

भौतिकी विभाग में इलेक्ट्रॉनिक्स विषय पर राष्ट्रीय शोध संगोष्ठी

खरसिया में मात्र एक माह में सात संगोष्ठियाँ

डॉ० रमेश टण्डन एवं मनोज साहू की सक्रियता से सभी संगोष्ठियाँ सम्पन्न

रायगढ़ @किरणदत्त

इन दिनों लॉक डाउन में खरसिया स्थित सरकारी महाविद्यालय छात्रों के ऑनलाईन अध्यापन के मध्य शोध आधारित ऑनलाईन कार्यक्रमों को अधिक महत्व देते हुए 18 मई 2021 से लगातार शोध संगोष्ठियाँ कर रहा है। शिक्षकों एवं कर्मचारियों के लिए विकास कार्यक्रम तो हुए ही, कई विभागों में राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय शोध संगोष्ठी भी आयोजित किए गए। हिन्दी, पर्यावरण, रसायन, भौतिकी सहित कई विभागों में 7 संगोष्ठियाँ एवं कार्यक्रम सफलतापूर्वक सम्पन्न हुए। इसके अतिरिक्त छात्रों को फीडबैक तथा ऑनलाईन परीक्षा पद्धति की



जानकारी देने के लिए कक्षावार कई कार्यशालाएँ आयोजित किए गए। इन सभी संगोष्ठियों, कार्यक्रमों एवं कार्यशालाओं को आयोजित करने की रूपरेखा बनाने, ब्रोशर तैयार करने, विद्वान वक्ताओं को आमंत्रित करने, ऑनलाईन लिंक तैयार करने, फीडबैक लिंक बनाने एवं प्रमाण पत्र जारी करने में महाविद्यालय के सहायक प्राध्यापक डॉ० रमेश टण्डन विभागाध्यक्ष हिन्दी एवं नैक समन्वयक तथा मनोजकुमार साहू सहायक प्राध्यापक वाणिज्य एवं आई क्यू ए सी समन्वयक की महत्वपूर्ण भूमिका दृष्टिगोचर होती है। इनके ही कभी न हार मानने वाले

प्रयास से ये सभी कार्यक्रम सम्पन्न हो पाए। छात्र हित, प्राध्यापक हित में तथा उच्च शिक्षा विभाग में शोध एवं संगोष्ठी के क्षेत्र में ये मील के पत्थर साबित हुए तथा

मात्र एक माह में एक अन्तर्राष्ट्रीय संगोष्ठी सहित सात संगोष्ठी कराना खरसिया महाविद्यालय के लिए अभूतपूर्व होते हुए यह काल संगोष्ठी के क्षेत्र में इतिहास के पन्नों पर स्वर्णिम अक्षरों से उकेरा जाएगा।

संगोष्ठी श्रृंखला में दिनांक 13 जून 2021 को विभागाध्यक्ष भौतिकी काश्मीर एक्का के संयोजन में शासकीय महात्मा गांधी स्नातकोत्तर महाविद्यालय खरसिया में "इंट्रोडक्शन ऑफ इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इट्स एप्लीकेशन" विषय पर एक दिवसीय राष्ट्रीय शोध संगोष्ठी का आयोजन किया गया।

Govt. Mahatma Gandhi P G College Kharsia Chhattisgarh



संगोष्ठी श्रृंखला में दिनांक 13 जून 2021 को विभागाध्यक्ष भौतिकी काश्मीर एक्का के संयोजन में शासकीय महात्मा गांधी स्नातकोत्तर महाविद्यालय खरसिया में "इंट्रोडक्शन ऑफ इलेक्ट्रानिक्स एण्ड इट्स एप्लीकेशन" विषय पर एक दिवसीय राष्ट्रीय शोध संगोष्ठी का आयोजन किया गया। सर्वप्रथम संयोजक काश्मीर एक्का ने विषय प्रवर्तन करते हुए संगोष्ठी के उद्देश्य पर प्रकाश डाला। प्राचार्य डॉ० पी सी घृतलहरे के स्वागत भाषण के उपरान्त आई क्यू ए सी समन्वयक मनोज साहू ने वेबिनार की महत्ता को प्रतिपादित किया। नैक प्रभारी डॉ० आर के टण्डन के ऑनलाईन संचालन में आयोजित इस संगोष्ठी में इलेक्ट्रानिक्स विभाग के विद्वान वक्ता एवं विषय विशेषज्ञ डॉ० गिरिधर के. रेड्डी महात्मा फूले महाविद्यालय वारुद महाराष्ट्र ने इलेक्ट्रानिक्स पर विस्तार से व्याख्यान दिया। तदुपरान्त शासकीय बिलासा कन्या महाविद्यालय बिलासपुर से भौतिकी के सहायक प्राध्यापक व विषय विशेषज्ञ कमलेश ठक्कर ने इलेक्ट्रानिक्स के अनुप्रयोग पर अपना व्याख्यान प्रस्तुत किया। एल एस पोर्ते के आभार में संपादित इस संगोष्ठी से बी एससी गणित के छात्रों सहित भौतिकी के अनेक छात्रों, अध्यापकों को विषय के अनछुए पहलुओं को जानने का मौका मिला। महाविद्यालय के लगभग समस्त अधिकारियों एवं कर्मचारियों की उपस्थिति एवं देश के कई क्षेत्रों के भौतिकी पाठकों की सहभागिता से संगोष्ठी पूरी तरह सफल रही। यह संगोष्ठी इलेक्ट्रानिक्स विभाग में छात्रों को एक नई दिशा व अनुसंधान के लिए प्रेरित करेगी।