

GNDU takes a leap forward for agri research

University, Taiwan college to work together to promote research projects

TRIBUNE NEWS SERVICE

AMRITSAR, JULY 24

Guru Nanak Dev University has established a Centre for Agricultural Research and Innovation (CARD) under the Rashtriya Uchchattar Shiksha Abhiyan (RUSA-II).

The major focus of the centre was to build a world-class ecosystem to promote research and find innovative and meaningful solutions in the field of agriculture. The centre has the mandate to integrate research and outreach education in agriculture, food systems and the environment to establish an ecologically and economically sustainable model.

To expand its purpose, the Centre for Agriculture Research and Innovation and the Department of Agriculture of the university has jointly signed an MoU with the College of Agriculture and Natural Resources,



Guru Nanak Dev University Vice-Chancellor Jaspal Sandhu (2nd from L) with the MoU signed with Taiwan's College of Agriculture and Natural Resources, in Amritsar on Friday. TRIBUNE PHOTO

National Chung Hsing University (NCHU), Taiwan.

The NCHU is known for its contributions to the research and development in the field of agriculture and natural resource conservation tech-

nology. "Under this MoU, a broad agreement has been reached to promote cooperation in teaching, training and innovative research in the field of agriculture. This academic engagement will

also facilitate the exchange of faculty, students and provide an opportunity for of joint PhD degrees to students," said Vice-Chancellor Prof Jaspal Sandhu.

The PUM (Programma

Uitzending Managers), Netherland has identified a senior expert Carel Zwinkels for strategic mentoring of the centre to achieve excellence in the field of agriculture. Carel has more than 40 years of horticultural technical experience and has worked in various capacities in many multi-national agriculture-based companies.

Prof Jaspal Singh Sandhu has expressed his gratitude to the MHRD and state government for providing financial assistance to the University under RUSA-II programme to establish this centre.

He said the agricultural research centre, which is set up at the university, has a very strong advisory board and with the partnering of these international institutions it is surely going to bring new knowledge, technology and opportunities to agriculture and in turn will catalyse the economy of the state.

Tribune 25/07/2020

[Home](#) / [Cities](#) / GNDU Inks pact with Taiwanese Institute for agri research

GNDU inks pact with Taiwanese institute for agri research

The Guru Nanak Dev University (GNDU) signed an MoU with the College of Agriculture and Natural Resources, National Chung Hsing University (NCHU), Taiwan, on Friday, for...

Updated: Jul 24, 2020 20:52 IST

By HT Correspondent,

The Guru Nanak Dev University (GNDU) signed an MoU with the College of Agriculture and Natural Resources, National Chung Hsing University (NCHU), Taiwan, on Friday, for cooperation in the field of agricultural research and innovation.

The GNDU has established a centre for Agricultural Research and Innovation under the Rashtriya Uchchattar Shiksha Abhiyan (RUSA-II). "The focus is to build a world-class ecosystem for promoting research and finding innovative and meaningful solutions in the field of agriculture. The centre has the mandate to integrate research and outreach education in agriculture, food systems and the environment to establish an ecologically and economically sustainable model," said vice-chancellor (V-C) Jaspal Singh Sandhu.

This centre and the department of agriculture of the university jointly signed the MoU with the NCHU, which is known for its outstanding contributions to research and development in the field of agriculture and natural resource conservation.

"A broad agreement has been reached to promote cooperation in teaching, training and innovative research. This will facilitate exchange programmes and provide an opportunity for awarding joint PhD degrees," the V-C said.

"Meanwhile, PUM (Programma Uitzending Managers), Netherland, has identified senior expert Carel Zwinkels for strategic mentoring of the centre. Carel has over 40 years of horticultural technical experience," he said.

GNDU inks pact with Taiwanese institute for agri research

July 25, 2020 / Parveen

 Post Views: 9

The Guru Nanak Dev University (GNDU) signed an MoU with the College of Agriculture and Natural Resources, National Chung Hsing University (NCHU), Taiwan, on Friday, for cooperation in the field of agricultural research and innovation.

The GNDU has established a centre for Agricultural Research and Innovation under the Rashtriya Uchchattar Shiksha Abhiyan (RUSA-II). "The focus is to build a world-class ecosystem for promoting research and finding innovative and meaningful solutions in the field of agriculture. The centre has the mandate to integrate research and outreach education in agriculture, food systems and the environment to establish an ecologically and economically sustainable model," said vice-chancellor (V-C) Jaspal Singh Sandhu.

This centre and the department of agriculture of the university jointly signed the MoU with the NCHU, which is known for its outstanding contributions to research and development in the field of agriculture and natural resource conservation.

"A broad agreement has been reached to promote cooperation in teaching, training and innovative research. This will facilitate exchange programmes and provide an opportunity for awarding joint PhD degrees," the V-C said.

"Meanwhile, PUM (Programma Uitzending Managers), Netherland, has identified senior expert Carel Zwinkels for strategic mentoring of the centre. Carel has over 40 years of horticultural technical experience," he said.

ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸੰਤੁਲਨ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਗੀਆਂ ਦੋਵੇਂ ਸੰਸਥਾਵਾਂ

ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ, 24 ਜੁਲਾਈ (ਸੰਜੀਵ)- ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ 'ਚ ਵਧ ਰਹੇ ਨਿਘਾਰ ਦਾ ਸਾਡੇ ਸਮਾਜ 'ਤੇ ਬਹੁਤ ਭੁੰਘਾ ਅਸਰ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਕਾਰਣ ਖੇਤਰਨਾਕ ਬੀਮਾਰੀਆਂ 'ਚ ਵਧਾ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਚੰਗੇ ਸਿਹਤਮੰਦ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਲਈ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿਚ ਹੁਣ ਇਕ ਹੋਰ ਕਦਮ ਪੁੱਟਦਿਆਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਅਤੇ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸੁਧਾਰ ਅਤੇ ਨਵੀਆਂ ਖੋਜਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰਿਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਵਲੋਂ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਕਾਲਜ ਆਫ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਸ਼ਨਲ ਰਿਸੋਰਸ ਨਾਲ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਵਿਚ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੋਜ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸਬੰਧੀ ਕਾਰਜ ਕਰਨ ਲਈ ਇਕ



ਸਮਝੌਤੇ ਮੌਕੇ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ, ਕਾਰਲ ਜ਼ਵਿਕਲਸ, ਪ੍ਰੋ. ਸਰਬਜੋਤ ਸਿੰਘ ਬਹਿਲ, ਡਾ. ਪੀ. ਕੇ. ਤੇ ਹੋਰ। (ਅਵਧੇਸ਼)

ਸਮਝੌਤਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਸਿੱਖਿਆ, ਸਿਖਲਾਈ ਅਤੇ ਖੋਜ ਕਾਰਜ ਦੋਵੇਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਵਲੋਂ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਫੈਕਲਟੀ, ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਐਕਸਚੇਂਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੀ. ਐੱਚ. ਡੀ. ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਲੋਂ ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰਿਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੌਮੀ ਹਾਇਰ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਮੁਹਿੰਮ ਅਧੀਨ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ,

ਜਿਸ ਦਾ ਮਕਸਦ ਸਮਾਜ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰੀ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸੰਤੁਲਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹਿਤ ਖੋਜ, ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਅਤੇ ਸੁਖਾਵੇਂ ਹੱਲ

ਮੁਖੀ ਡਾ. ਸਨੇਹਦੀਪ ਕੌਰ ਅਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਇੰਡਸਟਰੀ ਲਿੰਕੇਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ ਪ੍ਰੋ. ਪ੍ਰੀਤ ਮੋਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬੇਦੀ ਹਾਜ਼ਰ ਸਨ।

ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹਿਣਾ ਹੈ। ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਨੇ ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੋਤ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਭਾਗ ਅਤੇ ਸੂਬਾ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਰੂਸਾ-3 ਸਕੀਮ ਅਧੀਨ ਸੈਂਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਦਿੱਤੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ ਕੀਤਾ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਡੀਨ ਅਕਾਦਮਿਕ ਮਾਮਲੇ ਪ੍ਰੋ. ਸਰਬਜੋਤ ਸਿੰਘ ਬਹਿਲ, ਡਾ. ਪੀ. ਕੇ. ਪਤੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਦੇ

Jagbani 25/7/2020

ਜੀਐੱਨਡੀਯੂ ਨੇ ਸਾਈਨ ਕੀਤਾ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਾਲ ਐੱਮਓਯੂ

ਰਮੇਸ਼ ਰਾਮਪੁਰਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ 'ਚ ਵੱਧ ਕਰੋ ਨਿਘਾਰ ਦਾ ਸਾਡੇ ਸਮਾਜ ਉਪਰ ਬਹੁਤ ਡੂੰਘਾ ਅਸਰ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਖ਼ਤਰਨਾਕ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਚੰਗੇ ਸਿਹਤਮੰਦ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਲਈ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਿਸ਼ਾ 'ਚ ਹੁਣ ਇਕ ਹੋਰ ਕਦਮ ਪੁੱਟਦਿਆਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਤੇ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੁਧਾਰ ਤੇ ਨਵੀਆਂ ਖੋਜਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੀਆਂ।

ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਕਾਲਜ ਆਫ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਸ਼ਨਲ ਰੀਸੋਰਸ ਨਾਲ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ 'ਚ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੋਜ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸਬੰਧੀ ਕਾਰਜ ਕਰਨ ਲਈ ਇਕ ਸਮਝੌਤਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ

ਉਪਰਾਲਾ

- ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਨ ਲਈ ਕਰਨਗੇ ਕੰਮ
- ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੀਐੱਚਡੀ ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਵੀ ਮਿਲੇਗਾ ਮੌਕਾ

ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਡੀਨ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਮਾਮਲੇ, ਪ੍ਰੋ. ਸਰਬਜੋਤ ਸਿੰਘ ਬਹਿਲ, ਡਾ. ਪੀਕੇ ਪਤੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਮੁਖੀ, ਡਾ. ਸਨੋਹਦੀਪ ਕੌਰ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਇੰਡਸਟਰੀ ਲਿੰਕੇਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ, ਪ੍ਰੋ. ਪ੍ਰੀਤ ਮੋਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬੇਦੀ ਹਾਜ਼ਰ ਸਨ।

ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਖੇਤਰ 'ਚ ਸਿੱਖਿਆ, ਸਿਖਲਾਈ ਤੇ ਖੋਜ ਕਾਰਜ ਦੋਵਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਫੈਕਲਟੀ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਐਕਸਚੇਂਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੀਐੱਚਡੀ ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵੱਲੋਂ ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਉਚਤਰ

ਸਿਖਲਾ ਅਭਿਆਨ ਅਧੀਨ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਸਮਾਜ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ 'ਚ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰੀ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹਿਤ ਖੋਜ, ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੇ ਸੁਖਾਵੇਂ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹਿਣਾ ਹੈ। ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਿਤ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਟਿਕਾਊ ਮਾਡਲ ਦੇਣ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਸਬੰਧ ਵਿਚ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤਾ ਇਹ ਕੇਂਦਰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਭੋਜਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਬੰਧੀ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਧਿਆਪਨ ਕਾਰਜ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਪਮ, ਨੀਦਰਲੈਂਡ ਵੱਲੋਂ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸੀਨੀਅਰ ਮਾਹਿਰ ਕਾਰਲ ਜਵਿੱਕਲਸ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਚੰਗੀ ਖੋਜ ਦਿਸ਼ਾ ਦੇਣ ਤੇ ਹੋਰ ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ ਲਈ ਅਧੀਨ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣਗੇ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਨੇ ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੋਤ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਭਾਗ ਤੇ ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਰੂਸਾ-3 ਸਕੀਮ ਅਧੀਨ ਸੈਂਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਦਿੱਤੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ ਤੇ ਖੁਸ਼ੀ ਦਾ ਇਜ਼ਹਾਰ ਕੀਤਾ ਹੈ।

Punjabi Jagran 25/07/2020

ਜੀਐੱਨਡੀਯੂ ਨੇ ਸਾਈਨ ਕੀਤਾ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਾਲ ਐੱਮਓਯੂ

ਰਮੇਸ਼ ਰਾਮਪੁਰਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ 'ਚ ਵੱਧ ਰਹੇ ਨਿਘਾਰ ਦਾ ਸਾਡੇ ਸਮਾਜ ਉੱਪਰ ਬਹੁਤ ਡੂੰਘਾ ਅਸਰ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਖੇਤਰਨਾਕ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਚੰਗੇ ਸਿਹਤਮੰਦ ਸਮਾਜ ਦੀ ਸਿਰਜਣਾ ਲਈ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੀ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਿਸ਼ਾ 'ਚ ਹੁਣ ਇਕ ਹੋਰ ਕਦਮ ਪੁੱਟਦਿਆਂ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਤੇ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੁਧਾਰ ਤੇ ਨਵੀਆਂ ਖੋਜਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੀਆਂ।

ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਤਾਇਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਚੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਕਾਲਜ ਆਫ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਸ਼ਨਲ ਰੀਸਰਚ ਨਾਲ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ 'ਚ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੋਜ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸਬੰਧੀ ਕਾਰਜ ਕਰਨ ਲਈ ਇਕ ਸਮਝੌਤਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ

ਉਪਰਾਲਾ

- ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਨ ਲਈ ਕਰਨਗੇ ਕੰਮ
- ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੀਐੱਚਡੀ ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਵੀ ਮਿਲੇਗਾ ਮੌਕਾ

ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਡੀਨ, ਅਕਾਦਮਿਕ ਮਾਮਲੇ, ਪ੍ਰੋ. ਸਰਬਜੋਤ ਸਿੰਘ ਬਹਿਲ, ਡਾ. ਪੀਕੇ ਪਤੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਮੁਖੀ, ਡਾ. ਸਨੇਹਦੀਪ ਕੌਰ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਇੰਡਸਟਰੀ ਲਿੰਕੇਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ, ਪ੍ਰੋ. ਪ੍ਰੀਤ ਮੋਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬੇਦੀ ਹਾਜ਼ਰ ਸਨ।

ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਖੇਤਰ 'ਚ ਸਿੱਖਿਆ, ਸਿਖਲਾਈ ਤੇ ਖੋਜ ਕਾਰਜ ਦੋਵਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਫੈਕਲਟੀ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਐਕਸਚੇਂਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਾਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੀਐੱਚਡੀ ਡਿਗਰੀ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵੱਲੋਂ ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਉਚਤਰ

ਸਿਖਲਾ ਅਭਿਆਨ ਅਧੀਨ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਸਮਾਜ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ 'ਚ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰੀ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹਿਤ ਖੋਜ, ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੇ ਸੁਖਾਵੇਂ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹਿਣਾ ਹੈ। ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਿਤ ਅਤੇ ਆਰਥਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਟਿਕਾਊ ਮਾਡਲ ਦੇਣ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਲ ਸਬੰਧ ਵਿਚ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤਾ ਇਹ ਕੇਂਦਰ ਖੇਤੀਬਾੜੀ, ਭੋਜਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਬੰਧੀ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਖੋਜ ਅਤੇ ਅਧਿਆਪਨ ਕਾਰਜ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਪਮ, ਨੀਚਰਲੈਂਡ ਵੱਲੋਂ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸੀਨੀਅਰ ਮਾਹਿਰ ਕਾਰਲ ਜਵਿੰਕਲਸ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿਚ ਚੰਗੀ ਖੋਜ ਦਿਸ਼ਾ ਦੇਣ ਤੇ ਹੋਰ ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣਗੇ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਵਾਈਸ ਚਾਂਸਲਰ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਨੇ ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੋਤ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿਭਾਗ ਤੇ ਰਾਜ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਰੂਸਾ-3 ਸਕੀਮ ਅਧੀਨ ਸੈਂਟਰ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਲਈ ਦਿੱਤੀ ਵਿਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਧੰਨਵਾਦ ਤੇ ਖੁਸ਼ੀ ਦਾ ਦਿਸ਼ਾਹਰ ਕੀਤਾ ਹੈ।

Punjabi Jagran 25/07/2020

ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸਬੰਧੀ ਖੋਜ ਲਈ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ 'ਵਰਸਿਟੀ ਦਾ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ

ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ, 24 ਜੁਲਾਈ (ਹਰਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਖੋਲੀ)—ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਤੇ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਯੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ

ਅਕਾਦਮਿਕ ਮਾਮਲਿਆਂ ਦੇ ਡੀਨ ਪ੍ਰੋ. ਸਰਬਜੋਤ ਸਿੰਘ ਬਹਿਲ, ਡਾ: ਪੀ. ਕੇ. ਪਤੀ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਮੁਖੀ ਡਾ: ਸਨੇਹਦੀਪ

ਅਕਾਦਮਿਕ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਫੈਕਲਟੀ, ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਐਕਸਚੇਂਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੀ. ਐਚ. ਡੀ.

ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੁਧਾਰ ਤੇ ਨਵੀਆਂ ਖੋਜਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨਗੀਆਂ। ਸੈਂਟਰ ਵਾਰ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ ਵਲੋਂ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਨੈਸ਼ਨਲ ਯੁੰਗ ਹਸਿੰਗ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ



ਕਾਲਜ ਆਫ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਐਂਡ ਨੈਸ਼ਨਲ ਰੀਸਰਚ ਨਾਲ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਤਕਨਾਲੋਜੀ 'ਚ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਖੋਜ ਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸਬੰਧੀ ਕਾਰਜ ਕਰਨ ਲਈ ਇਕ ਸਮਝੌਤਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਮੌਕੇ ਉੱਪ ਕੁਲਪਤੀ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ

ਜੀ. ਐਨ. ਡੀ. ਯੂ. ਅਤੇ ਤਾਈਵਾਨ ਦੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿਚਲੇ ਹੋਏ ਸਮਝੌਤੇ ਦੌਰਾਨ ਮੌਜੂਦ ਉੱਪ ਕੁਲਪਤੀ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਤੇ ਹੋਰ। ਤਸਵੀਰ : ਨਿਰਮਲ ਸਟੂਡੀਓ

ਕੌਰ ਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਇੰਡਸਟਰੀ ਲਿੰਕੇਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ ਪ੍ਰੋ. ਪ੍ਰੀਤ ਮੋਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਬੰਦੀ ਰਾਜਰ ਸਨ। ਇਸ ਸਮਝੌਤੇ ਅਧੀਨ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਖੇਤਰ 'ਚ ਸਿੱਖਿਆ, ਸਿਖਲਾਈ ਤੇ ਖੋਜ ਕਾਰਜ ਦੋਵਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਵਲੋਂ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ

ਫਿਰਗੀ ਦਾ ਮੌਕਾ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਲੋਂ ਸੈਂਟਰ ਵਾਰ ਐਂਡ ਐਗਰੀਕਲਚਰ ਰੀਸਰਚ ਐਂਡ ਇਨੋਵੇਸ਼ਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਉਚਤਰ ਸਿਖਲਾ ਅਭਿਆਨ ਅਧੀਨ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਸਮਾਜ ਦੀ ਭਲਾਈ ਲਈ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ

'ਚ ਵਿਸ਼ਵ ਪੱਧਰੀ ਵਾਤਾਵਰਨ ਸੰਤੁਲਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹਿਤ ਖੋਜ, ਨਵੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੇ ਸੁਧਾਰਾਂ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਰਹਿਣਾ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਪਮ, ਨੀਦਰਲੈਂਡ ਵਲੋਂ ਹੋਰਟੀਕਲਚਰ ਤਕਨੀਕੀ ਸੀਨੀਅਰ ਮਾਹਿਰ ਕਾਰਲ ਜ਼ਵਿੰਕਲਸ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਦੇ ਖੇਤਰ 'ਚ ਚੰਗੀ ਖੋਜ ਦਿਸ਼ਾ ਦੇਣ ਤੇ ਹੋਰ ਪ੍ਰਾਪਤੀਆਂ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣਗੇ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੇ ਉੱਪ ਕੁਲਪਤੀ ਪ੍ਰੋ. ਜਸਪਾਲ ਸਿੰਘ ਸੰਧੂ ਨੇ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵਿਚ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਖੋਜ ਕੇਂਦਰ 'ਚ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅਤੇ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੱਧਰ ਦੇ ਵਿਸ਼ਾ ਮਾਹਿਰ ਤੇ ਵਿਗਿਆਨੀ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਤੇ ਵਾਤਾਵਰਨ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਦਰਪੇਸ਼ ਖੁਸ਼ਕਿਨਾਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਉੱਪਾਅ ਲੱਭੇ ਜਾਣਗੇ ਤੇ ਨਵੀਆਂ ਖੋਜਾਂ ਦਾ ਸਿਲਸਿਲਾ ਵੀ ਨਗਰਾਤਰ

Ajit 25/07/2020