



भारत सरकार Government of India
परमाणु ऊर्जा विभाग Department of Atomic Energy
अनुसंधान एवं विकास-I अनुभाग
Research & Development - I Section

अणुशक्ति भवन Anushakti Bhavan,
छ.शि.म.मार्ग C.S.M. Marg,
मुंबई Mumbai- 400 001.

संNo.26014/1/2021/वीईसीसीVECC/आरएंडडीR&D-I/ 2451

मार्च / March 02 , 2023.

कार्यालय आदेश OFFICE ORDER

इस विभाग के दिनांक 03.02.2021 के नोट सं. 26014/1/2021/वीईसीसी/आरएंडडी -I/1646 में आंशिक संशोधन करते हुए, परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी), कोलकाता की वैज्ञानिक सलाहकार परिषद का पुनर्गठन एतद्वारा तत्काल प्रभाव से अगले आदेशों तक निम्नानुसार किया जाता है :-

In partial modification of this Department Note No. 26014/1/2021/VECC/R&D-I/1646 dated 03.02.2021, the Scientific Advisory Council for the Variable Energy Cyclotron Centre (VECC), Kolkata is hereby re-constituted as follows with immediate effect and until further orders :-

- | | | |
|--|-----|---------------------|
| 1. निदेशक Director,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | अध्यक्ष
Chairman |
| 2. संयुक्त सचिव (अ एवं वि) Joint Secretary (R&D),
परमाणु ऊर्जा विभाग (पूँजि वि)
Department of Atomic Energy (DAE),
मुंबई Mumbai – 400 001. | ... | सदस्य
Member |
| 3. निदेशक Director,
राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केंद्र (आरआरकेट)
Raja Ramanna Centre for Advanced Technology
(RRCAT),
इंदौर Indore – 452 013 | ... | सदस्य
Member |
| 4. आंतरिक वित्तीय सलाहकार
Internal Financial Advisor,
नाभिकीय पुनर्चक्रण बोर्ड/
Nuclear Recycle Board (NRB),
मुंबई Mumbai – 400 094. | ... | सदस्य
Member |
| 5. निदेशक Director,
अंतर विश्वविद्यालय त्वरक केंद्र (आययुएसी)
Inter University Accelerator Centre (IUAC),
नई दिल्ली New Delhi – 110 067 | ... | सदस्य
Member |

- | | | | |
|-----|---|-----|-----------------|
| 6. | प्रो. लोकेश सी. त्रिबेदी Prof. Lokesh C. Tribedi,
सीनियर प्रोफेसर (आई) Sr. Professor (I),
टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान (टीआईएफआर)
Tata Institute of Fundamental Research (TIFR)
मुंबई Mumbai – 400 005. | ... | सदस्य
Member |
| 7. | निदेशक Director,
वैज्ञानिक अनुसंधान के लिए यूजीसी-डीएई कंसोर्टियम,
UGC-DAE Consortium for Scientific Research,
इंदौर Indore. | ... | सदस्य
Member |
| 8. | उप निदेशक, Associate Director,
इलेक्ट्रॉनिक्स और इंस्ट्रुमेंटेशन वर्ग,
Electronics & Instrumentation Group,
भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र (बीएआरसी)
Bhabha Atomic Research Centre (BARC)
मुंबई Mumbai 400 085. | ... | सदस्य
Member |
| 9. | अध्यक्ष Head,
त्वरक तकनीकी वर्ग Accelerator Technology Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 10. | अध्यक्ष Head,
भौतिकी वर्ग Physics Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 11. | अध्यक्ष Head,
प्रायोगात्मक उच्च ऊर्जा भौतिकी वर्ग Experimental
High Energy Physics Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 12. | अध्यक्ष Head,
त्वरक भौतिकी वर्ग Accelerator Physics Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 13. | अध्यक्ष Head, पदार्थ विज्ञान और चिकित्सा वर्ग
Material Science & Medical Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |

- | | | | |
|-----|---|-----|--------------------------------|
| 14. | अध्यक्ष Head,
रेडियोधर्मी आयन बीम सुविधा वर्ग Radioactive Ion
Beam Facility Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 15. | अध्यक्ष Head,
मैकेनिकल इंजीनियरिंग वर्ग Mechanical Engineering
Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य
Member |
| 16. | अध्यक्ष Head,
कंप्यूटर और सूचना विज्ञान वर्ग
Computer & Informatics Group,
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केंद्र (वीईसीसी)
Variable Energy Cyclotron Centre,
कोलकाता Kolkata – 700 064. | ... | सदस्य सचिव
Member Secretary |

2. वीईसीसी और अन्य पऊवि के संगठनों के वैज्ञानिकों को आवश्यकता होने पर आमंत्रित किया जाएगा।


Scientists from VECC and other DAE organisations will be invited as and when required.

3. परिषद के वीईसीसी के लिए वैज्ञानिक सलाहकार कार्य संलग्न है।

The functions of the Scientific Advisory Council for VECC are annexed.

4. इसे सचिव, पऊवि के अनुमोदन से जारी किया जाता है।

This issues with the approval of Secretary, DAE.


02.02.2023

(वाई .कमलाकर Y. Kamalakar)

अवर सचिव(अ.एवं वि.-I) Under Secretary (R&D-I)

☎ (022) 2286 2541/ 2282 5303

ई-मेल e-mail: usrd@dae.gov.in

1. परिषद के अध्यक्ष और सदस्य Chairman & Members of the Council
2. निदेशक, भापअकेंद्र Director, BARC
3. पऊवि की इकाइयों के सभी प्रमुख All Heads of DAE Units
4. निदेशक, टी आय एफ आर Director, TIFR
5. सचिव का कार्यालय, पऊवि Office of Secretary, DAE

Annex

The main functions of the VECC Council will be to :

1. Consider matters of Scientific / Technical co-ordination regarding the research programmes of VECC.
2. Formulate R&D programmes taking into account the existing facilities and possibilities for further growth, new plan projects and review / monitor the progress of these programmes / projects of VECC from time to time suggesting improvement wherever necessary.
3. Make recommendations to the Department for participation in collaboration agreements with foreign countries.
4. Finalise Works Contracts / Purchase Contracts with reference to the monetary limits and general guidelines as prescribed in the Exercise of Financial Powers (DAE) Rules, 1978.
5. Recommend manpower needs after taking into account the possible redeployment, for the various programmes / activities of VECC.
6. Formulate the budget proposals and other Plan / Non-Plan proposals needing financial sanction of the Department.
7. Screening of all promotion proposals in respect of Scientific staff from grade SO/C upto and including SO/F under the Merit Promotion Scheme.
8. Recommend the cases of officials for grant of Deputation (whether in India or abroad), EOL / Study leave (at their own cost) for higher studies like Ph.D., Post-Doctoral Fellowships etc., before submission to the Department.
9. Review the administration / personnel policies and practices of VECC in order to ensure that they are in consonance with those of other R&D establishments / constituent units of DAE.
10. Consider proposals for organizing seminars / symposia by VECC.
11. Discharge such other functions as are assigned to it by the Secretary, DAE.