

दूरभाष/TELEPHONE : 91-22-2559 3735/36  
फैक्स/FAX NUMBER : 91-22-2550 5151  
: 91-22-2550 5345



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

GOVERNMENT OF INDIA

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र

BHABHA ATOMIC RESEARCH CENTRE

आइसोटोप एवं विकिरण अनुप्रयोग प्रभाग

ISOTOPE & RADIATION APPLICATION DIVISION

ट्रॉम्बे/TROMBAY,  
मुम्बई/MUMBAI- 400 085  
भारत/INDIA.

Ref: IRAD/ 19/562

December 05, 2017

**Announcement for the 76<sup>th</sup> BARC Radiography Testing Level-2 Training Programme**

Radiography Testing Level-2 Training Programme (*Course No. 76*) as per AERB/BIS/ISO Scheme will be held in collaboration with **Institute for Design of Electrical Measuring Instruments (IDEMI)**, an organization established by the Government of India) at IDEMI, Swatantryaveer Tatya Tope Marg, Chunabhatti, Sion, Mumbai – 400 022, INDIA.

(A) *Course No. 76*

*Duration: January 22 - February 16, 2018*

*Examination: February 13-16, 2018*

*Last date for receipt of filled-in application forms: Dec 25, 2017*

*Last date for receipt of filled-in application forms for re-examination: Dec 25, 2017*

Please find e-copies of revised information brochure, syllabus and forms for application and re-examination valid for 2018 courses available herewith. The course details may also be downloaded from websites of BARC, Mumbai ([http://www.barc.gov.in/careers/barc\\_rtl2.html](http://www.barc.gov.in/careers/barc_rtl2.html)) in addition to IDEMI, Mumbai (<http://www.idemi.org>). **Prospective applicants are advised to read the instructions carefully and use the latest application forms only.** Course and examination dates are liable to be revised under unavoidable circumstances.

The above guidelines and information are applicable to candidates of Indian nationality and whose applications are received from within the country only.

This is for information to all concerned.

(K.S.S. Sarma)

Course Convenor / Head, IRAD

के. एस. एस. शर्मा / K.S.S. Sarma

अध्यक्ष / Head

आइसोटोप एवं विकिरण अनुप्रयोग प्रभाग  
Isotope & Radiation Application Division

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र, मुंबई-85.  
Bhabha Atomic Research Centre, Mumbai-85

Encl: 1. Information Brochure

2. Copy of syllabus and application forms

**Shri S. V. Rasal, Managing Director, IDEMI, Mumbai:**  
**with a request to display the announcement on IDEMI website**

Cc: Dr. Umesh Kumar, Head, IT&IS, IRAD, BARC

दूरभाष/TELEPHONE : 91-22-2559 3735/36  
फैक्स/FAX NUMBER : 91-22-2550 5151  
: 91-22-2550 5345



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

GOVERNMENT OF INDIA

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र

BHABHA ATOMIC RESEARCH CENTRE

आइसोटोप एवं विकिरण अनुप्रयोग प्रभाग

ISOTOPE & RADIATION APPLICATION DIVISION

ट्रांबे/TROMBAY,  
मुम्बई/MUMBAI- 400 085  
भारत/INDIA.

संदर्भ सं: आई आर ए डी / 19/562

दिसम्बर ०५, २०१७

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र द्वारा संचालित ७६वें रेडियोग्राफी परीक्षण (लेवल-२) पाठ्यक्रम के आयोजन के सम्बन्ध में

भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र द्वारा संचालित ऐ.ई.आर.बी/बी.आई.एस/आई.एस.ओ के अनुरूप ७६वें रेडियोग्राफी परीक्षण (लेवल-२) पाठ्यक्रम का आयोजन हमारी सहयोगी संस्था आई.डी.एम्.आई, मुंबई के साथ नीचे दिए गए विवरण के अनुसार किया गया है।

पाठ्यक्रम संख्या: ७६

पाठ्यक्रम अवधि : जनुअरी २२ - फेब्रुअरी १६, २०१८

परीक्षा तिथि : फेब्रुअरी १३-१६, २०१८

७६वें पाठ्यक्रम के लिए आवेदन पत्र स्वीकार करने की अंतिम तिथि : दिसम्बर २५, २०१७

पुनःपरीक्षा के लिए आवेदन पत्र स्वीकार करने की अंतिम तिथि : दिसम्बर २५, २०१७

(केवल पूर्ववर्ती असफल रहे छात्रों के लिए)

संशोधित सूचना विवरणिका, पाठ्यक्रम तालिका एवं आवेदन पत्र (वर्ष २०१८ के लिए मान्य) की प्रतियाँ आई.डी.एम्.आई, मुम्बई या बी.ऐ.आर.सी, मुम्बई के वेबसाइट (<http://www.idemi.org> & [http://barc.gov.in/careers/barc\\_rt12.html](http://barc.gov.in/careers/barc_rt12.html)) से डाउनलोड की जा सकती हैं।

अपरिहार्य कारणों से ७६वें पाठ्यक्रम और इसके उपरांत होने वाली परीक्षा की तिथि को किसी भी समय परिवर्तित किया जा सकता है। उपर्युक्त अनुदेश एवं सूचना केवल भारतीय आवेदकों के लिए है जिनके आवेदन पत्र अंतर्देशीय रूप से प्राप्त होते हैं।

के एस एस शर्मा

के. एस. (के.एस.एस.एस.) शर्मा, K. S. Sarma  
अध्यक्ष / Head

आइसोटोप एवं विकिरण अनुप्रयोग प्रभाग  
Isotope & Radiation Application Division  
भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र, मुंबई-४०००८५  
Bhabha Atomic Research Centre, Mumbai-400

अनुलग्नक: १. संशोधित सूचना विवरणिका

२. पाठ्यक्रम तालिका एवं रिक्त आवेदन पत्र

श्री एस वी रसाल, प्रबंध निदेशक, आई.डी.एम्.आई, मुम्बई

प्रति: डॉ. उमेश कुमार, अनुभागाध्यक्ष, आई.टी.&आई.एस, आई.आर.ए.डी., बी.ऐ.आर.सी.