

## संरक्षा कार्यालय/SAFETY OFFICE भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान रुड़की/INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY ROORKEE रुड़की/ROORKEE-247667 (उत्तराखंड/UTTARAKHAND) TEL: 01332-28-4026,203, E-MAIL – safety@iitr.ac.in





## अग्नि सुरक्षा सलाह Fire Safety Advisory

सं० भा० प्रौ० सं० रु०./संरक्षा/2022-23/158

दिनांक/Date: 30/01/2023

प्रिय संकाय और स्टाफ सदस्य / छात्र,

आपातकाल की अवस्था में ज़रूरी होता हैं की बिल्डिंग में अग्निशमन उपकरण पहुंच में और आपातकालीन निकास अवरोध मुक्त हों ,तािक कार्यवाही और भवन के निवासियों की निकासी कम समय में सुनिश्चित हो सके। परन्तु ,हाल ही में संरक्षा कार्यालय द्वारा बहुमंजिला आवासीय भवन का निरिक्षण किया गया। निरिक्षण के दौरान पाया गया की भवनों में कई स्थानों पर अग्निशमन उपकरण की पहुंच और आपातकालीन निकास वस्तुओं द्वारा अवरोधित हैं (कृपया संलग्न चित्र देखें), जो की एक चिंता का विषय हैं और आग की घटना अथवा दूसरी आपातकाल की स्थिति में भवन के निवासियों की निकासी/आपातकालीन टीम की प्रतिक्रिया समय बढ़ सकता हैं। इस दौरान किसी के साथ कोई भी अग्निय घटना घटित हो सकती हैं। अतः सभी से अनुरोध हैं की :

- १. आपातकालीन निकास को किसी भी प्रकार से अवरोधित न करें।
- २. फायर-हाईड्रेन्ट पॉइंट /बॉक्स /पेटिका को अवरोधित न करें।
- ३. अग्निशामक की पहुंच को किसी भी प्रकार से अवरोधित न करें।

## Dear Faculty and Staff Members / Students,

As it is known to all that fire can cause a disaster. In the event of such an emergency, it is essential that the firefighting equipment in the building is within reach and that the emergency exits are free of obstruction, so that the response and evacuation of the building occupants can be ensured in a timely manner. However, recently the multistory residential building was inspected by the Safety Office. During the inspection, it was found that the access to firefighting equipment and emergency exits is blocked by objects at many places in the building (please see attached picture), which is a matter of concern and evacuation time of occupants/response time of emergency team in case of fire or other emergency times may increase. During this, any untoward incident may happen to anyone.

## Therefore, all are requested to:

- 1. Do not block emergency exits in any way.
- 2. Do not block the fire hydrant point/box/cabinet.
- 3. Do not block fire extinguisher access in any way

संरक्षा अधिकारी Safety Officer

प्रोफेसर प्रभारी (संरक्षा) Professor in-charge (Safety)

MINO 2/2 3

Fire Can Cause Disaster; Be Fire-Safe, Don't Block Emergency Exits & Fire Equipment's आग आपदा का कारण बन सकती है; आग से सुरक्षित रहें, आपातकालीन निकास और अग्निशमन उपकरण को अवरोधित न करें !



\*\*\*\*\*\*