



Web: www.dsclatur.org

Contact No: 02382 222929, 09403970550

Fax No.02382 221149 PIN: 413512

Report
On
Planning of Online Education
For
Academic Year 2020-21

Learning is a never Ending Process. To overcome the recent situation of Pandemic Covid-19 and for Keeping social distancing, Organization has been taking steps ahead and working on different platforms to increase the morel of Students , Teaching and Non teaching staff, people as well.

1. **Information about innovative facilities made available to college students by creating technology**

Dayanand Science College, Latur provides the following facility to students for Online Teaching & Learning Process.

- a. **Microsoft Teams Application:** For Online Teaching and Learning College uses a Microsoft Teams Application. Following are some attractive features of teams:

Students and teachers get Teams for free (trial)

Engage students with virtual face-to-face connections and activities, or set up a remote lunch to keep classrooms connected and having fun and it's free for students and teachers with a valid school email address.

Get your school signed up for free

Build collaborative classrooms, connect in professional learning communities, and connect with colleagues when you get Office 365 – which includes Microsoft Teams and is free for your entire school.

Manage remote learning

Use Microsoft Teams from your desktop or on the web, on your iOS, Android, tablet, or laptop device.

Learning made easy

Students, teachers, and staff can seamlessly work together, create content, and share resources all from a single, easy-to-learn and simple to use platform.

Collaboration

Co-author files and share resources with built-in Office 365 apps.

Communication

Stay connected with persistent chat, channel conversations, and meetings.

Personalization

Personalize Teams with your favourite education and organization tools.

Assignments

Create meaningful assignments, provide transparent guidance, and share rich feedback.

Gradebook

Organize and track each class' assignments and grades directly from a class team.

Notebooks

Create and store resources with OneNote in Teams.

Third-Party Apps

Customize your experience with Flipgrid, Turnitin, MakeCode, and other learning tools.

Following are some link to Microsoft Teams

1. <https://www.microsoft.com/en-in/education/products/teams>
2. <https://www.bing.com/videos/search?q=features+of+Microsoft+teams+for+education+purpose&&view=detail&mid=148FC2BFFF72F7BBB812148FC2BFFF72F7BBB812&&FORM=VRDGAR&ru=%2Fvideos%2Fsearch%3Fq%3Df>

[eatures%20of%20Microsoft%20Teams%20for%20Education%20purpose%26FORM%3DHDRSC4](#)

Frequently Organization take the feedback from students about online Teaching and Learning Process.

Rohini Shinde created a poll
Results are visible to everyone; Names recorded

Online Education System Made learning Easy

Yes
 No

Submit Vote

Forms 7/18 1:49 PM

Yes	88% (8)
No	11% (1)

9 responses

Online Practical Session is easy to understand.

Yes
 No
 cant say

Submit Vote

Forms 2:06 PM

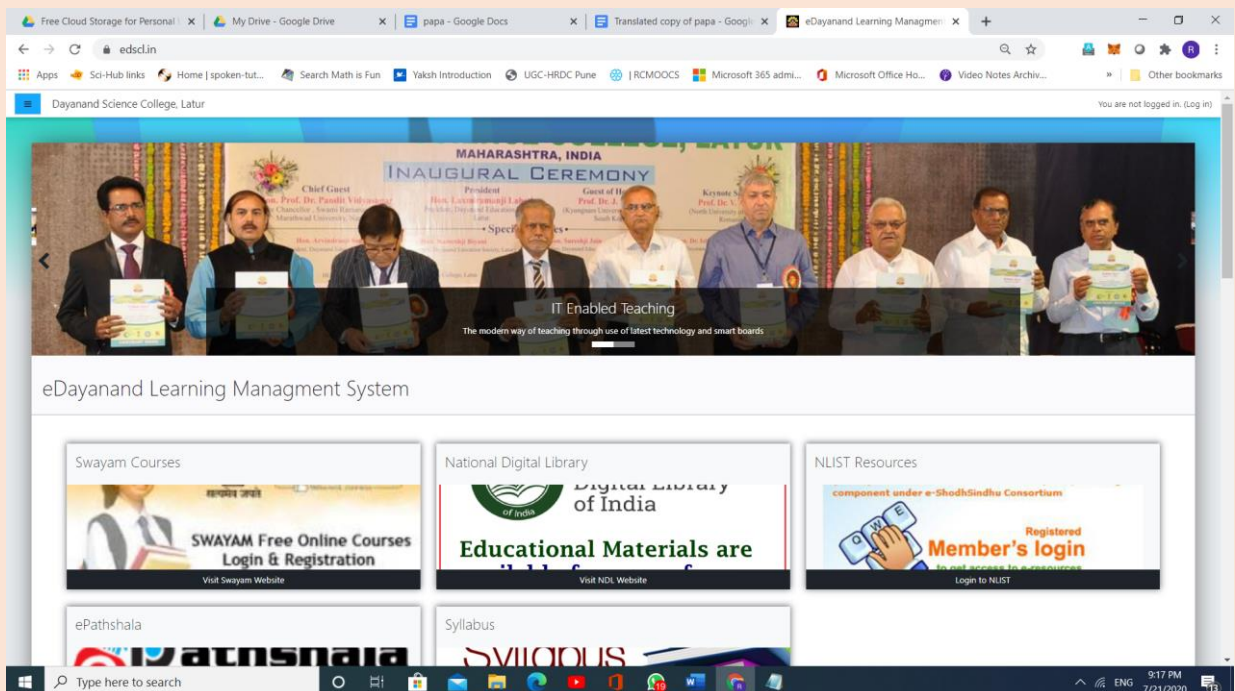
Yes	60% (12)
No	10% (2)
cant say	30% (6)

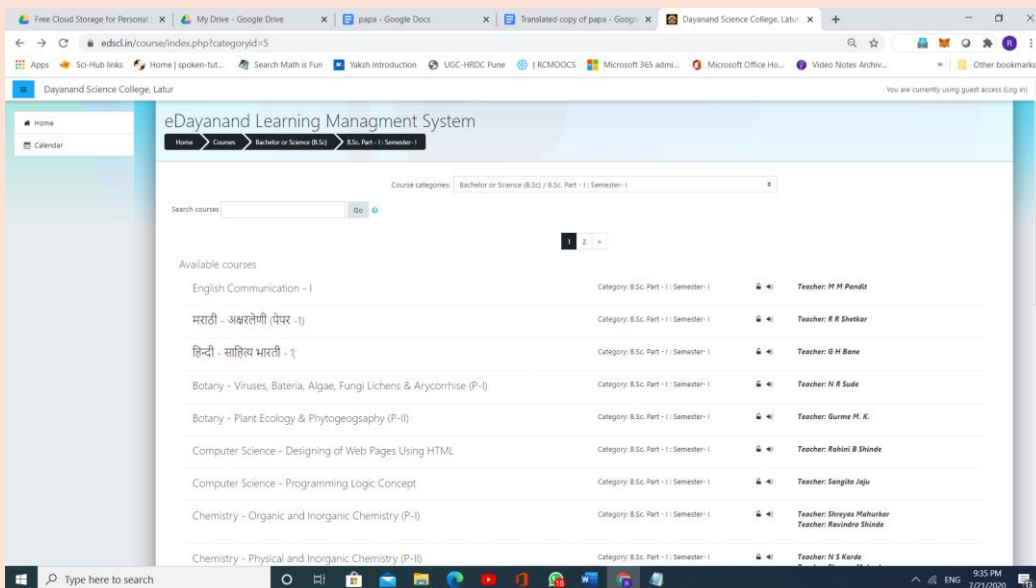
20 responses

- b. **Edscl:** Dayanand Science College have the facility of edscl portal. On this portal, Subject related resources are stored by teachers for students. On edscl teacher can upload PDF / PPT/ Video / Youtube Links/ Web Links/ and other resources. Student can access these resources online as per their requirement. For accessing these resources student can use the mobile / Laptop / Desktop (Language Lab is specially dedicated to this purpose)

Following is the link to access the edscl

<https://edscl.in/>



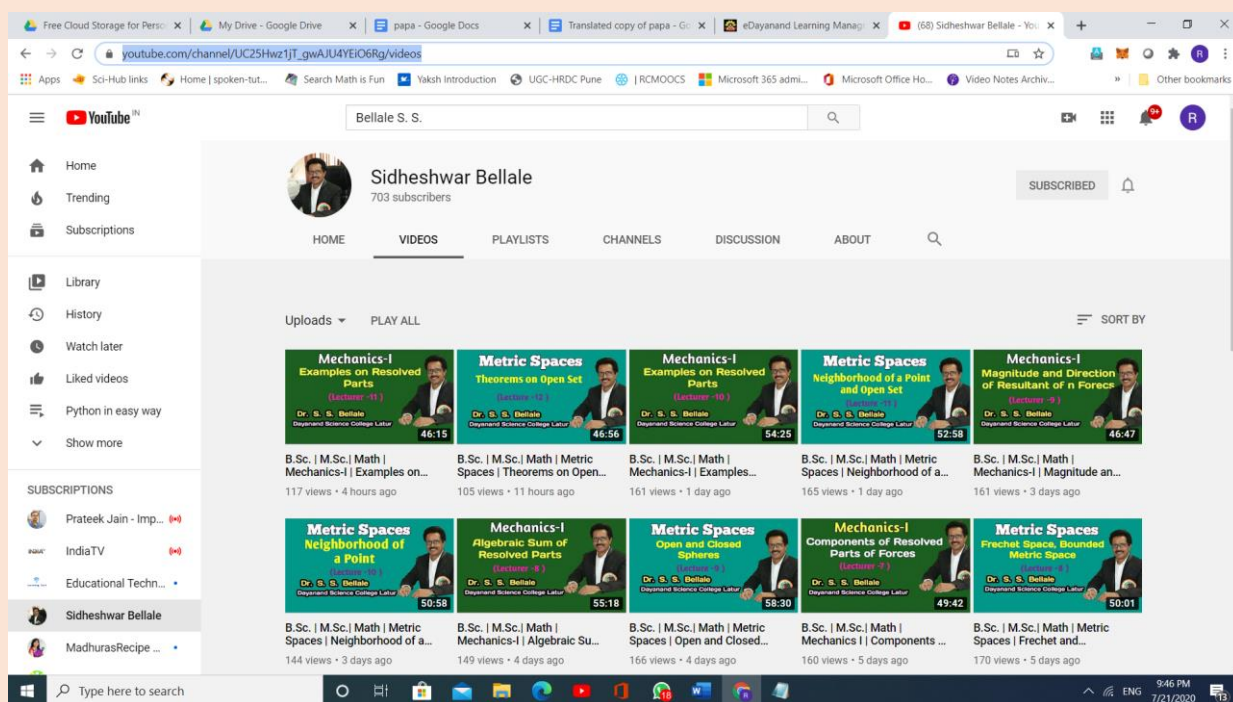


c. Youtube Channels:

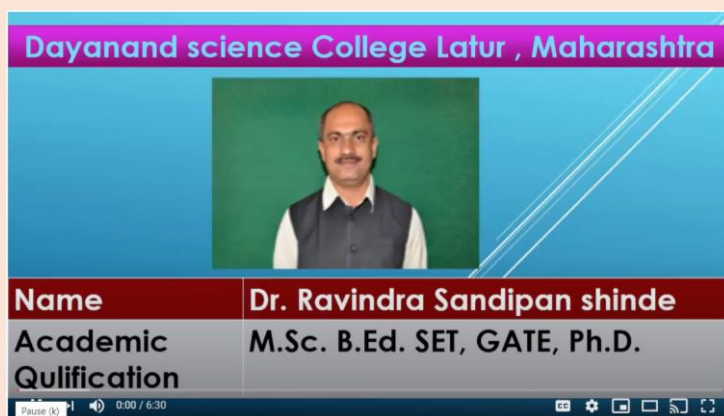
Some of our faculty members have prepared video lecture on youtube and made them public. Following are the links of these videos.

1. Dr. S. S. Bellale : You tube channel link (Sub: Mathematics):

https://www.youtube.com/channel/UC25Hwz1jT_gwAJU4YEiO6Rg/videos



2. Dr. R. S. Shinde (Chemistry)



<https://youtu.be/ukExWL1bOz8>
<https://youtu.be/Aa0PdobQCeU>
<https://youtu.be/t6bnDHIFhkQ>
<https://youtu.be/BUW3CMOAH5M>
<https://youtu.be/o8W6spQEcwg>
<https://youtu.be/79F3P7d4x4k>
<https://youtu.be/GtxfuhZjgXg>
<https://youtu.be/rsNoFZC281s>
<https://youtu.be/uhlQHebRh3k>
<https://youtu.be/1nGl3LRNSS0>
<https://youtu.be/Ahx2BTYtCns>
<https://youtu.be/PhYEloz6AeI>
<https://youtu.be/VikkC-UzvzU>

3. Dr. R. B. Shinde (Computer Science)

<https://www.youtube.com/watch?v=e5Xoal-f2fg&t=57s>
<https://www.youtube.com/watch?v=AH19dGTh-sk&t=243s>
<https://www.youtube.com/watch?v=6YbPYbMzXMQ>
<https://www.youtube.com/watch?v=FYRXgckDfk8&t=16s>

d. Master Soft: Student Diary

APP FOR STUDENTS FOR VIEWING THEIR ACADEMIC INFORMATION

Students want convenient digital access to information and services. With expectations and technical capabilities both on the increase, we believe it's important for colleges and universities to think ahead. With our motto of keeping the institutes on the forefront of digital innovation we are very pleased to inform you about our newly launched smart-phone based mobile application, developed with an aim to increase the student, parents and teachers engagement with the institute and increase the overall performance of the students.

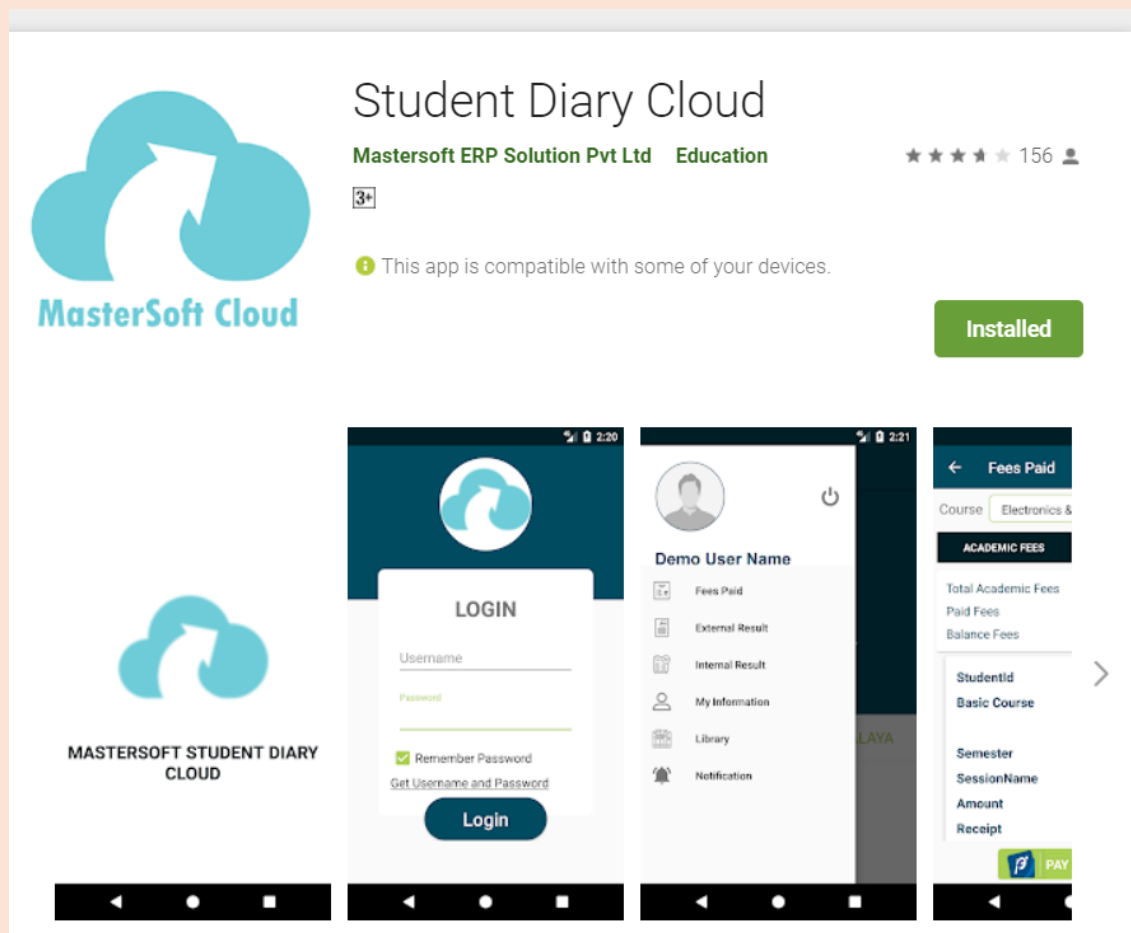
The student diary provides a mobile interface to the ERP of the institute so that the registered users can access the information anytime. Powered by Analytic and Cross platform compatibility it will add feather in the institute's dream of Mobile campus.

We are very much sure that the student diary will help to achieve the digital enablement of the institute and will increase the efficient flow of vital information among the students and parents.

It will also help the institute to save money spent by college on SMS and letters as the key information is available round the clock.

Goals & Objective Of Student Diary

- Mobile enablement of the institute.
- Increase the parents teacher engagement
- Communicate and collaborate with students and parents more effectively to achieve institutes performance goals.
- Increase the student performance with real time review of data by parents and teachers.
- Integrated with data analytics to have better perspective of children's growth.
- Ease in administrative operations.



Innovative Educational Practices During Lockdown period



दयानंद शिक्षण संस्थेच्या माध्यमातून कोरोनाच्या काळात 500 अन्नधान्य किटचे वाटप, बी फार्मसी महाविद्यालयात सॅनिटायझरची निर्मिती करून 5000 बॉटल वाटप याच संस्थेत सात हजार मास्क तयार करून याचेही वाटप केले तसेच बाहेरगावी अडकलेले 80 विद्यार्थी यांना अन्नधान्य किट देऊन या संस्थेने सामाजिक बांधिलकी जपण्याचे काम केले, या कार्याबद्दल महाराष्ट्र राज्य पत्रकार संघ, मुंबई जिल्हा शाखा लातूरच्या वतीने कोरोना योद्धा म्हणून संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी व सचिव रमेश बियाणी यांचा त्यांच्या कार्यालयात जाऊन गौरव पत्र, शाल देऊन पत्रकार संघाचे जिल्हाध्यक्ष अशोक देडे, जिल्हा कार्याध्यक्ष रघुनाथ बनसोडे यांच्या हस्ते सत्कार करण्यात आला

"दयानंद शिक्षण संस्था 'भारत पढे ऑनलाईन' या चळवळीसाठी सज्ज आणि सक्षम !"

- लक्ष्मीरमणजी लाहोटी

लातूर येथील दयानंद शिक्षण संस्थेने नेहमीच सामाजिक बांधिलकी जपली असून कोरोनामुळे निर्माण झालेल्या संकटकालीन परिस्थितीत मास्क व सॅनिटायझरचे मोफत वाटप, गरजूंना अन्न धान्य किट वाटप करून समाजाप्रती आपली जागरूकता दर्शवली. आता 'भारत पढे ऑनलाईन' ही शैक्षणिक चळवळ सुरु करण्यातही संस्था अग्रेसर आहे.



लाॅकडाऊनच्या काळात विद्यार्थ्यांचे शैक्षणिक नुकसान होऊ नये, ते अभ्यासात गुंतून रहावेत, यासाठी ई- लर्निंगचा उद्देश डोळ्यासमोर ठेवून चाचण्या, उपक्रम, खेळ, शैक्षणिक साहित्य तयार करण्याची संकल्पना तंत्रस्नेही प्राध्यापक व कर्मचारी यांच्या माध्यमातून 'भारत पढे ऑनलाईन' ही कल्पना साकार केली जाणार आहे. यादृष्टीने संस्था पदाधिकारी व संस्थेतर्गत महाविद्यालयातील प्राचार्य, प्राध्यापक व प्रशासकीय कर्मचारी यांची बैठक नुकतीच संपन्न झाली आहे.

बैठकीचे प्रास्ताविक मांडताना दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी यूजीसी च्या 'भारत पढे ऑनलाईन' उपक्रमाची माहिती दिली. ऑनलाईन लर्निंग संदर्भातील आपल्या कल्पना जाणून घेण्याच्या दृष्टीने ही सहविचार सभा बोलावण्यात आली असा बैठकीचा उद्देश स्पष्ट केला. संस्था सचिव मा. रमेशजी बियाणी यांनी व्हिडिओ कॉन्फरन्सिंग, यू ट्यूब द्वारे अभ्यास साहित्य अशा आधुनिक तंत्रांचा अवलंब करण्यास सुचवले. यासाठी लागणारी संसाधने उपलब्ध करून देण्यास संस्था मदत करेल आपण कार्यास प्रारंभ करावा असे आवाहन केल्याने 'भारत पढे ऑनलाईन' हे आपण पेलू शकू असा विश्वास प्राध्यापकांत निर्माण झाला. संस्था अध्यक्ष मा. लक्ष्मीरमणजी लाहोटी यांनी टाळेबंदीच्या या काळात विद्यार्थ्यांना अभ्यासक्रमाशी जोडून ठेवण्याचे कार्य आपल्याला करायचे आहे त्यासाठी लागणारी साधने त्यांचा वापर, अधिकाधिक विद्यार्थी त्याचा उपयोग कसा करून घेऊ शकतील या संबंधाने आज ही बैठक महत्वपूर्ण आहे. असे मत अभिव्यक्त केले. संस्था ही चळवळ प्रभावी पुढे नेण्यास पूर्ण क्षमतेने प्रयत्न करेल तितकी ती सक्षम आहे असा विश्वासही त्यांनी व्यक्त केला. प्रस्तुत बैठकीत झालेल्या चर्चेत प्र. प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड, प्र. प्राचार्य डॉ. पुनम नथानी, डाॅ. क्रांती सातपूते डाॅ. रोहिणी शिंदे , प्रा. शशिकांत स्वामी, प्रा. सचिन पतंगे यांनी सहभाग नोंदवला. दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीराम सोळुंके यांनी आभार मानले. प्राध्यापक व तंत्रज्ञ यांच्या उपस्थितीत सदर बैठक सामाजिक अंतर ठेऊन मास्क लावून संस्था सभागृहात संपन्न झाली.

दयानंद शिक्षण संस्था ' भारत पढे ऑनलाईन' या चळवळीसाठी सज्ज आणि सक्षम !

दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमणजी लाहोटी यांची माहिती

लातूर, दि.१४,लातूर येथील दयानंद शिक्षण संस्थेने नेहमीच सामाजिक बांधिलकी जपली असून कोरोनामुळे निर्माण झालेल्या संकटकालीन परिस्थितीत मास्क व सॅनिटायझरचे मोफत वाटप, गरजूंना अन्न धान्य किट वाटप करून समाजाप्रती आपली जागरूकता दर्शवली. आता 'भारत पढे ऑनलाईन' ही शैक्षणिक चळवळ सुरु करण्यातही संस्था अग्रेसर असून लॉकडाऊनच्या काळात विद्यार्थ्यांचे शैक्षणिक नुकसान होऊ नये, ते अभ्यासात गुंतून रहावेत, यासाठी ई- लर्निंगचा उद्देश डोळ्यासमोर ठेवून चाचण्या,उपक्रम, खेळ,शैक्षणिक साहित्य तयार करण्याची संकल्पना तंत्रस्नेही प्राध्यापक व कर्मचारी यांच्या माध्यमातून 'भारत पढे ऑनलाईन' ही कल्पना साकार केली जाणार आहे. अशी माहिती दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मी रमण लाहोटी यांनी दिली आहे त्या दृष्टीने दयानंद शिक्षण संस्थेच्या पदाधिकारी व संस्थेतर्गत

सर्वच महाविद्यालयातील प्राचार्य, प्राध्यापक व प्रशासकीय कर्मचारी यांची बैठक नुकतीच रविवारी संपन्न झाली.

. संस्थेचे सचिव रमेश बियाणी यांनी व्हिडिओ कॉन्फरन्सिंग, यू ट्यूब द्वारे अभ्यास साहित्य अशा आधुनिक तंत्रांचा अवलंब करण्यास सुचवले. यासाठी लागणारी संसाधने उपलब्ध करून देण्यास संस्था मदत करेल आपण कार्यास प्रारंभ करावा असे आवाहन केल्याने 'भारत पढे ऑनलाईन' हे आपण पेलू शकू असा विश्र्वास प्राध्यापकांत निर्माण झाला आहे.

यावेळी संस्था अध्यक्ष लक्ष्मीरमणजी लाहोटी यांनी टाळेबंदीच्या या काळात विद्यार्थ्यांना अभ्यासक्रमाशी जोडून ठेवण्याचे कार्य आपल्याला करायचे आहे त्यासाठी लागणारी साधने त्यांचा वापर, अधिकाधिक विद्यार्थी त्याचा उपयोग कसा करून घेऊ शकतील या संबंधाने आजची ही बैठक महत्वपूर्ण आहे. असे मत अभिव्यक्त केले. संस्था ही चळवळ प्रभावी पुढे

नेण्यास पूर्ण क्षमतेने प्रयत्न करेल तितकी ती सक्षम आहे असा विश्र्वासही त्यांनी व्यक्त केला.

बैठकीचे प्रारंभिक दयानंद सायन्स महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ जयप्रकाश दसगड यानी युजीसी च्या 'भारत पढे ऑनलाईन' या उपक्रमांची माहिती ऑनलाईन लर्निंग संदर्भातील आपल्या कल्पना जाणून घेण्यासाठी ही सह विचार बैठक सोशल डिस्टेंस प्रमाणे घेण्यात आली आहे

या बैठकीत झालेल्या चर्चेत प्र. प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड, प्र. प्राचार्य डॉ.पुनम नथानी, प्र.प्राचार्य डॉ.क्रांती सातपूते डॉ.रोहिणी शिंदे , प्रा. शशिकांत स्वामी, प्रा. सचिन पतंगे यांनी सहभाग नोंदवला. दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीराम सोळुंके यांनी आभार मानले. प्राध्यापक व तंत्रज्ञ यांच्या उपस्थितीत सदर बैठक सामाजिक अंतर ठेऊन मास्क लावून संस्था सभागृहात संपन्न झाली.



सामाहिक

राज्याभिषेक

मुख्य संपादक - प्रा.विजयकुमार शिंदे, Mob. 9421375878

कार्यकारी संपादक - प्रा.डॉ.अमोल विजयकुमार शिंदे
Mob. 9049744452/ 8806399989

RNI NO.: MAH/MAR/2013/54394
EMAIL: rajyabhishek1983@gmail.com
Postal No.: OMD-340/ 2020-2022



संपूर्ण जगामध्ये कोरोना विषाणुच्या संसर्गजन्य आजाराने थैमान घातले आहे. भारतात आणि महाराष्ट्रातही हा संसर्गजन्य उपद्रव कमी व्हावा म्हणून टाळेबंदी घोषित केली आहे. आपण सर्व काटेकोरपणे ती पाळत आहोत. टाळेबंदीमुळे राज्याच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा मोडला आहे. अर्थव्यवस्थेला गती देण्यासाठी मा. मुख्यमंत्री यांनी महाराष्ट्र शासन परिपत्रक क्र.

संकीर्ण-1120/प्र.क्र.75/16-अ दि. 18 मे 2020 अन्वये आवाहन केले. त्याला अनुसरून डॉ. धनराज माने, संचालक, उच्च शिक्षण संचालनालय, पुणे, सहसंचालक डॉ. नलिनी टेंभेकर, श्री. पाटील गणेश, कनिष्ठ सहाय्यक लेखाधिकारी, उच्च शिक्षण नांदेड विभाग, नांदेड यांच्या अहवानास प्रतिसाद देऊन दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष श्री. लक्ष्मीरमणजी लाहोटी व सचिव श्री. रमेशजी बियाणी यांच्या मार्गदर्शनाखाली माहे मे 2020 च्या वेतनामधून शिक्षक कर्मचाऱ्यांच्या दोन दिवसांचे तर प्रशासकीय कर्मचाऱ्यांच्या एक दिवसाचे वेतन कपात करण्याबाबत सूचित केल्याप्रमाणे माहे एप्रिल 2020 च्या वेतनातून शिक्षक व प्रशासकीय कर्मचाऱ्यांचे एक दिवसाचे एकूण वेतन कपात रक्कम रू. 4,09,715/- व कला, वाणिज्य, विज्ञान व विधी महाविद्यालयातील प्राध्यापकांचे माहे मे 2020 मध्ये एक दिवसाचे वेतन रू. 2,91,665/- दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीराम साळुंके, दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड व विधी महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. पुनम नथानी यांनी खारिचा वाटा म्हणून दयानंद शिक्षण संस्थेच्या मार्गदर्शनानुसार मुख्यमंत्री निधीकडे वर्ग केले आहे.

दयानंद शिक्षण संस्थाही महाराष्ट्रातील अग्रगण्य शिक्षण संस्था आहे. शिक्षण क्षेत्रात आपला ठसा उमटविणाऱ्या या संस्थेने सामाजिक ऋणानुबंध ही तितक्याच जबाबदारीने जपलेला दिसून येतो. कोव्हीड 19 मुळे निर्माण झालेल्या संकट कालीन परिस्थितीत दयानंद कला महाविद्यालयाने मास्कची निर्मिती केली. आणि दयानंद इन्स्टिट्यूट ऑफ फॉर्मसी ने सॅनिटायझर ची निर्मिती केली. शिक्षण संस्थेच्या वतीने पोलीस अधिकारी, कर्मचारी, त्यांचे कुटुंबीय, सफाई कामगार, जेष्ठ नागरीक, समाजातील गरजू यांच्यात मास्क व सॅनिटायझर चे वाटप केले. टाळेबंदीमुळे हातावर पोट असणाऱ्यांचे रोजच्या उपजिविकेचा प्रश्न निर्माण झाला. अशा गरजूंसाठी अन्न-धान्य कीटचे वाटप केले. यासोबतच टाळेबंदीमुळे विद्यार्थी किंवा पालक संभ्रमात पडू नये, निराशेकडे झुकू नयेत म्हणून त्यांच्यासाठी विद्यार्थी-पालक मनोबल संवाद अभियान राबविण्यात आले. एकूणच समाजसेवेच्या क्षेत्रात दयानंद शिक्षण संस्थेने एक आगळा पॅटर्न निर्माण केलेला दिसून येतो.

माहे मे मध्ये दयानंद शिक्षण संस्थेच्या दयानंद कला महाविद्यालयाने रू. 87049/-, दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाने रू. 57702/-, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने रू. 1,12,836/- व दयानंद विधी महाविद्यालयाने रू. 34078/- असे एकूण 2,91,665/- (अक्षरी रू. दोन लाख एक्यान्व्व हजार सहाशे पासष्ट फक्त) RTGS द्वारे मुख्यमंत्री निधीस वर्ग केले आहेत.



“दयानंद शिक्षण संस्थेच्या वतीने मुख्यमंत्री साहाय्यता निधीस 4,09,715/- रूपयांचे योगदान... शिक्षणा सोबतच सामाजिक बांधिलकी जपणारे महाविद्यालय.. May 9,



2020 • राज्याभिषेक लातूर:- (प्रा डॉ अमोल शिंदे) आज संपूर्ण जगामध्ये कोरोना विषाणुच्या संसर्गजन्य आजाराने थैमान घातले आहे. भारतात आणि महाराष्ट्रातही हा संसर्गजन्य उपद्रव कमी व्हावा म्हणून टाळेबंदी घोषित केली आहे. आपण सर्व काटेकोरपणे ती पाळत आहोत. टाळेबंदीमुळे राज्याच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा मोडला आहे. अर्थव्यवस्थेला गती देण्यासाठी

महाराष्ट्र राज्याचे मुख्यमंत्री उद्धजी ठाकरे साहेबांनी मुख्यमंत्री साहाय्यता निधीस मदतीचे अवाहन केले आहे . तसेच डॉ. धनराज माने, संचालक, उच्च शिक्षण संचालनालय, पुणे यांनी प्रत्येक

शिक्षण संस्थेस विनंती केली आसून त्याच्या विनंतीला मान देऊन दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष श्री. लक्ष्मीरमणजी लाहोटी व सचिव श्री. रमेशजी बियाणी यांच्या मार्गदर्शनाखाली कला, वाणिज्य, विज्ञान व विधी महाविद्यालयातील प्राध्यापक व प्रशासकीय कर्मचार्यांनी एक दिवसाचे वेतन दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीराम साळुंके, दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड व विधी महाविद्यालयाचे प्र.प्राचार्य डॉ. पुनम नथानी यांनी खारिचा वाटा म्हणून दयानंद शिक्षण संस्थेच्या मार्गदर्शनानुसार व आदेशानुसार मुख्यमंत्री साहाय्याता निधीस एकूण रू. 4,09,715/- (अक्षरी रू. चार लाख नऊ हजार सातशे पंधरा फक्त) मुख्यमंत्री निधीकडे वर्ग केले आहे.

दयानंद शिक्षण संस्थाही महाराष्ट्रातील अग्रगण्य शिक्षण संस्था म्हणून ओळखी जाते. शिक्षण क्षेत्रात आपला ठसा उमटविणाऱ्या या संस्थेने सामाजिक ऋणानुबंध हे प्रत्येक आपत्तीस जबाबदारीने जपलेले दिसून येते. कोव्हीड-19 मुळे निर्माण झालेल्या वैश्वीक संकट कालीन परिस्थितीत दयानंद कला महाविद्यालयाने मास्कची निर्मिती केली. आणि दयानंद इन्स्टिट्यूट ऑफ फॉर्मसी ने सॅनिटायझर ची निर्मिती करून. शिक्षण संस्थेच्या वतीने पोलीस अधिकारी, कर्मचारी, त्यांचे कुटुंबीय,

सफाई कामगार, जेष्ठ नागरीक, समाजातील गरजू यांच्यात मास्क व सॅनिटायझर चे वाटप केले. टाळेबंदीमुळे हातावर पोट असणाऱ्यांचे रोजच्या उपजिविकेचा प्रश्न निर्माण झाला. अशा गरजूंसाठी अन्न-धान्य कीटचे वाटप केले. यासोबतच टाळेबंदीमुळे विद्यार्थी किंवा पालक संभ्रमात पडू नये, निराशेकडे झुकू नयेत म्हणून त्यांच्यासाठी विद्यार्थी-पालक मनोबल संवाद अभियान राबविण्यात आले. एकूणच समाजसेवेच्या क्षेत्रात दयानंद शिक्षण संस्थेने एक आगळा - वेगळा पॅटर्न निर्माण केलेला दिसून येतो.

दयानंद शिक्षण संस्थेच्या दयानंद कला महाविद्यालयाने रू. 110348/-, दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाने रू. 82187/-, दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने रू. 171045/- व दयानंद विधी महाविद्यालयाने रू. 46135/- असे एकूण 409715/- (अक्षरी रू. चार लाख नऊ हजार सातशे पंधरा फक्त) RTGS द्वारे मुख्यमंत्री निधीस वर्ग केले आहेत.

▶ कोरोनाग्रस्तांसाठी मुख्यमंत्री सहायता निधी

▶ प्राध्यापक, कर्मचाऱ्यांनी दिला एका दिवसाचा पगार

दयानंद शिक्षण संस्थेकडून ४ लाख रुपयांची मदत

लातूर : प्रतिनिधी

आज संपूर्ण जगामध्ये कोरोना विषाणूच्या संसर्गजन्य आजाराने थैमान घातले आहे. भारतात आणि महाराष्ट्रातही हा संसर्गजन्य उपद्रव कमी व्हावा म्हणून टाळेबंदी घोषित केली आहे. राज्याच्या अर्थव्यवस्थेचा कणा मोडला आहे. अर्थव्यवस्थेला गती देण्यासाठी मुख्यमंत्री यांनी आवाहन केले असून त्यांच्या आवाहनास प्रतिसाद देऊन दयानंद शिक्षण संस्थेच्या कला, वाणिज्य, विज्ञान व विधी महाविद्यालयातील प्राध्यापक व प्रशासकीय कर्मचाऱ्यांनी एक दिवसाचे वेतन एकूण ४ लाख

रुपयांचा निधी दिला आहे.

दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. श्रीराम साळुंके, दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड व विधी महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. पुनम नथानी यांनी यांच्यासह चारही महाविद्यालयांतील प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी एकूण ४ लाख ९ हजार ७१५ रुपयांचा निधी मुख्यमंत्री सहायता निधीकडे आर. टी. जी. एस. द्वारे वर्ग केला आहे. दयानंद शिक्षण संस्था ही राज्यातील



अग्रगण्य शिक्षण संस्था असून शिक्षण क्षेत्रात आपला ठसा उमटविणाऱ्या या संस्थेने सामाजिक ऋणानुबंधही

तितक्याच जबाबदारीने जपलेला आहे. कोविड-१९ मुळे निर्माण झालेल्या संकटकालीन परिस्थितीत

दयानंद कला महाविद्यालयाने मास्कची निर्मिती केली तर आणि दयानंद इन्स्टिट्यूट ऑफ फार्मसी व फार्मसी महाविद्यालयाने सॅनिटायझरची निर्मिती करून सामाजिक बांधीलकी म्हणून शिक्षण संस्थेच्या वतीने पॉलिस अधिकारी, कर्मचारी, त्यांचे कुटुंबीय, सफाई कामगार, ज्येष्ठ नागरिक, समाजातील गरजू यांना मास्क व सॅनिटायझरचे वाटप केले तर टाळेबंदीमुळे हातावर पोट असणाऱ्यांच्या रोजच्या उपजिविकेचा प्रश्न निर्माण झाला. अशा गरजूंसाठी अन्न-धान्य किटचे वाटप केले आहे. हे करत असताना टाळेबंदीमुळे

विद्यार्थी किंवा पालक संभ्रमात पडू नये, निराशेकडे झुकू नयेत म्हणून त्यांच्यासाठी विद्यार्थी-पालक मनोबल संवाद अभियान राबविण्यात आले. एकूणच समाजसेवेच्या क्षेत्रात दयानंद शिक्षण संस्थेने एक आगळा पॅटर्न निर्माण केला आहे. या सामाजिक उपक्रमाबद्दल दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी, उपाध्यक्ष अरविंद सोनवणे, उपाध्यक्ष ललितकुमार शहा, रमेश राठी, सचिव रमेश विवाणी यांनी सर्व महाविद्यालयातील प्राचार्य, प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांचे अभिनंदन केले आहे.

कोरोना आनुषंगिक परिस्थितीत मनोबल वाढविण्यासाठी 'दयानंद'चा विद्यार्थी-पालक मनोबल संवाद

लातूर, दि. १८ : आज संपूर्ण जगामध्ये कोरोना विषाणूच्या संसर्गजन्य आजराचे धैर्यमान घातले आहे. भारतात कोरोनाच्या संसर्ग रोखण्यासाठी शासनाच्या वतीने आटोकट प्रयत्न केले जात आहेत. लातूर येथील दयानंद शिक्षण संस्था ही महाराष्ट्रातील अग्रगण्य शिक्षण संस्था आहे. शिक्षण क्षेत्रात आपला ठसा उमटवणाऱ्या दयानंद शिक्षण संस्थेचे सामाजिक ऋणानुबंधही तितक्याच जबाबदारीने जपताना दिसून येते. कोव्हीड-१९ मुळे निर्माण झालेल्या या सामाजिक संकटात दयानंद शिक्षण संस्थेने मास्क-सॅनिटायझरचे वाटप, गरजूंना अन्नधान्य कीट वाटप, विद्यार्थ्यांसाठी ऑनलाईन अध्यापनाची सुविधा उपलब्ध करून देणे यासोबतच मानसिकता जपण्याचेही कार्य करत आहे. समाज सेवेचा एक आगळा वेगळा पॅटर्नच जणू या निमित्ताने दिसून

येत आहे. कोव्हीड-१९ मुळे लॉकडाऊन परिस्थितीत मानसिक आरोग्यही काही से धोक्यात आलेले दिसून येते. काय होईल पुढे? भविष्य काय? घरात सतत बसून असल्याने लोकांमध्ये निराशेची भावना, विद्यार्थी संभ्रमावस्थेत आहेत. अशा वेळी त्यांना भक्कम मानसिक आधाराची गरज आहे. हे लक्षात घेऊन दयानंद शिक्षण संस्था अध्यक्ष मा. लक्ष्मीरामजी लाहोटी, उपाध्यक्ष मा. अरविंदजी सोनवणे, मा. ललितभाई शाह, मा. रमेशकुमारजी राठी, सचिव मा. रमेशजी बियाणी, संयुक्त सचिव मा. सुरेशजी जैन व सर्व पदाधिकाऱ्यांनी एक उपक्रम राबविण्याचे ठरविले. दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्र. प्राचार्य डॉ. शिवाजी गायकवाड यांच्या सहकार्याने दयानंद कला महाविद्यालयात 'विद्यार्थी-पालक मनोबल संवाद अभियान'

राबविण्याचे ठरले. यासंदर्भात महाविद्यालयातील वरिष्ठ प्राध्यापकांनी बैठक घेऊन या कार्यात ५६ प्राध्यापकांना समाविष्ट करून घेण्यात आले. या ५६ प्राध्यापकांना महाविद्यालयातील एकूण विद्यार्थी विभागून दिले. या विद्यार्थ्यांची व त्यांच्या पालकांशी संवाद साधून त्यांना धीर देणे, सकारात्मक मानसिकतेत ठेवणे खूपच गरजेचे होते. शिवाय काही विद्यार्थी किंवा त्यांचे कुटुंबिय अडचणीत असू शकतात तर त्यांना त्यादृष्टीने मदतीचा हात पुढे करता येईल. या पद्धतीने विद्यार्थ्यांचे त्यांच्या पालकांच्या मनापर्यंत पोहचून दिलासा देणारा हा उपक्रम होय. जसे शरीराला कुठे लागले तर आपण मलमपट्टी करतो तसेच मन दुखाकले गेले तर आपण भव्यनिक प्रथमोपचार घ्यायला हवा या हेतूतून सगळे प्राध्यापक कामाला लागले. दैनंदिन 'वर्क फ्रॉम होम' करत

आपल्या कुटुंबासोबत आपले विद्यार्थी आणि त्यांचे कुटुंबिय यांची काळजी घेण्याची ही मोहिम सुरू झाली. प्राध्यापकांनी विद्यार्थ्यांशी संवाद साधताना विद्यार्थी व पालक घरी आहेत का? कुठे अडकले आहेत? ते जिथे आहेत तिथेच त्यांनी सुरक्षित रहावे, बाहेर पडणे धोक्याचे आहे. आपण सुरक्षित आहोत हे महत्त्वाचे हे सांगून लॉकडाऊन संबंधी सकारात्मकतेकडे वळवणे, जीवनावश्यक वस्तुंची काही उणीव असेल तर ती कशी भरून काढता येईल यासाठी प्रयत्न करणे, त्यांचे मनस्वास्थ्य ठीक नसेल तर अभ्यासासंबंधी किंवा इतर प्रेरणादायी व्हीडीओ पाठवून तसेच सतत त्यांच्याशी संवाद साधून आम्ही त्यांच्या पाठीशी आहोत (ते एकटे नाहीत) असा भक्कम मानसिक आधार देण्याचे कार्य या प्राध्यापकांनी केले. प्राध्यापकांनी ही 'मनोबल

संवाद' अभियानांतर्गत जे संवाद साधले ते १७०० विद्यार्थ्यांशी संवाद साधण्यात आला. त्यापैकी लातूर शहरातील ५१ विद्यार्थी तर ग्रामीण भागातील २६ विद्यार्थ्यांना अडचणी होत्या. काहींना पालकांच्या हाताचे काम बंद पडल्यामुळे रोजच्या उदरनिर्वाहाची अडचण होती? काही विद्यार्थी किंवा त्यांचे पालक बाहेरगावी अडकले आहेत. त्यामुळे अडचणीत काही विद्यार्थी कॉडल्यासारखे वाटते. म्हणजे निराश तर काही पुढे काय? म्हणून संभ्रमित असे दिसून आले. एका विद्यार्थ्याने त्याच्या घराजवळ असलेल्या पर्यायी मजुरांवर उपासमारीची वेळ आली ती पाहून नाही ही अडचण सांगितली. विद्यार्थ्यांच्या मनातील ही सामाजिक भावना निश्चित उद्याच्या संवेदनशील नागरिकांची ही नांदी होय असे वाटते. अशा विद्यार्थ्यांच्या गरजेनुसार त्यांच्या अडचणीनुसार

वर्गीकरण केले. ज्या विद्यार्थ्यांना अन्न-धान्याची गरज होती त्यांची यादी मा. जिल्हाधिकारी जी. श्रीकांत, निवासी उपजिल्हाधिकारी श्री. अनंत गव्हाणे यांच्याकडे देऊन मदत करण्याची विनंती केली. लातूर शहरामध्ये राहणाऱ्या ५१ गरजू विद्यार्थी व त्यांचे कुटुंबिय यांची माहिती महानगरपालिका सहाय्यक आयुक्त मा. श्री. सुंदर बोंदर यांच्याकडे देऊन त्यांनाही मदतीची विनंती केली. विद्यार्थ्यांशी संवाद साधताना विद्यार्थी इतके भावनिक झाले होते. त्यांनी आपल्या अनेक मौल्यवान प्रतिक्रिया दिल्या. गरजू विद्यार्थी व त्यांचे कुटुंबीय यांच्या संपर्कात दयानंद शिक्षण संस्था व दयानंद कला महाविद्यालय यापुढेही राहणार असून कोव्हीड १९ च्या परिस्थितीत विद्यार्थ्यांचे मनोधीर्य राखून त्यांच्या मानसिक तसेच आर्थिक आधार देण्याचा हा प्रयत्न करतच राहणार आहे.

दयानंद शिक्षण संस्थेच्या ऑनलाईन टीचिंग चे राज्य सरकार कडून कौतुक



लातूर / प्रतिनिधी- देशभरात कोविड संसर्गजन्यरोगामुळे लॉकडाऊन असल्याने सर्वच व्यवहार, शैक्षणिक ठप्प असताना विद्यार्थ्यांचे नुकसान होवू नये यासाठी दयानंद शिक्षण संस्थेने ऑनलाईन टीचिंग देऊन विद्यार्थ्यांना घरबसल्या शिक्षण देण्याचे कार्य लातूर च्या दयानंद

शिक्षण संस्थेने केले असून या कार्याची राज्य सरकारने देखल घेत राज्यात शैक्षणिक क्षेत्रात लातूरच्या दयानंद शिक्षण संस्थेने आधुनिक तंत्राचा वापर करून आदर्श निर्माण केला आहे असे बहुमोल विचार राज्याचे पर्यावरण राज्य मंत्री नामदार संजय बनसोडे यानी येथे बोलताना व्यक्त केले.

ते लातूर येथील दयानंद वाणिज्यकनिष्ठमहाविद्यालयातील स्मार्ट टीचिंग व क्लास रूम चा शुभारंभ त्यांच्या हस्ते शनिवारी ६जून रोजी करण्यात आला त्याप्रसंगी ते बोलत होते.

फिजिकल डिस्टेंस ठेवत शैक्षणिक उपक्रमाच्या कार्यक्रमास प्रमुख अतिथी म्हणून

नंरल शुगर चे अध्यक्ष बी बी ठोम्बरे उपस्थित होते कार्यक्रमास दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीराम लाहोटी, सचिव रमेश बियाणी, संयुक्त सचिव सुरेश जैन, कोषाध्यक्ष संजय बोरा, संचालक अजिंक्य सोनवणे, विशाल लाहोटी, विशाल अग्रवाल, मकरंद सावे, क्रीडा समितीचे अध्यक्ष अंड अशीष बाजपाई, डॉ सुरेश भट्ट, शांतिलाल कुचेरिया उपस्थित होते.

तत्पुर्वी पर्यावरण दिनानिमीत्य कॉलेज परिसरात वृक्षारोपण राज्यमंत्री संजय बनसोडे व बी बी ठोम्बरे यांच्या हस्ते करण्यात आले तसेच दयानंद शिक्षण संस्था अंतर्गत सायंस महाविद्यालयास भेट देऊन तेथे ऑनलाईन टीचिंग ची पाहणी केली तसेच ऐपट्टारे विद्यार्थ्यांशी संवाद साधला.

दयानंद मध्ये ऑनलाईन वर्ग सुरू

लातूर /प्रतिनिधी- देशभरात लॉकडाऊन आता सतरा मे पर्यंत वाढविण्यात आल्याने विद्यापीठाच्या परीक्षा ही पुढे ढकलण्यात आलेल्या आहेत. विशेष म्हणजे पदवी, पदविका, नीट, जेईई विद्यार्थ्यांचा अभ्यासक्रमही पूर्ण झाला नसल्याने त्यांच्यामध्ये चिंतेचे वातावरण होते. या परिस्थितीत विद्यार्थ्यांना उर्वरित अभ्यासक्रमांचे शिक्षण मिळावे यासाठी दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने शक्य लढविली आहे. प्राध्यापकांद्वारे विविध विषयांचे लेक्चर देणारे व्हिडिओ व प्रेझेंटेशन तयार केले असून, त्याद्वारे विद्यार्थ्यांना सेमिस्टरनुसार ऑनलाईन शिकविण्यास सुरुवात केली आहे. १ मे पासून या उपक्रमास सुरुवात करण्यात आलेली आहे.

विद्यापीठ अनुदान आयोगाने देशातील सर्वच विद्यापीठांना ऑनलाईन शिक्षण देण्यासंदर्भात मार्गदर्शक सूचना दिल्या. या सूचनांचे पालन करून दयानंद शिक्षण संस्था, लातूर अंतर्गत दयानंद विज्ञान, कला,

वाणिज्य, फार्मसी, विधी आदी



महाविद्यालयातील प्राध्यापकांना विषयनिहाय चालू सेमिस्टरमधील शिल्लक अभ्यासक्रम लाईव्ह ऑनलाईन शिकविण्याचे आदेश संस्थेचे मा. अध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी व मा. सचिव रमेश बियाणी यांनी दिले आहेत.

नागपूर येथील मास्टरसॉफ्ट या कंपनीच्या माध्यमाने मायक्रोसॉफ्ट या कंपनी समवेत

महाविद्यालयांनी करार करून टीम्स ऍप चे सॉफ्टवेअर उपयोग करून ऑनलाईन घरातूनच विद्यार्थ्यांना शिकविण्याचे कार्य हाती घेतले आहे. ह्या मुळे कोरोना चां प्रादुर्भाव रोकण्या साठी नियमावलीनुसार डेलॅटरश्र - ऊर्ळीरपलळपस चे पालन ही करण्यात येत आहे.

या संदर्भात दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी पुढाकार घेवून सर्व प्राध्यापकांना, विद्यार्थ्यांना ऑनलाईन माहिती दिली. महाविद्यालयामध्ये प्राध्यापक व विद्यार्थी समोरा समोर ज्या पद्धतीने शिकविण्याचे कार्य होत असते त्याच पद्धतीने प्राध्यापक हे विद्यार्थ्यांना आप-आपल्या घरी बसून मोबाईल/लॅपटॉप किंवा संगणकाच्या माध्यमातून ऑनलाईन अभ्यासक्रम शिकवत आहेत. विशेष म्हणजे त्यात पॉवरपॉइंट प्रेझेंटेशनचाही समावेश आहे. हे ऑनलाईन शिकविण्याचे व्हिडिओ आणि शैक्षणिक साहित्य (पान ७ वर)

▶ विद्यापीठ अनुदान आयोगाच्या सूचनांचे पालन ▶ प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड

दयानंद विज्ञानमध्ये ऑनलाईन वर्ग सुरू

लातूर : प्रतिनिधी

देशभरात लॉकडाऊन आता दि. १७ मेपर्यंत वाढविण्यात आल्याने विद्यापीठाच्या परीक्षाही पुढे ढकलण्यात आलेल्या आहेत. विशेष म्हणजे पदवी, पदविका, नीट, जेईई विद्यार्थ्यांचा अभ्यासक्रमही पूर्ण झाला नसल्याने त्यांच्यामध्ये चिंतेचे वातावरण होते. या परिस्थितीत विद्यार्थ्यांना उर्वरित अभ्यासक्रमांचे शिक्षण मिळावे यासाठी दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने शक्य लढविली आहे. प्राध्यापकांद्वारे विविध विषयांचे लेक्चर देणारे व्हिडिओ व प्रेझेंटेशन तयार केले असून त्याद्वारे विद्यार्थ्यांना सेमिस्टरनुसार ऑनलाईन शिकविण्यास सुरुवात केली आहे. १ मेपासून या उपक्रमास सुरुवात करण्यात आलेली आहे.

विद्यापीठ अनुदान आयोगाने देशातील सर्वच विद्यापीठांना ऑनलाईन शिक्षण देण्यासंदर्भात मार्गदर्शक सूचना दिल्या. या सूचनांचे पालन करून दयानंद शिक्षण संस्था, लातूर अंतर्गत दयानंद विज्ञान, कला, वाणिज्य, फार्मसी, विधी आदी महाविद्यालयातील प्राध्यापकांना विषयनिहाय चालू सेमिस्टरमधील शिल्लक अभ्यासक्रम लाईव्ह ऑनलाईन शिकविण्याचे आदेश संस्थेचे मा. अध्यक्ष

लक्ष्मीरमण लाहोटी व मा. सचिव रमेश बियाणी यांनी दिले आहेत. नागपूर येथील मास्टरसॉफ्ट या कंपनीच्या माध्यमाने



मायक्रोसॉफ्ट या कंपनी समवेत महाविद्यालयांनी करार करून 'टीम्स ऍप' चे सॉफ्टवेअर उपयोग करून ऑनलाईन घरातूनच विद्यार्थ्यांना शिकविण्याचे कार्य हाती घेतले आहे.

यामुळे कोरोनाचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी नियमावलीनुसार सोशल डिस्टन्सिंगचेही पालनही करण्यात येत आहे.

या संदर्भात दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी पुढाकार घेऊन सर्व प्राध्यापकांना, विद्यार्थ्यांना ऑनलाईन माहिती दिली. महाविद्यालयामध्ये प्राध्यापक व विद्यार्थी समोरा समोर ज्या पद्धतीने शिकविण्याचे कार्य होत असते त्याच पद्धतीने प्राध्यापक हे विद्यार्थ्यांना आप-आपल्या घरी बसून मोबाईल, लॅपटॉप किंवा संगणकाच्या माध्यमातून ऑनलाईन अभ्यासक्रम शिकवत आहेत. विशेष म्हणजे त्यात पॉवरपॉइंट प्रेझेंटेशनचाही समावेश आहे. हे ऑनलाईन शिकविण्याचे व्हिडिओ आणि शैक्षणिक साहित्य या अॅपवरती सेव्ह केले जाते. जे विद्यार्थी ऑनलाईन लाईव्ह शिकवणीमध्ये सहभाग नोंदवू शकले नसतील अशा अनुपस्थित विद्यार्थ्यांना रेकॉर्डिंग केलेले लेक्चर्स पाहता येऊ शकतील अशा पद्धतीची सोय उपलब्ध आहे. त्याचबरोबर विद्यार्थी लाईव्ह शिकविताना शंकाही विचारू शकतात आणि त्याच वेळेस त्या शंकेचे निरस्तरणही केले जाते, अशी माहिती महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी दिली.

ऑनलाईन मीटिंगमध्ये सहभागी व्हावे

ऑनलाईन इंटरनेटच्या माध्यमाने शिकविण्याचा बहुतांश विद्यार्थ्यांना याचा फायदा होणार आहे. विद्यार्थ्यांनी आपआपल्या मोबाईल किंवा लॅपटॉपवरती टीम्सचे सॉफ्टवेअर डाऊनलोड करून ऑनलाईन मीटिंगमध्ये जॉईन व्हावे, असे आवाहनही प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांनी केले आहे. ही सर्व ऑनलाईन प्रणाली विकसित करण्यासाठी महाविद्यालयातील प्रा. डॉ. रोहिणी शिंदे व प्रा. पतंगे हे कार्यरत असून ते सर्व प्राध्यापकांना प्रशिक्षण ही देत आहेत. या उपक्रमासाठी दयानंद शिक्षण संस्था सर्वतोपरी मदत करीत आहे.



दयानंद शिक्षण संस्थेने आदर्श निर्माण केला : राज्यमंत्री बनसोडे

दयानंदच्या स्मार्ट बोर्ड टीचिंग क्लास रुमचा शुभारंभ

लातूर : प्रतिनिधी

देशभरात कोविड संसर्गजन्य रोगामुळे लॉकडाउन असल्याने सर्वच व्यवहार, शैक्षणिक ठप्प असताना विध्यार्थांचे नुकसान होवू नये यासाठी दयानंद शिक्षण संस्थेने ऑनलाइन टीचिंग देऊन विध्यार्थ्यांना घरबसल्या शिक्षण देण्याचे कार्य लातूर च्या दयानंद शिक्षण संस्थेने केले असून या कार्याची राज्य सरकारने दखल घेत राज्यात शैक्षणिक क्षेत्रात लातूरच्या दयानंद शिक्षण संस्थेने आधुनिक तंत्राचा वापर करून आदर्श निर्माण केला आहे असे बहुमोल विचार राज्याचे पर्यावरण राज्य मंत्री नामदार संजय बनसोडे यानी येथे बोलताना व्यक्त केले

ते लातूर येथील दयानंद वाणिज्य कनिष्ठ महाविद्यालयातील स्मार्ट टीचिंग व क्लास रूम चा शुभारंभ त्यांच्या हस्ते शनिवारी ६जुन रोजी करण्यात आला त्याप्रसंगी ते बोलत होते. फिजिकल डिस्टेंस ठेवत शैक्षणिक उपक्रमाच्या कार्यक्रमास प्रमुख अतिथी म्हणून नंजरल शुगर चे अध्यक्ष बी बी ठोम्बरे उपस्थित होते कार्यक्रमास दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमन लाहोटी, सचिव रमेश



बियाणी, संयुक्त सचिव सुरेश जैन, कोषाध्यक्ष संजय बोरा, संचालक अजिंक्य सोनवणे, विशाल लाहोटी, विशाल अग्रवाल, मकरंद सावे, क्रीडा समितिचे अध्यक्ष अंड अशीष बाजपाई, डॉ सुरेश भट्ट, शांतिलाल कुचेरिया उपस्थित होते. तत्पुर्वी पर्यावरण दिनानिमित्त कॉलेज परिसरात वृक्षारोपण राज्यमंत्री संजय बनसोडे व बी बी ठोम्बरे यांच्या हस्ते करण्यात आले तसेच दयानंद शिक्षण संस्था अंतर्गत सायंस महाविद्यालयास भेट देऊन तेथे ऑनलाइन टीचिंग ची पाहणी केली तसेच ऐप्पद्वारे विध्यार्थ्यांशी संवाद साधला.

दयानंद क्रिकेट ग्राउंड ची केली पाहणी राज्यमंत्री सन्जय बनसोडे

यानी लातूर येथे अध्यावत आंतरराष्ट्रीय पातली च्या धर्तीवर क्रिकेट ग्राउंड होत असून त्या ग्राउंड ची पाहणी करून त्याबद्दल दयानंद शिक्षण संस्थाच्या पदाधिकारी यांचे कौतुक केले.

यप्रसंगी दयानंद सायंस महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ जयप्रकाश दरगड, दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ श्रीराम सोलुन्के, दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्रभारी प्राचार्य डॉ एस पी गायकवाड, दयानंद वाणिज्य महाविद्यालयाच्या पर्यवेक्षिका डॉ., समन्वयक उपस्थित सूत्रसंचलन यानी केले.



दयानंद महाविद्यालयात ऑनलाईन तासिका

लर्न फ्रॉम होम उपक्रम : प्राचार्य डॉ. दरगड यांची माहिती

लोकमत न्यूज नेटवर्क

लातूर : लॉडाऊनच्या परिस्थितीमुळे



विद्यापीठाच्या
सूचनेनुसार
दयानंद
महाविद्यालयात
विद्यार्थ्यांसाठी
ऑनलाईन
अभ्यासक्रम सुरु

करण्यात अला आहे. लॉकडाऊनच्या परिस्थितीत शिक्षण मिळावे, यासाठी दयानंद विज्ञान महाविद्यालयाने ऑनलाईन तासिका हा अभिनव उपक्रम सुरु केला आहे.

विद्यापीठ अनुदान आयोगाने देशातील सर्वच विद्यापीठांत ऑनलाईन शिक्षण देण्यासंदर्भात मार्गदर्शक सूचना दिल्या असून, या सूचनांचे पालन करीत दयानंद विज्ञान, कला, वाणिज्य, फार्मसी, विधि आदी महाविद्यालयातील प्राध्यापकांना

विषयनिहाय सत्रातील अभ्यासक्रम ऑनलाईन पद्धतीने शिकविण्याचे आदेश संस्थाध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी, सचिव रमेश बियाणी यांनी दिले आहेत.

तयार केलेल्या ॲपद्वारे विद्यार्थ्यांना घरबसल्या शिक्षण मिळत आहे. प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड यांच्या मार्गदर्शनाखाली प्राध्यापकांना ऑनलाईन अभ्यासक्रमाबाबत मार्गदर्शन करण्यात आले आहे. सोबतच पॉवर पॉईंट प्रझेंटेशनद्वारे विषयाचे महत्त्व पटवून दिले जात आहे. विद्यार्थ्यांच्या असलेल्या शंकांचे निरसन प्राध्यापक करीत असून, पालकांतून या उपक्रमाचे कौतुक होत आहे. ऑनलाईन प्रणालीच्या यशस्वितेसाठी प्रा.डॉ. रोहिणी शिंदे, प्रा. पतंगे आदी महाविद्यालयातील प्राध्यापकांना प्रशिक्षण देत आहेत. त्यामुळे प्राध्यापकही ऑनलाईन माध्यमातून मार्गदर्शन करीत आहेत.



दयानंद, राजस्थान, गोरक्षण, व्यापारी धर्मशाळा या सामाजिक संस्थेकडून अन्नधान्यांचे ८०० किट

लखनऊ : प्रतिनिधी

देशात रान्वार कोरोना विषाणू संसर्गाच्या रीत मोठ्या प्रमाणात पसरलेला असून त्याला रोखण्यासाठी देशात संचारबंदी लागू करण्यात आली आहे. आठ दिवसातून जहाज व विमानवाहन संपन्न देशात असल्याने अनेक बाहेरगावचे काका, मुला, बेटा, आलेल्या लोक्यांना आवाहन किट पांजी मठा मिळाली म्हणून विनाशिकारी जी श्रीकांत पानी आवाहन केले होते.

त्या आवाहनात प्रतिहाद देश सामाजिक दृष्टिकोनातून लागूच्या दयानंद विद्यालय संस्थेने ५०० किट, राजवाडी राजस्थान विद्यालय संस्था १०० किट, गोरक्षण संस्था १०० किट, व्यापारी धर्मशाळा संस्थेने १०० किट असे एकूण ८०० आवाहनाच्या किट कोरोनाच्या आघाट्याला देण्यासाठी लागूचे विनाशिकारी तथा आवाहनातील प्रमुख जी श्रीकांत पांजीकडे देण्यासाठी सामाजिक विविध संस्थेच्या मदतीसाठी पानी पुरते केले आहे. हे ८०० किट प्रतिहाद ८०० कुटुंबांना पुढील इतके साठीपर्यंत दिले असून सामाजिक कार्यकर्त्यांनी असून लागूच्या विविध संस्थेने मदत केल्याने पांजी पानीस गोरक्षण, मनु, आर्थिकदृष्ट्या कमकुवत लोकांना होणा आहे.

या किट मध्ये प्रतिहाद पुढील इतके सामाजिक

दिले असून मनु, संदीप, माणद, जेल, मोली जिं, मिठ, महगुडा, सोनील वेल्, विघट, हळद, कंदरा, बटाटा आदी २५ विविधवायक वस्तुचा समावेश असून आहे.

पांजी दयानंद विद्यालय संस्थेने अर्ध्या सन्धीकरण लागूही, उपाययुक्त रोज रोजी, सचिव रोजी विवाही, राज्य विद्यालय अर्ध्या सन्धीकरण राजस्थान विद्यालय संस्थेने विद्यालय अर्ध्या सन्धीकरण लागूही, सचिव जीद अर्थिय बाजळ, गोरक्षण संस्थेने अर्ध्या दिले इतकी, सचिव डॉ जलील एटी, व्यापारी धर्मशाळेने उपाययुक्त रोखारी एटी, सचिव सन्धीकरण लागूही, कोणत्यायुक्त रोज विवाही, माध्यम मददगार ही एक कुलकर्णी उपार्जित होते.

विनाशिकारी पांजीकडून लागूच्या रोखारी, सामाजिक संस्थेने आवाहा पांजी मोलगाव विनाशिकारी जी श्रीकांत पानी कोणत्यायुक्त आघाट्याला विनाशययुक्त जलुही मदत केली आहे त्या नदून दयानंद विद्यालय संस्था, गोरक्षण, राजवाडी राजस्थान संस्था, व्यापारी धर्मशाळा पांजी आवाहा युक्त जल लागूच्या विविध संस्थेने सामाजिक दृष्टिकोनातून लागूच्या मदत करून देणारा लागू पैदा निर्माण केला आहे असे पांजी मोलगाव युक्त केले



Sakaal ✓

25 June at 06:22 · 🌐

महाविद्यालयात सुरुय
निर्जंतुकीकरण मोहीम

लातूर : सरकारच्या निर्णयानुसार येत्या 1 ताखेपासून महाविद्यालयातील बारावीचे वर्ग सुरू होणार आहेत. अशावेळी कोरोनाचा प्रादुर्भाव टाळता यावा आणि विद्यार्थी-पालकांच्या मनातील भीती कमी व्हावी म्हणून शहरातील दयानंद महाविद्यालयाने विशेष तयारी केली आहे. प्रत्येक वर्गात स्वयंचलित सॅनिटायझर मशीनच्या सहाय्याने निर्जंतुकीकरण केले जात आहे.

#Coronavirus #Covid19 #MaharashtraNews #MarathwadaNews
#SakalNews #MarathiNews #AurangabadNews #Sakal #viral #ViralNews
#SakalMedia #news



महाविद्यालयाच्या वतीने फ्री सनेटायझर व मास्क चे वितरण करण्यात आले.

दयानंद विज्ञान महावद्यालयाच्या ऑनलाईन लाइव्ह टीचिंग (virtual classroom) पहानि करताना
मिनिस्टर श्री संजय बनसोडे



मा. महापौर, लातूर महानगरपालिका ऑनलाईन टीचिंग ची पहानी करून
विद्यार्थ्यांन संवाद सादतना

मा. शिक्षण मंत्र्यांनी दयानंद शिक्षण संस्थेच्या ऑनलाईन शिकविण्याचा
उल्लेख आपल्या फेसबुक लाइव्ह भाषणात केला.

Click to view. <https://www.facebook.com/ybchavanpratishtan/videos/629810850934621/>



मा. श्री उदयजी सामंत
उच्च व तंत्रशिक्षणमंत्री
महाराष्ट्र राज्य.

महोदय,

कोरोणा विषाणूचा प्रादुर्भाव रोकण्यासाठी महाराष्ट्र राज्यात सध्या लॉकडोवून सुरु आहे. त्या अनुषंगाने यूजीसी ने दिलेल्या मार्गदर्शन सुचनानुसार राज्यातील सर्व अकृषी विद्यापीठाच्या परीक्षे बेसंदर्भात महाराष्ट्र राज्याचे उच्च व तंत्रशिक्षण विभागाचे शिक्षण मंत्री या नात्याने आपण नुकतेच माहिती आणि जसंपर्क महासंचालनालय फेसबुक पेज वरून विद्यार्थ्यांशी लाइव्ह संवाद सादला.

परीक्षे संदर्भात राज्यातील विद्यार्थी आणि पालक यांच्या मनातील संभ्रम दूर करण्यासाठी यूजीसी च्या मार्गदर्शक तत्वानुसार आपण विद्यार्थ्यांच्या हिताच्या दृष्टिकोनातून योग्य निर्णय घेतल्या बद्दल आपले मनःपूर्वक आभार आणि अभिनंदन करित आहोत.

ह्या लाइव्ह प्रक्षेपणत विद्यार्थ्यांच्या विविध शंका आणि विचारलेल्या प्रश्नांचे योग्य व अभ्यासपूर्वक उत्तरे देवून निरासरण करत आपण विद्यार्थ्यांच्या पाठीशी खंबीपणे उभे असतानाचे निदर्शनास दिसून येते.

राहिलेला अभ्यासक्रम पूर्ण कसा केला जाईल या विचारलेल्या प्रश्नाचे उत्तर देताना ऑनलाईन पद्धतीने उर्वरित अभ्यासक्रम पूर्ण केला जाईल अशे आश्वासन विद्यार्थ्यांना देत असताना या संदर्भात आपण आमच्या दयानंद महाविद्यालयाचा उल्लेख आपल्या लाइव्ह भाषणात केला आणि दयानंद महाविद्यालय अश्या प्रकारच्या ऑनलाईन शिकवण्याचे स्तुत उपक्रम राबवित असून दयानंद शिक्षण संस्थे बद्दल गौरउदगार काढले त्या बद्दल आम्ही आपले आभारी आहोत.

ह्या प्रसंगी आपणास सांगताना आनंद होतो किं सध्य पारिस्थी मध्ये शिक्षण संस्थे अंतर्गत असलेल्या दयानंद विज्ञान, दयानंद कला, दयानंद वाणिज्य, दयानंद विधी आणि दयानंद फार्मसी अश्या विविध स्वतंत्र महाविद्यालयांमध्ये मास्टरसॉफ्ट चे TEAMS APP वापरून स्मार्ट बोर्ड द्वारे ऑनलाईन शिकवण्याचे कार्य अतिशय चांगल्या प्रकारे चालू आहे आणि संस्थे अंतर्गत असलेल्या विविध महाविद्यालयातील ऐकुन जवळपास 8500 विद्यार्थी ह्या ऑनलाईन शिकवण्याचा लाभ घेत असताना दिसून येत आहेत. दयानंद विज्ञान महाविद्यालया तर्फे वैद्यकीय व अभियांत्रिकी प्रवेशासाठी अभ्यासक्रमावर आधारित नीट व जेईई या पूर्व इंटरन्स परीक्षेची तैयारी ही ऑनलाईन लाइव्ह शिकवणी पद्धतीने यशस्वी पणे चालू आहे. पुढे ही अश्या नाविन्यपूर्ण योजना महाविद्यालया मध्ये चालू राहतील आणि विद्यार्थ्यांचे कुठलेही शैक्षणिक नुकसान होणार नाही याची खबरदारी घेण्यात येईल.

पूनच्छ आपले मनःपूर्वक आभार.

अध्यक्ष.
लक्ष्मीरमण लाहोटी.

प्राचार्य.
डॉ जयप्रकाश दरगड.

सचिव
रमेश बियाणी

Work Form Home Report Format:

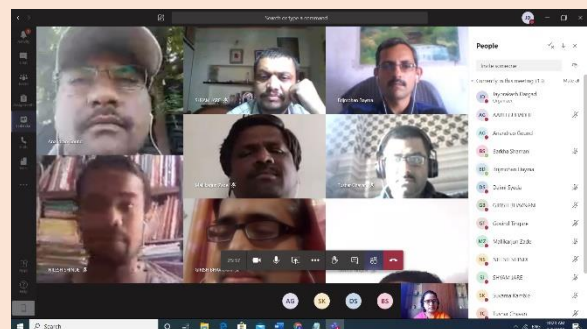
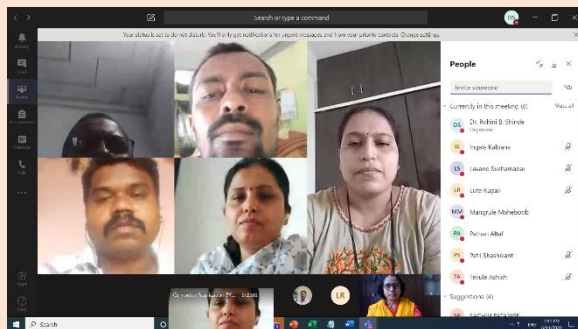
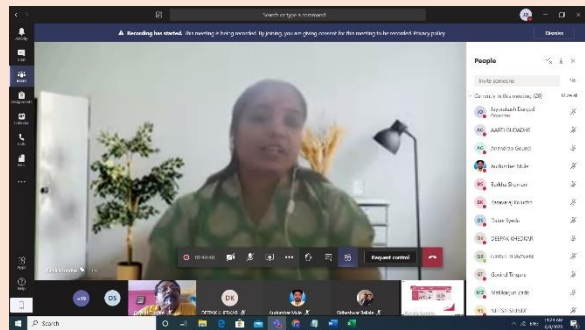
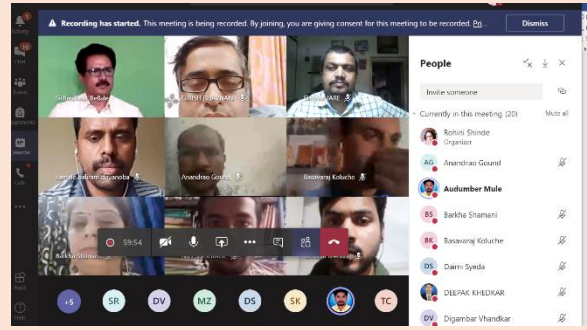
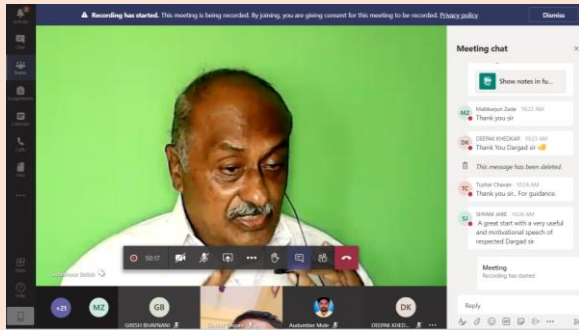
College took the initiative for online teachings and learning process. Ask to conduct the online lectures to all the lecturers. For keeping the record of work from home following format is submitted by all the faculty members.

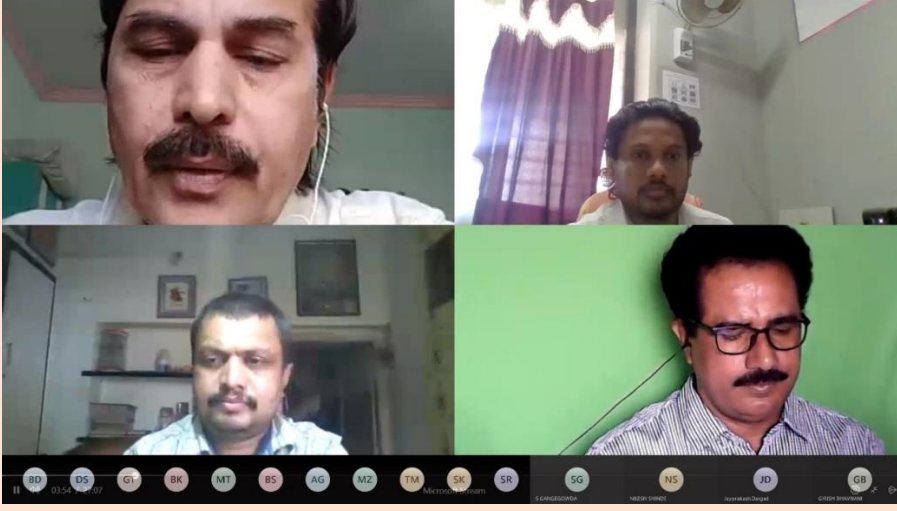
Work From Home Date of Pandemic COVID19 Lockdown	
Dayanand Science College Latur. Maharashtra. India	
Name Of the Teacher :	
Subject:	
Class:	
Date	Activities
14.04.2020	Academic:
	Administrative:
	Co-curricular:
	Research / Innovative:
	NAAC:
	Learning Management (Presentations, Notes, Video lectures or any other):
	Extension Activity related to Covid 19:
15.04.2020	Academic:
	Administrative:
	Co-curricular:
	Research / Innovative:
	NAAC:
	Learning Management (Presentations, Notes, Video lectures or any other):

PhD Course work

Due to pandemic COVID-19 organization preferred to run the Online PhD course work and it proved great success. Online PHD_Coursework_summer_2020.

Key note Speaker Dr. J. N. Salunke Sir And Participants of Ph.D Course work Summer2020 program.





गुरुव

संशोधन हे ज्ञानात्मक व समाजोपयोगी असले पाहिजे-प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड

लातूर, दि. २४ : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात गणित विभागातर्फे दिनांक ६ जून ते २२ जून २०२० या कालावधीत स्वामी रामानंद तीर्थ मराठवाडा विद्यापीठांतर्गत ऑनलाईन पीएच. डी. कोर्स वर्क घेण्यात आला. या ऑनलाईन पीएच.डी. कोर्सवर्क कार्यक्रमाप्रसंगी कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, गणित विभाग प्रमुख, कोर्सवर्क समन्वयक व महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ. एस. एस. बेळ्ळळे, प्रमुख पाहुणे म्हणून दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. एस. पी. गायकवाड, संयोजिका डॉ. रोहिणी शिंदे यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

सध्या कोरोनाच्या काळात ऑफलाईन ऐवजी ऑनलाईन पद्धतीने उच्च शिक्षणातील प्रक्रिया पूर्ण केल्या जात



आहेत. त्याचच भाग म्हणून दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात विद्यार्थ्यांच्या, पीएच. डी. संशोधन करणाऱ्या संशोधकांच्या अद्ययावत ज्ञानात भर टाकण्यासाठी पीएच. डी. कोर्सवर्क घेण्यात आला. पीएच. डी. उच्चशिक्षणातील सर्वोच्च पदवी आहे. या पदवीचा उपयोग

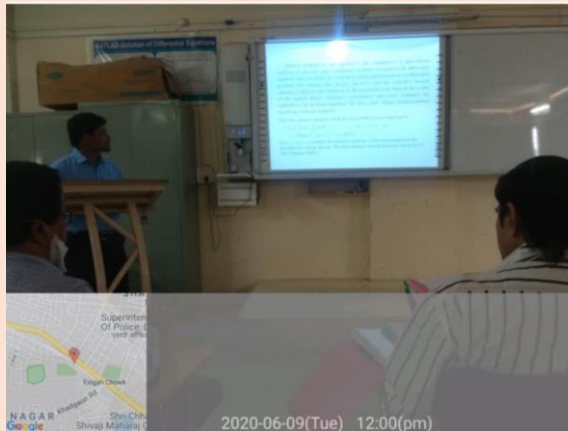
हा ज्ञानात भर टाकण्यासाठी संशोधन केले जाते. नेकरीसाठी ८० ते ८५ टक्के लोक या संशोधनात्मक दृष्टीने पाहतात. पण या हेतूबरोबर ते संशोधन समाजासाठी उपयोगी झाले पाहिजे. म्हणूनच ऑनलाईन कोर्सवर्कमधील ज्ञान, तज्ज्ञ व्यक्तींचे मार्गदर्शन हे निश्चितच समाजाच्या उपयोगी येणार आहे. संशोधनाचा पाया भक्कम करून संशोधन, सायंटेशन, पेटंटमध्ये सुधारणा केल्या पाहिजेत. मूलभूत ज्ञानाचा उपयोग झाला पाहिजे. आज कोरोनामुळे जगभरात लाखो लोक मृत्युमुखी पडत आहेत, त्यामुळे अशा महाभयानक अशा मानवनिर्मित रोगावर लवकरात लवकर संशोधन झाले पाहिजे, औषध लवकर मिळाले पाहिजे, असे यावेळी प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड म्हणाले.

सदरील पीएच. डी. कोर्सवर्कमध्ये सर्व विद्यार्थ्यांची अभ्यासक्रमावर आधारित सर्वांगीण तयारी करून घेण्यात आली, तज्ज्ञ व्यक्तींचे ऑनलाईन मार्गदर्शनही त्यांना करण्यात आले. याचबरोबर पीएच. डी. कोर्सवर्क व पीएच. डी. संशोधनासाठी लागणाऱ्या सर्व अभ्यास घटकांवर चर्चाही करण्यात आली. तसेच दयानंद कला महाविद्यालयाचे प्राचार्य प्रमुख पाहुणे डॉ. एस. पी. गायकवाड यांनी पीएच. डी. च्या माध्यमातून नवनिर्मिती होणाऱ्या संशोधनाच्या विविधांगी पैलूंवर प्रकाश टाकला. या पीएच. डी. कोर्समध्ये एकूण १९ विद्यार्थ्यांनी पीएच. डी. कोर्सवर्क पूर्ण केला. या पीएच. डी. कोर्सवर्कसाठी महाविद्यालयातील प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी यांचे सहकार्य लाभले.

म्ब
पूर्त
याम
आं
नोव
मलि
कौ
WV
आ
नोंद
संध
दूर
नेतृ
यांच
की
इतर

PhD Pre-viva Seminar

Pre-PhD Viva-voce examination is online conducted by using (Google Meet) of Mr. D. M. Suryawanshi.



- During the Pandemic Situation college provides a support system to start the online teaching for other college.
- College organizes the online meetings to overlook on Academic Progress and NAAC workings.



International e-Conference

Speakers			: Keynote Speakers :			Organizing Committee		
Prof. M. Mursaleen AMU, Aligarh, India	Prof. Vasile Berinde North University of Baia Mare, Romania	Prof. J. K. Kim Kyungnam University, South Korea	Plenary Speakers			: Patrons :		
Dr. B. C. Dhage Latur, India	Prof. Mehdi Asadi IAU, Zanjan, Iran	Prof. Mehmet Kucukaskan MU, Turkey	Prof. B. S. Thakar PUSU, Raipur, India	Prof. Muslim Malik IT, Mandi, India	Prof. D. D. Pawar SRTMU, Nashik, India	Hon. Laxmiramanji Lahoti (President, Dayanand Education Society, Latur)	Hon. Arvindraoji Sonvane (Vice-President, Dayanand Education Society, Latur)	: Organising Secretary :
Prof. H. A. Biswas KU, Bangladesh	Prof. Wutiphol Sintunavarat TU, Thailand	Prof. Mohammad Imdad AMU, Aligarh, India	Prof. M. K. Ahmad IUM Medinah K.S.A.	Prof. Hemant K. Nashine VIT, Vellore, India	Prof. A. Fernandez EMU, North Cyprus	Hon. Rameshji Biyani (Secretary, Dayanand Education Society, Latur)	Hon. Sureshji Jain (Joint Secretary, Dayanand Education Society, Latur)	Dr. J. S. Dargad (Principal, Dayanand Science College, Latur.)
Prof. A. R. Razani IKRI, Iran	Prof. S. S. Benchalli KUI, Dhawad, India	Dr. Izhar Uddin JMI, New Delhi, India	International Advisory Committee			Convener		
Hon. Dr. Udhav C. Bhosale (Vice-Chancellor, SRTMU, Nashik)	Hon. Dr. S. B. Nimse (Ex. VC, SRTMU, Nashik)	Hon. Dr. Jaganmohan Bisen (Pro. VC, SRTMU, Nashik)	Prof. R. P. Agarwal (Texas University, USA)	Prof. Juref Bonas (BUT, Razosow, Poland)	Prof. J. R. Graef (Univ. of Tennessee, USA)	Co-Conveners		
Dr. Gabhor Kassay (BB, Univ. Cluj, Romania)	Prof. S. K. Ntouyas (Ionomia Univ. Ionomia, Greece)	Prof. D. Bahuguna (IIT, Kalyanpur, Karpur UP)	Prof. M. P. Wasadkar (De. BAM, Univ. Aurangabad)	Prof. D. B. Dhagade (Secretary, MMS, Aug.)	Prof. M. P. Singh (DBRA, Univ. Agra, UP)	Dr. Javid Ali (Dept. of Math., Aligarh Muslim Univ., Aligarh)	Mr. V. D. Galkwad (Dept. of Math., Dayanand Sci. College, Latur)	Programme Co-ordinators
Prof. S. R. Choudhary (NM Univ. Jaipur)	Prof. S. B. Katur (SGBA, University, Amravati)	Dr. J. N. Salunke (Latur Faculty)	Prof. S. R. Choudhary (NM Univ. Jaipur)	Prof. Shri Ram (BHU, Varanasi)	Dr. B. S. Shinde (Dept. of Comp. Sci., Dayanand Sci. College, Latur)	Dr. R. B. Shinde (Dept. of Comp. Sci., Dayanand Sci. College, Latur)	Dr. M. B. Pandge (INSPIRE faculty, Dayanand Sci. College, Latur)	Treasurers
Prof. Ismat Beg (Lahore, Pakistan)	Prof. G. S. Khandekar (RSTM, Univ. Nagpur)	Dr. K. C. Takale (Bico, College, Nashik)	Prof. Ismat Beg (Lahore, Pakistan)	Prof. S. S. Bhamare (NACS Collg, Ahmednagar)	Dr. L. V. Thakare (HoD, Physics, Dayanand Sci. College, Latur)	Dr. L. V. Thakare (HoD, Physics, Dayanand Sci. College, Latur)	Dr. C. S. Swami (HoD, Botany, Dayanand Sci. College, Latur)	Members
Prof. Sofia Giffire (Medi. Univ. Salford, Malawi, Italy)	Dr. R. R. Sontakke (B&S, BAMU, Aurangabad)	Dr. V. N. Mishra (IGNTU, Amarkantak)	Dr. S. N. D. Kendre (SPPU, Pune)	Dr. R. R. Sontakke (B&S, BAMU, Aurangabad)	Mr. D. A. Suryawanshi (Adm. Officer, DSC, Latur)	Dr. D. T. Jagtap (Vice Principal, Jr DSC, Latur)	Dr. R. V. Solunke (HoD, Zoology, DSC, Latur)	Local Advisory Committee
Dr. G. K. Patil (KU, Dhawad)	Dr. R. N. Ingole (Dr. U. T. Dolhare)	Dr. A. B. Jadhav (Dr. S. V. Badgire)	Dr. S. M. Jogland (Dr. B. D. Karade)	Dr. S. V. Jagtap (Dr. A. B. Kadam)	Dr. Y. P. Sarnikar (HoD, Chemistry, DSC, Latur)	Miss. M. M. Pandit (HoD, English, DSC, Latur)	Dr. A. M. Chougule (HoD, Hindi, DSC, Latur)	Dr. K. L. Bondar (Dr. Nitin Darkunde)
Dr. J. N. Nanavare (Mr. N. S. Pimple)	Mr. S. P. Biradar (Dr. A. M. Burande)	Dr. S. S. Handibag (Dr. S. N. Suryawanshi)	Dr. V. C. Borkar (Dr. A. B. Kadam)	Mr. S. P. Biradar (Dr. A. M. Burande)	Dr. R. V. More (HoD, Micro, DSC, Latur)	Mr. K. R. Bhisre (Lib., DSC, Latur)	Mr. G. H. Bane (HoD, Hindi, DSC, Latur)	Dr. S. M. Karde (Dr. V. C. Borkar)
Mr. N. S. Pimple	Mr. B. B. Kulkarni (Dr. K. R. Galkwad)	Mr. A. K. Mule	Dr. J. N. Nanavare (Mr. N. S. Pimple)	Mr. S. P. Biradar (Dr. A. M. Burande)	Dr. R. R. Shetkar (HoD, Marathi, DSC, Latur)	Mr. U. V. Zunjare (HoD, Jr. Math., DSC, Latur)	Mr. U. V. Zunjare (HoD, Jr. Math., DSC, Latur)	Dr. A. B. Kadam (Dr. J. N. Nanavare)

International e-Conference on Nonlinear Analysis and its Applications

(e-ICNA 2020)

July 27-29, 2020

Sponsored by : UGC-CPE



"ज्ञानो ज्ञानं कुरुते यन् विदितः"

Organized by :

Department of Mathematics
Dayanand Science College, Latur

Affiliated to :
Swami Ramanand Teerth Marathwada University, Nanded Maharashtra (India)



Dear colleagues,

It gives us immense pleasure to invite you to participate in the online International Conference on Nonlinear Analysis and its Applications (e-ICNAA-2020). All academicians and researchers in the branches of Mathematics, Mathematical Physics and Applied Engineering are kindly requested to submit original abstract for presentation. For more information about the guidelines, please check the website www.declatur.org/icnaa2020

Objectives:

The main aim of International Conference on Nonlinear Analysis and its Applications (e-ICNAA 2020) is expected to provide an international platform that allows researchers, academicians and industry experts to share and discuss their research ideas in the theoretical and applied areas regarding all aspects of nonlinear analysis and its related areas. The Conference also provides great opportunities for participants to exchange new innovative ideas and experiences to establish current research work in applied Sciences.

Themes of Conference :

A. Applied Mathematics & Modeling

- Numerical Analysis
- Fluid Mechanics
- Heat and Mass Transfer
- Mathematical Physics
- Image Processing

B. Applications to

- Stochastic Systems
- Statistics
- Operations Research
- Optimization
- Linear and Nonlinear Programming
- Financial Mathematics
- Actuarial Mathematics
- Industrial Mathematics

C. Software & Application of

- MATLAB
- MAPLE
- MATHEMATICA
- SCILAB
- CIPLX
- LINGO

F. Mathematical Physics

- Elastics Properties
- Classical Mechanics
- Electronics

D. Mathematical Computational Techniques

- Differential Equations
- Dynamical System & Chaos
- Modeling and Simulation

E. Analysis & Its Applications

- Fixed Point Theory
- Functional Analysis
- Set Theory
- Matrix Theory
- Approximation Theory
- Nonlinear Integro-differential equations
- Integral Transform

G. Geometry & Its Applications

- Geometry
- Topology
- Algebraic Geometry
- Game Theory
- Differential Geometry
- Fractals

H. Others

- Areas not included above.

About Institution:

Dayanand Education Society is one of the oldest educational Institution which was established in 1961. The motto of institute is " *अने पाव ज्ञाने वृत्तं भूतम्* ". *Let the noble thoughts come to us from all the directions of the universe.* In the campus of Dayanand Education Institute there are six different Colleges imparting education from Junior to Senior College level to 15,000 students. In this Institute, about 800 teaching and non-teaching staff who constantly strive hard to achieve the mission and goals of the Society. The modest beginning was the foundation of Dayanand College of Arts, Science and Commerce in the year 1961. In 1964, the inclusion of (late) Shri. Manikraoji Sonwane and (late) Shri. Raja Narayanlalji Lahoti in the Governing Board of the Society in 1964 gave tremendous impetus for the development of the Society. The institution has now made such a rapid progress with the establishment of three separate single faculty colleges run by the Society. The institution has bagged many State and National awards. Recently, the Institution celebrated Golden Jubilee and organized different programmes. His Excellency **Hon. Pranab Mukherjee, the President of India**, solicited his presence at the closing ceremony of the programme. The institute has gone far ahead, yet it aspires to further in each and every academic year.

About The College :

Dayanand Science College, Latur, is unique, first oldest and the finest single faculty college in the region of Marathwada, pursuing excellence in science education with several branches. Dayanand Science College became independent in 1967. The College not only provides education in basic and applied subjects, but also pays attention to the current innovative approaches towards the higher education. The college has 13 subject combinations for UG programs, 05 PG programs, 05 Research centers and 04 COP Programs. The Research centers have collaboration with the research centers and scientists of the various countries, such as USA, Korea, Switzerland, Poland, Greece, Malaysia, Romania, Oman, Thailand and Singapore etc. Due to the quality education, the college received different National and International awards and schemes. In the year 2012, our institution received Shahu-Phule-Ambekar Award by Maharashtra State Government. In 2013, the college received DST-FIST recognition. In the year 2014, College had been awarded "A" grade in NAAC Accreditation 2nd cycle with CGPA 3.14 out of 4.00. In the year 2015, College received Best College (Urban) Award from SRTM University, Nanded. In the year 2016, College has been awarded "College with Potential for Excellence Award (CPE)" by DGC and able to receive grant of Rs. 5 Crores in three phases. Our Principal, Dr. J.S. Dangad has been recently awarded by "Best Principal Award" by SRTM University, Nanded. The college is well known about the development of "Latur pattern of Education" in the state of Maharashtra for the meritorious pattern. In last five years college organized 17 INSPIRE Camps and 5 refresher courses under the co-ordination of Former Principal R.H. Ladda. Our College organized 1 International, 18 National, 12 State / Regional conferences and workshops.

About the Department-

The Department of Mathematics is the prominent Department in SRTM University, Nanded for UG/PG and Ph.D. level programs. This department runs one year career oriented program (COP) in MATLAB training. This department has active research center which is in collaboration with various National and International research centers. The faculty members of this department have given invited talk in the international conferences in different countries like USA, Korea, Switzerland, Poland, Greece, Malaysia, Romania, Oman, Thailand, Iran, Singapore etc. In the last five years, the department has organized 05 regional seminar competitions for UG and PG students. The Department organized 05 National Conferences, 03 National workshop on syllabi and 02 regional workshop on research methodology for the faculty. Also department organized 05 Ph.D. Course works for the faculty, research students. In 2017 Department organized the International Conference on Mathematical Analysis and Its Applications ICMAA2017. In this Conference 450 participants participated and 250 papers were presented. Nearly about 23 abroad participants were participated. Department has well equipped MAT-LAB having 35 PC, Internet and Mathematical Softwares such as MATLAB, MATHEMATICA, SCILAB, LATEX, CIPLX, LINGO, MAPLE etc. which are useful for UG to Ph.D. Students. There are 18 Research students who are doing their Ph.D. in Mathematics under the guidance of Dr. S. S. Bellale & Dr. B. D. Karande.

Abstract / Paper Submission :

The original unpublished abstracts are invited for presentation in the conference. The abstract will be published in abstract book of the conference. The abstracts may kindly be sent to the convener by email icnaa2020@gmail.com, sushesh.bellale@gmail.com or by online submission <https://forms.gle/bHqAaNUiEX9H95568>

Important Dates

Registration & Submission of Abstract Deadline	20 th July 2020
Notification of Abstract Acceptance	2 days after submission of abstract
Early Registration & Payment Deadline	20 th July, 2020
Duration of ICNAA 2020	27-29 July 2020

Registration fees :

S.R.	Particulars	Participation	Participation with Presentation	Last Date of Submission
1.	Foreign Delegates	USD 200/-	USD 250/-	20 July 2020
2.	Faculty Members	Rs. 5000/-	Rs. 7000/-	20 July 2020
3.	Research Scholars	Rs. 3000/-	Rs. 4000/-	20 July 2020
4.	PG Students	Rs. 2000/-	Rs. 3000/-	20 July 2020

The registration fees may be paid online (Google pay / Paytm / Phone pay / Internet Banking on the account of "Principal, Dayanand Science College, Latur" Bank Name : State Bank of Maharashtra, MIDC Branch, Latur

Account No. : 0229773867, IFS Code : MAIH0000928, MICR No. 413014901

Note :

- The hard copy of the certificate of conference will be post on registered address participants.
- The hard copy the certificate and mementos will be post registered address of speakers.

Contact : Dr. S.S. Bellale (Convener-ICNAA2020)
Hd, Mathematics, Dayanand Science College, Latur.
Email: sushesh.bellale@gmail.com, icnaa2020@gmail.com, www.declatur.org
Phone :- +91 9405417417, +91 9405020007, +91 2382-222929



दयानंद विज्ञानमध्ये गणिताची ई-आंतरराष्ट्रीय परिषद

लतूर : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयामध्ये युजोसी-सोपीई अंतर्गत गणित विभागाच्या वतीने दि. २७ ते २९ जुलै या दरम्यान 'नॉन लिनियर अॅनालिसिस अॅन्ड इटस ऑप्लिकेशन्स' या विषयावरील तीन दिवसीय ई-आंतरराष्ट्रीय गणित परिषदेचे आयोजन करण्यात आलेले आहे.

या ई-आंतरराष्ट्रीय गणित परिषदेमध्ये दक्षिण कोरीया येथील प्रो. जे. के. किम, रोमानीया येथील प्रो. वेशीला बेरींडे आणि प्रो. एम. मुरसलीन आदी आंतरराष्ट्रीय ख्यातीच्या गणित तज्ज्ञांचे वीजभाषण होणार आहे. याचबरोबर 'मॅथेमॅटिक अॅनालिसिस अॅन्ड इटस ऑप्लिकेशन्स' या विषयाच्या अनुषंगाने या ऑनलाईन आंतरराष्ट्रीय गणित परिषदेमध्ये डॉ. बी. सी. ढगे, इराण येथील प्रो. मेहदी असादी, प्रो. ए. आर. रझानी, रायपूर येथील प्रो. बी. एस. ठाकूर, न्यू दिल्ली येथील डॉ. इजहार उदीन आदी गणित तज्ज्ञांचेही मार्गदर्शन होणार आ-

हे. सदरील ई-आंतरराष्ट्रीय गणित परिषदेसाठी देश, विदेशातील तौनशेपेक्षा जास्त गणित तज्ज्ञांनी आपली नावं नोंदवून सहभाग घेतला आहे. या गणित परिषदेचे उद्घाटन वृत्तयुबच्या माध्यमातून तर ही परिषद मायक्रोसॉफ्ट

देश, विदेशातील गणित तज्ज्ञांचे मार्गदर्शन होणार

टिम्सच्या माध्यमातून संपन्न होणार आहे.

गणित परिषदेमध्ये कोविड -१९ पूर्वीच्या व कोरोनोत्तर काळातल्या गणित संकल्पना, सिद्धांत आणि गणित विषयाचे व्यावहारिक जीवनातले महत्त्व आणि गणित विषयावरील राष्ट्रीय, आंतरराष्ट्रीय पातळीवरील केले गेलेले, करण्यात येणारे संशोधन, अभ्यासक, संशोधकांची मतमतांतरे यावरही सविस्तर चर्चा होणार आहे. गणित विषय हा

भावो जीवनाच्या उज्वल भविष्यासाठी आणि ज्ञानवृद्धी, संशोधन व समाजासाठी किती आवश्यक आहे, यासाठी ही परिषद महत्त्वाची ठरणार आहे.

मॅथेमॅटिक अॅनालिसिस अॅन्ड इटस ऑप्लिकेशन्स' या विषयावरील ऑनलाईन आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे उद्घाटन दयानंद शिक्षण संस्थेचे अध्यक्ष लक्ष्मीरमण लाहोटी, उपाध्यक्ष अरविंद सोनवणे, सचिव रमेश बियाणी, संयुक्त सचिव सुरेश जैन यांच्या उपस्थितीत होणार आहे. तरी या परिषदेचा बहुसंख्येने ऑनलाईन उपस्थित राहून लाभ घ्यावा, असे आवाहन ई-आंतरराष्ट्रीय गणित परिषद कार्यक्रमाचे सचिव महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, चर्चासत्र समन्वयक, गणित विभाग प्रमुख, उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेळ्ळळे, सहसमन्वयक डॉ. जावेद अली, डॉ. ललित ठाकरे, डॉ. चंद्रशेखर स्वामी, आदी प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी यांनी केले आहे.

लोकमत

'दयानंद विज्ञान' मध्ये गणिताची ई- आंतरराष्ट्रीय परिषद

लोकमत न्यूज नेटवर्क

लातूर : दयानंद विज्ञान महाविद्यालयात युजीसी- सीपीई अंतर्गत गणित विभागाच्या वतीने २७ ते २९ जुलै दरम्यान तीन दिवसीय ई-आंतरराष्ट्रीय गणित परिषद होईल.

यात दक्षिण कोरियातील प्रो.जे.के. किम, रोमानियातील प्रो. वेशीला बेरींडे आणि प्रो.एम.मुरसलीन यांचे बीजभाषण होणार आहे. त्याचबरोबर डॉ.बी.सी. ढगे, इराण येथील प्रो. मेहदी असादी, प्रो.ए.आर. रझानी, रायपूर येथील प्रो.बी.एस. ठाकूर, न्यू दिल्ली येथील डॉ. इजहार उदीन आदींचे मार्गदर्शन होणार आहे. या परिषदेचा लाभ घ्यावा, असे आवाहन महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. जयप्रकाश दरगड, उपप्राचार्य डॉ. सिद्धेश्वर बेल्लाळे, डॉ. जावेद अली आणि डॉ. ललित ठाकरे, डॉ. चंद्रशेखर स्वामी यांनी केले आहे.

Hello Latur

Page No. 2 Jul 21, 2020

Powered by: erelego.com

Starting of Academic Year 2020-21

Organization decided to initiate the New Academic Year in July Month. And Asked to all Faculty members to conduct Lectures Online on Microsoft Teams App.

Following is the Time table of online Lectures

Dayanand Science College, Latur. Academic Year 2020-21 Time Table :Notice:


All the students of B.Sc. II, III, B.C.S. II, III and M.Sc. II (Newly appeared for the year 2020-21) are here by informed that the online teaching learning for the academic year 2020-21 will be start from the date **10th July 2020**. As per following Time Table.

Online Teaching –Learning Time Table 2020-21

W.E.F 10.07.2020

Class	9:00 AM-10:00AM	10:00AM – 11:00AM	11:00AM-12:00PM	12:00PM – 1:00PM
B.Sc. II B.C.S II	Physics/ Zoology/ CS	Math / Botany / CS	Chemistry/ CS	Electronics / Microbiology / Fishery/ Industrial Chemistry/ Computer Science/ CS
B.Sc. III B.C.S. III	Math, Botany CS	Physics Zoology CS	Chemistry CS	Electronics / Microbiology / Fishery/ Industrial Chemistry/ Computer Science/ CS
M.Sc. II (Math, Physics, Chemistry, Computer Science, Microbiology, Biotechnology)	Paper1	Paper2	Paper3	Paper4

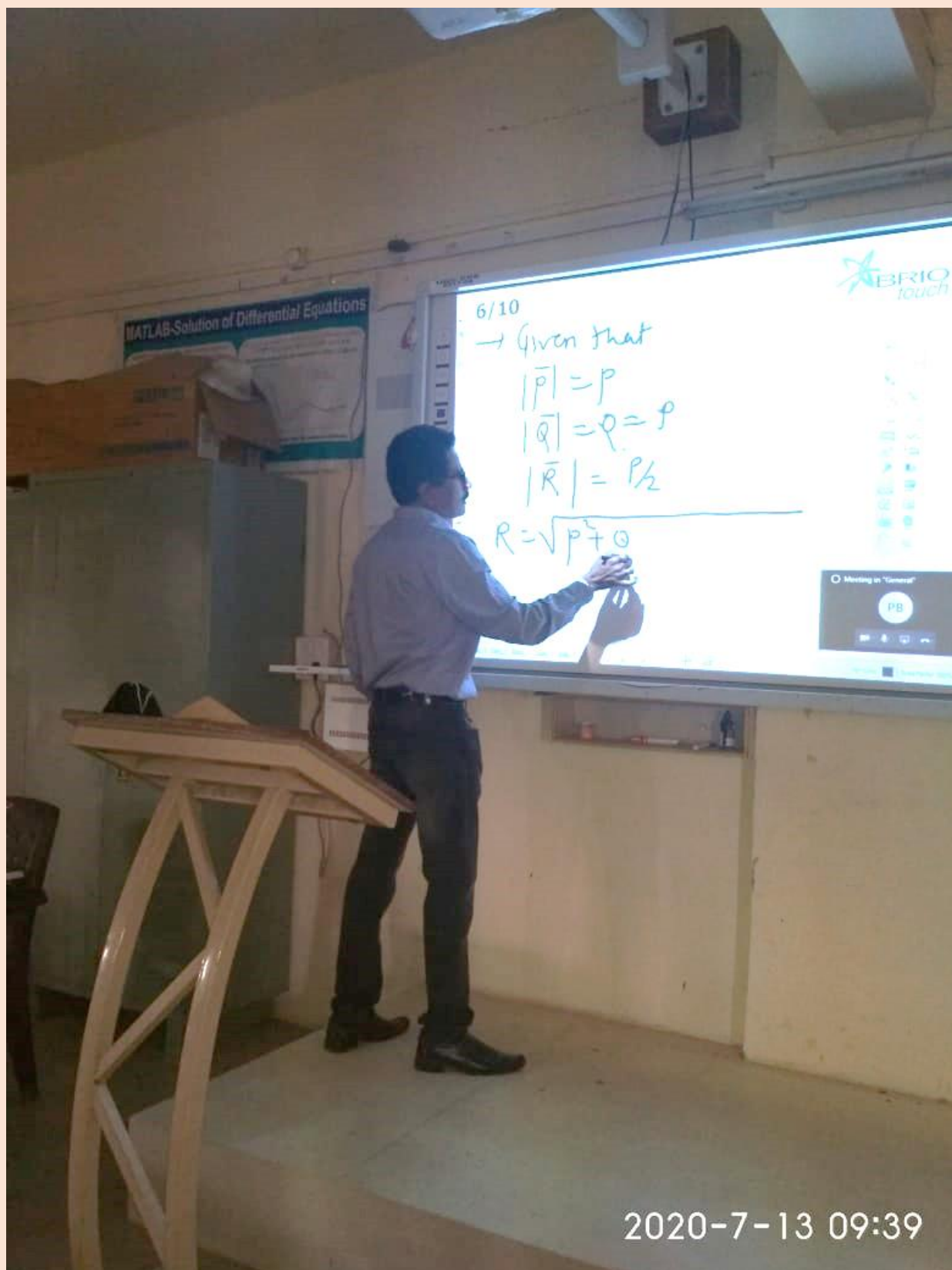
Note: - All the online lectures will be arranged on Microsoft Teams Application as per previous year group.


Principal

Dayanand Science College, Latur

2020-7-9 14:22

Time/ Place	Matlab Seminar Hall	Biotech Seminar Hall	Computer Sci Seminar Hall	Astro Physics	Laptop / Desktop
9:00 to 9:50	MATH (BSC III)	Zoology(BSC II)	Physics (BSC II)	Botany (BSC	
10:00 to 10:50	Math (BSC II)	Zoology(BSC III)	Physics (BSC III)	Botany (BSC II)	
11:00 to 11:50	Chemistry (BSC	Chemistry (III)			Comp Sci (BSC II)
12:00 to 12:50	Fishery (BSC III)	MicroBiology	Fishery (BSC II)	Industrial	
1:00 to 1: 50	Industrial Chemistry (BSC III)	MicroBiology (BSC III)	Electronics (BSC III)	Electronics (BSC II)	Comp Sci (BSC III)



Dayanand Science College, Latur

SWAYAM-NPTEL local Chapter

Report of NPTEL 2020-21

Introduction :

- **SWAYAM** or *Study Webs of Active Learning for Young Aspiring Minds* is a programme of the [Ministry of Human Resource Development, Government of India](#), that enables professors and faculties of centrally funded institutions like [IITs](#), [IIMs](#), Central University Of Haryana to offer online courses. Previously, the courses were only for the citizens of [India](#), but now they are offered to anyone in the world having an internet connection.
- SWAYAM, the free online education was developed by MHRD, Govt. Of India and AICTE with the help of Microsoft. It offers hundreds of courses with transferable credits.
- All courses are offered free of cost under this programme, however fees are levied in case the learner requires a certificate.
- In the first phase, IIT Bombay, IIT Madras, IIT Kanpur, IIT Guwahati, University of Delhi, Jawahar Lal Nehru University, IGNOU, IIM Bangalore, IIM Calcutta, Banaras Hindu University, alone as well as with the help of faculty from foreign universities will be offering courses in areas of engineering education, social science, energy, management, basic sciences. At least one crore students are expected to benefit in 2 to 3 years through this initiative. India has become one of the few countries in the world which has its own online interactive learning platform that provides not only video lectures and reading material but also assignments/quizzes that could end up in securing credits after completing the assessment system. Ex-President of India Shri Pranab Mukherjee launched the SWAYAM and SWAYAM Prabha, the 32 [DTH](#) channels operationalised for telecasting educational content free of charge using the GSAT-15 satellite transponders.

Establishing SWAYAM NPTEL Local Chapter in Our College

- **SPOC Name**—Dr. RAVINDRA S. SHINDE
- **Designation** - ASSISTANT PROFESSOR,CHEMISTRY
- **Partnering since** - Dec-2017
- **College Id**— 1476

The Dayanand science college, Latur establish NPTEL local chapter on December 2017. According to this our Principle prepare committee to run online NPTEL course in college. The NPTEL local chapter web page of Dayanand Science College being created by NPTEL on it:

<http://nptel.ac.in/localchapter.>,

https://nptel.ac.in/LocalChapter/college_homepage.php?collegeid=1476

<https://nptel.ac.in/LocalChapter/ack3/1.php>

2. Committee:

SWAYAM -NPTEL Portfolio 2019-20

Sr. No.	Name of Member	Designation
1	Dr. R. S. Shinde	Co-ordinator
2	Dr. S. C. Gangawane	Member
3	Prof. S. S. Jaju	Member
4	Prof. M. B. Sugre	Member





NATIONAL PROGRAMME ON TECHNOLOGY ENHANCED LEARNING

A JOINT VENTURE BY INDIAN INSTITUTES OF TECHNOLOGY & INDIAN INSTITUTE OF SCIENCE

NPTEL

2017-12-26

To
The Principal
DAYANAND SCIENCE COLLEGE
PRAKASH NAGAR LATUR
LATUR - 413512
MAHARASHTRA

Dear Sir/Madam,

Sub: Establishing SWAYAM NPTEL Local Chapter in your college

Greetings from the NPTEL office.

This is to acknowledge the receipt of your letter accepting to host SWAYAM NPTEL Local Chapter in your institution.

The **Single Point of Contact (SPOC)** nominated from your college is

Name of SPOC: PROF. RAVINDRA S. SHINDE
Designation: ASSISTANT PROFESSOR
Department: CHEMISTRY
Contact No(s): 9850150872
E-mail id: rshinde.33381@gmail.com

We wish to inform you that all future correspondence related to NPTEL contents and online courses will be made to the afore-mentioned SPOC. He/she will be routinely updated with all the latest NPTEL initiatives which then may be circulated among the students.

We are also happy to share that a dedicated SWAYAM NPTEL Local Chapter web page is being created and your institution will have a separate page on it (<http://nptel.ac.in/LocalChapter>).

Thanking you.

Sincerely

Prof. Andrew Thangaraj
NPTEL Coordinator
IIT MADRAS

Important circulars and local chapter approvals about SWAYAM-NPTEL Online Courses

<i>Sr. No.</i>	<i>Documents</i>
1.	UGC SwayamGazette 19July2016
2.	UGC-Letter-SWAYAM-MOOCs_10August2018
3.	AICTE 22August2016Gazette
4.	SRTMUN CircularNo2336 02.02.2018
5.	SRTMUN Circular 16.11.2018
6.	Enrollment Open for SWAYAM-NPTEL Online Courses (January to April 2020)
7	Circular No.1310 dated 11.09.2019 Ordinance for SWAYAM-NPTEL-Other MOOC Courses Credit Transfer under CBCS w.e.f.2019-20
8	Link for SWAYAM
9	https://nptel.ac.in/
10	http://www.srtmun.ac.in/en/swayam-nptel/11259-enrollment-open-for-nptel-online-courses-july-dec-2019.html
11	Link of our Dayanand Science college Swayam-NPTREL local chapter https://nptel.ac.in/LocalChapter/statistics/1476/
12	Link for registering to Online Courses of NPTEL https://onlinecourses.nptel.ac.in/
13	Second Circular regarding NPTEL
14	NPTEL Online Courses January-April 2019
15	https://nptel.ac.in/
16	https://docs.google.com/spreadsheets/d/e/2PACX-1vTDp7Tc1jHmOceE82rml9Fj1wgdERMb8yMMYUMZC6B2I1VOVO8zt-BBbPRhvoTBTuOgN87FCUDasHEZ-/pubhtml?urp=gmail_link
17	http://dsclatur.org/wp-content/uploads/2020/07/EnrollmentOpenforSWAYAMNPTELCoursesJulytoDecember2020-1-1.pdf

3. Outcomes

For announcements, you may go to <http://nptel.ac.in/>. The main outcomes/objectives are as follows.

1. NPTEL web and video courses across 23 disciplines are available on our portal nptel.ac.in.
2. In 2014 process of getting certified from NPTEL courses was initiated, so that learners get a tangible end result in the form of a certificate from the IITs/IISc for their effort.
3. Certification courses are offered twice a year (Jan-Jun, Jul-Dec).
4. Joining a course is free.
5. Anyone can learn from these courses anywhere anytime.
6. No pre-requisites, no age limit, no entrance criteria to enroll.
7. Learning can be done by watching videos and this is tested by the weekly assignments, that are to be submitted online within the prescribed deadline.
8. Any queries/doubts you may have, you can post in the respective discussion forum, which will be answered by the faculty and his/her team.
9. There is an optional proctored certification exam that the learner can take for a nominal fee at the end of the course to earn certificates from the IITs.
10. Enabling students to obtain certificates to make students employable in the industry or pursue a higher education program.
11. Relevant exposure to tools and technologies are being offered.
12. The learner has to be present in person for the exam and currently exams are conducted only in India in about 130+ cities in two shifts. Learner has to appear at the designated exam centre to participate in the exam, where his/her id is verified.
13. The 25% of the final marks comes from the Assignments and 75% from the final exam.
14. To enhance skills and gain essential knowledge required for student's field or brushing up the basic key concepts.
15. To build a strong resume and character ultimately grooming students to get easily absorbed in a cooperate life.

The main benefits of participating in an online course under NPTEL are:

1. Students: credit transfer and better resume.
2. Faculty: Refresher courses, AICTE recognized FDP courses.
3. Working professionals: For upskilling and reskilling.

Certification of students in various categories July-Oct 2019

Course Run	Present	Gold	Elite	Successful	Participation	Topper
July-Oct 2019	5	0	5	0	5	0
Jan-Apr 2019	5	0	1	1	1	2
Jul-Oct 2018	3	0	1	0	2	0

SWAYAM-NPTEL Exam Result

Course Run	Present	Gold	Elite	Silver	Successful	Participation	Topper
July-Oct 2019	5	0	4	1	0	5	0
Jan-Apr 2019	5	0	1	1	1	2	0
Jul-Oct 2018	3	0	1	0	2	0	0

Statement of teachers attending the SWAYAM-NPTEL workshops

Sr.No.	Workshop title	Date of the workshop	Name of the teacher
1.	SPOC Felicitation Workshop/ NPTEL Awareness program at IIT, Bombay	12 January 2018	Dr. R. S. Shinde
2.	SPOC Felicitation Workshop/ NPTEL Awareness program at IIT, Bombay	12 January 2018	Dr. S. S. Mahurkar
3	NPTEL Awareness program at S.R.T.M. University, Nanded	19 July 2019	Dr. S. S. Mahurkar

Local Chapter Outcome

The achievements of the Three batches in our college are given below:

Achievements of the two batches in 2018	Jan-Apr 2018	Jul-Oct 2018	Jan-Apr 2019	July-Oct 2019
Total enrolments to the online free course	68	120	155	220
Number of students submitting exam forms	-	04	04	07
Number of students appeared for the exam	-	04	04	05

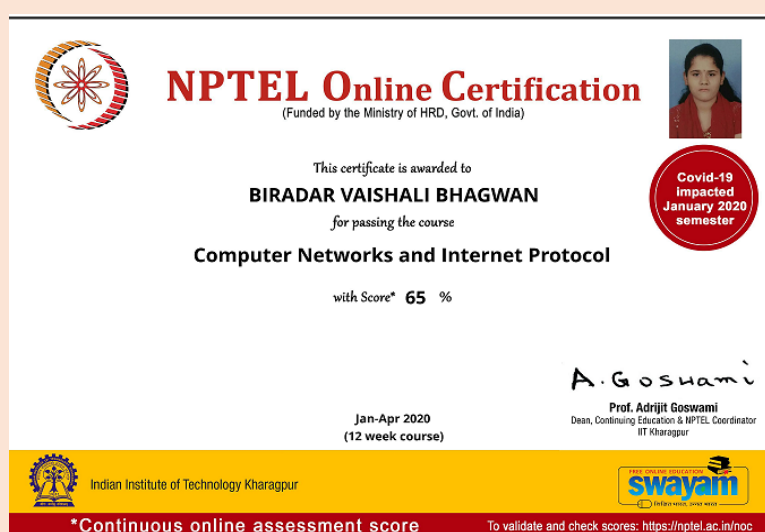
Number of students who successfully completed the course	-	03	03	05
--	---	----	----	----

Course Wise Outcome of July- October 2019 batch

Sr. no	Course-Id	Course Name	Present	Gold	Elite	Success	Participation
1	noc19-ma18	Calculus of One Real Variable	3	0	3	0	0
2	noc19-bt15	Genetic Engineering: Theory and Application	1	0	01	01	0
3	noc19-ma23	Introduction to Abstract and Linear Algebra	1	-	1	-	-

Course Wise Outcome of Jan- Apr 2020 batch (Covid-19 impacted)

Sr. no	Course-Id	Course Name	Present	Gold	Elite	Success	Participation
1	noc20-cs23	Computer Network and Internet Protocol	1	0	0	1	1



Course Wise Enrollments Details of July to December 2020 batch

Course Id	Course Name
noc20-hs87	German – I
noc20-ma39	A basic course in number theory
noc20-ge18	Stress Management
noc20-cy18	Analytical chemistry
noc20-ar07	Architectural Acoustics
noc20-ar15	Visual Communication Design for Digital Media

noc20-cs94	C Programming and Assembly Language
noc20-de13	Design, Technology and Innovation
noc20-mg52	Financial Accounting – IITB
noc20-ph24	Semiconductor Optoelectronics
noc20-mm17	Physics Of Materials
noc20-mm18	Structural Analysis of Nanomaterials
noc20-mm25	Fundamentals of electronic device fabrication
noc20-ph14	Solar Energy Engineering and Technology
noc20-ph15	Solid State Physics
noc20-ph16	Experimental Physics I
noc20-ph18	Theoretical Mechanics
noc20-ph19	Nuclear and Particle Physics
noc20-ph21	Solar Photovoltaics Fundamentals, Technology And Applications
noc20-ph22	Waves and Oscillations
noc20-ph23	Numerical Methods And Simulation Techniques For Scientists And Engineers
noc20-ph24	Semiconductor Optoelectronics
noc20-ma26	Calculus Of One Real Variable
noc20-bt36	Plant Developmental Biology
noc20-cs58	Programming in Java
noc20-cs60	Data Base Management System
noc20-cs75	Introduction to Operating Systems
noc20-cs91	Introduction to Programming in C
noc20-ag05	Organic Farming for Sustainable Agricultural Production
noc20-bt31	Experimental Biotechnology
noc20-cy26	Mechanisms in Organic Chemistry
noc20-hs71	Body language: Key to professional Success
noc20-cs80	Python for Data Science
noc20-mm28	Defects in Crystalline Solids (Part-I)
noc20-cs65	Cloud computing
noc20-bt42	Animal Physiology
noc20-ma39	A basic course in number theory
noc20-cy36	One and two dimensional NMR Spectroscopy for chemists
noc20-me83	Selection Of Nanomaterials For Energy Harvesting And Storage Application

noc20-cs72

Data Science for Engineers

noc20-ee98

Introduction to Embedded System Design

noc20-cs78

Social Networks

noc20-cs92

Big Data Computing

S.no	Name	Email Id	Course Id	CourseName	College Roll Number	Mobil Number	City	Profession	Qualification	Degree	Department	Study Year	Motivation	Timeline
1	Shaikh altamas banu baba	abshaikh232@gmail.com	noc20-hs87	German – I		+91 72497 78912	LAT UR	stud ent	master s	other s	Others	2		Jul- Dec 2020
2	Aditi Patil	aditigpatil30@gmail.com	noc20-ma39	A basic course in number theory	204 7	+91 83790 95614	LAT UR	stud ent	bachel or3yr	not_a pplica ble	Not Applicabl e			Jul- Dec 2020
3	Annara o Maruti Chougule	annaraouchougule@gmail.com	noc20-ge18	Stress Managemnt		+91 94207 35652	LAT UR	facul ty	doctor al		Chemistry			Jul- Dec 2020
4	Bankar Aboli Ranveer	bankaraboli25@gmail.com	noc20-cy18	Analytical chemistry	706	+91 93071 65683	LAT UR	stud ent	bachel or3yr	scienc e	B.Sc. Medical/L ife Sciences	2		Jul- Dec 2020
5	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-ar07	Architectural Acoustics	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020
6	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-ar15	Visual Communication Design for Digital Media	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020
7	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-cs94	C Programming and Assembly Language	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020
8	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-de13	Design, Technology and Innovation	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020
9	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-mg52	Financial Accounting – IITB	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020
10	PRITI DATTARAYA BIRAJDAR	birajdarp676@gmail.com	noc20-ph24	Semiconductor Optoelectronics	133	+91 93076 22984	LAT UR	stud ent	high_sc hool	scienc e	Statistics	1		Jul- Dec 2020

11	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-mm17	Physics Of Materials	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
12	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-mm18	Structural Analysis of Nanomaterials	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
13	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-mm25	Fundamentals of electronic device fabrication	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
14	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph14	Solar Energy Engineering and Technology	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
15	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph15	Solid State Physics	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
16	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph16	Experimental Physics I	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
17	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph18	Theoretical Mechanics	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
18	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph19	Nuclear and Particle Physics	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
19	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph21	Solar Photovoltaics Fundamentals, Technology And Applications	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
20	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph22	Waves and Oscillations	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
21	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph23	Numerical Methods And Simulation Techniques For Scientists And Engineers	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
22	Dipak Kadam	dipakkadam416@gmail.com	noc20-ph24	Semiconductor Optoelectronics	655	+919096468084	LATUR	student	masters	science	Physics	2	Jul-Dec 2020
23	Harshad dalve	harshaddalve2050@gmail.com	noc20-ma26	Calculus Of One Real Variable	134	+919529308497	LATUR	student	high_school	science	Mathematics	2	Jul-Dec 2020
24	Monali Vijay suryawanshi	hogale.monali@gmail.com	noc20-bt36	Plant Developmental Biology		+917083005779	LATUR	student	bachelor4yr	science	Biotechnology	1	Jul-Dec 2020

25	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs58	Programming in Java	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
26	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs60	Data Base Management System	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
27	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs65	Cloud computing	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
28	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs75	Introduction to Operating Systems	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
29	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs91	Introduction to Programming in C	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
30	Hudge Gaurav Santosh	hudgegaurav2201@gmail.com	noc20-cs94	C Programming and Assembly Language	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
31	Gaurav Santosh Hudge	hudgegaurav@gmail.com	noc20-cs58	Programming in Java	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	others	BCA	1	Jul-Dec 2020
32	Gaurav Santosh Hudge	hudgegaurav@gmail.com	noc20-cs60	Data Base Management System	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	others	BCA	1	Jul-Dec 2020
33	Gaurav Santosh Hudge	hudgegaurav@gmail.com	noc20-cs94	C Programming and Assembly Language	2021	+91 91729 12408	LAT UR	student	pre_university	others	BCA	1	Jul-Dec 2020
34	Dr. Mahesh Antram Karale	karale.mahesh@gmail.com	noc20-ag05	Organic Farming for Sustainable Agricultural Production		+91 87880 29373	LAT UR	faculty	doctoral		Microbiology		Jul-Dec 2020
35	Dr. Mahesh Antram Karale	karale.mahesh@gmail.com	noc20-bt31	Experimental Biotechnology		+91 87880 29373	LAT UR	faculty	doctoral		Microbiology		Jul-Dec 2020
36	kalyane kranti	karnti.k011@gmail.com	noc20-cs60	Data Base Management System	2030	+91 70660 90269	LAT UR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	1	Jul-Dec 2020
37	kalyane kranti	karnti.k011@gmail.com	noc20-cs65	Cloud computing	2030	+91 70660 90269	LAT UR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	1	Jul-Dec 2020
38	kalyane kranti	karnti.k011@gmail.com	noc20-cs94	C Programming and Assembly Language	2030	+91 70660 90269	LAT UR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	1	Jul-Dec 2020
39	kavya sudhir komatwar	kavyaskomatwar83@gmail.com	noc20-cy26	Mechanisms in Organic Chemistry	216	+91 90679 10326	LAT UR	student	bachelor3yr	science	Chemistry	2	Jul-Dec 2020
40	KUKAR RAMKR USHAN LAXMAN	kukarramkrushna@gmail.com	noc20-hs71	Body language: Key to professional Success	122	+91 72193 44078	LAT UR	student	bachelor3yr	science	Chemistry	1	Jul-Dec 2020

41	Mane varsha netaji	manevarsha468@gmail.com	noc20-cs80	Python for Data Science	2016	+917219868956	LATUR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	1	Jul-Dec 2020
42	Mangesh awale	mangesh99@hotmail.com	noc20-mm28	Defects in Crystalline Solids (Part-I)		+917709279251	LATUR	faculty	masters		Electronic Science		Jul-Dec 2020
43	Priyanka shrihari mane	priyankamane161999@gmail.com	noc20-cs80	Python for Data Science	3014	+918180089151	LATUR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
44	Priya Bharat Salunke	priyasalunke8767@gmail.com	noc20-cs65	Cloud computing	2078	+918767638939	LATUR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020
45	Rahul Ashokrao More	rahulakmore@gmail.com	noc20-bt42	Animal Physiology		+917620966090	LATUR	faculty	doctoral		Microbiology		Jul-Dec 2020
46	Ranjit Ramu Rathod	rathodranjit631@gmail.com	noc20-cy18	Analytical chemistry	24.09.002	+918329405202	LATUR	student	bachelor3yr	science	Chemistry	3	Jul-Dec 2020
47	Shaikh Sanvar Turab	shaikhsanvarturab@gmail.com	noc20-ma39	A basic course in number theory	2233	+919028855243	LATUR	student	masters	others	Others	2	Jul-Dec 2020
48	Shreyas Shridhar Rao Mahurkar	shreyas.mahurkar@gmail.com	noc20-cy36	One and two dimensional NMR Spectroscopy for chemists		+918668275177	LATUR	faculty	doctoral		Chemistry		Jul-Dec 2020
49	Shrikant Nanasaheb Kale	shrikant2110kale@gmail.com	noc20-cy18	Analytical chemistry	281	+919518528550	LATUR	student	pre_university	science	Chemistry	1	Jul-Dec 2020
50	Shweta Dnyaneshwar Lokhande	shweta.lokhande266488@gmail.com	noc20-me83	Selection Of Nanomaterials For Energy Harvesting And Storage Application		+917774090916	LATUR	faculty	masters		Physics		Jul-Dec 2020
51	Shweta Dnyaneshwar Lokhande	shweta.lokhande266488@gmail.com	noc20-ph24	Semiconductor Optoelectronics		+917774090916	LATUR	faculty	masters		Physics		Jul-Dec 2020
52	sachin jadhav	srjadhav886@gmail.com	noc20-cs72	Data Science for Engineers	21	+918329096949	LATUR	student	pre_university	btech	Electrical Engineering	3	Jul-Dec 2020
53	sachin jadhav	srjadhav886@gmail.com	noc20-ee98	Introduction to Embedded System Design	21	+918329096949	LATUR	student	pre_university	btech	Electrical Engineering	3	Jul-Dec 2020
54	Devkate Vaibhav Yuvraj	vaibhavyuvraj99@gmail.com	noc20-bt42	Animal Physiology	1198	+917972558802	LATUR	student	bachelor3yr	science	Microbiology	3	Jul-Dec 2020
55	BIRADAR VAISHA	vaishalibiradar88@gmail.com	noc20-cs78	Social Networks	184	+918806023471	LATUR	student	bachelor3yr	science	Computer Science	2	Jul-Dec 2020

	LI BHAGW ANRAO													
56	BIRADA R VAISHA LI BHAGW ANRAO	vaishalibiradar8 8@gmail.com	noc2 0- cs91	Introductio n to Programmi ng in C	184	+91 88060 23471	LAT UR	stud ent	bachel or3yr	scienc e	Computer Science	2		Jul- Dec 2020
57	BIRADA R VAISHA LI BHAGW ANRAO	vaishalibiradar8 8@gmail.com	noc2 0- cs92	Big Data Computing	184	+91 88060 23471	LAT UR	stud ent	bachel or3yr	scienc e	Computer Science	2		Jul- Dec 2020
58	Vivekan and subhas h suvarna kar	vivekanandsuva rnakar@gmail.c om	noc2 0- ph22	Waves and Oscillation s	100 93	+91 70207 07276	LAT UR	stud ent	pre_un iversity	btech	Computer Science and Engineeri ng			Jul- Dec 2020