



cupb-signs-moas-with-prsc-to-promote-collaboration-in-area-of-geospatial-technology News in Hindi -1 News Headlines Found

CUPB signs MoAS with PRSC to promote collaboration in area of geospatial technology

Bathinda, Jul 14 (UNI) School of Environment and Earth Sciences at the Central University of Punjab, Bathinda (CUPB) signed a Memorandum of Academic Support (MoAS) with Punjab Remote Sensing Centre (PRSC), Ludhiana to promote research and academic collaboration for the application of Geospatial Technology.

#CUPB signs MoAS with PRSC to promote collaboration in area of geospatial technology

Cupb Signs Moas With Prsc To Promote Collaboration In Area Of Geospatial Technology- Latest Hindi News Headlines On Cupb Signs Moas With Prsc To Promote Collaboration In Area Of Geospatial Technology. Stay Updated With Recent Developments & News Stories About Cupb Signs Moas With Prsc To Promote Collaboration In Area Of Geospatial Technology Advertisement

ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵੱਲੋਂ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟਸੈਂਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ

ਅਸ਼ੋਕ ਵਰਮਾ

ਬਠਿੰਡਾ, 14 ਜੁਲਾਈ 2021: ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਬਠਿੰਡਾ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਧਰਤੀ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਨੇ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਹਿਯੋਗ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟਸੈਂਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਲੁਧਿਆਣਾ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸਹਿਮਤੀ ਪੱਤਰ ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ ਹਨ। ਸਮਾਗਮ ਦੌਰਾਨ ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ, ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਪੀਆਰਐਸਸੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪੁਸ਼ਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਦੀ ਹਾਜ਼ਰੀ 'ਚ ਅੱਜ ਇਹ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੇਪੇਰੇ ਚਾੜੀ। ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਤਹਿਤ ਦੋਵੇਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਜੀਓਨਫਾਰਮੈਟਿਕਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਹਿਲੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦੀ



ਪੜਾਈ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਕਰਨਗੇ ਜਦੋਂਕਿ ਦੂਸਰੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦੀ ਪੜਾਈ ਪੀਆਰਐਸਸੀ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਏਗੀ। ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ, ਨੇ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਤਰਾਂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਡਿਪਲੋਮਾ ਹੋਵੇਗਾ।

ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪੁਸ਼ਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਢੁੱਕਵੀਂ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣਕ ਮਸਲਿਆਂ ਦੇ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਅਤੇ ਦੇਸ਼

ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀ ਰਾਖੀ ਲਈ ਅਹਿਮ ਰੋਲ ਅਦਾ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਹਨਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਨਵੀਂ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀ ਮੁਤਾਬਕ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨਕ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਨਵੇਂ ਗਿਆਨ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਲਈ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਉਪਰਾਲਾ ਹੈ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਅੰਤ 'ਚ ਡਾ. ਪੁਨੀਤਾ ਪਾਂਡੇ ਨੇ ਧੰਨਵਾਦ ਕੀਤਾ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਡਾ. ਰਾਜ ਸੇਤੀਆ, ਡਾ. ਅਜੈ ਮਾਥੁਰ, ਐਸ.ਕੇ. ਸਾਹੂ, ਪ੍ਰੋ. ਵਿਨੋਦ ਕੇ. ਗਰਗ, ਡੀਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭਲਾਈ, ਪ੍ਰੋ. ਆਰ.ਕੇ. ਵੁਸੀਰਿਕਾ, ਡੀਨ ਇੰਚਾਰਜ ਅਕਾਦਮਿਕਸ, ਡਾ. ਜੇ.ਕੇ. ਪਟਨਾਇਕ ਮੁਖੀ ਜੀਓਲੋਜੀ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਐਲ.ਟੀ. ਸਸਾਂਗਗੁਈਟ ਮੁਖੀ, ਭੂਗੋਲ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਧਾਨਿਆ ਐਮ.ਐਸ. ਅਤੇ ਡਾ. ਪੀ.ਕੇ. ਸਾਹੂ ਹਾਜ਼ਰ ਸਨ।

ਗੋਲਡ ਸਟਾਰ

ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵੱਲੋਂ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟਸੈਂਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ



ਬਠਿੰਡਾ 14 ਜੁਲਾਈ
(ਅੰਬਕ ਵਰਮਾ)

ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਬਠਿੰਡਾ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਅਤੇ ਧਰਤ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਨੇ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਹਿਯੋਗ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟਸੈਂਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਲੁਧਿਆਣਾ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸਹਿਮਤੀ ਪੱਤਰ ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ ਹਨ। ਸਮਾਗਮ ਦੌਰਾਨ ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ, ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਪੀਆਰਐਸਸੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਦੀ ਹਾਜ਼ਰੀ 'ਚ ਅੱਜ ਇਹ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੇਪੇਰੇ ਚਾੜੀ। ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਤਹਿਤ ਦੋਵੇਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਜੀਓਨਫਾਰਮੈਟਿਕਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਹਿਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿੱਚ ਕਰਨਗੇ ਜਦੋਂਕਿ ਦੂਸਰੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਪੀਆਰਐਸਸੀ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਏਗੀ। ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ, ਨੇ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਤਰਾਂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਡਿਪਲੋਮਾ ਹੋਵੇਗਾ।

ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ



ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਢੁੱਕਵੀਂ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣਕ ਮਸਲਿਆਂ ਦੇ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀ ਰਾਖੀ ਲਈ ਅਹਿਮ ਰੋਲ ਅਦਾ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਹਨਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਨਵੀਂ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀ ਮੁਤਾਬਕ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨਕ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਨਵੇਂ ਗਿਆਨ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਲਈ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ

ਉਪਰਾਲਾ ਹੈ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਅੰਤ 'ਚ ਡਾ. ਪੁਨੀਤਾ ਪਾਂਡੇ ਨੇ ਪੰਨਵਾਦ ਕੀਤਾ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਡਾ. ਰਾਜ ਸੇਤੀਆ, ਡਾ. ਅਜੈ ਮਾਥਰ, ਐਸ.ਕੇ. ਸਾਹੂ, ਪ੍ਰੋ. ਵਿਨੋਦ ਕੇ. ਗਰਗ, ਡੀਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭਲਾਈ, ਪ੍ਰੋ. ਆਰ.ਕੇ. ਵੁਸੀਰਿਕਾ, ਡੀਨ ਇੰਚਾਰਜ ਅਕਾਦਮਿਕਸ, ਡਾ. ਜੇ.ਕੇ. ਪਟਨਾਇਕ ਮੁਖੀ ਜੀਓਲੋਜੀ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਐਲ.ਟੀ. ਸਸਾਂਗਰਾਈਟ ਮੁਖੀ, ਭੂਗੋਲ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਧਾਨਿਆ ਐਮ.ਐਸ. ਅਤੇ ਡਾ. ਪੀ.ਕੇ. ਸਾਹੂ ਹਾਜ਼ਰ ਸਨ।

संयुक्त डिग्री कार्यक्रम शुरू करेंगे सीयूपी व पीआरएससी

संसा. गट्टिडा: पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय (सीयूपी) के पर्यावरण एवं पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ ने भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग द्वारा अनुसंधान एवं अकादमिक सहयोग को बढ़ावा देने के लिए पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर (पीआरएससी) लुधियाना के साथ मेमॉरैंडम ऑफ एकेडमिक सपोर्ट (एमओएस) पर हस्ताक्षर किए।

समारोह के दौरान लुधियाना के पीआरएससी के निदेशक डा. ब्रजेंद्र पटेल ने कुलपति प्रो. राघवेंद्र प्रसाद तिवारी की उपस्थिति में समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए। पर्यावरण व पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ के डीन डा. सुनील मित्तल के प्रतिभागियों का स्वागत किया। उन्होंने बताया कि इस ज्ञापन के अंतर्गत दोनों



पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय में भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में सहयोग को बढ़ावा देने के लिए पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर के दौरान मौजूद सीयूपी के कुलपति राघवेंद्र प्रसाद तिवारी • जगप्रण

संस्थान भू-सूचना विज्ञान के क्षेत्र में अनुसंधान को बढ़ावा देने और कुशल जनशक्ति के निर्माण के लिए भू-सूचना विज्ञान में एक वर्षीय

स्नातकोत्तर डिप्लोमा शुरू करेंगे। इस डिप्लोमा के अंतर्गत छात्र प्रथम सेमेस्टर का अध्ययन सीयूपी में और द्वितीय सेमेस्टर का अध्ययन

पीआरएससी में करेंगे। कुलपति प्रो. राघवेंद्र प्रसाद तिवारी ने कहा कि यह समझौता ज्ञापन पंजाब और देश के लोगों के लिए लाभकारी

होगा। इस समझौते के अंतर्गत एनईपी-2020 की दूरदर्शिता के अनुरूप कौशल आधारित शिक्षा के अधिकतम अवसर प्रदान करने के लिए संयुक्त डिग्री कार्यक्रम शुरू किया जाएगा।

अंत में डा. पुनीता पांडेय ने औपचारिक धन्यवाद दिया। यहाँ पीआरएससी की टीम से डा. राज संतिया, डा. अजय माथुर और एसके साहू उपस्थित थे। कार्यक्रम में सीयूपी की टीम से प्रो. विनोद कुमार गर्ग, डीन छात्र कल्याण, प्रो. आरके बुसिरिका, डीन प्रभारी अकादमिक, डा. जेके पटनायक, विभागाध्यक्ष, भूविज्ञान विभाग, डा एलटी ससंग गुइटे, विभागाध्यक्ष, भूगोल विभाग, डा धन्या एमएस व डा. पीके साहू ने भाग लिया।



ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨੇ ਰਿਮੋਟ ਸੈਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਕੀਤਾ ਸਮਝੌਤਾ

ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਨੂੰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ

ਸੀਨੀਅਰ ਸਟਾਫ਼ ਰਿਪੋਰਟਰ, ਬਠਿੰਡਾ
: ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਬਠਿੰਡਾ (ਸੀਯੂਪੀਥੀ) ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਅਤੇ ਧਰਤ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਨੇ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਹਿਯੋਗ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟ ਸੈਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ (ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ) ਲੁਧਿਆਣਾ ਨਾਲ ਇਕ ਮੈਮੋਰੈਂਡਮ ਆਫ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਪੋਰਟ (ਐੱਮਓਏਐੱਸ) 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ।

ਸਮਾਗਮ ਦੌਰਾਨ ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਦੀ ਹਾਜ਼ਰੀ ਵਿਚ ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਵਿਚ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਮਿੱਤਲ, ਡੀਨ ਵਾਤਾਵਰਨ ਅਤੇ ਧਰਤ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਸੀਯੂਪੀਥੀ ਨੇ ਸਵਾਗਤੀ ਭਾਸ਼ਣ ਦੌਰਾਨ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕੀਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਤਹਿਤ ਦੋਵੇਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਜੀਓਨਫਾਰਮੈਟਿਕਸ ਵਿਚ



ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟ ਸੈਸਿੰਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤੇ ਮੌਕੇ ਸੀਯੂਪੀਥੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ।

ਇਕ ਸਾਲ ਦਾ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਹਿਲੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੀਯੂਪੀਥੀ ਵਿਚ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਸਮੈਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਵਿਚ ਕਰਨਗੇ। ਡਾ. ਬਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ ਨੇ ਸੀਯੂਪੀਥੀ ਨਾਲ ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਖੁਸ਼ੀ ਜ਼ਾਹਿਰ ਕਰਦਿਆਂ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਦੋਵਾਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਗਿਆਨੀਆਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝੇ ਖੋਜ

ਪ੍ਰਾਜੈਕਟਾਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ, ਖੋਜ ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਆਦਾਨ-ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ, ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਿਗਿਆਨਕ ਰਸਾਲਿਆਂ ਵਿਚ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਲਿਖਣ, ਕਿਤਾਬਾਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਮਿਲ ਕੇ ਆਈਪੀਆਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰੇਗਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਇਹ ਵੀ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਆਪਣੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਡਿਪਲੋਮਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਆਪਣੇ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਭਾਸ਼ਣ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ

ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਐੱਮਓਐੱਸ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਲਾਭਕਾਰੀ ਹੋਵੇਗਾ ਕਿਉਂਕਿ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਢੁੱਕਵੀਂ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਮਸਲਿਆਂ ਦੇ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਦੀ ਰਾਖੀ ਲਈ ਅਹਿਮ ਰੋਲ ਅਦਾ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਹੁਨਰ-ਅਧਾਰਤ ਸਿੱਖਿਆ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਣ ਵਾਲੀ ਨਵੀਂ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀ 2020 ਦੇ ਅਨੁਰੂਪ ਹੈ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਅੰਤ ਤੇ ਡਾ. ਪੁਨੀਤਾ ਪਾਂਡੇ ਨੇ ਧੰਨਵਾਦ ਦਾ ਮਤਾ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ। ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਦੀ ਟੀਮ ਤੋਂ ਡਾ. ਰਾਜ ਸੇਤੀਆ, ਡਾ. ਅਜੈ ਮਾਥੁਰ ਅਤੇ ਐੱਸਕੇ ਸਾਹੂ, ਪ੍ਰੋ. ਵਿਨੋਦ ਕੇ ਗਰਗ, ਡੀਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭਲਾਈ, ਪ੍ਰੋ. ਆਰਕੇ ਵੁਸੀਰਿਕਾ ਡੀਨ ਇੰਚਾਰਜ ਅਕਾਦਮਿਕਸ, ਡਾ. ਜੇਕੇ ਪਟਨਾਇਕ ਮੁਖੀ, ਜੀਓਲੋਜੀ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਐਲਟੀ ਸਸਾਂਗ ਗੁਈਟ ਮੁਖੀ, ਡੂਰਗੋਲ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਧਾਨਿਆ ਐੱਮਐੱਸ ਅਤੇ ਡਾ. ਪੀਕੇ ਸਾਹੂ ਸੀਯੂਪੀਥੀ ਦੀ ਟੀਮ ਤੋਂ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਏ।

सेंट्रल यूनिवर्सिटी ने पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर के साथ साइन किया एमओयू

एमओयू साइन करने से भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में सहयोग को मिलेगा बढ़ावा

भास्कर न्यूज | बठिंडा

सेंट्रल यूनिवर्सिटी आफ पंजाब के पर्यावरण एवं पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ ने भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग द्वारा अनुसंधान एवं अकादमिक सहयोग को बढ़ावा देने हेतु पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर (पीआरएससी), लुधियाना के साथ मेमोरेण्डम ऑफ अकादमिक सपोर्ट (एमओएस) पर हस्ताक्षर किया। समारोह के दौरान डॉ. बृजेंद्र पटेरिया, निदेशक, पीआरएससी, लुधियाना ने कुलपति प्रो. राघवेन्द्र प्रसाद तिवारी की उपस्थिति में पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए।

कार्यक्रम के प्रारंभ में पर्यावरण एवं पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ के डीन डॉ. सुनील मित्तल के प्रतिभागियों का स्वागत करते हुए समझौता ज्ञापन के उद्देश्यों को साझा किया। उन्होंने बताया कि इस ज्ञापन के अंतर्गत दोनों संस्थान भू-सूचना विज्ञान के क्षेत्र में अनुसंधान को



एमओयू साइन करते सेंट्रल यूनिवर्सिटी आफ पंजाब के पदाधिकारी

बढ़ावा देने और कुशल जनशक्ति के निर्माण के लिए भू-सूचना विज्ञान में एक वर्षीय स्नातकोत्तर डिप्लोमा शुरू करेंगे। इस डिप्लोमा के अंतर्गत छात्र प्रथम सेमेस्टर का अध्ययन सीयूपीबी में और द्वितीय सेमेस्टर का अध्ययन पीआरएससी में करेंगे।

सीयूपीबी के साथ इस समझौता ज्ञापन पर खुशी जताते करते हुए डॉ. बृजेंद्र पटेरिया, निदेशक, पीआरएससी ने कहा कि इस सहयोग से दोनों संस्थानों के वैज्ञानिकों को संयुक्त अनुसंधान परियोजनाओं पर कार्य करने, अनुसंधान सामग्री का आदान-प्रदान करने, अंतर्राष्ट्रीय

वैज्ञानिक शोध पत्रिकाओं में शोध-पत्र लिखने, पुस्तकें प्रकाशित करने और एक साथ आईपीआर के सृजन करने में मदद मिलेगी। उन्होंने कहा कि इस समझौता ज्ञापन के अंतर्गत संचालित किया जाने वाला भू-सूचना विज्ञान में पीजी डिप्लोमा इस क्षेत्र में भू-सूचना विज्ञान में इस प्रकार का पहला अध्ययन कार्यक्रम होगा।

पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. राघवेन्द्र प्रसाद तिवारी ने कहा कि यह समझौता ज्ञापन पंजाब और देश के लोगों के लिए लाभकारी होगा। उन्होंने आशा

व्यक्त की कि भू-स्थानिक तकनीक पंजाब के पर्यावरणीय मुद्दों के लिए अभिनव समाधान खोजने और स्थायी तरीके से प्राकृतिक संसाधनों का इष्टतम उपयोग करके हमारे देश के पारिस्थितिक पर्यावरण के संरक्षण में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकती हैं। उन्होंने कहा कि इस समझौते के अंतर्गत एनईपी-2020 की दूरदर्शिता के अनुरूप कौशल आधारित शिक्षा के अधिकतम अवसर प्रदान करने हेतु संयुक्त डिग्री कार्यक्रम शुरू किया जाएगा।

डॉ. पुनीता पांडेय ने धन्यवाद दिया। इस अवसर पर पीआरएससी की टीम से डॉ. राज सेतिया, डॉ. अजय माथुर और श्री एस.के. साहू उपस्थित थे। कार्यक्रम में सीयूपीबी की टीम से प्रो. विनोद कुमार गर्ग, डीन छात्र कल्याण, प्रो. आरके वुसिरिका, डीन प्रभारी अकादमिक, डॉ. जेके पटनायक, विभागाध्यक्ष, भूविज्ञान विभाग, डॉ. एलटी ससंग गुडटे, विभागाध्यक्ष, भूगोल विभाग, डॉ. धन्या एमएस और डॉ. पीके साहू ने भाग लिया।

पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय ने 'भू-स्थानिक' प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में सहयोग को बढ़ावा देने हेतु पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर के साथ समझौता ज्ञापन पर किए हस्ताक्षर



इस सहयोग के अंतर्गत सीयूपीबी और पीआरएससी भू-सूचना विज्ञान में क्षेत्र का पहला एक वर्षीय पीजी डिप्लोमा शुरू करेंगे

यह एमओएस भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के प्रभावी उपयोग द्वारा प्राकृतिक संसाधनों के उचित प्रबंधन और पंजाब के पर्यावरणीय मुद्दों के लिए अभिनव समाधान खोजने का एक प्रयास है, प्रो. राघवेंद्र पी. तिवारी, कुलपति, सीयूपीबी

बठिंडा, (नीरज कुमार): पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय, बठिंडा (सीयूपीबी) के पर्यावरण एवं पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ ने भू-स्थानिक प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग द्वारा अनुसंधान एवं अकादमिक सहयोग को बढ़ावा देने हेतु पंजाब रिमोट सेंसिंग सेंटर (पीआरएससी), लुधियाना के साथ मेमोरेंडम आफ अकादमिक सपोर्ट (एमओएस) पर हस्ताक्षर किया। समारोह के दौरान डॉ. बृजेंद्र पटेलरिया, निदेशक, पीआरएससी, लुधियाना ने कुलपति प्रो. राघवेंद्र प्रसाद तिवारी की गरिमामयी उपस्थिति में पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए। कार्यक्रम के प्रारंभ में पर्यावरण एवं पृथ्वी विज्ञान विद्यापीठ के डीन डॉ. सुनील मित्तल के प्रतिभागियों का स्वागत करते हुए समझौता ज्ञापन के उद्देश्यों को साझा किया। उन्होंने बताया कि इस

शेष पेज 7 पर



ਸੈਂਸਿਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਕੀਤਾ ਸਮਝੌਤਾ

ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਨੂੰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ

ਸੀਨੀਅਰ ਸਟਾਫ਼ ਰਿਪੋਰਟਰ, ਬਠਿੰਡਾ
: ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਬਠਿੰਡਾ (ਸੀਯੂਪੀਬੀ) ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਅਤੇ ਧਰਤ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਨੇ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਹਿਯੋਗ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟ ਸੈਂਸਿਗ ਸੈਂਟਰ (ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ) ਲੁਧਿਆਣਾ ਨਾਲ ਇਕ ਮੈਮੋਰੈਂਡਮ ਆਫ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਪੋਰਟ (ਐੱਮਓਏਐੱਸ) 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ।

ਸਮਾਗਮ ਦੌਰਾਨ ਡਾ. ਬ੍ਰਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਦੀ ਹਾਜ਼ਰੀ ਵਿਚ ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਵਿਚ ਡਾ. ਸੁਨੀਲ ਮਿੱਤਲ, ਡੀਨ ਵਾਤਾਵਰਨ ਅਤੇ ਧਰਤ-ਵਿਗਿਆਨ ਸਕੂਲ ਸੀਯੂਪੀਬੀ ਨੇ ਸਵਾਗਤੀ ਭਾਸ਼ਣ ਦੌਰਾਨ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਾਝਾ ਕੀਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਤਹਿਤ ਦੋਵੇਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਜੀਓਨਫਾਰਮੈਟਿਕਸ ਵਿਚ



ਪੰਜਾਬ ਰਿਮੋਟ ਸੈਂਸਿਗ ਸੈਂਟਰ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤੇ ਮੌਕੇ ਸੀਯੂਪੀਬੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ।

ਇਕ ਸਾਲ ਦਾ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿਚ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪਹਿਲੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੀਯੂਪੀਬੀ ਵਿਚ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਸਮੇਸਟਰ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਵਿਚ ਕਰਨਗੇ। ਡਾ. ਬ੍ਰਿਜੇਂਦਰ ਪਟੇਰੀਆ ਨੇ ਸੀਯੂਪੀਬੀ ਨਾਲ ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਖੁਸ਼ੀ ਜ਼ਾਹਿਰ ਕਰਦਿਆਂ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਦੋਵਾਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਵਿਗਿਆਨੀਆਂ ਨੂੰ ਸਾਝੇ ਖੋਜ

ਪ੍ਰਜੈਕਟਾਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ, ਖੋਜ ਸਮੱਗਰੀ ਦਾ ਆਦਾਨ-ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ, ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਿਗਿਆਨਕ ਰਸਾਲਿਆਂ ਵਿਚ ਖੋਜ ਪੱਤਰ ਲਿਖਣ, ਕਿਤਾਬਾਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਮਿਲ ਕੇ ਆਈਪੀਆਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰੇਗਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਇਹ ਵੀ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਹ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਡਿਪਲੋਮਾ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਆਪਣੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਡਿਪਲੋਮਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਆਪਣੇ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਭਾਸ਼ਣ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ

ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਰਾਘਵੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ ਤਿਵਾੜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਐੱਮਓਏਐੱਸ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਲਾਭਕਾਰੀ ਹੋਵੇਗਾ ਕਿਉਂਕਿ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤਾਂ ਦੀ ਡੂੰਕਵੀ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਜੀਓਸਪੇਸ਼ੀਅਲ ਤਕਨੀਕਾਂ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਮਸਲਿਆਂ ਦੇ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਦੀ ਰਾਖੀ ਲਈ ਅਹਿਮ ਰੋਲ ਅਦਾ ਕਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਸਮਝੌਤਾ ਹੁਨਰ-ਅਧਾਰਤ ਸਿੱਖਿਆ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦੇਣ ਵਾਲੀ ਨਵੀਂ ਸਿੱਖਿਆ ਨੀਤੀ 2020 ਦੇ ਅਨੁਰੂਪ ਹੈ। ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਅੰਤ ਤੇ ਡਾ. ਪੁਨੀਤਾ ਪਾਂਡੇ ਨੇ ਧੰਨਵਾਦ ਦਾ ਮਤਾ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ। ਪੀਆਰਐੱਸਸੀ ਦੀ ਟੀਮ ਤੋਂ ਡਾ. ਰਾਜ ਸੇਤੀਆ, ਡਾ. ਅਜੈ ਮਾਥੁਰ ਅਤੇ ਐੱਸਕੇ ਸਾਹੂ, ਪ੍ਰੋ. ਵਿਨੋਦ ਕੇ ਰਾਰਗ, ਡੀਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਭਲਾਈ, ਪ੍ਰੋ. ਆਰਕੇ ਵੁਸ਼ੀਰਿਕਾ ਡੀਨ ਇੰਚਾਰਜ ਅਕਾਦਮਿਕਸ, ਡਾ. ਜੇਕੇ ਪਟਨਾਇਕ ਮੁਖੀ, ਜੀਓਲੋਜੀ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਐਲਟੀ ਸਸਾਰਾ ਗੁਈਟ ਮੁਖੀ, ਭੂਗੋਲ ਵਿਭਾਗ, ਡਾ. ਧਾਨਿਆ ਐੱਮਐੱਸ ਅਤੇ ਡਾ. ਪੀਕੇ ਸਾਹੂ ਸੀਯੂਪੀਬੀ ਦੀ ਟੀਮ ਤੋਂ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਏ।

देकर ही जिले में व्यापार को बढ़ाया जा सकता है। उन्होंने वाघा की तर्ज पर हुसैनीवाला बॉर्डर को भी व्यापार की दृष्टि से खोलने की मांग रखी। अनिरुद्ध गुप्ता ने कहा कि 1971 से पहले हुसैनीवाला से पाकिस्तान से सीधा व्यापार होता था। उनके द्वारा अब भी बॉर्डर को खोलने संबंधी कई बार अपनी मांग रखी गई है ताकि क्षेत्र पूरी तरह से स्मूद हो सके। उन्होंने कहा कि पंजाब में फिरोजपुर ही ऐसा जिला है, जोकि भौगोलिक दृष्टि से हरेक महानगर से बिल्कुल समीप है और पर्यटक यहां पर आसानी से पहुंच सकते हैं। अनिरुद्ध गुप्ता द्वारा फिरोजपुर के इतिहास, यहां के टूरिज्म स्थलों की विस्तृत जानकारी देने के बाद वैबिनार में उपस्थित डिप्टी कमिश्नर गुरपाल सिंह चहल, नीति आयोग के सीनियर कंसल्टेंट रमन कामराजू, पीएचडी चैम्बर के प्रधान करण गिलहोत्रा, टूरिज्म कमेटी के चैयरमैन अनिल पराशर, सीनियर वाइस प्रेजिडेंट प्रदीप मुल्तानी, भारत सरकार के टूरिज्म मंत्रालय से ज्वाइंट सचिव राकेश वर्मा, ताज होटल के डायरेक्टर सेल मनसवी पुष्करणा, इंडियन एसोसिएशन ऑफ टूर आर्ग्रेटर्स पंजाब चैप्टर के चैयरमैन मनमीत सिंह, टूरिज्म कमेटी के को-चैयरमैन राजन सहगल काफी सराहा है। उन्होंने कहा कि फिरोजपुर में टूरिज्म को बढ़ावा देने के लिए उनके द्वारा भी ठोस कदम उठाए जाएंगे।

अमनदीप हेल्थकेयर प्राइवेट ...

से अवगत नहीं है कि प्लास्टिक सर्जरी के माध्यम से शारीरिक विकृतियों को ठीक किया जा सकता है। मुफ्त परामर्श का उद्देश्य इस संबंध में लोगों में जागरूकता फैलाना है और जरूरत पड़ने पर इस विकल्प को अपनाने का आग्रह करना है। उन्होंने कहा कि प्लास्टिक सर्जरी में कटे अंग दुबारा जोड़ने सर्जरी, क्लेफ्ट एवं लीप सर्जरी और जलने के निशान को ठीक करने के लिए सर्जरी शामिल है। उन्होंने कहा कि प्लास्टिक सर्जरी के क्षेत्र में अमनदीप हेल्थकेयर प्राइवेट लिमिटेड की पेशकशों में निचले अंगों का आघात और कटे अंग दुबारा जोड़ने की सर्जरी, मैक्सिलोफेशियल आघात, हाथ की सर्जरी, क्लेफ्ट एवं लीप सर्जरी, सौंदर्य सर्जरी और उपचार की चोटों और जलने के निशान शामिल हैं। अमनदीप हेल्थकेयर प्राइवेट लिमिटेड (एएचपीएल) के निदेशक डॉ. अमनदीप कौर ने कहा कि यह पेशकश सभी रोगियों के लिए अच्छा स्वास्थ्य और खुशी सुनिश्चित करने की अस्पताल की पहल का एक हिस्सा है। उन्होंने कहा, ये मुफ्त परामर्श सत्र मरीजों को खुद को या अपने प्रियजनों को एक सामान्य जीवन जीने का दूसरा मौका देने के लिए प्रोत्साहित करने के अलावा उनमें एक बेहतर, खुशहाल और स्वस्थ भविष्य की आशा पैदा करने में एक लंबा रास्ता तय करेंगे।

पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय ...

ज्ञापन के अंतर्गत दोनों संस्थान भू-सूचना विज्ञान के क्षेत्र में अनुसंधान को बढ़ावा देने और कुशल जनशक्ति के निर्माण के लिए भू-सूचना विज्ञान में एक वर्षीय स्नातकोत्तर डिप्लोमा शुरू करेंगे। इस डिप्लोमा के अंतर्गत छात्र प्रथम सेमेस्टर का अध्ययन सीयूपीबी में और द्वितीय सेमेस्टर का अध्ययन पीआरएससी में करेंगे। सीयूपीबी के साथ इस समझौता ज्ञापन पर प्रसन्नता व्यक्त करते हुए डॉ. बृजेंद्र पटेलिया, निदेशक, पीआरएससी ने कहा कि इस सहयोग से दोनों संस्थानों के वैज्ञानिकों को संयुक्त अनुसंधान परियोजनाओं पर कार्य करने, अनुसंधान सामग्री का आदान-प्रदान करने, अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक शोधपत्रिकाओं में शोध-पत्र लिखने, पुस्तकें प्रकाशित करने और एक साथ आईपीआर के सृजन करने में मदद

मिलेगी। उन्होंने कहा कि इस समझौता ज्ञापन के अंतर्गत संचालित किया जाने वाला भू-सूचना विज्ञान में पीजी डिप्लोमा इस क्षेत्र में भू-सूचना विज्ञान में इस प्रकार का पहला अध्ययन कार्यक्रम होगा। अपने अध्यक्षीय उद्घोषण में पंजाब केंद्रीय विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. राघवेंद्र प्रसाद तिवारी ने कहा कि यह समझौता ज्ञापन पंजाब और देश के लोगों के लिए लाभकारी होगा। उन्होंने आशा व्यक्त की कि भू-स्थानिक तकनीक पंजाब के पर्यावरणीय मुद्दों के लिए अभिनव समाधान खोजने और स्थायी तरीके से प्राकृतिक संसाधनों का इष्टतम उपयोग करके हमारे देश के पारिस्थितिक पर्यावरण के संरक्षण में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकती है। उन्होंने कहा कि इस समझौते के अंतर्गत एनईपी-2020 की दूरदर्शिता के अनुरूप कौशल आधारित शिक्षा के अधिकतम अवसर प्रदान करने हेतु संयुक्त डिग्री कार्यक्रम शुरू किया जाएगा। उन्होंने इस बात पर बल दिया कि यह सहयोग सतत विकास के लिए उभरती वैज्ञानिक तकनीकों का उपयोग करके युवाओं को कौशल से सशक्त बनाने की दिशा में एक महत्वपूर्ण प्रयास है। अंत में डॉ. पुनीता पांडेय ने औपचारिक धन्यवाद दिया। इस अवसर पर पीआरएससी की टीम से डॉ. राज सेतिया, डॉ. अजय माथुर और श्री एस.के. साहू उपस्थित थे। कार्यक्रम में सीयूपीबी की टीम से प्रो. विनोद कुमार गर्ग, डीन छात्र कल्याण, प्रो. आर.के. वुसिरिका, डीन प्रभारी अकादमिक, डॉ. जे.के. पटनायक, विभागाध्यक्ष, भूविज्ञान विभाग, डॉ. एल.टी. ससंग गुड्टे, विभागाध्यक्ष, भूगोल विभाग, डॉ. घन्या एम.एस. और डॉ. पीके साहू ने भाग लिया।

पेज 6 का शेष...

होली हार्ट स्कूल ने ...

कौर व तमन्ना कंबोज शामिल हैं। उन्होंने बताया कि पिछले वर्ष घोषित 12वीं कक्षा के परिणामों में कामर्स ग्रुप में रितिक खत्री ने 96.8 प्रतिशत अंकों के साथ पहला स्थान, नान मैडिकल ग्रुप में आनंद कटारिया ने 96.6 प्रतिशत अंकों के साथ पूरे फाजिल्का में पहला स्थान तथा आर्ट्स ग्रुप में चंचल 92.4 प्रतिशत अंक, जशनदीप कौर 87 प्रतिशत अंक तथा तमन्ना कंबोज 81.8 प्रतिशत अंकों के साथ अव्वल रही थी। इन सभी विद्यार्थियों को सीबीएसई बोर्ड द्वारा मॅरिट आफ सर्टिफिकेट देकर सम्मानित किया गया है। इस मौके पर विद्यार्थियों, अभिभावकों व स्टाफ को बधाई देते हुए प्रिंसिपल श्रीमती भूसरी ने कहा कि होली हार्ट पब्लिक स्कूल ने हमेशा इलाका वासियों को शानदार परिणाम दिए हैं और होली हार्ट स्कूल हमेशा ही विद्यार्थियों के सर्वपक्षीय विकास के लिये प्रयासरत रहा है। उन्होंने कहा कि विद्यार्थियों, अभिभावकों, स्टाफ व मैनेजमेंट के सामूहिक प्रयासों के परिणाम स्वरूप पांच विद्यार्थियों ने सीबीएसई बोर्ड से मॅरिट आफ सर्टिफिकेट हासिल कर इलाके का नाम रोशन किया है। उन्होंने कहा कि होली हार्ट स्कूल ने कोरोना के संकट में भी विद्यार्थियों को प्रभावित नहीं होने दिया और आनलाइन एजुकेशन के माध्यम से विद्यार्थियों को घर बैठे सुरक्षात्मक से शिक्षा मुहैया करवाई है। प्रि. रीतू भूसरी ने कहा कि इलाका वासियों ने हमेशा ही होली हार्ट स्कूल पर विश्वास का प्रगटावा किया है और हमें गर्व है कि होली हार्ट स्कूल सदैव ही इलाका वासियों की उम्मीदों पर खरा उतरा है। इस मौके पर एमडी अनमोल भूसरी ने विद्यार्थियों को बधाई देते हुए उनके उज्ज्वल भविष्य की कामना की है।