



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர். மு. ஜெகதீசன் Ph.D.,
 உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
 கைப்பேசி: 94890 56730

தொலைபேசி: 0422 - 6611302
 நிகரி: 0422 - 2431821
 மின்னஞ்சல்: pro@tnau.ac.in

பெறுநர்,
 ஆசிரியர்,

தேதி: 29-4-2015

ஜியா,

கோயே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

வேளாண் பல்கலையில் இளங்கலை மாணவர் சேர்க்கை 2015-2016

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் உலகத்திற்கும் வாய்ந்த வேளாண் கல்வி புகட்டுவதில் ஒரு முதன்மை நிறுவனம். சிறந்த முறையில் வேளாண் மற்றும் அதைச் சார்ந்த உயர்கல்வி படிப்புகளை வழங்குவது, வேளாண்மை ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொள்வது மேலும், இந்திய மற்றும் உலக அளவில் சிறந்து விளங்கும் கல்வி நிறுவனங்களுடனும் / ஆராய்ச்சி நிறுவனங்களுடனும் இணைந்து தரமிக்க கல்வி வழங்குவது இப்பல்கலைக்கழகத்தின் முக்கிய குறிக்கோள் ஆகும்.

இப்பல்கலைக்கழகம் 2015-2016ஆம் கல்வியாண்டில் கீழ்க்காணும் 13 பட்டப்படிப்புகளை உறுப்பு மற்றும் இணைப்புக் கல்லூரிகளில் வழங்குகிறது.

I. இளமறிவியல் பட்டப்படிப்புகள்

i. உறுப்புக் கல்லூரிகள்

வ. எண்	பட்டப்படிப்பு	கல்லூரி
a. இளமறிவியல் படிப்புகள்		
1.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் - 641 003
		வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், மதுரை 625 104
		வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கிள்ளிக்குளம், தூத்துக்குடி மாவட்டம் 628 252
		அன்பில் தர்மலிங்கம் வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், நாவலூர் குட்டப்பட்டு, திருச்சி 620 009
		வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஈச்சங்கோட்டை, ஓரத்தநாடு, தஞ்சாவூர் 614 902
		வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், வளவச்சனூர், திருவண்ணாமலை 606 753
		வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், ஸ்டாபின் கல்லூரி, குடுமியான்மலை, புதுக்கோட்டை

		622 104
2.	இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை)	தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், பெரியகுளம் 625 504
		தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம் (மகளிர்) நாவலூர் குட்டப்பட்டு, திருச்சி 620 009
3.	இளமறிவியல் (வனவியல்)	வனவியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், மேட்டுப்பாளையம் 641 301
4.	இளமறிவியல் (உணவு & ஊட்டச்சத்து அறிவியல்)	மணையியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், மதுரை 625 104
5.	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைப் பொறியியல்)	வேளாண்மைப் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், குமுஞர், பல்லாபுரம் (அஞ்சல்), திருச்சி மாவட்டம் 621 712
6.	இளமறிவியல் (பட்டுவளர்ப்பு)	வனவியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், மேட்டுப்பாளையம் 641 301
b. இளம் தொழில் நுட்பங்கள்		
7.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர்த் தொழில் நுட்பவியல்)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
8.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர்த் தகவலியல்)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
9.	இளமறிவியல் (வேளாண் தொழில் மேலாண்மை)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
10.	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைத் தகவல் தொழில்நுட்பம்)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
11.	இளம் தொழில் நுட்பம் (தோட்டக்கலை)	வேளாண்மைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
12.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உணவுபதன் செய் பொறியியல்)	வேளாண்மைப் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
13.	இளம் தொழில் நுட்பம் (ஆற்றல் மற்றும் சுற்றுச் சூழல் பொறியியல்)	வேளாண்மைப் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், கோயம்புத்தூர் 641 003
ii. இணைப்புக் கல்லூரிகள்		
1.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உணவுபதன் செய் பொறியியல்)*	இந்திய பயிர் பதன் செய் தொழில்நுட்ப நிறுவனம், பட்டுக்கோட்டை சாலை, தஞ்சாவூர் 613 005.
2.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) மற்றும் இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை) **	ஆதிபராசக்தி வேளாண்மைக் கல்லூரி, கலவை, வேலூர் மாவட்டம் 632 506
3.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	தந்தை ரோவர் வேளாண்மை மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு நிறுவனம், பெரம்பலூர் 621 212
4.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	வானவராயர் வேளாண்மை நிறுவனம், மணக்கடவு, பொள்ளாச்சி 642 003
5.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	வேளாண் தொழில் நுட்ப கல்லூரி, குள்ளபுரம், தேனி 625 562.
6.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	பி.ஐ.பி. வேளாண்மைக் கல்லூரி, விள்ளிப்பாளையம்,

		நாமக்கல் மாவட்டம் 637207
7.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	இமயம் வேளாண்மை மற்றும் தொழில் நுட்ப கல்லூரி, வடக்கி வேலி, துறையூர் மாவட்டம் 621 206
8.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	ஆர்.வி.எஸ். வேளாண் கல்லூரி, தஞ்சாவூர் மாவட்டம் 613 402
9.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	குமரகுரு வேளாண்மை நிலையம், சுக்திநகர், ஈரோடு மாவட்டம் 638 315
10.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	ஜே.கே.கே. முனிராஜ் வேளாண் அறிவியல் கல்லூரி, டிஎன்.பாளையம், கேபி, ஈரோடு மாவட்டம் 638 506
11.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	அரவிந்தர் வேளாண் தொழில்நுட்ப நிலையம், தென்பள்ளிப்பட்டி, கலசபாக்கம், திருவண்ணாமலை 606 751
12.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை) **	டான் போஸ்கோ வேளாண்க் கல்லூரி, தக்கோலம், அரக்கோணம் தாலுக்கா, வேலூர் 631 151
13.	இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை) **	ஆர்.வி.எஸ். தோட்டக்கலைக் கல்லூரி, ஆர்.வி.எஸ். பண்ணை, எஸ் பறைப்பட்டி அஞ்சல், ஒட்டன்சத்திரம் சாலை, செம்பட்டி, திண்டுக்கல் மாவட்டம் 624 701

* மாணவர் சேர்க்கை அந்த கல்லூரியிலேயே வழங்கப்படும்

** மாணவர் சேர்க்கை அரசாணை கிடைக்கப் பெற்றால் மட்டும்

II. சேர்க்கப்படும் மாணவர் எண்ணிக்கை

பாடங்கள்	எண்ணிக்கை		
	உறுப்புக் கல்லூரிகள்	இணைப்புக் கல்லூரிகள்	மொத்தம்
i. அறிவியல் பட்டப்படிப்புகள்			
இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	600	960	1560
இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை)	80	120	200
இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை) மகளிர் மட்டும்	45	-	45
இளமறிவியல் (வனவியல்)	45	-	45
இளமறிவியல் (உணவு & ஊட்டச்சத்து அறிவியல்)	45	-	45
இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைப் பொறியியல்)	70	-	70
இளமறிவியல் (பட்டுவளர்ப்பு)	30	-	30
மொத்தம்(a)	915	1080	1995
ii. தொழில்நுட்ப பட்டப்படிப்புகள்			
இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர் தொழில் நுட்பவியல்)	55	-	55
இளம் தொழில் நுட்பம் (தோட்டக்கலை)	30	-	30
இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர்த் தகவலியல்)	35	-	35
இளம் தொழில் நுட்பம் (உணவு பதன் செய் பொறியியல்)	55	-	55
இளம் தொழில் நுட்பம் (ஆற்றல் மற்றும் சுற்றுச் சூழல் பொறியியல்)	55	-	55
இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மை தகவல் தொழில்நுட்பம்)	30	-	30
இளமறிவியல் (வேளாண் தொழில் மேலாண்மை)	45	-	45
மொத்தம் (b)	305	-	305

மொத்தம் (a+b)	1220	1080*	2300
---------------	------	-------	------

* 50 சதவிகிதம் இடங்கள் த.நா.வே.ப.கழகத்தாலும், 50 சதவிகித இடங்கள் அந்தந்த கல்லூரிகளாலும் நிரப்புகிறது.

III. பல்வேறு பாடத்திட்டங்களில் சேர மாணவர்கள் பெற்றிருக்கவேண்டிய கல்வித்தகுதி

a. மேனிலைப் பள்ளிக் கல்வி அல்லது அதற்கு இணையான கல்விப் பிரிவில் - பொதுக் கல்வியில் (Academic Stream) தேர்ச்சி பெற்ற மாணவர்கள் கீழ்க்காணும் பட்டப்படிப்புகளுக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

வ. எண்	பட்டப்படிப்பு	[+2] பாடத்தகுதி
	அறிவியல் பட்டப்பிரிவுகள்	
1.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	பிரிவு I கணிதம், இயற்பியல், வேதியியல் மற்றும் உயிரியல்
2.	இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை)	
3.	இளமறிவியல் (வனவியல்)	
4.	இளமறிவியல் (உணவு & ஊட்டச்சத்து அறிவியல்)	பிரிவு II இயற்பியல், வேதியியல், உயிரியல் மற்றும் ஏதவாது ஒரு செய்முறை மற்றும் பாடத்திட்டத்தினை கொண்ட அறிவியல் பாடத்தினை பயின்று இருக்கவேண்டும். (Not Grades)
5.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர் நுட்பவியல்)	
6.	இளம் தொழில் நுட்பம் (தோட்டக்கலை)	
7.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உயிர் தகவலியல்)	
8.	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மை தகவல் தொழில்நுட்பம்)	பிரிவு II (A) இயற்பியல், வேதியியல், தாவரவியல் மற்றும் விலங்கியல்
9.	இளமறிவியல் (வேளாண் தொழில் மேலாண்மை)	
10.	இளமறிவியல் (பட்டுவளர்ப்பு)	
	வேளாண் பொறியியல் பட்டப்பிரிவுகள்	
11.	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைப் பொறியியல்)	கணிதம், இயற்பியல், வேதியியல், மற்றும் உயிரியல் (அ)
12.	இளம் தொழில் நுட்பம் (உணவு பதன் செய் பொறியியல்)	கணிதம், இயற்பியல், வேதியியல், மற்றும் கணினி அறிவியல்
13.	இளம் தொழில் நுட்பம் (ஆற்றல் மற்றும் சுற்றுச் சூழல் பொறியியல்)	

b. மேனிலைப் பள்ளிக் கல்வியில் தொழில்முறை படிப்பில் (Vocational stream) தேர்ச்சி பெற்ற மாணவர்கள் கீழ்க்காணும் பட்டப்படிப்புகளுக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

வ. எ ண்	பட்டப்படிப்பு	எண்ணிக்கை	பாடம் [+2]	[+2] தொழிற்முறை சார்ந்த பாடத்தகுதி
1.	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	30		
2.	இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை),	4		
3.	இளமறிவியல் (வனவியல்)	2	உயிரியல்	வேளாண் செயல் முறைகள்
4.	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைப் பொறியியல்)	4		

IV. வெளிநாடு வாழ் இந்தியர்கள் (NRI) மற்றும் தொழில் நிறுவன உபயதாரர்களுக்கான (Industrial Sponsorship) இடைஷுக்கீடு.

இந்த இடைஷுக்கீட்டின் கீழ் ஒவ்வொரு பட்டப்படிப்பிலும், ஒவ்வொரு கல்லூரி வளகாத்திற்கும் ஐந்து இடங்கள் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.

V. சிறப்பு இடைஷுக்கீடு

சிறப்பு பிரிவுகளுக்கு மாணவர் சேர்க்கைக்கான இடைஷுக்கீடு கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பிரிவு	இடைஷுக்கீடு		
	இளமறிவியல் (வேளாண்மை)	இளமறிவியல் (தோட்டக்கலை)	இளம் தொழில் நுட்பம் (வேளாண்மைப் பொறியியல்)
முன்னாள் ராணுவ வீரர்களின் மகன்/மகள்	6	1	1
சுதந்திர போராட்டத் தியாகிகளின் சந்ததியினர்	1	-	-
தலை சிறந்த விளையாட்டு வீரர்கள்	4	1	-
மாற்றுத் திறனாளிகள் (3 சதவீதம்)	18	-	-

VI. தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தால் நடத்தப்படும் பட்டப்பிரிவுகளின் தனித்தன்மைகள்

1. இணைய வழிக்கல்வி (e-learning) மற்றும் நிழற்படப்பிரிப்பு (Video Streaming) பாடத்திட்டம்
2. நன்கு தேர்ச்சி பெற்ற ஆசிரியர்கள்
3. உலகத் தரமிக்க ஆய்வுக் கூடங்கள்
4. வெளிநாட்டு பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து வழங்கும் இரட்டைப்பட்டபாடுப் திட்டம்

VII. மாணவர் சேர்க்கை முறை

மேனிலைப் பள்ளித் தேர்வில் பெற்ற மதிப்பெண்களைக் கொண்டு தரவரிசைப் பட்டியல் தயாரிக்கப்பட்டு, அதன் ஆடிப்படையில் மாணவர்கள் தேர்வு செய்யப்படுவார். மாணவர் சேர்க்கை ஒற்றைச் சாளரமுறையில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூரில் நடைபெறும்.

VIII. வேலைவாய்ப்புகள்

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் செயல்பட்டுவரும் மாணவர் நல இயக்ககம் ஆண்டுதோறும் பல்வேறு வகையான வேலைவாய்ப்பு பயிற்சி முகாய், நேர்முகத் தேர்வு மற்றும் கலந்துரையாடல்களுக்கான பயிற்சிகளை செவ்வணே நடத்திவருகின்றது. மேலும், இந்திய ஆட்சி பணி, இதர தேர்வுகளுக்கான தனி வகுப்புகள், வெளிநாட்டில் கல்வி பயில்வதற்கான தகுதி தேர்வுகளுக்கான (TOEFL, GRE and IELTS) பயிற்சி, வெளிநாடுகளில் மேற்படிப்பு பெறுவதற்கு ஆலோசனை வகுப்புகள், சரளமாக ஆங்கிலத்தில் பேச ஆங்கில வகுப்புகள் மற்றும் வெளிநாட்டு மொழிகளைக் கற்பதற்கான வகுப்புகள் நடத்தப்படுகின்றன. இதற்காக மேம்படுத்தப்பட்ட பிரத்தியேகமான மொழி ஆய்வுக்கூடங்கள் உள்ளன.

IX. விண்ணப்பிக்கும் முறை

இக்கல்வியாண்டில் இணையதள (Online) விண்ணப்ப முறையில் மட்டுமே விண்ணப்பிக்க முடியும். இம்முறையில் முதலில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் இணையதளத்தினை (www.tnau.ac.in/admission.html) அணுகி, விண்ணப்பத்தினை அத்துவத்திலேயே பூர்த்திசெய்து, பதிவு செய்ய வேண்டும். சிறப்பு இடைஞாக்கீடுகளான முன்னாள் இராணுவத்தினரின் வாரிசதாரர், சுதந்திர போராட்ட வீரர்களின் வாரிசதாரர் மற்றும் வினையாட்டு வீரர்கள் பிரிவில் விண்ணப்பிப்போர் பூர்த்திசெய்த விண்ணப்பத்தினை பதிவிறக்கம் செய்து, அதனுடன் தேவையான சான்றிதழ்களை இணைத்து முதன்மையார் (வேளாண்மை) மற்றும் தலைவர் (மாணவர் சேர்க்கை), தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர்– 641 003 என்ற முகவரிக்கு அனுப்பவேண்டும்.

விண்ணப்பக்கட்டணம்

பூர்த்தி செய்த விண்ணப்பத்தினை இணையதளத்தில் பதிவு (Submit) செய்தபின், விண்ணப்ப கட்டணத்தை இணையதள (online banking) / கடன் அட்டை (Credit card) மற்றும் சேமிப்பு கணக்கு அட்டை (Debit card) வழியாக செலுத்தலாம். மேற்கூறிய வசதிகள் இல்லதாவர்கள் பதிவிறக்கம் செய்யப்பட்ட செலாணைக்கொண்டு எந்தவாரு ஸ்டேட் பாங்கு கிளையலும் செலுத்தலாம்.

XI. உத்தேச மாணவர் சேர்க்கை மற்றும் கல்லூரி துவக்கம் பற்றிய விவரங்கள்

வ.எண்	விவரம்	உத்தேச நாள்
1.	இளமறிவியல் பட்டப்படிப்பு சேர்க்கைப் பற்றிய விவரங்கள் பத்திரிகைகளில் வெளியீடு (தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலம்)	04.05.2015
2.	இணைய தள விண்ணப்பம் துவங்கும் நாள்	15.05.2015
3.	இணையதளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்யப்பட்டு பூர்த்தி செய்த விண்ணப்பங்கள் பெற கடைசி நாள்	13.06.2015
4.	தரவரிசை பட்டியல் வெளியீடு	20.06.2015
5.	முதல் கட்ட கலந்தாய்வு கூட்டம் (பொதுப் பிரிவி), சிறப்பு ஒதுக்கீடு / தொழில் கல்விக்கான கலந்தாய்வு	29.06.2015 – 11.07.2015
6.	இரண்டாம் கட்ட கலந்தாய்வு கூட்டம்	15.07.2015 – 17.07.2015
7.	கல்லூரி துவக்கம்	27.07.2015
8.	முன்றாம் கட்ட கலந்தாய்வு (பொதுப்பிரிவு மற்றும் இணைப்புக் கல்லூரிகளுக்கு) தேவைப்பட்டால் கலந்தாய்வு நடைப்பெறும்	05.08.2015 – 08.08.2015

மேலும் விவரங்களுக்கு

தொலைபேசி : 0422-6611345/6611346 காலை 9.00 மணி முதல் மாலை 5.00 மணி வரை எல்லா வேலை நாட்களில்

மின்னஞ்சல் : ugadmissions@tnau.ac.in

இணையதளம் : [www.tnau.ac.in / admission.html](http://www.tnau.ac.in/admission.html)

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்