

தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல்

பல்கலைக்கழகத்தின் கால்நடை அறிவியல் தொடக்கநிலைத்

தொழில் உருவாக்க அமைப்பு - ஒரு பார்வை

ஜி. தினகர் ராஜ்

பிரச்சினைகள் இல்லாத மனிதன் இல்லை, தீர்வுகள் இல்லாத பிரச்சினைகள் இல்லை. அதுபோல, நாம் அன்றாடம் சந்திக்கின்ற அல்லது நம்மைச் சுற்றியுள்ள அனைத்துப் பிரச்சினைகளுக்கும் தீர்வு என்பது கட்டாயம் இருக்கும். அந்தத் தீர்வு ஒவ்வொரு தனிமனிதனின் மன மற்றும் அனுபவ ரீதியிலான சிந்தனைகளைப் பொறுத்து ஏற்படுகிறது.

ஒரு சிலரின் புதிய சிந்தனைகள் மற்றவர்களின் பிரச்சினைகளுக்கும் கூடத் தீர்வு ஏற்பட வழிவகை செய்கின்றது. உதாரணமாகக் கலிலியோவிற்கு ஏற்பட்ட அறிவியல் சார்ந்த சிந்தனை நுண்ணோக்கி கண்டறியவும், ஐசக் நியூட்டனின் சிந்தனை புவிஈர்ப்பு விசையை மனிதகுலம் உணரவும் காரணமாய் அமைந்தன. பொதுவாகச் சிந்தனைகள் அல்லது புதிய யுத்திகள் அனைவருக்கும் ஏற்படுகின்றன. என்றாலும், அவற்றை மென்மேலும் மெருகேற்றி அனைவருக்கும் பயன்படும் வகையில் செய்துகொள்வதற்கான வாய்ப்புகள் மற்றும் அவற்றுக்கு வசதிகள் இல்லாமல் இருக்கின்றன.

இத்தகைய குறைகளைக் களைய, உங்களின் புதிய அறிவியல் பூர்வமான சிந்தனை விதைகளை மெருகேற்றி வளர வாய்ப்பளித்து அனைவருக்கும் பயன்படும்

விதத்திலும் தங்களுக்கும் பயன் தரும் வகையில் உருவாக்கித் தந்திட, புதியதாகத் தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகத்தில் கால்நடை அறிவியல் தொடக்கநிலைத் தொழில் உருவாக்க அமைப்பு ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

உதாரணமாக எவ்வாறு மின்சாரப் பொறிப்பான்கள், கோழியிடும் முட்டைகளை அவற்றைப் போன்றே குறிப்பிட்ட வெப்பநிலையில் பாதுகாத்துக் குஞ்சுகள் வெளிக்கொண்டுவர உதவுகின்றனவோ அதனைப்போலவே உங்கள் புதுமையான அறிவியல்பூர்வமான யுத்திகளை மெருகேற்றிடவும், வழிகாட்டிடவும் மற்றும் சிறந்த தொழில்முனைவோராக உங்களை உருவாக்கிடவும் இந்தத் தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் கால்நடை அறிவியல் தொடக்கநிலைத் தொழில் உருவாக்க அமைப்பு உதவும்.

▲ தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகத்தில் கால்நடை அறிவியல் தொடக்கநிலைத் தொழில் உருவாக்க அமைப்பு 06.03.2019 இல் தொடங்கப்பட்டது.

▲ புதுமையான அறிவியல் பூர்வமான யோசனைகளை உடையவர்களுக்கு அந்த உத்திகளை மெருகேற்றிப் பொருள்களாக வெளிக் கொணரவும் சந்தைப்படுத்தவும் உதவுகிறது.

▲ வருவாய் நோக்கமில்லாத அமைப்பு. வேலையைத் தேடுவது அந்தக் காலம். வேலையை உருவாக்குவது இந்தக் காலம்.

இயக்குநர், கால்நடை நலக் கல்வி மையம்,

தமிழ்நாடு கால்நடை மருத்துவ அறிவியல் பல்கலைக்கழகம், சென்னை - 600 051.

