



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



முனைவர். மா. ராஜவேல், Ph.D.
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
கைப்பேசி: 94890 56730

தொலைபேசி: 0422 - 6611302
நிகரி: 0422 - 2431821
மின்னஞ்சல்: pro@tnau.ac.in

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,
ஐயா,

தேதி: 15.06.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் 7-வது ஐந்தாண்டு மதிப்பாய்வு

இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சிக்கழகம் வேளாண் பொறியியல் துறையில், ஆராய்ச்சி மற்றும் பயன்பாடுகளை மேற்கொள்வதற்காக, அகில இந்திய ஒருங்கிணைந்த ஆராய்ச்சித் திட்டத்தைக் கொண்டுள்ளது. இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சிக்கழகமானது, தனது 7-வது ஐந்தாண்டு மதிப்பாய்வை, கோவையில் உள்ள வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் ஜூன் 14-16, 2023 நாட்களில் நடத்தவிருக்கிறது.

இந்நிகழ்ச்சியின் தொடக்கமாக ஜூன் 14, 2023 அன்று தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் தொடக்க விழா நடைபெற்றது. இவ்விழாவில் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரியின் முதன்மையர் முனைவர் அரவிராஜ் அவர்கள் வரவேற்புரையாற்றினார். அவர் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரியின் பொன்விழா ஆண்டு நிறைவுற்றதையும், கல்லூரியில் செயல்படும் ஆராய்ச்சித் திட்டங்கள், தொழில்நுட்பங்கள், பண்ணை இயந்திரமையங்கள் நிறுவியதைப் பற்றியும் கூறினார். மேலும் அவர் பல்வேறு மாநில வேளாண் பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து வந்திருந்த விஞ்ஞானிகள் மற்றும் ஆராய்ச்சியாளர்களையும் வரவேற்றார்.

இம்மதிப்பாய்வுக் குழுவின் தலைவரான முனைவர் எம்.எம்.பாண்டே, அவர்கள் திட்டத்தின் நோக்கங்கள் மற்றும் முன்னேற்றங்கள் பற்றி எடுத்துரைத்தார்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வெ. கீதாலட்சுமி அவர்கள், தலைமையுரையாற்றினார். அவர் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரியின் பல்வேறு துறைகளான பண்ணை இயந்திரவியல் மற்றும் சக்தி பொறியியல் துறை, புதுப்பிக்கவல்ல ஆற்றல் பொறியியல் துறை, மண் மற்றும் நீர்வளப் பாதுகாப்புத் துறை மற்றும் மத்திய வேளாண் பொறியியல் துறையின் கீழ் செயல்படும் ஆராய்ச்சித் திட்டங்களைப் பற்றி சிறப்பித்தார். மேலும் அவர் விவசாயத்தை இயந்திரமயமாக்குதல் பற்றி ஊக்குவித்தார்.

இந்நிகழ்ச்சியின் இறுதியாக முனைவர் ர.கவிதா, பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், பண்ணை இயந்திரவியல் மற்றும் சக்திபொறியியல் துறை அவர்கள் நன்றியுரை வழங்கினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்