



संदर्भ क्र. विविमं/२०२३-२४/२३१







सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ

विद्यार्थी विकास मंडळ गणेशखिंड, पुणे - ४११ ००७.

डॉ. अभिजीत कुलकर्णी संचालक

दिनांक : १२/०३/२०२३

प्रति.

मा. प्राचार्य/संचालक/विभागप्रमुख, सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाशी संलग्नित सर्व महाविद्यालये व मान्यताप्राप्त परिसंस्था, विद्यापीठ परिसरातील सर्व संबंधित शैक्षणिक विभाग, पुणे.

विषय : तीन सेमी कंडक्टर सुविधा केंद्राच्या भूमिपूजन कार्यक्रमास ऑनलाईन माध्यमातून उपस्थित राहण्याबाबत...

संदर्भ : युएनआय/२०२४/विशि-१/१५७८ दिनांक १२/०३/२०२४ चे पत्र.

महोदय/महोदया,

उपरोक्त संदर्भीर्य पत्रान्वये आपणांस कळविण्यात येते की, भारताच्या सेमी कंडक्टर मोहिमेस बळकटी देण्याच्या अनुषंगाने ढोलेरो—गुजरात येथे भारतातील पहिले फॅसिलीटी केंद्र, सानंद—गुजरात आणि मोरीगाव—आसाम येथे ओएसएटी फॅसिलिटी केंद्राची पायाभरणी मा. पंतप्रधान श्री. नरेंद्र मोदी यांचे हस्ते दि. १३.०३.२०२४ रोजी सकाळी १०.३० वा. संपन्न होत आहे. त्या अनुषंगाने आपल्या महाविद्यालयातील विद्यार्थी/संशोधक विद्यार्थी व अध्यापकांनी स. १०.३० वा. होणाऱ्या पायाभरणी समारंभास ऑनलाईन माध्यमातून Youtube channel of Hon'ble Prime Minister (@NarendraModi) उपस्थित राहण्याबाबत सूचित करण्यात आले आहे.

या संबंधीचे सविस्तर पत्र, आपल्या माहितीसाठी व उचित कार्यवाहीसाठी सोबत जोडले आहे. महाराष्ट्र शासन, उच्च शिक्षण संचालनालय, व तंत्र शिक्षण विभागीय कार्यालय, पुणे यांच्या निर्देशानुसार आपल्या महाविद्यालय/परिसंस्था/विभागांमध्ये सदर कार्यक्रमाचे ऑनलाईन पद्धतीने आयोजन करून आपल्या महाविद्यालय/परिसंस्था/विभागातील मुख्य सूचना फलकावर तसेच विद्यार्थी एकत्र येत असतात. (उदा. ग्रंथालय/वाचनकक्ष/वर्गखोल्या/विश्रांतीगृह/उपहारगृह/वसितगृह) अशा दर्शनीय भागात प्रदर्शित करुन सर्व विद्यार्थ्यांना उपस्थित राहण्याबाबत संबंधितास सूचित करावे.

हा उपक्रम विद्यार्थी, विद्यार्थी कल्याण अधिकारी, संबंधित शैक्षणिक विभाग यासह आपले महाविद्यालय/पिरसंस्थातील उर्विरत शैक्षणिक तथा सह शैक्षणिक विभाग, शिक्षक—शिक्षकेतर कर्मचारी यांच्या सामुहिक सहभागातून यशस्वी करण्याबावत आपण आपल्या स्तरावर योग्य ती कार्यवाही करावी. तसेच आपणामार्फत आयोजित केलेल्या कार्यक्रमाचा सविस्तर अहवाल (फोटो व उपस्थित विद्यार्थ्यांच्या संख्येसह) संस्थाप्रमुखांच्या स्वाक्षरीने (पीडीएफ कॉपी) त्याच दिवशी सोबत जोडलेल्या पत्रातील गुगल फॉर्ममध्ये अवश्य भरून देण्याबावत संबंधितांस सूचित करावे, कळावे हि विनंती.

सोबत: वरीलप्रमाणे.

(डॉ. अभिजीत कुलकर्णी) संचालक, (अतिरिक्त कार्यभार) विद्यार्थी विकास मंडळ



महाराष्ट्र शासन

उच्च शिक्षण संचालनालय, महाराष्ट्र राज्य,

४१२ ई, बहिस्ट पाटील चौक, मॉडेल कॉलनी, शिवाजीनगर पुणे-४११ ०१६

Web: www.dhepune.gov.in

E-mail:vishi.dhepune@nic.in

फोन नं.०२०/२६१२२११९

क्रमांक-युएनआय/२०२४/विशि-१

9465

G. L. 2 MAR 2024

ई-मेलव्दारे/तात्काळ

प्रति,

कुलसचिव, सर्व अकृषी विद्यापीठे, महाराष्ट्र राज्य. सर्व विभागीय सहसंचालक, उच्च शिक्षण, महाराष्ट्र राज्य. प्राचार्य/संचालक, सर्व शासकीय महाविद्यालये/संस्था/शासकीय अध्यापक महाविद्यालये

विषयः मा.पंतप्रधान श्री.नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते दि.१३.०३.२०२४ रोजी संपन्न होणाऱ्या तीन सेमी कंडक्टर सुविधा केंद्राच्या भूमिपूजन कार्यक्रमास ऑनलाईन माध्यमातून उपस्थित राहण्याबाबत.

संदर्भ मा.सचिव, उच्च शिक्षण विभाग, शिक्षण मंत्रालय, भारत सरकार यांचे दि.११.०३.२०२४ चे पत्र.

उपरोक्त विषयाबाबतचे संदर्भिय पत्राची प्रत सोबत जोडली आहे, कृपया अवलोकनी घ्यावी. वरील संदर्भिय पत्रानुसार कळिवण्यात येते की, भारताच्या सेमी कंडक्टर मोहिमेस बळकटी देण्याच्या अनुषंगाने ढोलेरा-गुजरात येथे भारतातील पहिले फॅब फॅसिलीटी केंद्र, सानंद-गुजरात आणि मोरीगाव-आसाम येथे ओएसएटी फॅसिलिटी केंद्रांची पायाभरणी मा.पंतप्रधान श्री.नरेंद्र मोदी यांचे हस्ते दि.१३.०३.२०२४ रोजी सकाळी १०.३० वा.संपन्न होत आहे. त्याअनुषंगाने आपल्या विद्यापीटातील आणि उच्च शिक्षण संस्थांमधील विद्यार्थी/संशोधक विद्यार्थी व अध्यापकांनी स.१०.३० वा. होणाऱ्या पायाभरणी समारंभास ऑनलाईन माध्यमातून Youtube channel of Hon'ble Prime Minister. (@NarendraModi) उपस्थित रहावे.

तसेच यासंदर्भात सेमी कंडक्टर, एआय, उत्पादन, प्रारूप इ.संदर्भात विद्यापीटे आणि उच्च शिक्षण संस्थांनी काही प्रकल्प राबविलेले असल्यास आपल्या स्तरावर विद्यापीटात/उच्च शिक्षण संस्थेत तत्पुर्वी सकाळी ९.३० वा. कार्यक्रम आयोजित करावा.

या संदर्भात सर्व विभागीय सहसंचालक, उच्च शिक्षण यांनी आपल्या स्तरावरून सर्व अकृषी विद्यापीठे, अभिमत विद्यापीठे, स्वयंअर्थसहाय्यित विद्यापीठे तसेच सर्व महाविद्यालयांना या कार्यक्रमात सहभागी होण्याबाबत कळविण्यात यावे.

> ्रिनिस् (डॉ.प्रकाश बच्छाव) सहसंचालक(उच्च शिक्षण) महाराष्ट्र राज्य, पुणे-१६

प्रत-मा.प्रधान सचिव, उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग, मंत्रालय, विस्तार भवन, मुंबई-३२ यांना माहितीस्तव सादर.

E:\MSFDA\####__MSFDA Trgs Letter to all Joint Directors.doc Training

के. संजय मूर्ति, भाष्रासे. सचिव K. SANJAY MURTHY, IAS

Secretary

Tel. : 011-23386451, 23382698 Fax : 011-23385807 E-mail : secy.dhe@nic.in सरपनेव जयते





भारत सरकार Government of India शिक्षा मंत्रालय Ministry of Education उच्चतर शिक्षा विभाग

Department of Higher Education 127 'सी' विंग, शास्त्री भवन, नई दिल्ली–110 001 127 'C' Wing, Shastri Bhawan, New Delhi-110 001

Dated: 11.03.2024

Lear Colleagues

As you are aware that India Semiconductor Mission was setup by the Government of India to create an end-to-end semiconductor ecosystem to enable the nation to become a significant player in the global semiconductor industry.

- 2. Aligning with India's Semi-Conductor Mission and to strengthen the semi-conductor facilities in India, Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi will lay the foundation stone of three Semi-conductor facilities i.e. India's First Fab Facility in Dholera, Gujarat, OSAT facility in Sanand, Gujarat and OSAT facility in Morigaon, Assam on 13th March 2024.
- 3. You are requested to ask all the Universities / Higher Education Institutes in your state for participation of all students, especially of STEM and technical discipline, to witness the live streaming of the programme at 10.30 am on 13th March 2024 through Youtube channel of Hon'ble Prime Minister. (@NarendraModi)
- 4. Universities and HEIs may be advised to prepare their own programme focused on India Semiconductor Mission and India's Techade and the different opportunities that this will provide be it in AI, Semi Conductor, manufacturing, design etc,. They may start their programme at 9.30 A.M. and follow the live broadcast of the programme scheduled between 10:30 A.M. to 11.30 AM on 13th March, 2024 and thereafter continue with their scheduled programme.
- 5. Looking forward to the active participation of your institutions and students on this very important occasion.

with regards.

Yours sincerely,

(K. Sanjay Murthy)

All Principal Secretaries /Secretaries, Department of Higher Education of all States/UTs

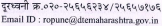


1628370/2024/O/O/T-DIR-ROPUNE 1/306434/2024



महाराष्ट्र शासन

तंत्र शिक्षण विभागीय कार्यालय, पुणे



४१२/ब, तिसरा मजला, तंत्रशिक्षण मंडळाची नवीन इमारत, बहिरट पाटील चौक, शिवाजीनगर, पुणे ४११०१६.



जा. क्रमांक ः तंशिविकापु/विवि/Semi-Conductor Mission/२०२४/ई-ऑफीस प्रणालीद्वारे

महत्वाचे परिपत्रकः

प्रति, कुलसचिव, सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ, पुणे. शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर पुण्यश्लोक अहिल्यादेवी होळकर सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर

प्रति, संचालक/प्राचार्य, सर्व शासकीय, अशासकीय अनुदानित व खाजगी विनाअनुदानित पदवी व पदविका अभियांत्रिकी अभ्यासक्रमाच्या संस्था, पुणे विभाग.

विषय : देशात दिनांक १३ मार्च २०२४ रोजी ३ ठिकाणी Semi-Conductor Facilities निर्माण करण्याकरिता आयोजित कार्यक्रमाबाबत..

संदर्भ : १) श्री. के. संजय मूर्ती, मा. सचिव, उच्चतर शिक्षा विभाग, शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार यांचे दि. ११.०३.२०२४ रोजीचे पत्र.

२) मा. संचालक, तंत्रशिक्षण संचालनालय, म.रा., मुंबई यांचे पत्र जा.क्र. ३/तंशिसं/Semi-Conductor Mission /२०२४/ दिनांक ११.०३.२०२४.

उपरोक्त विषयास अनुसरुन, संदर्भिय पत्रान्वये Semi-Conductor Mission नुसार व Semi-Conductor Facilities चे बळकटीकरण करण्याकरीता मा. श्री. नरेंद्र मोदी, पंतप्रधान, भारत सरकार यांचे शुभ हस्ते दिनांक १३ मार्च २०२४ रोजी देशात एकूण ३ ठिकाणी Semi-Conductor Facilities निर्माण करण्याकरिता पायाभरणी समारंभ आयोजित केलेला आहे. सोबत संदर्भीय पत्राची प्रत जोडलेली आहे.

या विभागीय कार्यालयाच्या अंतर्गत येणा-या सर्व अभियांत्रिकी महाविद्यालये, तंत्रनिकेतने व विद्यापीठातील सर्व तांत्रिक शिक्षण संस्थेतील विद्यार्थी व शिक्षक यांनी सदर कार्यक्रमाच्या Live Streaming करिता उपस्थित रहावे. सदर कार्यक्रम दिनांक १३ मार्च २०२४ रोजी सकाळी १०.३० वाजता *You Tube Live Naredra Modi* या You Tube Channel वर प्रसारित होणार आहे.

सदर कार्यक्रमापूर्वी सकाळी ९.३० वाजता संस्थांमार्फत Semi-Conductor, AI, Manufacturing, Design etc या विषयाबाबत तज्ञ प्राधापकांचे मार्गदर्शन आयोजित करण्यात यावे. या कार्यक्रमासाठी जास्तीत जास्त संख्येने विद्यार्थी उपस्थित राहतील अशी व्यवस्था करावी.

उपरोक्त प्रमाणे सर्व संस्थांनी कार्यवाही करुन केलेल्या कार्यवाहीचा सविस्तर अहवाल (फोटो व उपस्थित विद्यार्थ्यांच्या संख्येसह) संस्थाप्रमुखांच्या स्वाक्षरीने (पीडीएफ कॉपी) त्याच दिवशी सोबत जोडलेल्या गुगल फॉर्ममध्ये भरुन या विभागीय कार्यालयास सादर करावा.

सोबत : संदर्भ क्रमांक १ मधील पत्र.

Signed by Dattatray Vyankatrao Jadhav Date: 11্রেও_ই2<u>024</u>18:16:59

> सहसंचालक, तंत्रशिक्षण विभागीय कार्यालय, पुणे.

प्रतः

१) मा. संचालक, तंत्रशिक्षण संचालनालय, महाराष्ट्र राज्य, मुंबई (कार्यासन क्र. ०३) यांना माहितीस्तव.

२) प्रोग्रामर, तंत्रशिक्षण विभागीय कार्यालय, पुणे यांना - संकेतस्थळावर प्रदर्शित करण्यासाठी.

के. संजय मूर्ति, भा.प्र.से. सचिव K. SANJAY MURTHY, IAS

Secretary

Tel. : 011-23386451, 23382698 Fax : 011-23385807 E-mail : secy.dhe@nic.in







भारत सरकार Government of India शिक्षा मंत्रालय Ministry of Education उच्चतर शिक्षा विभाग

Department of Higher Education 127 'सी' विंग, शास्त्री मवन, नई दिल्ली—110 001 127 'C' Wing, Shastri Bhawan, New Delhi-110 001

Dated: 11.03.2024

Lear Colleagnes.

As you are aware that India Semiconductor Mission was setup by the Government of India to create an end-to-end semiconductor ecosystem to enable the nation to become a significant player in the global semiconductor industry.

- 2. Aligning with India's Semi-Conductor Mission and to strengthen the semi-conductor facilities in India, Hon'ble Prime Minister Shri Narendra Modi will lay the foundation stone of three Semi-conductor facilities i.e. India's First Fab Facility in Dholera, Gujarat, OSAT facility in Sanand, Gujarat and OSAT facility in Morigaon, Assam on 13th March 2024.
- 3. You are requested to ask all the Universities / Higher Education Institutes in your state for participation of all students, especially of STEM and technical discipline, to witness the live streaming of the programme at 10.30 am on 13th March 2024 through Youtube channel of Hon'ble Prime Minister. (@NarendraModi)
- 4. Universities and HEIs may be advised to prepare their own programme focused on India Semiconductor Mission and India's Techade and the different opportunities that this will provide be it in AI, Semi Conductor, manufacturing, design etc,. They may start their programme at 9.30 A.M. and follow the live broadcast of the programme scheduled between 10:30 A.M. to 11.30 AM on 13th March, 2024 and thereafter continue with their scheduled programme.
- 5. Looking forward to the active participation of your institutions and students on this very important occasion.

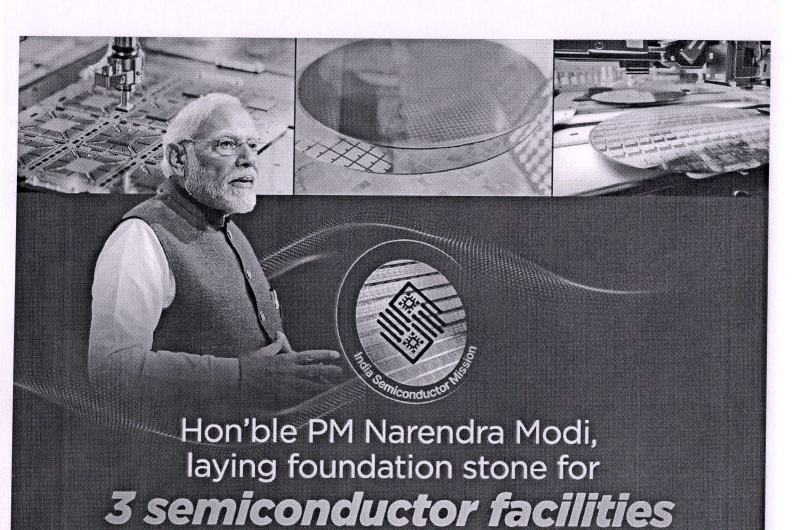
buth regards.

Yours sincerely,

(K. Sanjay Murthy)

All Principal Secretaries /Secretaries, Department of Higher Education of all States/UTs





13th March, 2024, Wednesday

Programme Starts: 9:30 AM | Hon'ble PM's Address: 10:30 AM

TEPL •
India's first Fab
facility in
Dholera, Gujarat

CG Power OSAT •facility in
Sanand, Gujarat

 TEPL OSAT facility in Morigaon, Assam

Watch D Live on Narendra Modi

YouTube Channel



आचार्य मनिष र. जोशी

सचिव

Prof. Manish R. Joshi Secretary





विश्वविद्यालय अनुदान आयोग **University Grants Commission**

(शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार) (Ministry of Education, Govt. of India)

D.O. No.F. 1-4/2023 (CPP-I/PU)

11th March, 2024/ 21 फाल्ग्न, 1945

Subject: India's Techade-Chips for Viksit Bharat –Address of Hon'ble PM on 13th

March, 2024

Respected Madam/Sir,

In pursuit of the vision of the Viksit Bharat, the Hon'ble Prime Minister is going to lay foundation stone for setting up of three semiconductor facilities at the following places:

- 1. TEPL, India's first fab facility in Dholera, Gujarat;
- 2. TEPL OSAT facility in Morigaon, Assam and
- 3. CG Power OSAT facility in Sanand, Gujarat.

It is a national endeavour so it can be achieved with whole of society and whole of Government approach. Students and youths are key stakeholder of this endeavour, therefore, all the Universities/HEIs shall make necessary arrangement and ensure that all students, especially of STEM and technical disciplines participate in above programme.

The Higher Educational Institutions (HEIs) are requested to start their programme at 9.30 AM on 13th March, 2024 and in their programme do live streaming of address Hon'ble Prime Minister at 10.30 AM on YouTube channel (www.youtube.com/@NarendraModi).

The posters related to the event are attached. It is requested to disseminate the information about the programme among the students and encourage them to participate in the event leading to the vision of Viksit Bharat.

A Background Note on 'India's Techade-Chips for Viskit Bharat' along with SoP and draft minute-to minute programme for organising the event are attached. All the HEIs are requested to submit report of the event https://forms.gle/8CdFnfD9hZiSNj1X6.

With kind regards.

Encl: As stated above.

Yours sincerely,

(Manish Joshi)

To:

The Vice-Chancellors of all Universities.