

N.10: आरआरकेट में जुलाई 2016 से दिसंबर 2016 तक की हिन्दी गतिविधियाँ :

हिन्दी अनुभाग, आरआरकेट द्वारा जुलाई 2016 से दिसंबर 2016 तक की 6 माह की अवधि में 02 हिन्दी कार्यशालाओं का आयोजन किया गया, जिनमें क्रय एवं भंडार निदेशालय की इन्दौर स्थित इकाई के अधिकारियों एवं कर्मचारियों के साथ-साथ सुरक्षा अनुभाग एवं सीआईएसएफ के कार्मिकों को राजभाषा नीति एवं प्रोत्साहन योजनाओं एवं परमाणु ऊर्जा विभाग की गतिविधियों एवं सुरक्षा जागरूकता के बारे में श्री डी.एस. मिश्रा, उप मुख्य सुरक्षा अधिकारी, मनोज कुमार शर्मा, उप निदेशक एवं कमलेश कुमार रम्बाडिया, सहायक कार्मिक अधिकारी ने प्रशिक्षण दिया।



हिन्दी कार्यशाला में श्री डी.एस. मिश्रा, उप मुख्य सुरक्षा अधिकारी, प्रशिक्षण देते हुए।

इसी अवधि में 02 राजभाषा कार्यान्वयन समिति की बैठकों का भी आयोजन किया गया, जिनमें केन्द्र में राजभाषा कार्यान्वयन संबंधी अनेक मामलों पर विचार कर उनकी अनुपालना एवं लागू करने हेतु निर्णय लिए गए। 14 सितंबर 2016 को हिन्दी दिवस के अवसर पर प्रश्नोत्तरी कार्यक्रम की शुरुआत के साथ हिन्दी प्रतियोगिताओं के तिमाही आयोजन की शुरुआत की गई। माह सितंबर में ही प्रश्नोत्तरी कार्यक्रम के साथ-साथ हिन्दी निबंध प्रतियोगिता, कहानी लेखन प्रतियोगिता, अनुवाद प्रतियोगिता, टिप्पण एवं आलेखन प्रतियोगिता, हिन्दी टंकण प्रतियोगिता, आशुभाषण प्रतियोगिता, स्मृति परीक्षण प्रतियोगिता, काव्य-पाठ प्रतियोगिता एवं सुगम संगीत (वादन एवं गायन) प्रतियोगिताओं का आयोजन किया गया, जिनमें लगभग 180 प्रतिभागियों ने अलग-अलग प्रतियोगिताओं में भाग लिया। प्रतियोगिताएं हिन्दी एवं हिन्दीतर भाषा-भाषियों के लिए अलग-अलग वर्गों में जैसे तकनीकी, प्रशासनिक एवं लेखा, कार्य सहायक वर्ग के लिए रखी गई थी।

प्रस्तुति : मनोज कुमार शर्मा
(manojsharma@rrcat.gov.in)

Career & Research Opportunities at RRCAT

A: Opportunities at Scientific Officer Level:

A.1: BARC Training School at RRCAT:

The BARC Training School at RRCAT, Indore conducts one year intensive orientation course for engineering graduates and science post-graduates in Physics, and Electrical/Electronics Engineering, with specialized courses in lasers and accelerators, to provide trained manpower in these disciplines to various units of the Department of Atomic Energy (DAE). The selection of the Trainee Scientific Officers is done in a centralized manner by BARC, Mumbai, for all BARC Training Schools situated in various units of the Department. The course is residential and hostel accommodation is provided to all trainees. During the training period, the trainees are entitled for a monthly stipend of Rs. 35,000/- and one time book allowance of Rs. 10,000/-. On successful completion of the orientation course, the trainees are appointed in the grade of Scientific Officer C [Level 10 of the 7th Pay Commission]. Appointment is made at the beginning of the pay scale, with trainees getting two or three increments depending on their performance during the training course. For more information please log on to <http://oces.hbni.ac.in/>

A.2: K. S. Krishnan Research Associateship:

The Board of Research in Nuclear Sciences (BRNS) constituted by the Department of Atomic Energy has a K. S. Krishnan Research Associateship (KSKRA) Programme. Under this programme candidates who hold Ph.D. degree (engineering or science) or Master's degree in Engineering (M.Tech./ M.E./ M.S.) with a minimum of 2-year R&D experience after obtaining M.Tech./ M.E./ M.S. degree, are eligible to apply. Selected candidates get opportunity to work in appropriate units of DAE having R&D programs suiting to the work experience of the selected candidates. Some of the selected candidates with experience in lasers, accelerators or synchrotron based materials science are posted at RRCAT. The selected candidates would be appointed as KSKRA for an initial period of one year, which is extendable by one more year based on his/her performance during the first year. KSKRAs are paid a monthly stipend plus additional benefits like hostel accommodation, medical coverage, and leaves. In addition to this, every candidate gets *Educational Material Allowance*. Any time during their second year of