



महात्मा ज्योतिबा फुले रुहेलखण्ड विश्वविद्यालय, बरेली  
MAHATMA JYOTIBA PHULE ROHILKHAND UNIVERSITY, BAREILLY

रू.वि./कुंका०/2020/318

दिनांक 22.04.2020  
शीर्ष प्राथमिकता

सेवा में,

1. समस्त संकायाध्यक्ष/विभागाध्यक्ष  
एम.जे.पी. रुहेलखण्ड विश्वविद्यालय, बरेली।
2. प्राचार्य/प्राचार्या/निदेशक/सचिव/प्रबन्धक,  
समस्त सम्बद्ध महाविद्यालय,  
एम.जे.पी. रुहेलखण्ड विश्वविद्यालय,  
बरेली।

**विषय :** कोविड-19 महामारी के दौरान पठन-पाठन के उद्देश्य से दूरदर्शन के माध्यम से शैक्षिक क्रियाकलापों एवं भारत सरकार द्वारा उपलब्ध कराये गये ई-कन्टेन्ट्स के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक प्रमुख सचिव, उत्तर प्रदेश शासन, लखनऊ के संलग्न पत्र सं० 923/सत्तर-3-2020-8(23)/2020 दिनांक 20 अप्रैल, 2020 का अवलोकन करने का कष्ट करें। जिसके माध्यम से शासन द्वारा कोविड-19 महामारी के दौरान पठन-पाठन के उद्देश्य से दूरदर्शन के माध्यम से शैक्षिक क्रियाकलापों एवं भारत सरकार द्वारा उपलब्ध कराये गये ई-कन्टेन्ट्स के माध्यम से उत्तर प्रदेश राज्य के विश्वविद्यालयों तथा महाविद्यालयों में लॉकडाउन के समय शैक्षिक गतिविधियों को सुगम तथा शिक्षा गुणवत्ता को बनाये रखने के निर्देश प्राप्त हुये हैं।

अतः संलग्न पत्र के साथ वर्णित शैक्षिक चैनलों/कार्यक्रमों आदि के सम्बन्ध में विस्तृत विवरणिका/विवरण संलग्न करते हुये इस अनुरोध के साथ प्रेषित है कि विश्वविद्यालय परिसर तथा सम्बद्ध महाविद्यालय अपने शिक्षकों एवं छात्रों को इसकी जानकारी उपलब्ध कराते हुए अनुपालन सुनिश्चित करें ताकि लॉकडाउन अवधि में शैक्षिक गतिविधियों को सुगम बनाया जा सके तथा कृत कार्यवाही से अधोहस्ताक्षरी को ई-मेल आईडी0 registrarmjpru@gmail.com पर अवगत कराने का कष्ट करें।


भवदीय

संलग्न : यथोपरि

  
कुलसचिव

**प्रतिलिपि :** निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. प्रमुख सचिव, उच्च शिक्षा अनुभाग-3, उत्तर प्रदेश शासन, लखनऊ।
2. क्षेत्रीय उच्च शिक्षा अधिकारी, बरेली मुरादाबाद परिक्षेत्र, बरेली।
3. सहायक कुलसचिव (सम्बद्धता)।
4. निजी सचिव, कुलपति को मा० कुलपति महोदय के संज्ञानार्थ।
5. प्रभारी वेबसाइट, विश्वविद्यालय वेबसाइट पर पत्र अपलोड करने हेतु।

  
कुलसचिव

प्रेषक,

मोनिका एस0 गर्ग,  
प्रमुख सचिव  
उ0प्र0 शासन।

सेवा में,

1. निदेशक,  
उच्च शिक्षा,  
उ0प्र0, प्रयागराज।
2. कुलसचिव,  
समस्त राज्य विश्वविद्यालय,  
उ0प्र0।

उच्च शिक्षा अनुभाग-3

लखनऊ : दिनांक 20 अप्रैल, 2020

**विषय :** कोविड-19 महामारी में लाकडाउन के दौरान पठन-पाठन के उद्देश्य से दूरदर्शन के माध्यम से शैक्षिक क्रियाकलापों एवं भारत सरकार द्वारा उपलब्ध कराये गये ई-कन्टेन्ट्स के उपयोग के सम्बन्ध में।

महोदय,

उत्तर प्रदेश राज्य के विश्वविद्यालयों एवं महाविद्यालयों में लाकडाउन के समय शैक्षिक गतिविधियों को सुगम बनाये रखने तथा शिक्षा की गुणवत्ता को बनाये रखने हेतु निम्नलिखित सुविधायें छात्रों/शिक्षकों को उपलब्ध कराये जाने/उन्हें जागरूक करने पर तत्काल कार्यवाही सुनिश्चित करें:-

1. दूरदर्शन एवं इग्नू द्वारा शुरू किये गये चार ज्ञान दर्शन शैक्षिक चैनल ज्ञान दर्शन एजुकेशनल टीवी चैनल नोडल एजेंसी के रूप में इग्नू के साथ सूचना और प्रसारण मंत्रालय (प्रसार), प्रसार भारती और इसरो के सहयोग से एम.एच.आर.डी. की एक शैक्षिक मीडिया उपलब्ध है। इसमें चार निःशुल्क टीवी चैनल हैं, जैसे GD-I, II (IGNOU द्वारा) GD-III, एकलावा (IIT, Delhi द्वारा) GD-IV- व्यास चैनल (UGC, CEC द्वारा)। इन कार्यक्रमों के विषय में विस्तृत जानकारी <http://www.ignouonline.ac.in/gyandarshan/> लिंक पर उपलब्ध है।
2. SWAYAM PRABHA 32 DTH निःशुल्क चैनलों का एक समूह है जो GSAT-15 उपग्रह का उपयोग करके 24X7 आधार पर उच्च गुणवत्ता वाले शैक्षिक कार्यक्रमों का प्रसारण हर दिन, कम से कम 4 घंटों के लिए नई सामग्री जो एक दिन में 5 बार दोहराई जाती, जिससे छात्रों को अपनी सुविधा के समय का चयन करने की सुविधा मिलती है। इन निःशुल्क चैनलों पर एनपीटीईएल, आईआईटी, यूजीसी, सीईसी, इग्नू, एनसीईआरटी और एनआईओएस द्वारा शिक्षण सामग्री प्रदान की जाती है।
3. SWAYAM भारत का अपना MOOCs मंच है, जो इंजीनियरिंग, कानून, प्रबंधन, मानविकी और सामाजिक विज्ञान और व्यावसायिक पाठ्यक्रमों जैसे सभी विषयों पर ऑनलाइन पाठ्यक्रम प्रदान करता है। यह शिक्षा नीति, अभिगम, इक्विटी और गुणवत्ता के तीन तार्किक सिद्धांतों को प्राप्त करने के लिए डिजाइन किया गया है। SWAYAM एक स्वदेशी रूप से विकसित क्लाउड आधारित IT प्लेटफॉर्म है जो सभी पाठ्यक्रमों को अपलोड करने की सुविधा प्रदान करता है, 9वीं कक्षा से लेकर पोस्ट ग्रेजुएशन तक की कक्षाओं में पढ़ाया जाता है ताकि किसी को भी, किसी भी समय, किसी भी जगह मुफ्त में पहुँचाया जा सके। सभी पाठ्यक्रम इंटरैक्टिव हैं, जो देश में प्रतिष्ठित शिक्षकों द्वारा तैयार किए गए हैं और कंप्यूटर / मोबाइल फोन के माध्यम से सुलभ हैं।
4. वर्चुअल लैब्स प्रयोग किए गए ज्ञान को समझने के लिए, प्रयोगों को करने, डेटा एकत्र करने और सवालों के जवाब देने के लिए एक पूरी तरह से इंटरैक्टिव सिमुलेशन वातावरण प्रदान करता है।

वर्चुअल लैब का उद्देश्य महत्वाकांक्षी परियोजनाओं को प्राप्त करने के लिए, दुनिया के वातावरण और समस्या से निपटने की क्षमता बनाने तथा अत्याधुनिक कंप्यूटर सिमुलेशन तकनीक के साथ आभासी प्रयोगशालाओं को विकसित करना है। आई.आई.टी. दिल्ली, 10 अन्य संस्थानों के साथ नोडल संस्थान के रूप में वर्चुअल लैब के प्रयोग को कोआर्डिनेट कर रहा है।

5. नेशनल डिजिटल लाइब्रेरी ऑफ इंडिया (एनडीएल इंडिया) एकल-खिड़की खोज सुविधा के साथ सीखने के संसाधनों का भंडार है।
6. ई-यन्त्र भारत के इंजीनियरिंग कॉलेजों में एम्बेडेड सिस्टम और रोबोटिक्स पर प्रभावी शिक्षा को सक्षम बनाता है। शिक्षकों और छात्रों के लिए प्रशिक्षण कार्यशालाओं के माध्यम से प्रदान किया जाता है जहां प्रतिभागियों को एम्बेडेड सिस्टम और प्रोग्रामिंग की मूल बातें सिखाई जाती हैं। प्रतियोगिता-घटना के माध्यम से रोबोट के साथ हाथों पर प्रयोगों में शिक्षकों और छात्रों की व्यस्तता आउट-ऑफ-द-बॉक्स समाधान के साथ समस्या-समाधान का एक और अभिनव तरीका है। ई-यन्त्र कॉलेजों को रोबोटिक्स लैब/क्लबों की स्थापना में मदद करता है ताकि वे इसे अपने नियमित प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का हिस्सा बना सकें। इस पहल से पूरे भारत के 275 से अधिक विश्वविद्यालय एवं कॉलेज लाभान्वित हुए हैं। सभी परियोजनाएं और कोड ओपेन सोर्स सामग्री के रूप में ई-यन्त्र वेब-साइट [www.e-yantra.org](http://www.e-yantra.org) पर उपलब्ध हैं।
7. FOSSEE शैक्षिक संस्थानों में ओपेन सोर्स सॉफ्टवेयर के उपयोग को बढ़ावा देता है। वेब लिंक <http://fossee.in> पर उपलब्ध यह शिक्षण सामग्री, जैसे कि स्पोकन ट्यूटोरियल, डॉक्यूमेंटेशन, टेक्स्टबुक साथी, जागरूकता कार्यक्रम, जैसे कॉन्फ्रेंस, ट्रेनिंग वर्कशॉप और इंटरनशिप के माध्यम से करता है। टी.बी.सी. को मानक पाठ्यपुस्तकों के हल किए गए उदाहरणों के कोड के एक संग्रह के रूप में विकसित किया गया है।

उपरोक्त वर्णित शैक्षिक चैनलों/कार्यक्रमों आदि के सम्बन्ध में विस्तृत विवरणिका/विवरण संलग्न करते हुये इस अनुरोध के साथ प्रेषित है कि विश्वविद्यालय तथा सभी सम्बद्ध महाविद्यालयों के शिक्षकों एवं छात्रों को इसकी जानकारी उपलब्ध कराते हुए अनुपालन सुनिश्चित किया जाये ताकि लॉकडाउन अवधि में शैक्षिक गतिविधियों को सुगम बनाया जा सके।

**संलग्नक : यथोपरि।**

भवदीय,



( मोनिका एस. गर्ग )  
प्रमुख सचिव

**संख्या : 923(1) /सत्तर-3-2020-तद्दिनांक**

प्रतिलिपि : निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

- 1- कुलपति, राज्य विश्वविद्यालय, उ०प्र०/निजी विश्वविद्यालय, उ०प्र०।
- 2- विशेष सचिव (श्री अब्दुल समद/श्री मनोज कुमार), उच्च शिक्षा विभाग।
- 3- समस्त क्षेत्रीय उच्च शिक्षा अधिकारी, उत्तर प्रदेश को इस निर्देश के साथ कि समस्त महाविद्यालयों को उक्त की जानकारी उपलब्ध करा दें।

आज्ञा से,

( मनोज कुमार )  
विशेष सचिव

## ICT Initiatives of MHRD

S.No.	Resource	For students/Researchers	For Institutions
<b>Audio-Video e-content</b>			
1	<a href="#">SWAYAM</a> : Massive Open Online Courses	Earn credit through online courses	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encourage your extraordinary faculty to develop online courses</li> <li>- Accept credits awarded under SWAYAM</li> <li>- Form SWAYAM local chapters</li> </ul>
2	<a href="#">SWAYAMPBABHA</a> : View digital courses on TV	Watch high quality educational programs 24*7	Provide facility for viewing SWAYAMPBABHA content
<b>Digital content: access journals and e-books</b>			
1	<a href="#">National Digital Library</a> : e-content	Access e-content on multiple disciplines	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Get your E-content listed</li> <li>- Form NDCL Club</li> </ul>
2	<a href="#">e-PG Pathshala</a> : Gateway for e-books upto PG	Get free books and curriculum-based e-content	Host e-books
3	<a href="#">Shodhganga</a> : A reservoir of Indian Theses	Access Research Theses of scholars of Indian Institutes	Get research theses of your scholars to get listed on Shodhganga
4	<a href="#">e-ShodhSindhu</a> : e-journals	Get access to full text e-resources	Get access to full-text e-resources
<b>Accelerated Hands on learning</b>			
1	<a href="#">e-Yantra</a> : Engineering for better tomorrow	Get hands on experience on embedded systems	Create e-Yantra labs for training in embedded systems in collaboration with IIT Bombay
2	<a href="#">FOSSEE</a> : Free/Libre and Open Source Software for Education	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Access and volunteer for the use of open source software</li> <li>- Become FOSSEE fellow</li> </ul>	Run labs in open source
3	<a href="#">Spoken Tutorial</a> : Tutorial in IT application	Self-training in IT fields	Encourage eminent faculty to provide training content for self-learning
4	<a href="#">Virtual Labs</a> : Web-enabled experiments designed for remote – operation	Try curriculum based virtual experiments	Develop virtual experiments for Virtual labs suited to course curriculum in gap areas
<b>E - Governance</b>			
1	<a href="#">University Enterprise Resource Planning (SAMARTH)</a>	Student development Life Cycle	E-Governance for Institutions/Universities
<b>Track your progress</b>			
1	<a href="#">VIDWAN</a> : Expert Database and National Research Network <a href="#">IRINS</a> : Indian Research Information Network System	Register on VIDWAN	Get your faculty registered on VIDWAN <ul style="list-style-type: none"> <li>- Monitor research outcomes at different levels</li> </ul>
2	<a href="#">Shodh Shudhhi (PDS)</a> : Plagiarism Detection Software	Unique ideas, concepts and information without duplication.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encourage original information by preventing plagiarism.</li> <li>- Better research outcomes.</li> <li>- Reputation of the institution/university.</li> </ul>
<b>Note: For any queries/feedback kindly contact <a href="http://new.nmeict.ac.in">http://new.nmeict.ac.in</a> at nmeict@nmeict.ac.in Phone: 011-23385220.</b>			

SWAYAM is India's own MOOCs platform offering online courses on all disciplines like Engineering, Law, Management, Humanities & Social Sciences and Professional Courses. It is designed to achieve the three cardinal principles of Education Policy - Access, Equity and Quality. SWAYAM is an indigenously developed Cloud based IT platform that facilitates uploading of all the courses, taught in classrooms from 9th standard till Post Graduation to be accessed by Anyone, Anytime, Anywhere free of cost. All the courses are interactive, prepared by reputed teachers in the country and accessible through computers / mobile phones.

### **Doordarshan and IGNOU**

Doordarshan and IGNOU regarding the transmission of Four Gyan Darshan Educational channels. The Gyan Darshan Bouquet of Educational TV Channels is an educational media initiative of MHRD in collaboration with the Ministry of Information and Broadcasting (MIB), Prasar Bharati and ISRO with IGNOU as the nodal agency. It consists of four TV Channels namely GD-I & II (by IGNOU) GD-III- Eklava (by IIT, Delhi) GD-IV- Vyas Channel (by UGC, CEC).

### **SWAYAM PRABHA**

The SWAYAM PRABHA is a group of **32 DTH channels** devoted to telecasting of high-quality educational programmes on 24X7 basis using the GSAT-15 satellite. Every day, there will be new content for at least (4) hours which would be repeated 5 more times in a day, allowing the students to choose the time of their convenience. The channels are uplinked from BISAG, Gandhinagar. The contents are provided by NPTEL, IITs, UGC, CEC, IGNOU, NCERT and NIOS. The INFLIBNET Centre maintains the web portal.

#### **The DTH Channels shall cover the following:**

1. Higher Education: Curriculum-based course contents at post-graduate and under-graduate level covering diverse disciplines such as arts, science, commerce, performing arts, social sciences and humanities, engineering, technology, law, medicine, agriculture, etc. All courses would be certification-ready in their detailed offering through SWAYAM, the platform being developed for offering MOOCs courses.
2. School education (9-12 levels): modules for teacher's training as well as teaching and learning aids for children of India to help them understand the subjects better and also help them in preparing for competitive examinations for admissions to professional degree programmes.
3. Curriculum-based courses that can meet the needs of life-long learners of Indian citizens in India and abroad.
4. Assist students (class 11th & 12th) prepare for competitive exams.

## CHANNELS AND ALLOCATION

Channel No.	Channel Name and link	Route/Parent	Email	Coordinator Name	Description
<b>Channels 01-10 are managed by CEC-UGC, New Delhi. National Coordinator is Prof. Jagat Bhushan Nadda, Director, CEC, New Delhi.</b>					
1	Channel 01: VAGEESH: CEC/UGC: Humanities- 1, Language and Literature	EMRC, EFLU, Hyderabad	director.emmrc.eflu@gmail.com	Prof. T T Sreekumar	The Swayamprabha Humanities Ch...
2	Channel 02: SANSKRITI: CEC/UGC: Humanities- 2, History, Culture & Philosophy	CEC, New Delhi	nagesh.cec@gmail.com	Mr. Nageshwar Nath	"Learn as if you are going t...
3	Channel 03: PRABODH: CEC/UGC: Social Science -1, Social & Behavioral Sciences	EMRC Jodhpur	director.emmrc.jnvu@gmail.com, drkpurohit@gmail.com	Prof C R Chowdhary	Learning gives creativity, cre...
4	Channel 04: SAARASWAT: CEC/UGC: Social Science - 2, Education, Psychology, Home Science and related subjects	CEC, New Delhi	nagesh.cec@gmail.com	Mr. Nageshwar Nath	"You can teach a student for...
5	Channel 05: PRABANDHAN: CEC/UGC: Social Science - 3, Management, Library Science, Information Science and related subjects	MCRC Jamia Milia	iftekhartii@yahoo.com, mcrc@jmi.ac.in	Prof. Iftexhar Ahmad	"Learning gives creativity, ...
6	Channel 06: VIDHIK: CEC/UGC: Social Science - 4, Law, Legal Studies, Human Rights and related subjects	EMRC Patiala	emmrc.patiala@gmail.com, directormediacentre@gmail.com	Dr. Gurmeet S. Maan	The Swayam Prabha DTH Channel ...
7	Channel 07: KAUTILYA: CEC/UGC: Economics, Commerce and Finance	EMRC Ahmadabad	patelbaldev56@yahoo.in, emrcabadad1@bsnl.in	Prof. B. V. Patel	Swayam Prabha DTH Channel 7, E...
8	Channel 08: ARYABHATT: CEC/UGC: Physical sciences, Mathematics, Physics, Chemistry and related Subjects	EMRC ,University of Calicut	damodar.prasad@gmail.com, emmrccalicut@yahoo.co.in	Mr. D. Damodar Prasad	The Channel-08-Swayamprabha D...
9	Channel 09: SPANDAN: CEC/UGC: Life Sciences, Botany, Zoology, Bio-Science and related subjects	EMRC, Kashmir University, Srinagar	salimaemrc@gmail.com, emmrc@kashmiruniversity.net	Dr. Salima Jan	The vision of the channel is t...
10	Channel 10: DAKSH: CEC/UGC: Applied Sciences, Allied Physical and Chemical sciences and related subjects	EMRC, Anna University, Chennai	sgowri@annauniv.edu, emmrcchennai@annauniv.edu	Dr. S. Gowri	The SWAYAM Prabha DTH Channel...
<b>Channels 11 to 18 are Managed by NPTEL. National Coordinator: Prof. Kushal Sen, IIT Delhi</b>					
11	Channel 11: NPTEL: Chemical Engineering, Chemistry and related Subjects	IIT Kharagpur	sunando@che.iitkgpernet.in	Prof. Sunando DasGupta	The SWAYAMP RABHA Chemical Engi...
12	Channel 12: NPTEL: Civil Engineering and related subjects	IIT Delhi	bishwa@civil.iitd.ac.in	Prof. B. Bhattacharjee	-
13	Channel 13: NPTEL: Computer Science and Engineering	IIT Kharagpur	anupambas@gmail.com	Prof. Anupam Basu	The SWAYAM-PRABHA Computer Sci...
14	Channel 14: NPTEL: Electrical engineering, Electronics and Communication Engineering and related subjects	IIT Delhi	shouri@ee.iitd.ac.in	Prof. Shouri Chatterjee	Channel 14 is dedicated to Ele...
15	Channel 15: NPTEL: Engineering Sciences and general subjects for engineering	IIT Madras	mangal@iitm.ac.in	Prof. K. Mangala Sunder	The Swayam Prabha Channel 15

Channel No.	Channel Name and link	Route/Parent	Email	Coordinator Name	Description
					D...
16	Channel 16: NPTEL: Humanities, Social Sciences and Management	IIT Kanpur	mjha@iitk.ac.in	Prof. Munmun Jha	Channel 16 is funded by MHRD a...
17	Channel 17: NPTEL: Mechanical Engineering and related subjects	IIT Kanpur	bhattacs@iitk.ac.in	Prof. Shantanu Bhattacharya	Channel 17 is an exclusively d...
18	Channel 18: NPTEL: Mathematics, Physics, Metallurgy and related subjects	IIT Tirupati / IIT Madras	tsniit@iittp.ac.in	Prof. T. S Natarajan	The Swayamprabha Channel-18 DT...
Channels 19 -22 are managed for high School students by IIT Delhi and is called IIT PAL. The National Coordinator is Prof. Ravi Soni, IIT Delhi					
19	Channel 19: IIT PAL: Biology	IIT PAL 1 IIT Delhi	ravisoni@physics.iitd.ac.in, rksoniit@gmail.com	Prof. Ravi Sony	-
20	Channel 20: IIT PAL: Chemistry	IIT PAL 2, IIT Delhi	ravips@chemistry.iitd.ac.in	Prof. Ravi P. Singh	-
21	Channel 21: IIT PAL: Mathematics	IIT PAL 3. IIT Delhi	niladri@maths.iitd.ac.in	Prof. Niladri Chatterjee	This channel is dedicated to ...
22	Channel 22: IIT PAL: Physics	IIT PAL 4, IIT Delhi	jpsingh@physics.iitd.ac.in	Prof. J.P. Singh	The Swayamprabha Physics Chann...
Channels 23 to 24 are managed by IGNOU New Delhi. The National Coordinator is Prof. Uma Kanjilal, IGNOU, New Delhi					
23	Channel 23: IGNOU: Liberal Arts and Humanities	IGNOU, New Delhi	asgupta@ignou.ac.in	Prof. Anju Sehgal Gupta	<b>Introduction.</b>
24	Channel 24: IGNOU: Agriculture, Vocational and Allied Sciences	IGNOU, New Delhi	mksalooja@ignou.ac.in	Prof. M. K. Salooja	Agriculture sector plays an im...
Channel 25 is managed by the IGNOU, New Delhi. The National Coordinator is Prof. Uma Kanjilal, IGNOU, New Delhi					
25	Channel 25: GYAN DARSHAN:	IGNOU, New Delhi			-
Channel 26 is managed by IGNOU New Delhi. The National Coordinator is Prof. Uma Kanjilal, IGNOU, New Delhi					
26	Channel 26: IGNOU: State Open Universities' programs	IGNOU, New Delhi	pkbiswas@ignou.ac.in	Prof. P. K. Biswas	Channel-26 IGNOU: State Open U...
Channels 27 and 28 are managed by the NIOS, New Delhi. The National Coordinator is Prof. C. B. Sharma, Chairman, NIOS					
27	Channel 27: NIOS: Secondary School Education	NIOS, New Delhi	skp@nios.ac.in	Sh. S. K. Prasad, JD (CBC), NIOS	Vision Statement: Sustainable ...
28	Channel 28: NIOS: Higher Secondary School Education	NIOS, New Delhi	sandhyakumar@nios.ac.in	Dr. Sandhya Kumar, DD (Academic), NIOS	Vision Statement: Sustainable ...
Channels 29 is managed by UGC-INFLIBNET,Gandhinagar.					
29	Channel 29: UGC-INFLIBNET (PG Subject's & YOGA)	UGC-INFLIBNET,Gandhinagar	swayamprabha@inflibnet.ac.in	Prof J P Singh Joorel	-
Channel 30 is managed by the NIOS, New Delhi. The National Coordinator is Prof. C. B. Sharma, Chairman, NIOS					
30	Channel 30: NIOS: Gyanamrit	NIOS, New Delhi	sukanta.dse@gmail.com	Sukanta Kumar Mahapatra	Dear Learners,

Channel No.	Channel Name and link	Route/Parent	Email	Coordinator Name	Description
					Welcome...
Channel 31 is managed by NCERT. The National Coordinator is Prof. Amarendra Behera, Joint Director, CIET, NCERT					
31	Channel 31: NCERT: School and Teacher Education	NCERT, New Delhi	amarendra.behera@ciet.nic.in	Prof. Amarendra Behera, Joint Director, CIET, NCERT	Central Institute of Education...
Channel 32 is managed by IGNOU and NIOS jointly					
32	Channel 32: IGNOU and NIOS: Teacher Education	IGNOU and NIOS, New Delhi	gaurinedu@ignou.ac.in	Dr. Gaurav Singh, SEO, IGNOU	SYAWAM PRABHA DTH Channel 32 V...