



समाचार पत्र

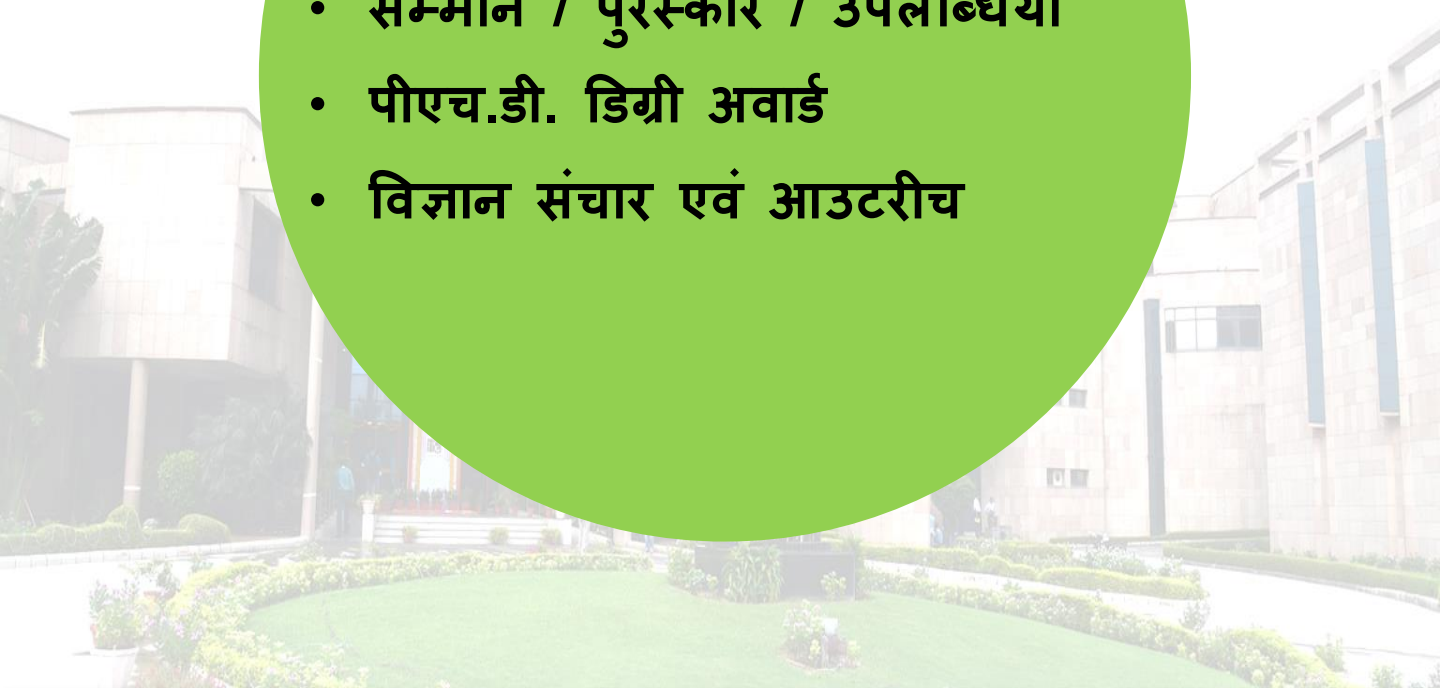
अंक - 08
वर्ष - 2021
(जनवरी- मार्च)

राष्ट्रीय पादप जीनोम अनुसंधान संस्थान
(बायोटेक्नोलॉजी विभाग, भारत सरकार)



समाचार
पत्र के इस
अंक में

- कार्यक्रम / आयोजन / विशेष चर्चाएँ
- सम्मान / पुरस्कार / उपलब्धियाँ
- पीएच.डी. डिग्री अवार्ड
- विज्ञान संचार एवं आउटरीच



संपर्क करें:

श्री रत्नेश्वर ठाकुर (संपादक)

ई-मेल: social@nipgr.ac.in,

टेलीफोन नं. 011-26735251 (एक्सटेंशन: 251)

वेबसाइट: www.nipgr.ac.in



@NIPGR



@NIPGRsocial

कार्यक्रम / आयोजन / विशेष चर्चाएँ

अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस

अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस: एनआईपीजीआर, नई दिल्ली ने 08 मार्च, 2021 को अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस (IWD 2021) मनाया। महिलाओं को लेकर समाज के लोगों को जागरूक करने, महिलाओं को उनके अधिकारों के प्रति जागरूक करने जैसी चीजों के प्रति उन्हें जागरूक करने के लिए हर साल 8 मार्च को अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस मनाया जाता है।



International Women's Day
March 08, 2021

SWATI
(Science for Women - A Technology and Innovation Portal)

- In recognition of the wide ranging contributions by Women in Science, DBT announces an online portal dedicated to all Women Scientists in the DBT and its Autonomous Institutions.
- The portal will be a Gateway to view the Expertise and Contributions of Indian Women in Science.

हिंदी कार्यशाला

हिंदी कार्यशाला: मार्च 04, 2021 को श्री ओम प्रकाश साह, कनिष्ठ हिंदी अनुवादक, रा.पा.जी.अनु.सं. द्वारा 'प्रशासनिक शब्दावली' विषय पर हिंदी कार्यशाला का आयोजन किया गया।

सम्मान / पुरस्कार / उपलब्धियाँ

डॉ. एश्वर्या लक्ष्मी (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को भारतीय विज्ञान अकादमी बेंगलूर के फेलो के रूप में चयनित किया गया।



सम्मान / पुरस्कार / उपलब्धियां



डॉ. जितेंद्र के. ठाकुर (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी, भारत (एनएसआई) के फेलो के रूप में चुना गया।



डॉ. नवीन सी. बिष्ट (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी, भारत (एनएसआई) के फेलो के रूप में चुना गया।



डॉ. आलोक कृष्ण सिन्हा (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को जेसी बोस फेलोशिप पुरस्कार प्राप्त हुआ। यह पुरस्कार विज्ञान एवं इंजीनियरिंग अनुसंधान बोर्ड, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार द्वारा विज्ञान के क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए दिया जाता है।



डॉ. गीतांजलि यादव (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को "जीवन विज्ञान में उत्कृष्टता, और जीवन के लिए मूल्य-आधारित दृष्टिकोण के साथ वैज्ञानिक नेतृत्व प्रदान करने के लिए" 2021 सस्त्र-ओबैद सिद्दीकी पुरस्कार से सम्मानित किया गया।



डॉ. स्वरूप के. परिदा (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) को "चावल और चना में कृषि संबंधी महत्व के लक्षणों में सुधार के लिए अगली पीढ़ी के आणविक प्रजनन" के अनुसंधान में उनके महत्वपूर्ण योगदान के लिए बायोटेक्नोलॉजी विभाग (डीबीटी), विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली द्वारा करियर विकास के लिए एस. रामचंद्रन-राष्ट्रीय जैव विज्ञान पुरस्कार (2020-21) प्रदान किया।

खबरों में एन.आई.पी.जी.आर

1. डॉ. जगदीस गुप्ता कापुगंती (वैज्ञानिक, डीबीटी-एनआईपीजीआर) का प्रोफाइल और साक्षात्कार - पादप विज्ञान अनुसंधान में प्रमुख पत्रिकाओं में से एक पत्रिका न्यू फाइटोलॉजिस्ट द्वारा प्रकाशित किया गया। <https://www.facebook.com/NIPGR/posts/2930115410605683>
2. एनआईपीजीआर के वैज्ञानिकों ने क्लाइमेट-रिसाइलेंट गेहूं के करीब एक कदम उठाया। <https://www.thehawk.in/science/nipgr-scientists-take-a-step-closer-to-climate-resilient-wheat-207069>
3. डॉ. गीतांजलि यादव के राष्ट्रीय विज्ञान दिवस पुरस्कार विजेता कार्यों और गतिविधियों को इंडियन एक्सप्रेस द्वारा कवर किया गया। <https://indianexpress.com/article/cities/pune/eminant-plant-biologist-focuses-on-science-outreach-special-training-for-women-7196652/>

पीएच.डी. डिग्री अवार्ड

1. श्री ज्योतिर्मय माथन (पीएच.डी. छात्र) को "अंडरस्टैंडिंग द जेनेटिक बेसिस ऑफ सुक्रोस ट्रांसपोर्ट एंड फंक्शनल कैरेक्टराइजेशन ऑफ प्लांट सुक्रोस ट्रांसपोर्टर(एस)" नामक उनके शोध कार्य के लिए पीएच.डी. डिग्री से मार्च 25, 2021 को सम्मानित किया गया। उन्होंने यह शोध कार्य डॉ. डॉ आशीष रंजन, (वैज्ञानिक) के पर्यवेक्षण में पूरा किया है।
2. श्री डावरे अनुराग वसंतराव (पीएच.डी. छात्र) को "जेनेटिक डिसेक्शन ऑफ क्वांटिटेटिव ग्रेन साइज एंड वेट ट्रेट्स इन राइस" नामक उनके शोध कार्य के लिए पीएच.डी. डिग्री से मार्च 09, 2021 को सम्मानित किया गया। उन्होंने यह शोध कार्य डॉ. गोपालजी झा, (वैज्ञानिक) के पर्यवेक्षण में पूरा किया है।
3. सुश्री आरजू क्रमर (पीएच.डी. छात्रा) को "AtP5CDH जीन प्लेज रोल इन नॉन-होस्ट रेजिस्टेंस ऑफ अरबिडोप्सिस थालिअना अगेंस्ट पसूडोमोनस सयरिंगए" नामक उनके शोध कार्य के लिए पीएच.डी. डिग्री से मार्च 03, 2021 को सम्मानित किया गया। उन्होंने यह शोध कार्य डॉ सेंथिल-कुमार मुथप्पा (वैज्ञानिक) के पर्यवेक्षण में पूरा किया है।
4. श्री सुनील कुमार यादव (पीएच.डी. छात्र) को "अंडरस्टैंडिंग द राइस-बर्खॉल्डेरिया ग्लाडिओली इंटरैक्शन्स; विद एम्फेसिस ऑन एंटीमाइक्रोबियल प्रॉपर्टीज" नामक उनके शोध कार्य के लिए पीएच.डी. डिग्री से मार्च 02, 2021 को सम्मानित किया गया। उन्होंने यह शोध कार्य डॉ. गोपालजी झा, (वैज्ञानिक) के पर्यवेक्षण में पूरा किया है।

विज्ञान संचार एवं आउटरीच

1. एनआईपीजीआर द्वारा डीबीटी की विज्ञान सेतु वेबिनार श्रृंखला के तहत, डॉ गीतांजलि यादव (वैज्ञानिक, एनआईपीजीआर) ने 26 मार्च 2021, शुक्रवार को दोपहर 3:00 बजे "पौधों की मूक भाषा को समझना" विषय पर एक व्याख्यान दिया।
2. एनआईपीजीआर, नई दिल्ली ने विज्ञान सेतु वेबिनार का उद्घाटन 19 मार्च, 2021 को अपराह्न 3.00 बजे ऑनलाइन माध्यम से आयोजित किया। डॉ. शुभा चक्रवर्ती (निदेशक, एनआईपीजीआर) ने "पौधे और 3डी (आहार, रोग और आपदा)" विषय पर व्याख्यान दिया।