



## Janki Devi Bajaj Government Girls College, Kota E-Lectures/online classes

As per the order from Commissioner, College Education Rajasthan, Jaipur vide letter No. CCE/E-Class/ 2018-19/1697 dated 30-8-2019. E-lectures were delivered by faculty members of the college through **PeoplesLink** application of Department of Information Technology, Rajasthan.

139

### आयुक्तालय कॉलेज शिक्षा राजस्थान, जयपुर

क्रमांक: CCE/ई-क्लास/2017-18/132-G

दिनांक: 28.02.2018

प्राचार्य

राजकीय महाविद्यालय (संलग्न सूची अनुसार)  
राजस्थान

विषय : महाविद्यालयों में ई-व्याख्यान बाबत

सन्दर्भ: समसंख्यक पत्र क्रमांक 1322 दिनांक 23.3.2018

उपर्युक्त विषयान्तर्गत लेख है कि राज्य में चयनित राजकीय महाविद्यालयों में स्थापित ई-क्लास रूम से व्याख्यान प्रसारण की सुविधा उपलब्ध करवाई जा चुकी है। इसी क्रम में व्याख्यानो हेतु समय सारणी तैयार की गयी है। संलग्न सारणी अनुसार जहां पर सेमेस्टर प्रणाली के अंतर्गत स्नातकोत्तर विषय की कक्षाएं लग रही हैं, को निर्दिष्ट किया जाता है वे महाविद्यालय की स्मार्ट क्लास में सम्बंधित विषय/संकाय के सहायक आचार्य / सह आचार्य एवं सम्बंधित कक्षा के विद्यार्थियों के साथ प्रसारण के दौरान उपस्थिति सुनिश्चित करें।

साथ ही आगामी कक्षाओं के लिए ऑनलाइन व्याख्यान देने के इच्छुक सहायक आचार्य / सह आचार्य का पैनल तैयार कर (विषय एवं व्याख्यान के शीर्षक सहित) 7 दिवस के भीतर dce.oap@gmail.com पर प्रेषित करें।

संलग्न:

1. महाविद्यालयों की सूची (सेमेस्टर प्रणाली से PG विषयों सहित)
2. समय सारणी दिनांक 2.4.18 से 13.4.18 तक

  
(आशुतोष ए. सिंह, पेडणेकर, IAS)  
आयुक्त, कॉलेज शिक्षा एवं  
शासन सचिव उच्च शिक्षा

आयुक्तालय कॉलेज शिक्षा राजस्थान, जयपुर

क्रमांक: CCE/ई-क्लास/2018-19/ 1697  
प्राचार्य  
समस्त राजकीय महाविद्यालय  
राजस्थान

दिनांक: 30-8-19

Dr. Poonam Jaishankar  
प्रीति कौत  
30-8-19

आयुक्तालय कॉलेज शिक्षा राजस्थान, जयपुर

क्रमांक: CCE/ई-क्लास/2018-19/ 1711  
प्राचार्य  
समस्त राजकीय महाविद्यालय  
राजस्थान

दिनांक: 30-8-19

Dr. Poonam Jaishankar  
प्रीति कौत  
1/10/19

विषय : महाविद्यालयों में स्मार्ट क्लासरूम में ई-व्याख्यान प्रसारण प्राप्त करने बाबत (दिनांक 01.10.2019 से 31.10.2019 तक)

उपरोक्त विषयान्तर्गत लेख है कि राजकीय महाविद्यालयों में स्थापित ई-क्लास रूम से व्याख्यान प्रसारण के क्रम में दिनांक 01.10.2019 से 31.10.2019 तक की समय सारणी तलमन है। ऐसे समस्त महाविद्यालयों में जहाँ ई-व्याख्यान प्रसारण प्राप्त करने की व्यवस्था है, को निर्दिष्ट किया जाता है कि वे महाविद्यालय की स्मार्ट क्लास में सम्बंधित विषय के विद्यार्थियों की उपस्थिति सुनिश्चित करें।

इन व्याख्यानो के लिए निम्न बिन्दुओं की अनुपालना सुनिश्चित करें:

1. व्याख्यान प्रसारण के दौरान व्याख्यान प्राप्त करने वाले महाविद्यालय HOST या प्रेजेंटर नहीं बने।
2. व्याख्यान के लिए उपस्थित विद्यार्थियों का उपस्थिति रजिस्टर संधारित करें।
3. इन व्याख्यानो के आयोजन से नियमित अध्यापन कक्षाओं में व्यवधान नहीं हो इन व्याख्यानो का उद्देश्य पूरक व्यवस्था है अतः शैक्षणिक पद रिक्त होने या किसी कारणवश नियमित कक्षा का आयोजन नहीं हो रहा हो तो विद्यार्थियों को ई-व्याख्यान में अध्ययन का अवसर आवश्यक रूप से प्रदान किया जावे।
4. जो सहायक/सह-आचार्य ई-व्याख्यान दे रहे है वे व्याख्यान हेतु PPT/विडियो आदि में हिंदी भाषा की प्राथमिकता देते हुए तैयार करें।
5. ये प्रसारित किये जाने वाले ई-व्याख्यान प्रसारण के साथ-साथ रिकॉर्ड भी किये जा रहे है तथा भविष्य में गुणावगुण के आधार पर राज्य के ई-लर्निंग पोर्टल पर भी विद्यार्थियों के लिए उपलब्ध करवाए जायेंगे इसलिए ई-व्याख्यान दे रहे सहायक/सह-आचार्य तदनुसार वेशभूषा, उच्चारण आदि का ध्यान रखें तथा समय-समय पर आयुक्तालय द्वारा दिए जा रहे निर्देशों की अनुपालना सुनिश्चित करें।
6. ई-व्याख्यानो का प्रसारण DoIT/RISL के माध्यम से स्थापित ई-क्लासरूम से प्रारम्भ किया जा रहा है यदि आपके महाविद्यालय में यह सुविधा UGC/RUSA आदि से स्थापित है तो इन कक्षा में भी ई-व्याख्यानो का प्रसारण प्राप्त किया जाना सुनिश्चित करें।
7. इन ई-व्याख्यानो की मॉनिटरिंग प्राचार्य स्तर पर भी की जानी है, आपके महाविद्यालय से DoIT/RISL के माध्यम से स्थापित ई-क्लास है तो उसको कार्यरत रखने हेतु नोडल अधिकारी को निर्दिष्ट करें, जिससे अधिक से अधिक सख्या में विद्यार्थियों को लाभ मिल सके।
8. आपके महाविद्यालय में ई-व्याख्यान देने के लिए इच्छुक संकाय सदस्यों की सूची तैयार कर ई-क्लास के नोडल अधिकारी के माध्यम से dce oap@gmail.com पर प्रेषित करवाएं।

संलग्न :

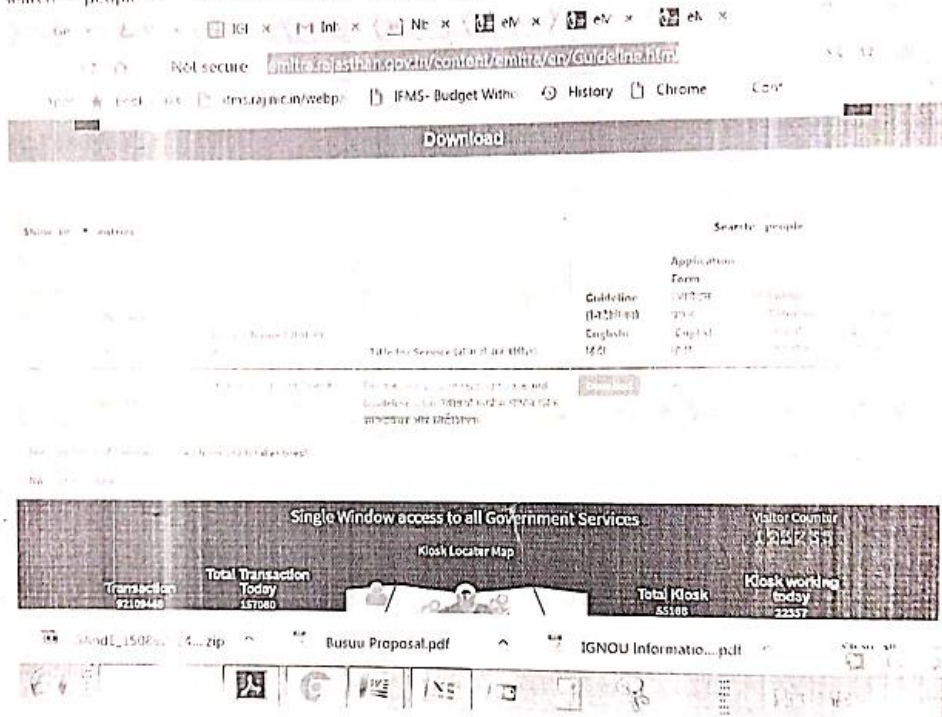
1. समय सारणी दिनांक 01.10.2019 से 31.10.2019

(पदीप कुमार बोरड, IAS)

People link का विडियो कॉन्फ्रेंसिंग सॉफ्टवेयर डाउनलोड कर एक्टिवेशन हेतु निर्देश :

Step 1. URI पर गेट एड्रेस टाइप करें: <http://emitra.rajasthan.gov.in/content/emitra/en/Guideline.html>

search में people लिंके से बिगिन सॉफ्टवेयर डाउनलोड करें।



Step 2. लॉगइन की पी शीट के अनुसार आप nick name वाले कॉलम में अपनी-अपनी college के नाम से लिखें।  
for example:

Govt. college, Tonk सिर्फ Tonk ही दर्ज करें और यदि girls college है तो Tonk girls दर्ज करें। इसी प्रकार कॉमर्स कोटा के लिए Commercekota दर्ज करें।

ROOM NO. वाले कॉलम में 10059 दर्ज करें। इसके बाद NETWORK पर क्लिक करें।

Time Table for E Classes (16-20 April 2018)

**Schedule of E-Lecture**

**Date- 16 April 2018**

S.No.	Name of Lecturer; College	Subject	Topic	Time
1.	Dr.Pratima Srivastava JDB, Kota	Botany	Genetic Engineering	11.00- 12.00 Noon
2.	Dr.Fatima Sultana JDB, Kota	Zoology	DNA Replication	12.30- 1.30 PM

**Schedule of E-Lecture**

**Date- 17 April 2018**

S.No.	Name of Lecturer; College	Subject	Topic	Time
1.	Dr. (Mrs.) Arti Shah JDB, Kota	Chemistry	Thermodynamics	11.00- 12.00 Noon
2.	Dr.Fatima Sultana JDB, Kota	Zoology	Protein Synthesis	12.30- 1.30 PM



### Schedule of E-Lecture

Date- 12 April 2018

S.No.	Name of Lecturer; College	Subject	Topic	Time
1.	Dr. Rajesh Jangir GC Kotputli	Economics	Perfect	11.00-12.00
			Competition	Noon
2	Dr. Amar Nath Agarwal GC Sawaimadhopur	Accountancy	Standard Costing	12.30-1.30 PM

### Schedule of E-Lecture

Date- 13 April 2018

S.No.	Name of Lecturer; College	Subject	Topic	Time
3.	Dr. (Mrs.) Vijay Deora JDB, Kota	Chemistry	Chemical Kinetics	11.00-12.00
			Structure and Composition of Atmosphere	Noon
2	Dr. Vinod Bhardwaj Commissionerate College Education	Geography	Structure and Composition of Atmosphere	12.30-1.30 PM

S. N.	Faculty Name	Topic	Date
1	Dr. Fatima Sultana	DNA replication	16-4-2018
		Protein Synthesis	17-4-2018
2	Dr. Pratima Shrivastava	Genetic Engineering	16-4-2018
3	Dr. Arti Shah	Thermodynamics	17-4-2018
4	Dr. Vijay Devra	Chemical Kinetics	13-4-2018
5	Dr. Shuchita jain	Enzymes	13-5-2018
6	Dr. Saraswati Agarwal	Electrophilic substitution reaction	18-4-2018
7	Dr. Shweta Acharya	Spectroscopy	24-4-2018

