

1 ஆம் அட்டவணை

பதவி வெற்றிடப் பாடம்	கல்வித் தகைமைகள்	புதவி வெற்றிடம் நிலவும் ஊடக மொழி மற்றும் குறியீட்டிலக்கம்		
		சிங்களம் மொழிமூலம்	தமிழ் மொழிமூலம்	ஆங்கிலம் மொழிமூலம்
இரசாயனவியல் (Chemistry)	நான்கு வருட விசேட பட்டமொன்றில் விசேட பாடமாக அல்லது ஏனையவொரு பிரதான பாடமாக பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதி இரசாயனவியலைக் கற்றிருத்தல் அல்லது மூன்று வருட பட்டமொன்றில் முழுப்பாடத் தொகுதியின் 1/3 பகுதியாக இரசாயனவியலைக் கற்றிருத்தல்.			11E
பௌதிகவியல் (Physics)	நான்கு வருட விசேட பட்டமொன்றில் விசேட பாடமாக அல்லது ஏனையவொரு பிரதான பாடமாக பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதியாக பௌதிகவியலைக் கற்றிருத்தல் அல்லது மூன்று வருட பட்டமொன்றில் முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதியாக பௌதிகவியலைக் கற்றிருத்தல்.	12T		
உயிரியல் (Biology)	நான்கு வருட விசேட பட்டமொன்றில் விசேட பாடமாக தாவரவியலை/தாவர உயிரியலை அல்லது விலங்கியலைக் கற்றிருத்தல் அல்லது விசேட பாடமானது, தாவரவியலாக/தாவர உயிரியலாக இருக்கும்போது மற்றைய பிதான பாடமாக விலங்கியலையும், விசேட பாடம் விலங்கியலாகும்போது ஏனைய பிரதான பாடமாக தாவரவியலை/தாவர உயிரியலையும் ஆகக் குறைந்தது இரண்டு வருடங்களிலாவது உயர்தர பாடத்திட்டத்திற்கும் அமைவாகும் வகையில் கற்றிருத்தல் அல்லது மூன்று வருட பொதுப் பட்டமொன்றில் தாவரவியல்/தாவர உயிரியல் மற்றும் விலங்கியல் ஆகிய இரண்டு பாடங்களினதும் கூட்டுத்தொகை, முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதி உயர்தர பாடத்திட்டத்திற்கு அமைவாக கற்றிருத்தல்.			13E
இணைந்த கணிதம் (Combined Maths)	நான்கு வருட விசேட பட்டமொன்றில் விசேட பாடமாக உயர் கணிதம் அல்லது பிரயோக கணிதம் அல்லது தூய கணிதம் கற்றிருத்தல் அல்லது விசேட பாடம் பிரயோக கணிதமாகும்போது மற்றைய பிரதான பாடமாக தூய கணிதமும், விசேட பாடம் தூய கணிதமாகும்போது மற்றைய பிரதான பாடமாக பிரயோக கணிதமும் ஆகக் குறைந்தது இரண்டு வருடங்களிலாவது உயர்தர பாடத் திட்டத்திற்கு அமைவாக கற்றிருத்தல் அல்லது மூன்று வருட பொதுப் பட்டமொன்றில் பிரயோக கணிதம் மற்றும் தூய கணிதம் ஆகிய இரண்டு பாடங்களினதும் கூட்டுத்தொகை பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதி உயர்தர பாடத்திட்டத்திற்கு அமைவாக கற்றிருத்தல்.	14T		14E
பொறியியல் தொழில்நுட்பம் (Engineering Technology)	பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் ஆகக் குறைந்தது 1/3 பகுதி கட்டுமானம், இயந்திர, மின்சார அல்லது இலத்திரனியல் ஆகிய பாடத்துறைகள் உள்ளடங்கும் வகையில் கற்றிருக்கும் பொறியியல்/தொழில்நுட்பவியல்/பொறித் தொழில்நுட்பப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்	15S	15T	
தொழில்நுட்பத்திற்கான விஞ்ஞானம் (Science for Technology)	பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் 1/3 பகுதி பௌதிகவியல் பாடம் உள்ளடங்கும் வகையில் கற்றிருக்கும் விஞ்ஞானமாணி/பிரயோக விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்	16S	16T	
பிரான்சிய மொழி (A/L French)	பிரான்சிய மொழி தொடர்பிலான விசேடமாணிப் பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல் அல்லது பட்டத்தின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் 1/3 பகுதி பிரான்சிய மொழி உள்ளடங்கும் வகையில் கற்றுள்ள மொழிப்பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	17S		
13 வருடகாலம் உறுதி செய்யப்பட்ட கல்வி நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கு (தொழில்சார் பாடத்திட்டம்) ஏற்படைய பாடங்கள்				
சிறுவர் உளவியல் மற்றும் பாதுகாப்பு (Child Psychology & Care)	சிறுவர் உளவியல் அல்லது சிறுவர் உளவியல் மற்றும் பாதுகாப்பு பிரதான பாடமொன்றாகக் கற்றுள்ள பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	18S	18T	
சுகாதாரம் மற்றும் சமூகப் பாதுகாப்பு (Health & Social Care)	சுகாதார விருத்தி விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது சுகாதார மற்றும் சமூகப் பாதுகாப்பு பிரதான பாடமாகக் கொண்ட பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.	19S	19T	
உடற்கல்வியும் விளையாட்டும் (Physical Education & Sports)	உடற் கல்வி தொடர்பான விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது விளையாட்டியல் மற்றும் முகாமைத்துவம் தொடர்பான விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் அல்லது உடற் கல்வி மற்றும் விளையாட்டுப் பாடத்தினை பிரதான பாடமாகக் கொண்ட பட்டமொன்றை பெற்றிருத்தல்.		20T	

அரங்கேற்றக் கலை (Performing Art)	அரங்கேற்றக் கலை தொடர்பிலான விசேட பட்டம் அல்லது அரங்கேற்றக் கலை/நுண்கலை /நடனம் /இசை தொடர்பான கலைமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது நாடகம் மற்றும் அரங்கக் கலை தொடர்பான கலைமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது நாடக மற்றும் அரங்கக் கலை தொடர்பான கல்விமாணி அல்லது கலைமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது அரங்கேற்றக் கலை/ நுண்கலை பிரதான பாடமொன்றாகக் கற்றுள்ள விசேட பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	21S	21T
பணி நிகழ்வு முகாமைத்துவம் (Event Management)	உபசரிப்பு, சுற்றுலாத்துறை மற்றும் நிகழ்வு முகாமைத்துவம் தொடர்பிலான முகாமைத்துவ பட்டம் அல்லது நிகழ்வு முகாமைத்துவம் பிரதான பாடமாகக் கொண்டு கற்றுள்ள பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	22S	
கைவினைக் கலை (Art & Craft)	ஓவியம், சிற்பம், அச்சுக்கலை புடவை மற்றும் புடவை சார்ந்த கலைகள் ஆகிய பாடங்கள் உள்ளடங்கிய காட்சிக் கலை தொடர்பிலான விசேட பட்டமொன்றை அல்லது காட்சிக் கலை மற்றும் திட்டமிடல் தொடர்பான விசேட பட்டம் (ஓவியக்கலை மற்றும் கிரபிக்) அல்லது காட்சி மற்றும் தொழில்நுட்பக் கலை விசேட பட்டம் அல்லது ஓவியக் கலை /கிரபிக்/சிற்பம் /காட்சிக் கலை மற்றும் தொழில்நுட்பக் கலை ஆகிய பாடங்கள் அல்லது அவற்றுள் ஒரு பாடத்தை பிரதானமாகக் கொண்டு கற்றுள்ள கலைமாணி அல்லது நுண் கலைமாணி விசேட பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	23S	23T
உள்ளக நிர்மாணிப்பு (Interior Designing)	கட்டிட நிர்மாணக் கலை தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் அல்லது வடிவமைப்பியல் தொடர்பிலான இளமாணிப்பட்டம் அல்லது கட்ட நிர்மாணக் கலைக்காக அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக் கழகமொன்றிலிருந்து பெறப்பட்ட பட்டம் அல்லது உள்ளக வடிவமைப்பியலைப் பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டமொன்று பெற்றிருத்தல்.	24S	
நவநாகீக வடிவமைப்பு (Fashion Designing)	புடவைகள் மற்றும் ஆடைக்கலை தொடர்பிலான காட்சிக் கலை (விசேட) பட்டம் அல்லது வடிவமைப்பியல் பட்டம் அல்லது நவநாகீக வடிவமைப்பு மற்றும் உற்பத்தி ஊக்குவிப்பு தொடர்பிலான பட்டம் அல்லது நவநாகீக வடிவமைப்பை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டம் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.	25S	25T
கிரபிக் நிர்மாணம் (Graphic Designing)	கிரபிக் வடிவமைப்பினை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்த பட்டம் அல்லது வடிவமைப்பியல் பட்டம் /காட்சிக் கலை மற்றும் திட்டமிடல் தொடர்பிலான கலைமாணிப் பட்டம் (சித்திரம் மற்றும் கிரபிக்) / கணனிப் பொறியியல் நுட்பம் தொடர்பிலான பொறியியல் விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் / கணனியியல் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணி விசேட பட்டம் /தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணி விசேட பட்டம்/தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம் தொடர்பிலான பட்டம் /பட்டத்திற்கு பிரதான பாடமாக தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்ப பாடம் அடங்கிய பட்டம் /கணனியியல் பாடம் உள்ளடங்கிய விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் (மேற்கூறிய பட்டப் பாடநெறிகளின் முழுப் பாடத் தொகுதியின் 1/3 பகுதி கிரபிக் நிர்மாணம் உள்ளடங்கிய பாடப் பகுதிகளைக் கற்று சித்தியடைந்திருத்தல் வேண்டும்)	26S	26T
புவித் தோற்ற உருவாக்கம் (Landscaping)	பூங்காவியல்/புவித் தோற்ற உருவாக்கம் ஆகிய படங்கள் உள்ளடங்கிய விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது புவித்தோற்ற உருவாக்கத்தை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள ஏதாவதொரு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	27S	27T
பிரயோக பூங்காவியல் தொழில்நுட்பக் கல்வி (Applied Horticultural)	பூங்காவியல்/புவித் தோற்ற உருவாக்கப் பாடம் உட்பட விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது பிரயோக பூங்காவியலை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள ஏதாவதொரு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்.		28T

கால்நடை உற்பத்தி தொழில்நுட்பக் கல்வி (Livestock Product Studies)	விலங்கியல்/கால்நடைவள உற்பத்தித் தொழில்நுட்பப் பாடம் உட்பட விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமணி (விசேட) பட்டம் அல்லது விலங்கு வேளாண்மை மற்றும் மீன்பிடியியல் தொடர்பிலான பட்டம் அல்லது விலங்கு உற்பத்தி மற்றும் உணவுத் தொழில்நுட்பம் / கால்நடை வள உற்பத்தி தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள ஏதாவதொரு விஞ்ஞானமாணி பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	29S	
உணவு உற்பத்தி தொழில்நுட்பக் கல்வி (Food Processing Studies)	உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் தொழில்நுட்பப் பட்டம் / உணவு விஞ்ஞானம் மற்றும் போஷணை தொடர்பிலான பட்டம் அல்லது விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பிலான பட்டமொன்றின்போது உணவு விஞ்ஞானம் /உணவு உற்பத்தி தொழில்நுட்பம் சிறப்பித்தல் உட்பட கற்றிருத்தல் அல்லது உணவு உற்பத்தித் தொழில்நுட்பம் அல்லது உணவு தயாரிப்புத் தொழில்நுட்பவியலை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள ஏதாவதொரு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	30S	30T
பயிர் உற்பத்தித் கல்வி (Plantation Product Studies)	ஏற்றுமதி விவசாயம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் அல்லது விவசாய விஞ்ஞானம் தொடர்பான பட்டமொன்றில் பயிர் செய்கை /பயிர் செய்கை உற்பத்தித் தொழில்நுட்பத்தை பாடமொன்றாகப் படித்துள்ள ஏதாவதொரு விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் பெற்றிருத்தல்.	31S	31T
கட்டுமானத் தொழில்நுட்பக் கல்வி (Construction Studies)	சிவில் பொறியியல் நுட்பம் தொடர்பிலான பொறியியல் விஞ்ஞானமாணிப் பட்டம் அல்லது கட்டுமான மற்றும் கட்டிடச் சேவை தொழில்நுட்பம் உள்ளடங்கிய பொறியியல் தொழில்நுட்பப் பட்டம் அல்லது தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது கட்டுமான தொழில்நுட்பத்தை பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள ஏதாவதொரு பட்டம் அல்லது ஏதாவதொரு பட்டத்துடன் 02 வருடங்கள் அல்லது அதனிலும் கூடிய பாடநெறிக் காலம் அடங்கிய அல்லது ஆகக்குறைந்தது NVQ4 அல்லது அதனிலும் உயர்ந்த மட்டத்திலான கட்டுமானத் தொழில்நுட்பம் தொடர்பான டிப்ளோமாவைப் பெற்றிருத்தல்.	32S	32T
மோட்டார் இயந்திர தொழில்நுட்பக் கல்வி (Automobile Studies)	மோட்டார் இயந்திர தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது மோட்டார் இயந்திர விஞ்ஞானமாணி பொறியியல் பட்டம் அல்லது மோட்டார் இயந்திர தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்	33S	33T
மின்சாரம் மற்றும் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பம்(Electrical and Electronic Studies)	மின்சார மற்றும் மின்னணுப் பொறியியல் நுட்பம் தொடர்பான விஞ்ஞான மாணிப் பட்டம் அல்லது பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது பிரயோக இலத்திரனியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பான விஞ்ஞானமாணி விசேட பட்டம் அல்லது மின்சார மற்றும் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.	34S	34T
நெசவுத் தொழில் மற்றும் ஆடைத் தொழில்நுட்பக் கல்வி (Textile & Apparel)	நிர்மாணமாணிப் பட்டம் அல்லது நெசவுத்தொழில் மற்றும் புடவைகள் தொடர்பான பொறியியல் விஞ்ஞான முதற்பட்டம் அல்லது தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது நெசவுத் தொழில் அல்லது ஆடைத் தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டம் பெற்றிருத்தல்	35S	35T
உலோக தயாரிப்பு தொழில்நுட்பக் கல்வி (Metal Fabrication Studies)	இயந்திர தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது இயந்திர தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டம் அல்லது உலோக தயாரிப்புத் தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டம் அல்லது ஏதாவதொரு பட்டத்துடன் ஆகக் குறைந்தது NVQ03 அல்லது அதனிலும் உயர்ந்த மட்டத்திலான உலோக தயாரிப்புத் தொழில்நுட்பம் தொடர்பிலான டிப்ளோமாவொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.	36S	36T

<p>அலுமினியம் தயாரிப்புக் கல்வி (Aluminum Fabrication Studies)</p>	<p>சிலில்/கட்டுமான/இயந்திரவியல் பாடம் உட்பட தொழில்நுட்பவியல் பட்டம் அல்லது அலுமினியம் வார்ப்புத் தொழில்நுட்பத்தை பிரதான பாடமொன்றாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டம் அல்லது ஏதாவதொரு பட்டத்துடன் ஆகக் குறைந்தது NVQ03 அல்லது அதனிலும் உயர்ந்த மட்ட அலுமினியம் வார்ப்புத் தொழில்நுட்பம் தொடர்பிலான டிப்ளோமாவைப் பெற்றிருத்தல்.</p>	<p>37S</p>	<p>37T</p>
<p>கணனி வன்பொருள் மற்றும் வலையமைப்பாக்கல் (Computer Hardware and Networking (Web Designing and Software Development))</p>	<p>மூன்றாண்டுகள் பாடநெறிக் காலம் கொண்ட தகவல் தொழில்நுட்பம், கணனியியல் /கணனிப் பொறியியல் தொடர்பான பட்டம் (அந்த பட்டத்துக்காக பின்வரும் பாட்துறைகளுக்கு ஏற்புடையதாக பாடப் பகுதிகளைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்) அல்லது நான்கு வருட கால எல்லையைக் கொண்ட தகவல் தொழில்நுட்பம் /கணனியியல் /கணனிப் பொறியியல் தொடர்பான பட்டம் (அந்தப் பட்டத்துக்காக பின்வரும் பாடங்களுக்கு ஏற்புடையதாக பாடப் பகுதிகளைக் கற்றிருத்தல் வேண்டும்.) அல்லது கணனியியலைப் பாடமொன்றாகப் படித்துள்ள விஞ்ஞானமாணிப/தொழில்நுட்பமாணிப் பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல் அத்துடன் அங்கே முழுப்பாடத் தொகுதியின் 1/3 பெறுமதியுடன் பின்வரும் பாடத்துறைகளும் கற்றிருத்தல் வேண்டும். (பாடத்துறைகள் :- i) Computer Hardware, ii) Computer System Engineering, iii) Computer Networks, iv) Computer Architecture, v) Operating System vi) Electronics, vii) Arduino Technology, viii) IT Security, ix) Network Security, x) Information Security, xi) Cyber Security, xii) Computer Hardware and Network related project</p>	<p>38S</p>	
<p>உற்பத்தி (Manufacturing)</p>	<p>மூன்று ஆண்டு பாடநெறிக் காலத்தைக் கொண்ட இயந்திரப் பொறியியல் விஞ்ஞானம் தொடர்பிலான பட்டம் பெற்றிருத்தல்.</p>	<p>39S</p>	
<p>சுற்றுலாத்துறை மற்றும் உபசரிப்பு (Tourism & Hospitality)</p>	<p>சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவம் தொடர்பிலான விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது உபசரிப்புச் சேவை முகாமைத்துவம் தொடர்பான விஞ்ஞானமாணி (விசேட) பட்டம் அல்லது உபசரிப்பு மற்றும் ஓய்வு முகாமைத்துவம் தொடர்பான நிருவாக மாணிப் பட்டம் அல்லது உபசரிப்பு, சுற்றுலாத்துறை கருமங்கள் தொடர்பான முகாமைத்துப் பட்டம் அல்லது சுற்றுலாத்துறை முகாமைத்துவ விசேடமாணிப் பட்டம் அல்லது சுற்றுலா முகாமைத்துவப் பட்டம் அல்லது சுற்றுலா மற்றும் கலாசார வளங்கள் முகாமைத்துவப் பட்டம் அல்லது சுற்றுலா மற்றும் உபசரிப்பை பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்த பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.</p>	<p>40S</p>	<p>40T</p>
<p>சந்தைப்படுத்தல் (Marketing)</p>	<p>சந்தைப்படுத்தும் முகாமைத்துவம் தொடர்பிலான அல்லது தொழில் முயற்சி நிருவாகம் தொடர்பிலான அல்லது தொழில் முயற்சி முகாமைத்துவம் தொடர்பிலான அல்லது முகாமைத்துவம் தொடர்பிலான பட்டம் அல்லது வர்த்தகவியல் பட்டம் அல்லது சந்தைப்படுத்தும் முகாமைத்துவத்தைப் பிரதான பாடமாகக் கொண்டு படித்துள்ள பட்டமொன்றைப் பெற்றிருத்தல்.</p>	<p>41S</p>	