



1924 - 2023



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: 01.12.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் சர்வதேச பயிலரங்கம் FoodXplore-23

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், “உலக உணவு தினத்தை” நிலைய சூரும் வகையில் 2023 நவம்பர் 30 அன்று “நிலையான உணவு முறைகளுக்கான பொறியியல் அணுகு முறைகள்” என்ற தலைப்பில் FoodXplore-23 என்ற சர்வதேச பயிலரங்கை நடத்தியது.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வெ.க் தாலட்சுமி, வேளாண் பொறியியல் கல்லூரியின் முதன்மையர் முனைவர் அ. ரவிராஜ், வேளாண்மை முதன்மையர் முனைவர் ந.வெங்கடேசபழனிச்சாமி, திண்டுக்கல் நாகாஸிபுட்ஸ் & சாவோரைட் லிமிடெட் இயக்குனர் & துணைத்தலைவர், திருவிஜய் ஆனந்த் மற்றும் சென்னையின் ஐடிசி லிமிடெட் மூத்த மேலாளர் Er.பூபாலன் ஆகியோர் கலந்து கொண்டனர். உணவு பதன்செய் பொறியியல் துறையின் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் எம்.பாலகிருஷ்ணன், உணவு பதப்படுத்தும் துறைக்குத் தேவையான நிலையான அணுகு முறைகளின் முக்கியத்துவத்தை முன்னிலைப்படுத்தி அனைவரையும் வரவேற்றார்.

வேளாண் பொறியியல் கல்லூரியின் முதன்மையர் முனைவர் அ. ரவிராஜ் அவர்கள் நிலையான உணவு முறை மற்றும் நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை அடைவதன் அவசியம் குறித்து உரையாற்றினார். துணைவேந்தர் முனைவர் க் தாலட்சுமி அவர்கள் தொடக்க உரையை நிகழ்த்தி, பாரம்பரிய உணவு முறைகளின் முக்கியத்துவத்தையும், இந்தியாவில் உருவாகி வரும் உணவுப் போக்குகளையும் எடுத்துரைத்தார். உணவு நம் வாழ்வில் தடுப்பு மருந்தாக உள்ளது என்பதை வலியுறுத்தினார்.

FoodXplore – 23ல் பல்வேறு துறைகளைச் சேர்ந்த நிபுணர்கள், அமெரிக்கா ஹெச்பிஹுமட் எஸ்எல்சி மூத்த மேலாளர் முனைவர் கருணாநிதி சின்னதுரை, சென்னையின் ஜிசி லிமிடெட் மூத்த மேலாளர் Er.பூபாலன், கனடா CLS Interim மூத்த இயக்குனர் முனைவர் சித்ரா கருணாகரன் ஆகியோர் நிபுணர் குழுவாக செயல்பட்டு மாணவர்களின் நல்வாழ்வுக்காக தங்களின் திறமையை பகிர்ந்து கொண்டனர். இந்நிகழ்ச்சியில் பல்வேறு தொழில்நுட்ப நிகழ்வுகளும் நடைபெற்றன. இதில் பல்வேறு கல்லூரிகளைச் சேர்ந்த மாணவர்கள் கலந்து கொண்டு தங்கள் திறமைகளை வெளிப்படுத்தினர்.

இந்நிகழ்ச்சியை வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலைய பி.டெக் (ஊவு தொழில்நுட்பம்) மாணவர்கள் ஒருங்கிணைத்தனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்