

# फ्लो साइटोमेट्री एवं हाई कंटेंट इमेजिंग कार्यशाला

सीएसआईआर-आईआईटीआर ने “फ्लो साइटोमेट्री एवं हाई कंटेंट इमेजिंग” पर 3 दिन की (30 अगस्त-01 सितंबर, 2017) कार्यशाला का आयोजन किया, जिसका उद्देश्य प्रवाह कोशिकीय और उच्च थ्रूपूट छवि विश्लेषण का विषयविज्ञान, नशील दवाओं के विकास और साथ ही बुनियादी अनुसंधान में इन तकनीकों के उपयोग में अनुभव प्रदान करना था। सीएसआईआर-आईआईटीआर के निदेशक प्रोफेसर आलोक धावन ने इस कार्यशाला का उद्घाटन किया जिसमें देश के विभिन्न विश्वविद्यालयों और संस्थानों के 40 प्रतिभागियों ने भाग लिया। इस समारोह का समापन 1 सितंबर, 2017 को आयोजित किया गया जिसमें इंटरैक्टिव सत्र के बाद संस्थान के निदेशक प्रोफेसर आलोक धावन ने प्रमाण पत्र वितरित किए।



उद्घाटन समारोह मंच पर (बाएं से दाएं) : डॉ संजय यादव, वैज्ञानिक, सीएसआईआर-आईआईटीआर, डॉ नंदिनी पी. बसक, एप्लीकैट साइंटिस्ट, थर्मोफिशर साइंटिफिक इंडिया, प्रोफेसर आलोक धावन, निदेशक, सीएसआईआर-आईआईटीआर, डॉ डी. परमार, मुख्य वैज्ञानिक, सीएसआईआर-आईआईटीआर, डॉ डी. घोष, वैज्ञानिक, सीएसआईआर-आईआईटीआर तथा मंच पर डॉ स्मृति प्रिया, वैज्ञानिक, सीएसआईआर-आईआईटीआर सभा को संबोधित करते हुए।



प्रशिक्षण के विभिन्न सत्र में वक्ता एवं प्रतिभागी



प्रोफेसर आलोक धावन, निदेशक सीएसआईआर, आईआईटीआर, प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए



डॉ नंदिनी पी. बसाक, प्रतिभागीगण को संबोधित करते हुए।



विशेषज्ञों एवं छात्रगणों का समूह चित्र