

# दिग्विजयनाथ स्नातकोत्तर महाविद्यालय

## गोरखपुर-273001

(नैक प्रत्यायित 'B++' श्रेणी)

सम्बद्ध

दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर



☎ : 0551-2334549

☎ : 09792987700

e-mail : [dnpggkp@gmail.com](mailto:dnpggkp@gmail.com)

website : [www.dnpgcollege.edu.in](http://www.dnpgcollege.edu.in)

दिनांक 18.06.2022

### प्रकाशनार्थ

दिनांक 18.06.2022 गोरखपुर। दिग्विजयनाथ पी.जी. कॉलेज गोरखपुर और किसान पी. जी. कॉलेज रकसा, रतसर, बलिया ने दिनांक 18 जून 2022 को शैक्षणिक उन्नयन के क्षेत्र में आपसी सहयोग को बढ़ाने के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया है।

दिग्विजयनाथ पी.जी. कॉलेज के प्राचार्य प्रो. ओमप्रकाश सिंह एवं किसान पी.जी. कॉलेज, बलिया के प्राचार्य डॉ. अशोक कुमार सिंह ने समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया। इस अवसर पर दिग्विजयनाथ पी.जी. कॉलेज के प्लेसमेंट सेल संयोजक, श्री पवन कुमार पाण्डेय, डॉ. आर.पी. यादव, डॉ. कीर्ति जैसवाल, डॉ. शैलेश सिंह, किसान पी.जी. कॉलेज बलिया के प्लेसमेंट सेल संयोजक डॉ. अश्वनी पाण्डेय सहित अन्य शिक्षक उपस्थित रहे।

समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर के पश्चात दिग्विजयनाथ कॉलेज के प्राचार्य प्रो. ओमप्रकाश सिंह ने कहा की दोनों संस्थाओं के बीच शिक्षा और अनुसंधान गतिविधियों को बढ़ावा देने व पारस्परिक लाभ एवं शैक्षणिक क्षेत्रों में आदान-प्रदान और सहयोग के उद्देश्य से यह समझौता हुआ है। इस समझौते के तहत सेमिनार, कार्यशाला, प्रशिक्षण, संगोष्ठी आदि का संयुक्त आयोजन किया जाएगा। विद्यार्थियों की व्यापक शैक्षणिक समझ, एक्सपोजर व सुविधाओं इंटरनशिप, प्लसमेंट और इसी तरह की नई पहल के तौर पर विद्यार्थियों की अंतर संस्थागत विनिमय कार्यक्रम के लिए प्रोत्साहित भी किया जाएगा।

किसान पी.जी. कॉलेज के प्राचार्य डॉ. अशोक सिंह जी ने कहा कि हमारा कॉलेज भी नैक मूल्यांकन में जाने के लिए तैयार है और ऐसे समय में दिग्विजयनाथ पी.जी. कॉलेज के साथ समझौता ज्ञापन का लाभ हमारी संस्था को मिलेगा।

कार्यक्रम का संचालन डॉ. आर. पी यादव, प्रभारी, रक्षा अध्ययन विभाग ने एवं आभार डॉ. कीर्ति जायसवाल, प्रभारी गणित विभाग ने किया तथा इस अवसर पर डॉ. कमलेश मौर्य, श्री हरिशंकर गुप्ता, श्री अश्वनी श्रीवास्तव सहित अन्य कर्मचारी गण मौजूद रहे।

उक्त जानकारी मीडिया प्रभारी, डॉ. शैलेश सिंह ने दी।

**डॉ.(शैलेश सिंह)**  
**मीडिया प्रभारी**