



**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்**  
**கோயம்புத்தூர் - 641 003**



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

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

பெறுநர்,  
அன்புள்ள ஐயா அவர்களுக்கு,  
வணக்கம்.

தேதி: 01.05.2023

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் ஒத்துழைப்புடன் ட்ரோன் மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி நானோ யூரியா மற்றும் நானோ டிரபி போன்ற நானோ உரங்களின் பயன்பாட்டை ஊக்குவிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதன் தொடக்கவிழாவாக “ஸ்மார்ட் ஃபார்மிங்கிற்கான ட்ரோன், நானோ மற்றும் செயற்கை நுண்ணறிவு தொழில்நுட்பங்களை ஒருங்கிணைத்தல்” நிகழ்வு நாளை (02.05.2023) காலை 10.00 மணியளவில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்திற்குட்பட்ட பவானிசாகர் அறிவியல் ஆராய்ச்சி மையத்தில் நடைபெறவுள்ளது. புதுதில்லி IFFCO நிறுவன நிர்வாக இயக்குனர் முனைவர் யு.எஸ். அஸ்வதி மற்றும் பல்கலைக்கழக இயக்குனர்கள், துறைத்தலைவர்கள், பேராசியர்கள் மற்றும் 400 உழவர் பெருமக்கள் பங்குகொள்ளவுள்ளனர்.

இது குறித்தான், பத்திரிக்கையாளர் சந்திப்பானது **பவானிசாகரில் அமைந்துள்ள தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக வேளாண் ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வெ.கீ.தாலட்சுமி அவர்கள் தலைமையில் 02.05.2023 (செவ்வாய்க்கிழமை) காலை 10.30 மணியளவில் நடைபெறவுள்ளது.**

எனவே, தங்களுடைய மேலான நிருபர் மற்றும் புகைப்பட / காணாலி நிருபர் இந்நிகழ்ச்சியில் கலந்துகொண்டு, தங்களுடைய மேலான நாளிதழ் / தொலைக்காட்சி / பத்திரிகையில் செய்தியினை வெளியிடுமாறு அன்புடன் கேட்டுக்கொள்கிறேன்.

இந்நிகழ்ச்சி சிறப்பாக நடைபெற தங்களுடைய மேலான ஒத்துழைப்பை நல்குமாறு அன்புடன் கேட்டுக்கொள்கிறேன்.

**நன்றி !**

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்

பெறுநர்,  
ஆசிரியர் / நிருபர் / புகைப்பட நிருபர் / காணாலி நிருபர்