



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

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

பெறுநர்,
 ஆசிரியர்,
 ஜியா,

தேதி: 15.12.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில்

9-ஆம் வேளாண் அறிவியல் தமிழ் மாநாடு

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகமும் புதுடெல்லி வேளாண்மை அறிவியல் தமிழ் இயக்கமும் இணைந்து டிசம்பர் 16, 17 நாட்களில் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தில் 'தமிழால் இயலும் வேளாண்மை, கால்நடை, மருத்துவம், மீன் வளம்' என்ற தலைப்பில் 9-ஆம் வேளாண் அறிவியல் தமிழ் மாநாட்டை நடத்துகின்றது. 16.12.2023 காலை 9 மணிக்கு அண்ணா அரங்கில் நடைபெறும் துவக்க விழாவில் வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் வெ.கீதாலட்சுமி மாநாட்டைத் துவங்கி வைக்கிறார். கால்நடை மருத்துவப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் க.ந.செல்வக்குமார், தமிழ்நாடு டாக்டர் ஜெ.ஜெயலலிதா மீன்வளப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் நா.பெலிக்ஸ், தமிழ்நாடு உணவுப் பதனிடுதல் மற்றும் வேளாண் ஏற்றுமதி வளர்ச்சிக்கழக மேலாண்மை இயக்குநர் க.அழகுசுந்தரம் ஆகியோர் முன்னிலை வகிக்கிறார்கள்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கால்நடை மருத்துவப் பல்கலைக்கழகம், மீன்வளப் பல்கலைக்கழகம், இந்திய வேளாண்மை ஆராய்ச்சிக் குழும உயர் அலுவலர்கள், இயக்குநர்கள், கல்லூரி முதல்வர்கள், துறைத் தலைவர்கள், ஆராய்ச்சி நிலையத் தலைவர்கள், வேளாண் அறிவியல் நிலையத் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர்கள், பேராசிரியர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள், ஆய்வு மாணவர்கள் உள்ளிட்ட 300 பேராளர்கள் கலந்து கொண்டு வேளாண்மை, கால்நடை, மருத்துவம், மீன்வளம், தோட்டக்கலை, வேளாண் பொறியியல், வனவியல், பால்வளம், கோழியின் அறிவியல், உணவியல் ஆகிய பெருந்துறைகளில் 25 தொழில்நுட்ப அமர்வுகளில் 600க்கு மேற்பட்ட ஆராய்ச்சிக் கட்டுரைகளை படைக்கிறார்கள்.

தொடக்க விழாவில் மாநாட்டு அழைப்பாளர் வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத் திட்டமிடல் மற்றும் கண்காணிப்பு இயக்குநர் பி.ஜெயக்குமார் வரவேற்புரையும், வேளாண் அறிவியல் தமிழ் இயக்கத் தலைவர் மு.முத்தமிழ்ச்செல்வன் மாநாட்டு நோக்குரையும், திருநெல்வேலி கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரி மருந்தியல் துறைத்தலைவர் பெ.செந்தில்குமார் நன்றியுரையும், தூத்துக்குடி மீன்வளக் கல்லூரி உதவிப் பேராசிரியர் வ.செந்தில் குமார் தொகுப்புரையும் நிகழ்த்துகிறார்கள்.

துவக்க விழாவில் தமிழ் வழியில் 1200 ஆட்சிக் கட்டுரைகள் அடங்கிய 25 நூல்களும் வேளாண்மை அறிவியல் தமிழ் இயக்கத்தின் 225 ஆம் நாலும் வெளியிடப்படுகின்றன. பண்ணையியல் தொழில்நுட்பங்களைக் கடைக்கோடி உழவரும் மீனவர்களும் தொழில் முனைவோரும் ஊரக மாணவர்களும் சுயாதவிக் குழுக்களும் பெற்றுப் பயன்தையும் நோக்கில் இம்மாநாடு நடத்தப்படுகிறது.

ஜதராபாத் சிறுதானிய ஆராய்ச்சி நிறுவன முதன்மை அறிவியலர் நெப்போலியன் திருநாவுக்கரசு 'அதிவிரைவு மரபுநுட்பம்' என்னும் தலைப்பில் மாநாட்டு சிறப்புச் சொற்பொழிவு நடத்துகிறார். சென்னை எம்.எஸ்.சவாமிநாதன் ஆராய்ச்சி நிறுவன முதன்மை அறிவியலர் நா.பரசுராமன், எம்.எஸ்.சவாமிநாதன் புகழ் சொற்பொழிவு நிகழ்த்துகிறார். வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக முன்னாள் இயக்குநர்கள் ச.சதாசிவம், ந.ரவீந்தரன் கருத்துரை வழங்குகிறார்கள். முன்னாள் பல்கலைக்கழகத் துணைவேந்தர் கு. இராமசாமி தலைமையில் கால்நடை மருத்துவப் பல்கலைக்கழக முன்னாள் துணைவேந்தர்கள் கு.திலகர் மற்றும் சி.பாலச்சந்திரன் ஆகியோரும் மீன்வளப் பல்கலைக்கழக முன்னாள் துணைவேந்தர்கள் பாஸ்கரன் மணிமாறன், கோ.சுகுமார் ஆகியோரும் கருத்துரை வழங்க கால்நடை மருத்துவப் பல்கலைக்கழகப் பதிவாளர் டென்சிங் ஞானராஜ் தொடக்கவுரை ஆற்ற கோயம்புத்தூர் வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலைய முதன்மையர் ந.வெங்கடபழனிச்சாமி முன்னிலை வகிக்க 'தமிழ் வழிகல்வி' என்னும் பொருண்மை அரங்கம் நடைபெறுகிறது. பசுமை, வெண்மை, நீலப்புரட்சிகளின் முதன்மைக் கூறுகளின் ஒன்றாக விளங்கும் உள்ளுர் மொழி அறிவியல் வழிஉற்பத்திப் பெருக்கத்தை, உணவுப் பெருக்கத்தை, மக்கள் வாழ்வியலை உயர்த்திப் பிடிக்கும் வகையில் இம்மாநாட்டில் பல்துறை ஆராய்ச்சித் தலைவர்கள் மற்றும் உயர்க்கல்வி தலைவர்களின் கருத்துரைகள், தொழில்நுட்ப உரைகள் நிகழ்த்தப்படுகின்றன.

மறுநாள் மாலை (17.12.2023) 6 மணிக்கு நடைபெறும் நிறைவு விழாவில் வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் வெ.கீதாலட்சுமி தலைமையில் பதிவாளர் இரா.தமிழ்வேந்தன், பேரூர் ஆதினம் சாந்தலிங்க மருதசல அடிகளார் மற்றும் தமிழ்ப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் சி.சப்பிரமணியன் முன்னிலை வகிக்க தமிழ்வழி பண்ணையியல், கல்வி, ஆராய்ச்சி, விரிவாக்கம் கூறுகளில் மாநாட்டு தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றப்படுகின்றன.

2021 ஆம் ஆண்டு முதல் வேளாண் பல்கலைக்கழகத்தில் இந்திய வேளாண் கல்வி வரலாற்றில் முதல் முறையாக தமிழ் வழியில் இளங்கலை வேளாண்மைப் பட்டப்படிப்பும், இளங்கலை தோட்டக்கலைப் பட்டப்படிப்பும் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு நோத்தியுடன் நடைபெற்று வரும் பல்கலைக்கழகத்தில் இம்மாநாடு நடப்பூத மிகுந்த முக்கியத்துவம் பெறுகிறது.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்