



## सोलर ऊर्जा ऐड-ऑन कोर्स का दूसरा सत्र आयोजित



लखनऊ: बी.एस.एन.वी. पी.जी. कॉलेज में चल रहे सोलर ऊर्जा ऐड-ऑन कोर्स का दूसरा सत्र आज दिनांक 13.09.2025 को सफलतापूर्वक संपन्न हुआ। इस सत्र में , भौतिक विज्ञान विभाग के शिक्षक **डॉ. उपकार कुमार वर्मा** ने सोलर सेल के विभिन्न पहलुओं पर एक प्रभावी प्रस्तुति दी। उन्होंने सोलर सेल के इतिहास , उसके क्रमिक विकास , उपयोग, भौतिकी अनुप्रयोगों और वर्तमान स्थिति के बारे में विस्तार से जानकारी प्रदान की।

कोर्स के अगले सत्रों के बारे में बताते हुए **डॉ. शिवानी** ने आगामी प्रैक्टिकल सत्रों और शैक्षिक भ्रमणों (educational visits) की योजना पर चर्चा की , जो विद्यार्थियों को व्यावहारिक ज्ञान प्रदान करने के





# Department of Physics

B.S.N.V. Post Graduate College, Lucknow  
(NAAC Accredited "B" Institution)



लिए विशेष रूप से डिज़ाइन किए गए हैं। इसी क्रम में , पंकज मिश्रा ने सोलर ऊर्जा के क्षेत्र में बढ़ती हुई संभावनाओं पर प्रकाश डाला और अगले सत्र में होने वाले प्रैक्टिकल कार्यों की विस्तृत जानकारी दी।



विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. राम कुमार तिवारी ने इस कोर्स के पीछे के मुख्य उद्देश्य पर प्रकाश डाला। उन्होंने बताया कि इस पहल का लक्ष्य उद्योग (इंडस्ट्री) , व्यापार (बिजनेस) और शिक्षा (अकादमी) को एक साथ जोड़कर छात्रों को उपयोगी और व्यावहारिक ज्ञान

देना है। डॉ. तिवारी ने इस प्रयास में सहयोग के लिए पूरे विभाग को धन्यवाद दिया और कहा कि हालांकि इसमें अतिरिक्त मेहनत लग रही है , पर सभी के सामूहिक सहयोग से यह कोर्स सफलतापूर्वक संचालित हो पा रहा है।

इस सत्र में प्रोफेसर अरविंद कुमार तिवारी , डॉ. अखिलेश कुमार चौधरी , पंकज मिश्रा, दुर्गेश कुमार दीक्षित, भगवान सिंह और धीरेंद्र तिवारी सहित विभाग के अन्य शिक्षकों की भी सक्रिय भागीदारी रही।