



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA
केन्द्रीय जल आयोग
CENTRAL WATER COMMISSION
प्रशिक्षण निदेशालय
Training Directorate

संख्या: 3/2A/2017-प्रशि./2220-68

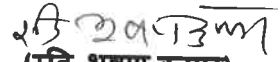
दिनांक ०९/०४/2018

विषय:- आईआईटी रुड़की में 1- वर्षीय पी.जी. डिप्लोमा / प्रशिक्षण "International Post Graduate Hydrology Course" शैक्षणिक वर्ष 2018-19 में प्रवेश के लिए के.ज.आयोग अधिकारियों के नामांकन हेतु .

आईआईटी, रुड़की में होने वाले उपरोक्त विषय पर वर्णित पाठ्यक्रम के तहत के.ज.आयोग के अधिकारियों को नामांकित करने का प्रस्ताव है। तदनुसार अनुरोध किया जाता है कि पाठ्यक्रम के लिए इच्छुक / उपयुक्त अधिकारियों के नामांकन संबंधित सदस्य द्वारा एवं मुख्य अभियंता- एच.आर.एम. (एच.आर.एम. से संबंधित) / मुख्य अभियंता- एन.डब्ल्यू.ए. (एन.डब्ल्यू.ए. से संबंधित) की मंजूरी के साथ दिनांक 24/04/2018 तक उपलब्ध कराने की कृपा करें। नामांकन के साथ संबंधित पाठ्यक्रम के लिए आवेदन पत्र भी विधिवत भेजे। प्रवेश के लिए संबंधित पाठ्यक्रम का ब्रौचर आई.आई.टी. रुड़की की निम्नलिखित वेबसाइट पर उपलब्ध है।

<http://www.iitr.ernet.in/developments/HY/pages/index.html>

यह उल्लेख किया जाता है कि उपरोक्त पाठ्यक्रम में नामांकन हेतु अभ्यर्थी सहा.निदे.-2 / सब-डिवीज़नल इंजिनियर / सहा. अधि. अभियंता / सहा. निदेशक और इससे ऊपर के स्तर का होना चाहिए एवं के.ज.आ. में कम से कम 4 (चार) वर्ष का अनुभव हो व अभ्यर्थी की आयु दिनांक 01.06.2018 को 45 वर्ष से अधिक नहीं होना चाहिए। साथ ही रुड़की विश्वविद्यालय के कार्यक्रम ब्रोशर में वर्णित अन्य शर्तों को भी पूरा करना चाहिए।


(रवि भूषण कुमार)
निदेशक (प्रशिक्षण)

1. सभी मुख्य अभियंता, (मुख्यालय एवं क्षेत्रीय कार्यालय), के.ज.आयोग।
2. निदेशक, (समन्वय) ज.आ. प्र. स्कन्ध / नदी. प्र. स्कन्ध / अभिकल्प स्कन्ध, के.ज.आ., नई दिल्ली।
3. सचिव / निदेशक (टी.सी.), के.ज.आ., नई दिल्ली।
4. अवर अभियंता (प्रशि.) के.ज.आ., नई दिल्ली को के.ज.आ.वेबसाइट www.cwc.nic.in पर अपलोड के लिए।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को भी उनके स्तर पर अग्रिम कार्यवाही हेतु:

1. अध्यक्ष, गंगा बाढ़ नियंत्रण आयोग, पटना।
2. सदस्य सचिव, ऊपरी यमुना नदी बोर्ड, नई दिल्ली।
3. मुख्य अभियंता (टी.सी.डी.), केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण, नई दिल्ली।
4. निदेशक (आर.एण्ड डी.), जल संसाधन मंत्रालय, पश्चिम खंड-1, नई दिल्ली।



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA
केन्द्रीय जल आयोग
CENTRAL WATER COMMISSION
प्रशिक्षण निदेशालय
Training Directorate

संख्या: 3/2A/2017-प्रशि./2220-60

दिनांक ०९/०४/2018

विषय:- Sponsoring officers for admission to 1-year P.G Diploma / Training in the 47th International Post Graduate Hydrology Course (2018-19) commencing from 20th, June, 2018.

It is proposed to nominate CWC officers for the course under subject to be held at IIT, Roorkee. Accordingly it is requested that nomination of interested/ suitable officers for the above course(s) may please be made available to this office latest by **24/04/2018** with the approval of the Concerned Member/ Chief Engineer (HRM) in respect of HRM unit /Chief Engineer (NWA) in respect of NWA, along with the duly completed application Form of the concerned course (to be downloaded from the website of IIT Roorkee. The information brochure for admission is available on website: [http:// www.iitr.ernet.in /developments /HY/ pages/index.html](http://www.iitr.ernet.in/developments/HY/pages/index.html) for taking further necessary action.

It is mentioned that the candidate should be at the level of **AD-II/AE/AEE/AD and above**, having at least 4(Four) years experience in CWC and not more than **45 years of age as on 01.06.2018**. Those seeking nominations must also be fulfilling other eligibility conditions as mentioned in the programme brochure of University of Roorkee.

रवि भूषण कुमार
(रवि भूषण कुमार)
निदेशक (प्रशिक्षण)

5. All Chief Engineers, Central Water Commission (HQ & field offices)
6. Director, D&RC, RMCD, WP&PC CWC, New Delhi.
7. Secretary/ Director (TC), CWC, New Delhi.
8. J.E.(Trg), CWC, New Delhi to upload this circular on CWC website www.cwc.nic.in/intranet portal.

Copy also forwarded to the following for information and further action at their end.

1. Chairman, GFCC, Patna.
2. Member Secretary, Upper Yamuna River Board, WB-I, New Delhi.
3. Chief Engineer (TCD), Central Electricity Authority, New Delhi.
4. Director (R&D), Ministry of Water Resources, WB-I, New Delhi.