

காவேரி மகளிர் கல்லூரி (தன்னாட்சி)

திருச்சிராப்பள்ளி – 620 018

தமிழாய்வுத்துறை

(2022 – 2023 ஆம் கல்வியாண்டு மாணவியர் சேர்க்கைக்கான
பாடத்திட்டம்)



முதுகலைத் தமிழிலக்கியம்

(முதற்பருவம்)

VISION AND MISSION OF THE DEPARTMENT

தமிழாய்வுத்துறையின் நோக்கும் போக்கும்

VISION

It aims to guide the development of language skills, research skills, creativity etc. with social thinking.

நோக்கு

மொழித்திறன், ஆய்வுத்திறன், படைப்புத்திறன் போன்றவற்றில் சமூகச் சிந்தனையுடனான மேம்பாட்டினை அடைய வழிகாட்டுதல்.

MISSION

Language and Literacy aims at imparting biological values and fulfilling employment needs.

போக்கு

மொழி மற்றும் இலக்கியத்திறன் வழி வாழ்வியல் விழுமியங்களை உணர்த்தி வேலைவாய்ப்புத் தேவைகளை நிறைவேற்றுதல்.

PROGRAMME EDUCATIONAL OBJECTIVES (PEOs)

PEOs	Statements
PEO1	<p>LEARNING ENVIRONMENT</p> <p>To facilitate value-based holistic and comprehensive learning by integrating innovative learning practices to match the highest quality standards and train the students to be effective leaders in their chosen fields.</p> <p>கற்கும் சூழல்</p> <p>உயர் தரக் கற்றலுக்கேற்றவாறு, புதுமையான கற்றல் முறைகளைப் பயன்படுத்தி மதிப்புகளோடு கூடிய முழுமையான மற்றும் விரிவான கற்றலை வழங்குதல் மற்றும் மாணவர்கள் அவர்கள் தேர்ந்தெடுத்த துறைகளில் திறமையானவர்களாக இருக்கப் பயிற்சியளித்தல்.</p>
PEO2	<p>ACADEMIC EXCELLENCE</p> <p>To provide a conducive environment to unleash their hidden talents and to nurture the spirit of critical thinking and encourage them to achieve their goal.</p> <p>கல்விசார் சிறப்பு</p> <p>மாணவர்களின் உள்ளார்ந்த திறன்களை வெளிக்கொணரவும் விமர்சன சிந்தனையினை வளர்க்கவும் இலக்கை அடைய ஊக்குவிக்கவும் ஏற்ற சூழலை வழங்குதல்.</p>
PEO3	<p>EMPLOYABILITY</p> <p>To equip students with the required skills in order to adapt to the changing global scenario and gain access to versatile career opportunities in multidisciplinary domains.</p> <p>வேலை வாய்ப்பு</p> <p>மாறிவரும் உலகளாவிய சூழலுக்கு ஏற்றவாறு மாணவர்களைத் தேவையான திறன்களுடன் தயார்படுத்துதல் மற்றும் பல்துறை சார்ந்த களங்களில் உள்ள தொழில் வாய்ப்புகளை அறிமுகப்படுத்துதல்.</p>

<p>PEO4</p>	<p>PROFESSIONAL ETHICS AND SOCIAL RESPONSIBILITY</p> <p>To develop a sense of social responsibility by formulating ethics and equity to transform students into committed professionals with a strong attitude towards the development of the nation.</p> <p>தொழில்முறை நெறிமுறைகள் மற்றும் சமூகப் பொறுப்பு</p> <p>உயரிய நெறிமுறைகள் மற்றும் சமத்துவத்தைக் கற்பித்துச் சமூகப் பொறுப்புணர்வை வளர்ப்பதன் மூலம் தேசத்தின் வளர்ச்சிக்குத் தேவையான வளமையான மனப்பான்மையுடன் கூடி ஆளுமைகளாக அவர்களை மாற்றுதல்.</p>
<p>PEO5</p>	<p>GREEN SUSTAINABILITY</p> <p>To understand the impact of professional solutions in societal and environmental contexts and demonstrate the knowledge for an overall sustainable development.</p> <p>பசுமை நிலைத்தன்மை</p> <p>சமூக மற்றும் சுற்றுச்சூழல் செயல்பாடுகளில் தொழில்முறைத் தீர்வுகளின் தாக்கத்தைப் புரிந்துகொள்ளுதல் மற்றும் ஒட்டுமொத்த நிலையான வளர்ச்சிக்கான அறிவை உருவாக்குதல்.</p>

காவேரி மகளிர் கல்லூரி (தன்னாட்சி)

தமிழாய்வுத்துறை

(2022 – 2023 ஆம் கல்வியாண்டு முதல் மாணவியர் சேர்க்கைக்கானது)

PROGRAMME OUTCOME (Pos - PG)

PO NO	பட்டப்படிப்பின் பயன்கள்
PO1	<p>Develop comprehensive knowledge in dealing with problems and challenges arising in the society and apply the knowledge in the living environment (social responsibility).</p> <p>சமுதாயத்தில் எழும் பிரச்சனைகள் மற்றும் சவால்களை எதிர்கொள்வதில் விரிவான அறிவை வெளிப்படுத்துதல் மற்றும் வாழ்க்கை சூழலில் அக்கல்வியறிவைப் பயன்படுத்துதல் (சமூகப் பொறுப்புணர்வு)</p>
PO2	<p>To make a better contribution to the society, to gain in-depth knowledge of various types of literary texts (Achieving the goal).</p> <p>சமுதாயத்திற்கு சிறந்த பங்களிப்பை வழங்கல், பல்வேறு வகையான இலக்கிய நூல்களில் ஆழமான அறிவைப் பெறுதல் (இலக்கை அடைதல்)</p>
PO3	<p>Achieving leadership goals through advanced learning and gaining vision (professionalism).</p> <p>மேம்பட்ட கற்றலின் மூலம் தலைமைத்துவத் திறன்களை உணர்ந்து இலக்கை அடைவதற்கான தொலைநோக்குப் பார்வை பெறுதல் (தொழில்முறைத் திறன்)</p>
PO4	<p>Discovering the resources needed for research projects and gaining new ideas for life with experience gained through internship (discovering innovations).</p> <p>ஆராய்ச்சித் திட்டங்களுக்குத் தேவையான ஆதாரங்களைக் கண்டறிதல் மற்றும் பயிற்சிப் பணியின் (Internship) மூலம் பெற்ற அனுபவத்தைக் கொண்டு வாழ்வியலுக்கான புதிய சிந்தனைகளைப் பெறுதல் (புதுமைகளைக் கண்டறிதல்)</p>
PO5	<p>Develop a scientific mindset and ability to pursue research courses for higher education and career opportunities (Develop a scientific mindset).</p> <p>உயர்கல்வி மற்றும் தொழில் வாய்ப்புகளுக்கான ஆராய்ச்சிப் படிப்புகளை மேற்கொள்வதற்கான அறிவியல் மனப்பான்மை மற்றும் திறனை உருவாக்குதல் (அறிவியல் மனப்பான்மையை உருவாக்குதல்)</p>

பட்டப்பிரிவின் பயன்கள்

PROGRAMME SPECIFIC OUTCOMES – MA TAMIL

PSO NO	முதுகலைத்தமிழ் பட்டப்படிப்பின் நிறைவில் மாணவியர் STUDENTS OF MA TAMIL WILL BE ABLE TO
PSO1	Gaining social thinking and advanced language skills and the ability to handle language better. சமூகச் சிந்தனைகள் மற்றும் மேம்பட்ட மொழித்திறன் பெற்று சிறந்த முறையில் மொழியைக் கையாளும் திறன் பெறுவர்.
PSO2	Ability to learn different approaches. பல்வேறு அணுகுமுறைகளைக் கற்றுத் திறனாயும் திறனைப்பெறுவர்.
PSO3	Gaining research skills and leadership skills through fieldwork and research. களப்பணி, ஆராய்ச்சிப்பணி வாயிலாக ஆய்வுத்திறனையும் தலைமைத்துவத் திறன்களையும் பெறுவர்.
PSO4	Gaining the ability and ideas to be socially responsible to create new creations. சமூகப் பொறுப்புணர்ந்து புதிய சிந்தனைகளைப் பெற்று புதிய படைப்பாக்கங்களை உருவாக்கும் திறன் பெறுவர்.
PSO5	Gaining knowledge to adapt to changing work environment and competitive exams. மாறிவரும் பணிச் சூழலுக்கேற்பவும் போட்டித் தேர்வுகளுக்கேற்பவும் அறிவுத்திறன் பெறுவர்.

காவேரி மகளிர் கல்லூரி (தன்னாட்சி), திருச்சி – 18

LOCF பாடத்திட்டம்

(2022 – 2024 ஆம் கல்வியாண்டு முதல் சேர்க்கை பெறும் மாணவியருக்கு)

தமிழாய்வுத்துறை

முதுகலைத் தமிழிலக்கியம் - முதற்பருவம்

Sem	Course	Title	Course Code	Ins. Hrs / Week	Credit	Exam	Marks		Total	
						Hours	Internal	External		
I	Core Course – I (CC)	தொல்காப்பியம் – எழுத்ததிகாரம் (நச்சினார்க்கினியர் உரை)	22PTA1CC1	6	5	3	25	75	100	
	Core Course – II (CC)	புதுக்கவிதையும் நாடகமும்	22PTA1CC2	6	5	3	25	75	100	
	Core Course – III (CC)	சமய இலக்கியமும், சித்தர் இலக்கியமும்	22PTA1CC3	6	4	3	25	75	100	
	Core Course – IV (CC)	இலக்கிய உரையாசிரியர்கள்	22PTA1CC4	6	4	3	25	75	100	
	Elective Course – I (EC)	கணினியும் இணையமும் (அ)	மக்கள் தகவல் தொடர்பியல் (அ)	22PTA1EC1A	6	4	3	25	75	100
			தமிழ் இலக்கண வரலாறு	22PTA1EC1B						
				22PTA1EC1C						
				30	22				500	

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS

UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	நூன்மரபு, மொழிமரபு (1-82 நூற்பாக்கள்)	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	பிறப்பியல், புணரியல் (83-142 நூற்பாக்கள்)	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	தொகைமரபு, உருபியல் (143-202 நூற்பாக்கள்)	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
IV	உயிர்மயங்கியல், புள்ளிமயங்கியல் (203-382 நூற்பாக்கள்) (383 – 405 நீங்கலாக)	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	குற்றியலுகரப் புணரியல் (406-483 நூற்பாக்கள்)	10	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல முகர, ளகர ஈற்றுப்புணர்ச்சி (383 – 405 நூற்பாக்கள்)	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பாட நூல் :

வ.எண்	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	நச்சினார்க்கினியர் (உ.ஆ.)	தொல்காப்பியம் - எழுத்ததிகாரம்	கழக வெளியீடு, சென்னை	1965

பார்வை நூல் :

வ.எண்	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	சண்முகம், செ.வை.	எழுத்திலக்கணக் கோட்பாடு	உலகத் தமிழாராய்ச்சி நிறுவனம், சென்னை	2012

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம்

Web Resources

<https://www.tamilvu.org/ta/library-I0900-html-I0900kan-118186>

முனைவர் மா. ஆசியாதாரா

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS				
UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	கவிதை - குயில் பாட்டு - பாரதியார், குடும்ப விளக்கு - பாரதிதாசன்	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	கவிதை - சுட்டுவிரல் - அப்துல் ரகுமான், கண்ணீர்ப் பூக்கள் - மு.மேத்தா	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	கவிதை, நாடகம் - இன்னொரு தேசியகீதம் - வைரமுத்து, வேலைக்காரி - அறிஞர் அண்ணா	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6௭
IV	நாடகம் - மனோன்மணியம் - பேராசிரியர் சுந்தரம்பிள்ளை	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	நாடகம் - ஆதி அத்தி - பெ.தூரன், ஆதிரை - சிற்பி	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல கவிதை - வீரத்தாய் - பாரதிதாசன்	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பாட நூல்கள் :

வ.எண்	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1.	பாரதியார்	பாரதியார் கவிதைகள்	மணி வாசகர் பதிப்பகம்	2000
2.	பாரதிதாசன்	குடும்ப விளக்கு	மணி வாசகர் பதிப்பகம்	1992
3.	அப்துல் ரகுமான்	சுட்டுவிரல்	நேஷனல் பப்ளிஷர்ஸ் 2 வடக்கு உஸ்மான் சாலை திநகர் சென்னை	2018
4.	மு.மேத்தா	கண்ணீர்ப் பூக்கள்	குமரன் பதிப்பகம் தி நகர் சென்னை	2009
5.	வைரமுத்து	இன்னொரு தேசியகீதம்	சூர்யா இலக்கியம் சென்னை	2013
6.	அறிஞர் அண்ணா	வேலைக்காரி	பூம்புகார் பிரசுரம் பிரஸ் 63 பிராட்வே சென்னை	1980
7.	பேராசிரியர் சுந்தரம்பிள்ளை	மனோன்மணீயம்	நறுமலர்ப் பதிப்பகம் சென்னை	1992
8.	பெ.தூரன்	ஆதி அத்தி	நியூ செஞ்சுரி புக் ஹவுஸ், சென்னை	2019
9.	சிற்பி	ஆதிரை	கோலம் வெளியீடு பொள்ளாச்சி	2003
10.	பாரதிதாசன்	பாரதிதாசன் கவிதைகள் (வீரத்தாய்)	மணிவாசகர் பதிப்பகம்	2000

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம்

Web Resources

<https://www.tamilvu.org/ta/library-I0900-html-I0900kan-118186>

முனைவர் தி. மணிமொழி

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

Semester I	Internal Mark: 25	External Mark: 75		
COURSE CODE	COURSE TITLE	CATEGORY	Hrs/Week	CREDITS
22PTA1CC3	சமய இலக்கியமும் சித்தர் இலக்கியமும்	CORE	6	4

நோக்கம்

1. சமய இலக்கியங்கள் வழி பல்வேறு சமயங்களின் தனித்தன்மையை அறியச் செய்தல்.
2. சமய இலக்கியங்கள் வாயிலாக சமுதாய நிலையை அறியச்செய்தல்
3. மனித உடல் உள்ளம் சார்ந்த சித்தர்களின் கருத்துக்களைக் கற்பித்தல்
4. மனித வாழ்வியல் குறித்த சிந்தனைகளை எடுத்துரைத்தல்

COURSE OUTCOME

இப்பாடத்தினைப் பயில்வதால் மாணவியர் பெறும் திறன்கள்

CO No.	CO Statement	Cognitive Level
CO1	சமய இலக்கியத்தை மதிப்பீட்டு ஒருமைபாட்டுச் சிந்தனைகளை வகைப்படுத்தி இலக்கியங்களை ஆராய்ந்து அறிதல்	K3, K4, K5
CO2	அக்காலகட்ட மொழிப்பயன்பாட்டினை ஆராய்ந்து அதன் வழி மொழிப்பயன்பாட்டினை பகுத்தாய்தல்	K4, K5
CO3	சமய இலக்கியங்களின் வழி மனிதகுல மேம்பாட்டிற்கான உயரிய பண்புகளை பகுத்தாய்ந்து விழுமியங்களை வாழிவில் பயன்படுத்துதல்	K4, K5
CO4	சமயங்களுக்கு இடையேயான தனித்தன்மையை ஆராய்ந்து இறைக்கோட்பாடுகளையும், கொள்கைகளையும் மதிப்பிடல்	K5, K6
CO5	சமய இலக்கியங்கள் மற்றும் சித்தர் பாடல்கள் வழி சமுதாய நிலையை ஆராய்ந்து அறிதல்	K5, K6

Mapping with PO & PSO :

	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PSO1	PSO2	PSO3	PSO4	PSO5
CO1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
CO2	1	3	1	3	3	3	3	2	2	2
CO3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
CO4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2
CO5	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS				
UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	சைவம் - திருஞானசம்பந்தர் - முதல் திருமுறை - திருச்சிராப்பள்ளி திருப்பதிகம் "நன்றுடையானை" (11 பதிகங்கள்), திருநாவுக்கரசர் - நான்காம் திருமுறை - திருஅங்கமலை "தலைவணங்காய்" (12 பதிகங்கள்), சுந்தரர் - ஏழாம் திருமுறை - திருத்தொண்டர்தொகை - "தில்லைவாழ் அந்தணர்" (11 பதிகங்கள்), மாணிக்கவாசகர் - சிவபுராணம் முழுவதும்	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	வைணவம் - ஆண்டாள் - திருப்பாவை (30 பாசுரங்கள்), பெரியாழ்வார் - மூன்றாம் திருமொழி - கண்ணன் தாலாட்டு (10 பாசுரங்கள்), தொண்டரடிப் பொடியாழ்வார் - திருப்பள்ளியெழுச்சி (10 பாசுரங்கள்)	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	இஸ்லாமியமும் கிறித்தவமும் - மு. மேத்தா - நாயகம் ஒரு காவியம் - கொள்கைப் போர்க்களம், மனையறம், அரவணைக்கும் கரங்கள், வரவேற்கும் இயற்கை, போர் முரசு, கண்ணதாசன் - இயேசு காவியம் - மலைப் பொழிவு	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
IV	சித்தர் பாடல்கள் - பாம்பாட்டிச் சித்தர் - பொருளாசை விலக்கல் (9 பாடல்கள்), குதம்பைச் சித்தர் - 1 முதல் 20 பாடல்கள், சிவவாக்கியர் - பாடல் எண் 43 முதல் 50, 52 முதல் 58 (15 பாடல்கள்), பட்டினத்தார் - தாயாருக்குத் தகன கிரியை செய்யும்போது பாடியது (10 பாடல்கள்)	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	திருமந்திரம் - முக்குற்றம் - முப்பலம் - முப்பரம் - முத்துரியம் - மும்முத்தி - முச்சொருபம் - முக்கரணம் - முச்சூனிய தொந்தத் தசி - முப்பாழ் (51 பாடல்கள்)	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல திருஞானசம்பந்தர் - முதல் திருமுறை - திருப்பிரம்மபுரம் திருப்பதிகம் "தோடுடைய செவியன்" (11 பதிகங்கள்), குலசேகர ஆழ்வார் - பெருமாள் திருமொழி - "ஊனேறு செல்வத்து" (11 பாடல்கள்)	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
----	---	---	-------------------------------------	-------------------------

பார்வை நூல்

வ.எண்	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1.	புலவர் வீ. சிவஞானம் (உ.ஆ.)	திருஞானசம்பந்தர் தேவாரம் மூலமும் உரையும்	விஜயா பதிப்பகம், சென்னை	2016
2.	புலவர் வீ. சிவஞானம் (உ.ஆ.)	திருநாவுக்கரசர் தேவாரம் மூலமும் உரையும்	விஜயா பதிப்பகம், சென்னை	2015
3.	புலவர் வீ. சிவஞானம் (உ.ஆ.)	சுந்தரர் தேவாரம் மூலமும் உரையும்	விஜயா பதிப்பகம், சென்னை	2011
4.	கா. சுப்பிரமணிய பிள்ளை (உ.ஆ.)	திருவாசகம் மூலமும் உரையும்	ராமையா பதிப்பகம், சென்னை	2014
5.	நாராயண வேலுப்பிள்ளை (உ.ஆ.)	நாலாயிர திவ்ய பிரபந்தம்	சாரதா பதிப்பகம், சென்னை.	2008
6.	மு. மேத்தா	நாயகம் ஒரு காவியம்	ரஹ்மத் பதிப்பகம், சென்னை.	பிப்ரவரி 2011
7.	கண்ணதாசன்	இயேசு காவியம்	கண்ணதாசன் பதிப்பகம், சென்னை.	2014
8.	இளமுனைவர் தமிழ்ப்பிரியன் (உ.ஆ.)	சித்தர் பாடல்கள் (மூலமும் உரையும்)	கற்பகம் புத்தகாலயம், சென்னை.	2019

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம்

Web Resources

<https://www.tamilvu.org/ta/library-I0900-html-I0900kan-118186>

முனைவர் ப. சசிரேகா

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS				
UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	உரைஅறிமுகம் - உரையின் தோற்றமும் வளர்ச்சியும் - உரையாசிரியர்கள் - உரையின் வகைகள் - உரையும் உரைநடையும் - உரையும் திறனாய்வும்	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	இலக்கிய உரையாசிரியர்கள் - பத்துப்பாட்டு உரைகள்-எட்டுத்தொகை உரைகள் - பதினெண் கீழ்க்கணக்கு உரைகள் - புதிய உரைகள்	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	காப்பிய உரையாசிரியர்கள் - அரும்பத உரையாசிரியர்கள் - அடியார்க்கு நல்லார் - சீவக சிந்தாமணி உரை - கம்பராமாயண உரை - நாலாயிர திவ்யப்பிரபந்த வியாக்யானங்கள்	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
IV	சமய நூல் உரையாசிரியர்கள் - திருமுறை உரைகள் - சைவ சித்தாந்த உரைகள் - சைவ சாத்திர உரைகள்.	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	பதிப்பாசிரியர்கள் - மேற்கோள் பாடல்கள் - இடைச்செருகல் - உரையில்லாத நூல்கள் - மறைந்து போன உரை நூல்கள்	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல பத்தொன்பதாம் நூற்றாண்டு உரையாசிரியர்கள் - இருபதாம் நூற்றாண்டு உரையாசிரியர்கள்	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பாட நூல் :

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1.	மு.வை.அரவிந்தன்	உரையாசிரியர்கள்	மணி வாசகர் பதிப்பகம்	1995

பார்வை நூல்கள் :

வ.எண்	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1.	ஆ.மணி	குறுந்தொகை உரைநெறிகள்	தமிழன்னை ஆய்வகம் புதுச்சேரி	2011
2.	இ.சுந்தரமூர்த்தி	பரிமேலழகர் திருக்குறள் உரைத்திறன்	மெய்யப்பன் பதிப்பகம் சிதம்பரம்	1977

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம்

Web Resources

<https://www.tamilvu.org/ta/library-I0900-html-I0900kan-118186>

முனைவர் மு. ஜெயலெட்சுமி

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

Semester I	Internal Mark: 25	External Mark: 75		
COURSE CODE	COURSE TITLE	CATEGORY	Hrs/Week	CREDITS
22PTA1EC1A	கணினியும் இணையமும்	ELECTIVE	6	4

நோக்கம்

1. கணினியின் வரலாற்றையும் செயல்பாட்டையும் விளக்குதல்
2. கணினித்தமிழின் வளர்ச்சிநிலைகளை அறியச்செய்தல்
3. இணையத்தின் வரலாற்றினையும் முக்கியத்துவத்தினையும் உணர்த்துதல்
4. இணையத்தில் தமிழ்மொழி பெற்றுள்ள செல்வாக்கினைக் கண்டறிதல்

COURSE OUTCOMES

இப்பாடத்தினைப் பயில்வதால் மாணவியர் பெறும் திறன்கள்

CO No.	CO Statement	Cognitive Level
CO1	கணினியின் வரலாற்றையும் செயல்பாட்டையும் அறிந்து, கணினி மொழித்திறனில் மேம்பாடு அடைதல்	K3
CO2	பல்வேறு தமிழ் எழுத்துருக்களை அறிந்து தட்டச்சு செய்யும் பயிற்சியைப் பெறுதல்	K4
CO3	கணினியில் கோப்பு உருவாக்கம் மற்றும் காட்சிவில்லை வடிவமைக்கும் முறையைக் கற்று ஆய்வேடு வடிவமைத்தல்	K5
CO4	போட்டித் தேர்வுகளுக்குப் பங்கேற்கும் வகையில் கணினித்தமிழ் குறித்த ஆழ்ந்த அறிவுபெறுதல்	K6
CO5	பணிச்சூழலுக்கு ஏற்ற வகையில் தகவல் தொடர்பு சாதனைங்களை கையாளும் திறன் பெறுதல்	K5

Mapping with CO, PO & PSO :

	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PSO1	PSO2	PSO3	PSO4	PSO5
CO1	1	1	3	3	3	1	1	3	3	3
CO2	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3
CO3	1	2	3	3	3	1	1	3	3	3
CO4	1	2	3	3	3	3	1	3	3	3
CO5	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS

UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	<p>கணினியின் வரலாறு - வளர்ச்சி - வகைப்பாடு - கட்டமைப்பு - செயல்படும் விதம்- வன்பொருள், மென்பொருள் - வகைகள் - கணினியும் பயன்பாடும் - கணினியும் தமிழும் - MS.WORD அறிமுகம் - தமிழ் எழுத்துகள், ஒருங்குறியீட்டின் சிறப்பு எழுத்துருக்கள், எழுத்துரு உள்ளீடு - ஆவணம் தயாரித்தல்- ஆய்வேடு தயாரித்தல் - பக்க அமைப்பு, வரி இடைவெளி, பக்க ஒழுங்கு, பக்க எண்ணிடல், அட்டவணையிடுதல் - அச்செடுக்கும்போது கவனத்தில் கொள்ள வேண்டியவை.</p>	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	<p>MS. EXCEL அறிமுகம் - தமிழ்எழுத்துரு உள்ளீடு - கணக்கிடும் முறை - அட்டவணை தயாரித்தல், வரைபடம் தயாரித்தல் - வகைகள் - உள்ளிடும் முறை - MS. Powerpoint அறிமுகம் - திரைப்படவகை வகைகள் - தேர்ந்தெடுத்தல் - எழுத்துருக்கள் உள்ளீடு - வண்ணங்கள் தேர்ந்தெடுத்தல் - படங்கள், வரைபடங்கள், அட்டவணைகள் தயாரித்து உள்ளிடும் முறைகள் - அனிமேசன்ஸ் - எஃபெக்ட் - திரைப்படவகை தயாரிக்கும் முறை - காட்சிப்படுத்தல்.</p>	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	<p>சொற்பொருள் - வரலாறு - முதல் இணையதளம் - தமிழில் முதல் இணையதளம்- இணையத்தை வழிநடத்துவோர் - பயனர் வகைமை - கல்வித்திட்டம் - பயணியர் தமிழ் - இணைய வழித் தேர்வு - பாட வடிவமைப்பு - கணினித்தமிழ் பணிகள் - மின்னூல் - மின்னகராதி - மின் நூலகம் - இலக்கண</p>	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

	நூல்கள் - இலக்கிய நூல்கள் - சிற்றிலக்கியங்கள் - நூலகம் .நெட்.			
IV	பிட் முறை - தமிழ்நெட் 97 - தமிழ் நெட் 99 - திண்ணை வார்ப்பு - பதிவுகள் - மரத்தடி - தமிழ் நெட் - மின் செய்தித்தாள் - மின்னிதழ்கள் - இணைய இதழ்களின் நிறைகுறைகள் - வலைப்பூவும், இணையதளமும் - உருவாக்கம்.	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	சமூக வலைத் தளங்கள் - தமிழ் வலையதள முகவரிகள் - தரவிறக்கமும், தரவேற்றமும் - தேடுபொறி - உலாவி - மின்னஞ்சல் - மின்னஞ்சல் முகவரி தயாரிக்கும் முறை - பயன்படுத்தும் விதம் - இணையவழிக் கல்வி - இணைய வானொலி - இணைய தொலைக்காட்சி - குறுஞ்செயலிகள் - தகவல்களை வழங்குபவை, விக்சிபீடியா.	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல சிறப்புக் குறியீடுகள் - படமிடுதல் - திரைப்படகையை வரிசை மாற்றி அமைக்கும் முறை - உரைநடை - அகராதிகள் - கலைச் சொற்கள் - சுவடிக் காட்சியகம் - தமிழில் வலைப்பூக்கள் - தமிழ்ப்பூக்கள் - மனிதவள மேம்பாட்டுத்துறை.	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பாட நூல்

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	முனைவர் துரையாசன்	இணையமும் இனிய தமிழும்	இசைப்பதிப்பகம், கும்பகோணம்	2009
2	முனைவர் இல. சுந்தரம்	கணினித் தமிழ்	விகடன் பிரசுரம், சென்னை	2015

பார்வை நூல்கள்

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	துரை. மணிகண்டன்	தமிழ்க் கணினி இணையப் பயன்பாடுகள்	கமலினி பதிப்பகம், தஞ்சாவூர் - 102	டிச. 2012
2	இராதா செல்லப்பன்	தமிழும் கணினியும்	கவிதை அமுதம் வெளியீடு, திருச்சி - 21	நவ. 2011
3	மு.பொன்னவைக்கோ	இணையத் தமிழ் வரலாறு	பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகம், திருச்சி - 24	2010

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம், காணொளி காட்சி

முனைவர் ப. சசிரேகா

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

Semester I	Internal Mark: 25	External Mark: 75		
COURSE CODE	COURSE TITLE	CATEGORY	Hrs/Week	CREDITS
22PTA1EC1B	மக்கள் தகவல் தொடர்பியல்	ELECTIVE	6	4

நோக்கம்

1. தகவல் தொடர்பின் வளர்ச்சி நிலைகளை அறியச் செய்தல்.
2. ஊடக வேலை வாய்ப்புகளைப் பற்றி உணர்த்துதல்.
3. மாணவர்கள் வானொலி, தொலைக்காட்சிகளில் நிகழ்ச்சிகள் தயாரித்து வழங்குதல், பணி வாய்ப்பு பெறுதல்

COURSE OUTCOMES

இப்பாடத்தினைப் பயில்வதால் மாணவியர் பெறும் திறன்கள்

CO No.	CO Statement	Cognitive Level
CO1	தகவல் தொடர்பின் முக்கியத்துவத்தினைக் கண்டறிதல்	K3
CO2	தகவல் பரிமாற்றத்திற்கு பயன்படும் தகவல் தொடர்பு சாதனங்களின் வரலாறு குறித்து விவரித்தல்	K4
CO3	தகவல் தொடர்பு சாதனங்களின் அமைப்பு மற்றும் அவை செயல்படும் விதத்தினை ஆராய்ந்தறிதல்	K3
CO4	சமூக வளர்ச்சிக்குத் தகவல் தொடர்பு சாதனங்களின் பங்களிப்பினை இணைத்தறிதல்	K4
CO5	பணிச்சூழலுக்கு ஏற்ற வகையில் தகவல் தொடர்பு சாதனங்களை கையாளும் திறன் பெறுதல்	K5

Mapping with CO, PO & PSO :

	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PSO1	PSO2	PSO3	PSO4	PSO5
CO1	2	2	3	3	3	1	2	3	3	3
CO2	1	1	3	3	3	1	2	1	1	3
CO3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3
CO4	3	2	3	3	3	1	1	3	3	3
CO5	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS

UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	தொடர்பியல் - விளக்கம் - தகவல் தொடர்பியலின் இலக்கணம் - மக்கள் தொடர்பியல் விளக்கம் - மக்கள் தொடர்பு - அறிஞர்கள் கருத்து - தகவல் தொடர்பின் இன்றியமையாமை - தொடர்புச் சாதனங்களின் வளர்ச்சி - தொடர்பியல் சாதனங்களின் பாகுபாடுகள் - மரபுவழி, அச்சுவழி - வேறுபாடுகள் - மின்வழி	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	தகவல் தொடர்பியல் பணிகள் - அறிவித்தல் - கற்பித்தல் மகிழ்வித்தல் மக்கள் தகவல் தொடர்புச் சாதனங்களின் தரக்கட்டுப்பாடு வழிகாட்டும் நெறிகள் - நேர்மை - நம்பகத்தன்மை - குறிக்கோள் போன்றவை	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	வானொலி, தொலைக்காட்சி - வரலாறு, அமைப்புமுறை - நிர்வாகம் - நிகழ்ச்சி வழங்கப்படும் முறை - ஒலி, ஒளிபரப்பு நிகழ்ச்சிகள் - சமுதாய மாற்றத்தில் தொலைக்காட்சியின் பங்கு - தனியார் தொலைக்காட்சிகளின் பரவல் - வானொலி சுதந்திரம்	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
IV	திரைப்பட வரலாறு - வளர்ச்சி - சமூகத்தில் ஏற்படுத்தும் தாக்கம் - இன்றைய தமிழ்த் திரைப்படத்தின் போக்கு - சமூகத்தின் மீது திரைப்படத்தின் மதிப்பு - பாதிப்பு - திரைப்படத் தணிக்கைகள்	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	தகவல் தொடர்பியலில் அறிவியல் தொழில் நுட்பம் - பயன்பாடு - கருவிகள் - கணிப்பொறி - இணையம் - இணைய தேடுபொறிகள் - செயற்கைக் கோள் - தொலைவரி அச்சு - தொடர்பியலிலும்,	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

	இதழியலிலும் கணிப்பொறியின் பயன்கள் - மக்கள் தொடர்பு அலுவலரின் பணிகள்			
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல தொலைக்காட்சியின் நிறைகள், குறைகள் - தொடர்பியலில் சாதனங்களும் மக்கள் கருத்தும்	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பார்வை நூல்கள்

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	மா.பா. குருசாமி	இதழியல் கலை	குரு - தேமொழி, திருச்செந்தூர்	2017
2	முனைவர் கி. இராசா	மக்கள் தகவல் தொடர்பியல்	பாவணார் ஏடகம், சென்னை	2003
3	அ.ஆலிஸ்	மக்கள் தகவல் தொடர்புக்கலை	மதுமதி வெளியீடு, திருச்சி	1995

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழுவிவாதம்

முனைவர் இர. கீர்த்தனா

பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்

பாடத்திட்டம் - SYLLABUS

UNIT	CONTENT	HOURS	COs	COGNITIVE LEVEL
I	மொழியின் தோற்றம் - மொழியினங்கள் - திராவிட மொழியினம் - தமிழின் செம்மொழிப் பண்புகள் - இலக்கணம் சொல்லாராய்ச்சி.	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
II	தமிழில் இலக்கண நூல்களின் தோற்றம் - ஐந்திலக்கணப் பிரிவுகள் - பாட்டியல் நூல்கள் - மறைந்து போன இலக்கண நூல்கள்.	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
III	அகத்தியம் - தொல்காப்பியம் - இறையனார் களவியல் - புறப்பொருள் வெண்பாமாலை - யாப்பருங்கலக் காரிகை.	20	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
IV	வீரசோழியம் - நேமிநாதம் - வெண்பாப்பாட்டியல் - தண்டியலங்காரம் - நன்னூல் - பன்னிருபாட்டியல்	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
V	பிரயோக விவேகம் - இலக்கண விளக்கம் - இலக்கணக் கொத்து - தொன்னூல் விளக்கம் - முத்து வீரியம்	15	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6
VI	(சுய கற்றல்) இப்பகுதி பருவத்தேர்விற்கு உரியதல்ல யாப்பருங்கலம் - மாறனலங்காரம் - சாமிநாதம்	-	CO1, CO2, CO3, CO4, CO5	K3, K4, K5, K6

பாட நூல்

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	சோம. இளவரசு	இலக்கண வரலாறு	மெய்யப்பன் பதிப்பகம், சிதம்பரம்	2011

பார்வை நூல்கள்

வ.எ.	ஆசிரியர்	நூல்	பதிப்பகம்	ஆண்டு
1	இளங்குமரனார்	இலக்கண வரலாறு	மணிவாசகர் பதிப்பகம், சென்னை	1988

கற்பித்தல் முறைகள்

கலந்தாய்வு, வினாடி வினா, திட்டக்கட்டுரை, கரும்பலகை, குழு விவாதம்

முனைவர் மா. ஆசியாதாரா
பாடப்பகுதி வடிவமைப்பாளர்

துறைத்தலைவர் கையொப்பம்