



**Faculty Development Programme on Research Enhancement** 





**Faculty Development Programme on Research Enhancement** 

## प्रिज्म में फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम



नवभारत रिपोर्टर । सेलुद।

प्रिज्म ग्रुप ऑफ इंस्टिट्यूशन के महकाखुर्द द्वारा रिसर्च इनहैंसमेंट विषय पर फैकेल्टी डेवलपमेंट प्रोग्नाम का आयोजन हाइब्रिड मोड में किया गया। मुख्य अतिथि अपोलो कॉलेज से बी.एड डिपार्टमेंट के प्राचार्य डॉ. सिद्धार्थ जैन थे। रिसोर्स पर्सन के रूप में रुंगटा इंस्टीट्यूट से डॉ. आर.के राठौर. आईसीएफएसआई यूनिवर्सिटी से डॉ. अर्ची दुबे तथा खूबचंद बघेल गवर्नमेंट कॉलेज भिलाई - 3 की डॉ शीला विजय उपस्थिति थी। ईश्वरीय वंदना के साथ कार्यक्रम की शुरुआत की गई। उपस्थित गणमान्य अतिथि का स्वागत प्रिज्म संस्थान की डायरेक्टर, ख्यांति साह ने, ग्रीन पॉट और गिफ्ट देकर किया। तत्पश्चत प्रिज्म संस्थान के चेयरमैन रूपेश कुमार गुप्ता ने बताया कि आज के समय में हमें रिसर्च के लिए नई टेक्नोलॉजी को जानना कितना आवश्यक है। विशिष्ट अतिथि सिद्धार्थ जैन ने रिसर्च को एक धर्म की तरह बताया। जिसे बहुत ही पवित्रता के साथ जीना चाहिए।

तत्पश्चात आर के राठौड़ ने रिसर्च वर्क में एडवांस वर्जन मेंडली सॉफ्टवेयर को इंस्टॉल करने से लेकर उसके उपयोगिता तक की जानकारी बड़ी सरलता के साथ ऑनलाइन और ऑफलाइन जुड़े प्रतिभागियों को दी। कार्यक्रम की दूसरी कड़ी में डॉक्टर अर्ची दुबे ने टेस्टिंग आफ हाइपोथेसिस, क्यू किया जाता हैं, और कैसे किया जाता हैं तथा रिसर्च करने के लिए इसे कैसे अप्लाई किया जाता है। शीला मैडम ने प्लैगरिज्म क्या है और रिसर्च फील्ड में इसकी सहायता से साहित्य चोरी को कैसे रोका जा सकता है आदि विषयों से अवगत कराया। अंत में प्रिज्म संस्थान की प्राचार्य डॉ अंजना शरद ने सभी का धन्यवाद ज्ञापन किया। कार्यक्रम में आईक्यू ए सी कॉर्डिनेटर डॉ. दुर्गा त्रिपाठी की देखरेख में संचालित हुआ। इसमें डॉ. प्रियंका और उनकी टीम, मैरीना एलिजर, आईटी डिपार्टमैट के हेड प्रकाश कश्यप और उनकी टीम तथा बीएड डिपार्टमेंट की रेखा, लीना एवं अन्य प्राध्यापिकाओं का सहयोग रहा।



**Faculty Development Programme on Research Enhancement** 





**Faculty Development Programme on Research Enhancement** 





**Faculty Development Programme on Research Enhancement** 





**Faculty Development Programme on Research Enhancement**