नम्र निवेदन है, की निम्नलिखित मुद्दों का विचार किया जाए।

- १] पाठ्यक्रम का निर्माण वास्तविकता को देखकर करना चाहिए।
- २] पाठ्यक्रम ऐसा हो जिससे विद्यार्थी भविष्य में रोजगार प्राप्त करे।
- ३] पाठ्यक्रम में कंप्यूटर तकनीक के बारे में व्यापक जानकारी सम्मिलित करे।
- ४] पाठ्यक्रम में कौशल्य विकास के अवसर होने चाहिए।

कृपया पाठ्यक्रम का गठन करते समय उपर्युक्त मुद्दों का विचार हो रही आपसे अनुरोध है।

धन्यवाद।

शिव, 16/9/23

P.D.E.A'S

Annasaheb Magar Mahavidyalaya, Hadapsar Pune 41102
TYBSc Botany, Zoology, Mathematics and MSc Environmental Sciences
2020-21 Permissions

महाराष्ट्र शासन
शिक्षण सहसंचालक (उच्च शिक्षण)
१७, डॉ. अंबेडकर रोड, पुणे विभाग, पुणे-१
Web: www.jdhepune.info E-mail ID: jdhepune@gmail.com
फोन नं. ०२०-२६१२७८३३/२६,०५१६३२ क्र. ससं/उशि/पुवि/नविन विषय-अभ्यास/साफुपुवि/२०२०/ 1707 दि. २६/०८/२०२०
क्र. ३१

प्रति,
कुलसचिव,
सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ,
गणेशखिंड,
पुणे ४११ ००७.

विषय - शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ : अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयांमध्ये नवीन विषय/ अभ्यासक्रमांना मान्यता देणेबाबत...

संदर्भ - (१) महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६.
(२) शासन निर्णय, उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग, क्र. एनजीसी २०२०/(१०४/२०)मशि-४, दि. ३१/०७/२०२०.
(३) प्राचार्य, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हडपसर, पुणे यांचेकडील क्र. अममहा/२०२०-२१/२०७५, दि. १९/०८/२०२०.

उपरोक्त विषयाचे संदर्भात सन २०२०-२१ या शैक्षणिक वर्षामध्ये आपण शासन मान्यतेसाठी सादर केलेल्या अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयांमध्ये नवीन विषय/अभ्यासक्रमांच्या प्रस्तावास महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ अन्वये शासनास प्राप्त असलेल्या अधिकारानुसार अटी व शर्तीच्या अधीन राहून शासनाने संदर्भ क्र. २ येथील शासन निर्णयान्वये खालीलप्रमाणे नवीन विषय/अभ्यासक्रमांना सुरु करण्यास कायम विनाअनुदान तत्वावर मान्यता देण्यात आलेली आहे :-

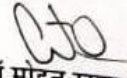
संदर्भ क्र. २ येथील शासन निर्णयातील अ.क्र.	संस्था/महाविद्यालयाचे नाव	नवीन अभ्यासक्रम/ विषय
७० व ८९	पुणे जिल्हा शिक्षण मंडळ, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, पत्ता-महादेवनगर, हडपसर, ता.पुणे (महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११०२८	विज्ञान व तंत्रज्ञान- एम.एस्सो-अर्नॅलिटिकल केमिस्ट्री, एम.एस्सो-एन्वायरमेंट सायन्स, बी.सी.ए.(विज्ञान), मानवविज्ञान- एम.ए.-भूगोल विज्ञान व तंत्रज्ञान- बी.एस्सो. बॉटनी, विज्ञान व तंत्रज्ञान- बी.एस्सो. मॅथेमॅटिक्स, विज्ञान व तंत्रज्ञान- बी.एस्सो. झूलॉजी

श्री. राजु धोकाळे
P.J. do the need full.

उक्त संस्थेने शासन आदेशानुसार रु.१००/- च्या नॉन ज्युडिसिअल स्टॅम्प पेपरवर उक्त अभ्यासक्रमासाठी भविष्यात कोणत्याही परिस्थितीत अनुदानाची मागणी करणार नाहीत असे हमीपत्र संदर्भिय पत्रान्वये या कार्यालयाकडे सादर केलेले आहे. या हमीपत्राच्या आधारे खालीलप्रमाणे शिफारस करण्यात येत आहे.

महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ मधील तरतुदीनुसार तसेच अटी व शर्तीनुसार महाविद्यालयाने संबंधीत विद्यापीठाने विहित केलेल्या निकषांनुसार व विद्यापीठ अनुदान आयोगाने विहित केलेल्या शैक्षणिक पात्रतेनुसार अध्यापक / कर्मचारी वर्ग नेमणे आवश्यक आहे. तसेच इतर सर्व आवश्यक पायाभूत सोयी सुविधा उपलब्धतेबाबत तसेच शासन मंजूरी आदेशातील मार्गदर्शक सूचनांचे काटेकोरपणे अनुपालन करावे. व्यवस्थापनाच्या उपरोल्लोखित अभ्यासक्रमासाठी संलग्नकरण करण्याची प्रक्रिया सुरु करण्यास हे कार्यालय शिफारस करीत आहे.

उक्तप्रमाणे शासनाच्या संदर्भिय निर्णयान्वये कार्यवाही करुन केलेल्या कार्यवाहीचा अहवाल वेळोवेळी शासनास, मा.संचालनालयास तसेच या कार्यालयास सादर करण्यात यावा.


(डॉ.मोहन खताळ)
सह संचालक (उच्च शिक्षण)
पुणे विभाग, पुणे-१.

प्रत :-

- १) मा.सचिव, उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग, मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई-४०० ०३२ यांना माहितीसाठी सविनय सादर.
- २) मा.शिक्षण संचालक (उच्च शिक्षण) महाराष्ट्र राज्य, पुणे-४११००१ यांना माहितीसाठी सविनय सादर.
- ३) प्राचार्य, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हडपसर, पुणे.

शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१

अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयांमध्ये
नवीन विषय/अभ्यासक्रमांना मान्यता
देणेबाबत.

महाराष्ट्र शासन

उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग

शासन आदेश क्रमांक एनजीसी २०२०/(१०४/२०)/मशि-४

मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई ४०००३२

दिनांक: ३१ जुलै, २०२०.

संदर्भ: १) शासन निर्णय क्र. एनजीसी-२०१७/(२०८/१७)/मशि-४, दि. १३.०९.२०१७.

२) सन २०२० चा महाराष्ट्र अध्यादेश क्र. ०९ दिनांक २५.०६.२०२०.

शासन आदेश

महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ मधील कलम १०९, संदर्भ क्र.२ येथील दि.२५.०६.२०२० चे अध्यादेश आणि संदर्भ क्र.१ येथील दि.१३.०९.२०१७ च्या शासन निर्णयान्वये विहित केलेल्या कार्यपद्धतीनुसार राज्यातील अकृषि विद्यापीठांनी शैक्षणिक वर्ष २०२०-२१ साठी नवीन विषय/अभ्यासक्रमांचे प्रस्ताव मान्यतेसाठी शासनाकडे सादर केले आहेत. सादर प्रस्तावांची संदर्भ क्र.१ येथील शासन निर्णयान्वये विहित केलेल्या निकषांनुसार छाननी करण्यात आली. विद्यापीठांच्या शिफारशीच्या अनुषंगाने शासन स्तरावर केलेल्या छाननीनुसार पात्र ठरलेल्या प्रस्तावांना महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ मधील कलम १०९ (४) (घ) व त्याखालील परंतुकांनये शासनास प्राप्त अधिकारानुसार अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयात पुढील विवरणात नमूद केल्यानुसार नवीन विषय/अभ्यासक्रमांना खालील अटी व शर्तीच्या अधिन राहून कायम विना अनुदान तत्वावर मंजूरी देण्यात येत आहे.

अ.क्र.	संस्थेचे/महाविद्यालयाचे नाव	प्रस्तावित नवीन अभ्यासक्रम/विषय
१	२	३
मुंबई विद्यापीठ, मुंबई		
१	डेक्कन एज्युकेशन सोसायटीचे किर्ती ए. डुंगरसी कॉलेज ऑफ आर्ट्स, सायन्स अँड कॉमर्स, काशीनाथ धरु रोड, वीर सावरकर मार्ग, आगार बाजार जवळ, दादर (प.) मुंबई ४०० ०२८	एम.ए.(इंग्रजी) (०-६०) एम.ए.(इकॉनॉमिक्स) (०-६०) एम.ए.(पॉलिटिकल सायन्स) (०-६०) एम.एससी. (डाटा सायन्स) (०-२०)
२	सेठ लालजी दयाळ अमालमेटेड ट्रस्टचे लिलावती लालजी दयाळ नाईट कॉलेज ऑफ कॉमर्स, ३७५/३७७, एस. व्ही. पी. रोड, गिरगाव, चर्नी रोड, मुंबई-४०० ००४	बी.कॉम (अकॉउन्टिंग अँड फायनान्स) (०-६०) बी.एम.एस.(०-६०)

शासन आदेश क्रमांक: एनजीसी २०२०/(१०४/२०)/मशि-४

अ.क्र.	संस्थेचे/महाविद्यालयाचे नाव	प्रस्तावित नवीन अभ्यासक्रम/विषय
१	२	३
६९	महाराष्ट्र एज्युकेशन सोसायटी, आबासाहेब गरवारे महाविद्यालय, पत्ता-कर्वे रोड, ता.पुणे (महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११०२८	विज्ञान व तंत्रज्ञान-एम.एस्सी-मॅथेमॅटिक्स
७०	पुणे जिल्हा शिक्षण मंडळ, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, पत्ता-महादेवनगर, हडपसर, ता.पुणे (महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११०२८	विज्ञान व तंत्रज्ञान-एम.एस्सी-अॅनॅलिटिकल केमिस्ट्री, एम.एस्सी-एन्वायरमेंट सायन्स, बी.सी.ए.(विज्ञान), मानवविज्ञान-एम.ए.-भूगोल
७१	बा.एस्.पा.एन.एल. जयक्राता कालज कात्रज पुणे, पत्ता-ज्ञानेश्वर बिल्डींग, बी.आर.सी. बस स्टॅंड मागे कात्रज, पुणे, ता.पुणे(महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११०४६	वाणिज्य व व्यवस्थापन-बा.काम
७२	पुणे विद्यार्थीगृह विज्ञान महाविद्यालय, पत्ता-४४ विद्यानगरी, शिवदर्शन, पर्वती ता.पुणे (महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११००९	विज्ञान व तंत्रज्ञान- बी.एस्सी.-अॅनीमेशन, एम.एस्सी-कॉम्प्युटर अप्लीकेशन
७३	छत्रपती फाऊंडेशन मा.आ.शिवाजीराव कर्डीले कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, जांब कौडगाव, ता.जि. अहमदनगर	मानवविज्ञान-बी.ए-इतिहास, मानवविज्ञान-बी.ए-मराठी, मानवविज्ञान-बी.ए-राज्यशास्त्र, मानवविज्ञान-बी.ए-हिंदी वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-कॉस्ट अँड वर्क्स अकाऊन्टन्सी, वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-मार्केटिंग मॅनेजमेंट
७४	मुळा एज्युकेशन सोसायटीचे कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, पत्ता-माका, ता.नेवासा, जि.अहमदनगर	मानवविज्ञान-बी.ए-इंग्रजी, मानवविज्ञान-बी.ए-इतिहास, मानवविज्ञान-बी.ए-भूगोल, मानवविज्ञान-बी.ए-मराठी, मानवविज्ञान-बी.ए-राज्यशास्त्र, मानवविज्ञान-बी.ए-हिंदी वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-बँकिंग अँड फायनान्स, वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-मार्केटिंग मॅनेजमेंट

पृष्ठ २३ पैकी १२

शासन आदेश क्रमांक: एनजीसी २०२०/(१०४/२०)/मशि-४

अ.क्र.	संस्थेचे/महाविद्यालयाचे नाव	प्रस्तावित नवीन अभ्यासक्रम/विषय
१	२	३
८७	जयवंत शिक्षण प्रसारक मंडळाचे जयवंतराव सावंत वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, पत्ता-हडपसर, ता.पुणे (महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे	वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-कॉस्ट अँड वर्क्स अकाउंटिंग, वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-बँकिंग अँड फायनान्स, विज्ञान व तंत्रज्ञान-बी.एस्सी.केमिस्ट्री, विज्ञान व तंत्रज्ञान-बी.एस्सी.फिजिक्स, विज्ञान व तंत्रज्ञान- बी.एस्सी.मायक्रोबायोलॉजी
८८	पुणे जिल्हा शिक्षण मंडळ, मामासाहेब मोहोळ महाविद्यालय, पत्ता-४८-१अ, एरडवणा, पौडरोड, पुणे, ता.पुणे(महानगरपालिका हद्द) जि.पुणे	मानवविज्ञान-बी.ए-इंग्रजी, मानवविज्ञान-बी.ए-राज्यशास्त्र, वाणिज्य व व्यवस्थापन-बी.कॉम-बिझनेस अॅडमिनिस्ट्रेशन
८९	पुणे जिल्हा शिक्षण मंडळ, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, पत्ता-महादेवनगर, हडपसर, ता.पुणे(महानगरपालिका हद्द), जि.पुणे पिनकोड-४११०२८	विज्ञान व तंत्रज्ञान-बी.एस्सी.बॉटनी, विज्ञान व तंत्रज्ञान-बी.एस्सी.मॅथेमॅटिक्स, विज्ञान व तंत्रज्ञान-बी.एस्सी.झूलॉजी,
एस.एन.डी टी विद्यापीठ, मुंबई		
९०	श्रीराम शिक्षण संस्था पानीव, श्रीराम महिला विज्ञान महाविद्यालय, पानीव, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर-४१३११३	एम.एस्सी. केमिस्ट्री
९१	श्रीराम शिक्षण संस्था पानीव, श्रीराम महिला विज्ञान महाविद्यालय, पानीव, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर-४१३११३	बी.एस्सी.-मॅथेमॅटिक्स फिजिक्स व स्टॅटिस्टिक्स
९२	एस.एन.डी.टी. कॉलेज ऑफ होम सायन्स कर्वे रोड पुणे-३८, जि.पुणे	एम.एस्सी.-क्लिनिकल, न्युट्रीशन आणि डायटेटिक्स
९३	श्री. मोहटादेवी शिक्षण संस्था, प्रगती महाविद्यालय, सावखेडा, ता.सिल्लोड, जि.औरंगाबाद	एम.एस्सी.-केमिस्ट्री
९४	महर्षी कर्वे स्त्री शिक्षण संस्था, के.बी.जोशी इन्स्टिट्यूट ऑफ इन्फोरमेशन टेक्नॉलॉजी, क्युमिन्स कॉलेज कॅम्पस, कर्वे नगर, पुणे- ४११०५२ जि.पुणे	एम.सी.ए.