



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: 08.11.2024

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில்

உயிரி தொழில்நுட்ப முதுகலை கல்வி 25-வது வருடாந்திர ஆலோசனைக் கூட்டம்

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தொழில்நுட்ப மையத்தில் உயிரி தொழில்நுட்பத் துறையின் முதுகலை கல்வி 25-வது வருடாந்திர ஆலோசனைக் குழுக் கூட்டம் 08.11.2024 அன்று நடைபெற்றது.

இந்திய அரசின் புதுதில்லியில் உள்ள உயிரி தொழில்நுட்பவியல் துறை, கோயம்புத்தூரில் உள்ள தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தொழில்நுட்ப மையத்தில் ஆண்டுதோறும் முதுநிலை உயிரி தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்பின் நிலையை அறிய வருடாந்திர ஆய்வுக் கூட்டத்தை நடத்துகிறது. இந்த ஆண்டு மத்திய அரசின் பரிந்துரையாளர்களான முனைவர் மனோஜ் குமார் மற்றும் முனைவர் வினிதா சவுத்ரி ஆகியோர் கூட்டத்தில் கலந்து கொண்டனர். கோயம்புத்தூர் கரும்பு இனவிருத்திக் கல்வி நிலையத்தைச் சேர்ந்த முனைவர் செல்வி, அவினாசிலிங்கம் மகளிர் உயர்கல்வி நிறுவனத்தைச் சேர்ந்த முனைவர் கலைச்செல்வி மற்றும் கார்டெவா வேளாண் அறிவியல் நிறுவனத்தைச் சேர்ந்த தொழில் வல்லுநர் முனைவர் கருணாகரன் மருதாச்சலம் ஆகியோர் மாணவர்கள் மற்றும் ஆசிரியர்களுடன் கலந்துரையாடினர்.

இந்திய அரசின் வாழ்க்கை அறிவியல் துறை திறன் மேம்பாட்டு கவுன்சிலின் (LSSDC) மூத்த இயக்குநர் திரு. அன்ஷால் சக்சேனா, மாணவர்களுக்கு திறன் பயிற்சி வழங்குவதற்கான ஆலோசனைகளை வழங்கினார், மேலும் மாணவர்களுக்கான பயிற்சி அட்டவணையை செயல்படுத்த இந்திய அரசாங்கத்திடம் பரிந்துரை செய்வதாக வாக்களித்தார். முதலில், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மையத்தின் இயக்குநர் முனைவர் என். செந்தில், மாணவர்களுக்கு வழங்கப்படும் கல்வி நிலை, புதிதாக நிறுவப்பட்ட உள்கட்டமைப்புகள், மாணவர்கள் ஆராய்ச்சிக் கட்டுரைகள் வெளியிடுவதை ஊக்குவித்தல் மற்றும் கடந்த ஆண்டுகளில் முன்னாள் மாணவர்களின் வேலைவாய்ப்பு போன்ற துறையில் ஏற்பட்டுள்ள முன்னேற்றம் குறித்து எடுத்துரைத்தார்.

தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வெ.கீதாலட்சுமி கருத்து தெரிவிக்கையில், மாணவர்களுக்கு தொழில்துறைக்கு ஏற்ற திறன்களை வழங்குவதன் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைத்து, மாணவர்கள் தங்கள் படிக்கும்

காலத்தில் ஆராய்ச்சி பயிற்சிக்காக வெளிநாடுகளுக்கு செல்ல ஊக்குவிக்க வேண்டினார். முதுகலை மாணவர்களின் சேர்க்கை எண்ணிக்கையை மேம்படுத்துவது குறித்து ஆலோசனைகளை பெறவும், வழங்கவும் ஆலோசனைக் குழு உறுப்பினர்கள் ஆசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களுடன் தனித்தனியாக கலந்துரையாடினர். கோவையில் உள்ள தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரி தொழில்நுட்ப மையத்தில் மாணவர்களுக்கு வழங்கப்படும் தரமான கல்வி மற்றும் தொழில்துறைக்கு ஏற்ற திறன்களில் ஏற்பட்டுள்ள முன்னேற்றத்தை அனைத்து குழு உறுப்பினர்களும் பாராட்டினர். இக்குழு சமர்ப்பித்த மறுஆய்வு அறிக்கை, பரிந்துரைகளை அமல்படுத்துவதற்காக மத்திய அரசின் உயிரி தொழில்நுட்பவியல் துறையிடம் சமர்ப்பிக்கப்படும். தாவர உயிர்தொழில்நுட்ப துறையின் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் கோகிலா தேவி வரவேற்க, பேராசிரியர் மற்றும் தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிர் தகவலியல் துறை தலைவர் முனைவர் எல்.அருள் நன்றி கூறினார். ஆய்வுக் கூட்ட நிகழ்ச்சியை முதுகலை கல்வி ஒருங்கிணைப்பாளர் முனைவர் ஆர்.ரகு ஒருங்கிணைத்தார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்