

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: 03.12.2024

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் மூலக்கூறு மாதிரியாக்கம்,
மூலக்கூறு இணைத்தல் மற்றும் உருவகப்படுத்துதலுக்கான செயல் சார்
செய்முறை பயிற்சி**

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தொழில்நுட்ப மைய இயக்குநரகத்தின் கீழ் இயங்கி வரும் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரியல் தகவல் துறையின் மூலம் மூலக்கூறு மாதிரியாக்கம் இணைத்தல் மற்றும் உருவகப்படுத்துதலுக்கான நான்கு நாள் செயல்சார் பயிற்சியானது 2024 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதம் 3 முதல் 6 ஆம் தேதி வரை நடத்தப்படுகிறது. இதில் தார்வாட் வேளாண் அறிவியல் பல்கலைக்கழகம், பாணிபட் பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப நிறுவனம், கேரளா மருத்துவத் தாவரங்கள் ஆராய்ச்சி மையம், ஸ்ரீ ராமகிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரி, பாரதியார் பல்கலைக்கழகம், புத்ரா மலேசியா பல்கலைக்கழகம் போன்ற பல கல்வி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனங்கள், தொழில்துறைகளிலிருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஆசிரியர்கள், முதுகலை மற்றும் முனைவர் பட்ட மாணவர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தகவலியல் துறையின் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர். L.அருள் வரவேற்புரையுடன் நான்கு நாட்கள் பயிற்சித் திட்டம் தொடங்கியது. அவரது வரவேற்புக் குறிப்பில் மூலக்கூறு மாதிரியாக்கம், இணைத்தல் மற்றும் உருவகப்படுத்துதலின் நோக்கம் மற்றும் முக்கியத்துவத்தை பங்கேற்பாளர்களிடம் எடுத்துரைத்தார்.

வரவேற்புரையை தொடர்ந்து தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் தாவர தொழில்நுட்ப மையத்தின் இயக்குநர் மற்றும் முதன்மையர் (முதுநிலை) முனைவர். ந.செந்தில் அவர்களின் முதன்மையுரையில் உயிரி தகவலியல் சார்ந்த கணக்கீட்டு நுட்பங்களின் முக்கியத்துவம், பயன்பாடுகள் மேலும் அதன் நோக்கத்தை தெளிவுபடுத்தினார். சிலிகோவில் தற்போதைய சூழ்நிலையில் மருந்தியல், பூச்சியியல், உயிர் வேதியியல், வேளாண்மை மற்றும் பிற அனைத்து துறைகளிலும் பகுப்பாய்வு

மற்றும் நடைமுறை அறிவியலின் தாக்கத்தை பற்றி விவரித்தார். அதனை தொடர்ந்து பங்கேற்பாளர்கள் தங்களை அறிமுகப்படுத்திக் கொள்ள வாய்ப்பு வழங்கப்பட்டது.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத் தேர்வுக் கட்டுப்பாட்டு அலுவலர் முனைவர் V.பாலசுப்பிரமணி சிறப்புரையாற்றுகையில், அண்மைக்கால ஆராய்ச்சிகளில் மூலக்கூறு மாதிரியாக்கம், மூலக்கூறு இணைத்தல் மற்றும், உருவகப்படுத்தல் படிப்புகளின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தினார். இறுதியாக தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தகவலியல் துறையின் துணை பேராசிரியர் முனைவர். N.பாரதி அவர்கள் நன்றியுரையாற்றினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்