



Dr. மெக்கென்ஸி தத்துவம் (McKenzie theory)

கல்வி மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறையில் இருபத்தி ஒன்பது ஆண்டு அனுபவம், கற்பித்தல், எழுதுதல், பேசுதல், தொழில்முறை வளர்ச்சி, நிர்வாக மற்றும் அறிவுறுத்தல் தொழில்நுட்பம், உயர் கல்வி ஆண்டைன் மற்றும் இலாபநோக்கம் அற்ற குழு, தொழில்முறை சங்கம் வேலை, தொழில்நுட்ப இயக்குனர் நார்பர்பரோ-சவுதபரோ பிராந்தியப் பள்ளிகள், சவுத்போரோ, மாசகுசெட்ஸ், தகவல் அமைப்புகள் இயக்குனர், சேலம் பொது பள்ளிகள், சேலம் மாசகுசெட்ஸ் இன்ஜினியரிங் டெக்னாலஜி ஒருங்கிணைப்பாளர், ஆர்லிங்டன் பொது பள்ளிகள், ஆர்லிங்டன், வர்லீனியர், அமெரிக்க துறை மற்றும் நகர்ப்புற மேம்பாட்டுக்கான முத்த தொழில்நுட்ப மேம்பாட்ட தொழில்நுட்ப இமைப்புகள், வால்டிங்டன், DCஇன்டர்நெட், சென்டர் டெனியல் பேரிக் மோய்ஹான்ஹான், யுனெடெட் ஸ்டீட்ஸ் சென்ட்.

மெக்கென்ஸி பல புலனாய்வுக் கோட்பாட்டை மேலோட்டமாகக் கண்டறிந்து, வேறு ஒரு பார்வைக்கு முன்மொழிந்தார் அவர் 3 வெவ்வேறு பிரிவுகளில் பல நுண்ணறிவை விநியோகித்திருக்கிறார் அதாவது,

1. பகுப்பாய்வு -Analytical
2. உள்நோக்கு -Introspective
3. ஒருங்கிணைந்த - Interactive

Dr. மெக்கென்ஸி தத்துவம் (McKenzie theory)

1. பகுப்பாய்வு(Analytical)

பகுப்பாய்வு தொகுதி அறிவை குவிக்கும் தரவு பகுப்பாய்வு மற்றும் ஒருங்கிணைத்தல் செயல்முறை ஊக்குவிக்கிறது. இது பகுத்தறிவு சிந்தனை செயல்முறை, உண்மைகள் மற்றும் புள்ளிவிவரங்களின் அடிப்படையில் அமைந்துள்ளது.

2. உள்நோக்கு (Introspective) அறிமுகமானவர்

சொந்த அனுபவங்கள் மற்றும் நம்பிக்கைகள் மூலம் கற்றுக்கொள்வதற்கான உள்நோக்கி தொகுதி ஊக்குவிக்கிறது. இது சுய பகுப்பாய்வு, தற்செயல் மற்றும் சுய மதிப்பீட்டை அடிப்படையாகக் கொண்டது.

3. ஒருங்கிணைந்த (Interactive)

ஊடாடும் களம் மற்றவர்களுடன் கற்றல் செயல்பாட்டில் ஊக்குவிக்கிறது. இது மற்றவர்களுடன் தொடர்புகொள்வதையும் புரிந்து கொள்வதையும் அடிப்படையாகக் கொண்டது.

