

தமிழ்நாடு அறிவியல் தொழில்நுட்ப மன்றம் சார்பில் கல்லூரி மாணவர்களின் 500 திட்டங்களுக்கு நிதியுதவி

■ கோவை
கல்லூரி மாணவர்களின் ஆராய்ச்சிகள் குறித்த கருத்தரங்கு மற்றும் கண்காட்சி, கோவை அரசு பொறியியல் கல்லூரியில் நேற்று தொடங்கியது. கல்லூரி முதல்வர் (பொ) ஆர்.சத்யாமா வரவேற்றார். தலைமை வகித்து மன்றத்தின் உறுப்பினர் செயலர் ஆர்.சீனிவாசன் பேசியதாவது:

1984-ல் தொடங்கப்பட்ட தமிழ்நாடு அறிவியல் தொழில்நுட்ப மாநில மன்றம், கடந்த 1993-ம் ஆண்டு முதல் மாணவர்களின் திட்டங்களுக்கு (புராஜெக்ட்) நிதியுதவி அளித்து வருகிறது. இளநிலை பொறியியல், முதுநிலை தொழில் படிப்புகள் மற்றும் அறிவியல் பிரிவுகளில் இறுதியாண்டு பயிலும் கல்லூரி மற்றும் பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கு, அதிகபட்சமாக ரூ.10 ஆயிரம் வரை நிதியுதவி வழங்கப்படுகிறது. வேளாண்மை, உயிரியல், பொறியியல், சுற்றுப்புறவியல், மருத்துவம், கால்நடையியல், இயற்பியல், வேதியியல், சமூக அறிவியல் போன்ற பிரிவுகளில் மாணவர்கள் தயாரிக்கும் திட்டங்களுக்கு, இந்த நிதியுதவி வழங்கப்படுகிறது.

ஆராய்ச்சித் திட்டங்களை மாணவர்கள் நிறைவேற்றிய பின்னர், கருத்தரங்கம் மற்றும் கண்காட்சி நடத்தப்படுகிறது. இதில் சிறந்ததாகத் தேர்வு செய்யப்படும் 11 திட்டங்களுக்கு முதல் பரிசும், மற்றொரு 11 திட்டங்களுக்கு 2-ம் பரிசும் வழங்கப்படும். மேலும்,



▲ தமிழ்நாடு அறிவியல் தொழில்நுட்ப மாநில மன்றம் சார்பில் கோவை அரசு பொறியியல் கல்லூரியில் நடைபெற்ற கண்காட்சியில், புதிய கண்டுபிடிப்பு குறித்து விளக்கிய மாணவர்கள்.

மாணவர்களின் கண்டுபிடிப்புகள் உதவும் என்றார். அடங்கிய கோவை ஸ்ரீராமகிருஷ்ணா பத்தகமும் மருத்துவமனை இயக்குநர் டாக்டர் வெளியிடப்படும். ஐசக் கிறிஸ்டியன் மோசஸ், நடப்பாண்டில் இருந்துமாணவர் அண்ணா பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சித் திட்டத்துக்காக கோவை மண்டல மைய டீன் தமிழக அரசு வழங்கும் நிதியுதவி எம்.சரவணகுமார் உள்ளிட்டோர் ரூ.20 லட்சத்தில் இருந்து பேசினார். இதில், 300-க்கும் ரூ.40 லட்சமாக உயர்த்தப் மேற்பட்ட, அறிவியல், பொறியியல், ஆண்டும் 500 திட்டங்களுக்கு தொழில்நுட்பம், மருத்துவம், நிதியுதவி வழங்கப்படும். கால்நடை மருத்துவம், விவசாயக் கருவிகளைக் கண்டுபிடிப்புகளை

இதுபோன்ற திட்டங்கள், மாணவர்களின் ஆராய்ச்சித்திறனை மேம்படுத்துவதற்கும், அறிவியல் சார்ந்த கற்பனைத் திறன்களை வெளிக்கொணர்வதற்கும், சமூகப் பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வு காணும் கருவிகளைக் கண்டுபிடிக்கவும் தங்களது கண்டுபிடிப்புகளை காட்சிக்கு வைத்திருந்தனர். மேலும், அறிவியல், தொழில்நுட்பம் குறித்த கருத்தரங்கும் நடைபெற்றது. இன்றும் (ஆக.5) கருத்தரங்கு, கண்காட்சி நடக்கிறது.