

இலொயோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி - மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

S.NO	COURSE CODE	COURSE NAME	CO	பாடத்தைக் கற்பதால் அடையும் பயன்கள்
1	24UFTA01	POTHU TAMIL	CO1	சங்க இலக்கியத்தில் காணப்பெறும் வாழ்வியல் சிந்தனைகளை அறிந்து கொள்வர்
			CO2	அற இலக்கியம் மற்றும் தமிழ் காப்பியங்களின் வழி வாழ்வியல் சிந்தனையைப் பெறுவர்
			CO3	பக்தி இலக்கியங்களைக் கற்பதன் மூலம் பக்தி நெறியினையும், பகுத்தறிவு இலக்கியங்களைக் கற்பதன் வழி நல்லணக்கத்தையும் தெரிந்து பின்பற்றுவர்
			CO4	மொழி அறிவோடு சிந்தனை திறனைப் பெறுவர்
			CO5	மொழிப் பிற்சிக்குத் தேவையான இலக்கியங்களைக் கற்பர்
2	23UTA01	IKKALA ILAKIYAM	CO1	இலக்கியத்தின் வாயிலாக மாணவர்கள் பல்வகைப்பட்ட சமூகப் போக்குகளையும் மக்களின் பண்பு நலன்களையும் அறிதல்
			CO2	பல் வகை இலக்கிய வாசிப்பின் வழி கவிஞர், சிறுதையாசிரியர், நடிகர், இயக்குநர் வாய்ப்பினைப் பெறுதல்
			CO3	சமகாலப் படைப்பாளர்களை நேரில் சந்தித்து அவர்களின் படப்பு அனுபவங்களை அறிந்து கொள்வது.
			CO4	மாணாக்கரின் கற்பனை வளம் பெருகும்
			CO5	பன்முகப் படிநிலைகளில் வாழும் மனிதர்களின் உணர்வியலை உளவியல் நோக்கில் அறிய முடியும்
3	23UTA02	TAMILAGA VARALARUM PANNPADUM	CO1	தமிழக வரலாற்றை அறிந்துகொள்வது
			CO2	தமிழரின் தொன்மையை அறிந்துகொள்வர்
			CO3	தமிழரின் பண்பாட்டை அறிந்தல்
			CO4	பிற பண்பாட்டுத் தாக்கம் ஏற்படும் முறைகளை அறிவர்
			CO5	தமிழரின் வரலாற்றுத் தொன்மையையும் பண்பாட்டுப் பழமையையும் அறிந்துகொள்வர்.
4.	23UTAME01	TAMIL MARAPU MARUTHUVAM	CO1	தமிழர்களின் மருத்துவ முறைகளை அறிதல்
			CO2	ஐம்பூதங்களோடு நம் உடலை ஒப்பு நோக்கி ஆராய்தல்
			CO3	கீரை, காய்கறிகளின் பயன் உணர்ந்து உட்கொள்ளுதல்
			CO4	பழங்களின் சிறப்பை ஆராய்ந்து தேவைக்கேற்ப பயன்டுத்துதல்
			CO5	பழமொழிக்கான காணரங்களை உணர்தல் உருவாக்குதல்
5.	23UTANE01	PECHUKALAI THIRAN	CO1	மொழி கையால் திறனைப் பெறுதல்
			CO2	தகவல் திரட்டுதல் நுட்பங்களும், சூழலுக்கு ஏற்ப மனதளவில் ஆயத்தமாக்குதளையும் அறிதல்
			CO3	குறிப்புகளைத் தேர்ந்தெடுத்தல் முறைப்படுத்தல்



இலையோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி - மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

			CO4	தமிழ் அறிஞராக நல்ல ஆளுமையராக உயர்தல்
			CO5	தனித்தன்மை உடையவராய் ஆதல்
6	23UTAFT1	ADIPPADAI TAMIL ILLAKANM	CO1	தமிழ் எழுத்து வகைகளை அறிவர்
			CO2	சொல் வகைகள் அமைப்பு பற்றி அறிவர்
			CO3	தொகைநிலைச் சொற்களை கற்றறிதல்
			CO4	வாக்கிய உறுப்புகளை அறிவர்
			CO5	புணர்ச்சி வகைகளை அறியும் திறன் பெறுதல்
7	24UFTA02	POTHU TAMIL	CO1	சிற்றிலக்கியங்களின் வழி இலக்கியச் சுவையினையும், பண்பாட்டு அறிவினையும் பெறுவர்
			CO2	புதுக்கவிதை வரலாற்றினை அறிந்து கொள்வர்
			CO3	திராவிட இயக்க இலக்கியங்களைக் கற்பதன் மூலம் மொழி உணர்வு, இன உணர்வு, சமத்துவம் சார்ந்த சிந்தனைகளைப் பெறுவர்
			CO4	தமிழ் மொழியைப் பிழையின்றி எழுதவும், புதியக் கைச்சொற்களை உருவாக்கவும் அறிந்து கொள்வர்
			CO5	போட்டித் தேர்வுகளில் வெற்றி பெறுவதற்கு தமிழ்ப்பாடத்தினை பயன்கொள்ளும் வகையில் பயிற்சி பெறுவர்
8	23UTA03	ARA ILAKIYAM	CO1	தனிமனித ஒழுக்கத்தில் மேம்பாடு அடைதல்
			CO2	அற இலக்கியங்கள் தோன்றுவதற்கான சூழலை அறிதல்
			CO3	சமூக ஒருங்கிணைப்புக்கு அற இலக்கியங்களின் தேவை அறிதல்
			CO4	தமிழர்களின் வாழ்வியல் இலக்கணத்தை அறிதல்
			CO5	அறக் கோட்பாடுகளை அறிதல்
9.	23UTA04	TAMIL ILAKIYA VARALARU	CO1	சங்க இலக்கியங்கள் பற்றி அறிந்துகொள்ளல்
			CO2	அற இலக்கியங்கள் பற்றி அறிந்து கொள்ளல்
			CO3	காப்பியங்கள் சிற்றிலக்கியங்கள் பற்றி தெரிந்து கொள்வர்
			CO4	பக்தி இலக்கியங்கள் பற்றி தெரிந்து கொள்வர்
			CO5	ஆங்கிலேயரின் வருகைக்குப் பின்னர் வளர்ந்த இலக்கியங்கள், நாடக வளர்ச்சி ஆகியன பற்றி தெரிந்துகொள்வர்
10	23UTAME02	NATTAR MARABUGAL	CO1	வாய்மொழி வழக்காறுகள் பற்றி அறிந்துகொள்வர்
			CO2	நாட்டார் வழக்காற்றியல் முறைமைகளைப் புரிந்து கொள்வர்
			CO3	வாய்மொழி வழக்காறுகளை பகுத்தாய்தல்
			CO4	நாட்டார் நிகழ் கலைகளை மதிப்பீடு செய்தல்
			CO5	நாட்டார் பண்பாடுகளை வாழ்வியலில் சமர்ப்பித்தல்
11	23UTANE02		CO1	இக்கால தமிழரின் இயல்புகளை அறிவர்



இலையோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி – மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

		PAYANMURAI TAMIL	CO2	நிறுத்தற் குறிகளின் பயன்பாடு பற்றி அறிவர்
			CO3	செய்திக் கடிதம், ஆவணம் எழுதும் முறைமைகள் பற்றி அறிதல்
			CO4	திறன்களை அறியும் நெறிகள் பற்றி அறிவர்
			CO5	கட்டுரை எழுதாதல், அடிக்குறிப்பு தருதல் பற்றி அறிதல்
12	23UTASO01	IDHALIYAL	CO1	இதழியலின் தோற்றம் வளர்ச்சியை அறிதல்
			CO2	இதழியலின் வகைகளையும் படிநிலைகளையும் அறிதல்
			CO3	செய்திகளின் தன்மைகளை ஆராய்தல்
			CO4	இதழியலின் முக்கிய அம்சங்களைப் புலப்படுத்துதல்
			CO5	இதழ்கள் மாணவர்களுக்கு ஏற்படுத்திக் கொடுக்கும் வாய்ப்புகள் குறித்து அறிதல்
13	24UFTA03	POTHU TAMIL	CO1	தமிழக வரலாற்றை அறிந்து கொள்வர்
			CO2	தமிழரின் வாழ்வியல் தொன்மையை அறிவர்
			CO3	தமிழரின் பண்பாட்டுக் கூறுகளை அறிந்து கொள்வர்
			CO4	பிற பண்பாட்டுத் தாக்கம் மற்றும் அணுகுமுறைகளை அறிவர்
			CO5	மொழிப்பயிற்சிக்குத் தேவையான இலக்கணங்களைக் கற்பர்
14	23UTA05	KAPPIYANGAL	CO1	காப்பிய இலக்கியங்கள் தோற்றமும் வளர்ச்சியும் குறித்து அறிந்து கொள்ளுதல்
			CO2	சிலப்பதிகாரம் புகார் காண்டத்தில் காணப்படும் காப்பிய நயங்களையும் உத்திகளையும் அறிதல்
			CO3	கம்பராமாயணம், பெரியபுராணம் தேம்பாவணி உள்ளிட்ட காப்பியங்களின் இயல்புகளை அறிதல்
			CO4	காப்பியங்களில் கதை எடுப்பு தொடுப்பு ஆகிய உத்தி முறைகளை கற்றறிதல்
			CO5	காலத்திற்கு ஏற்பு குறுங்காவிடங்கள் படைக்கும் திறனை வளர்த்துக் கொள்ளுதல்.
15	23UTA06	NANOOŁ EZHUTHU	CO1	தமிழ்மொழியைப் பிழையில்லாமல் பேசவும் எழுதவும் அறிதல்
			CO2	தமிழ் எழுத்துக்களின் பிறப்பினை அறிதல்
			CO3	தமிழ் இலக்கண மரபினை அறிந்து கொள்ளுதல்
			CO4	சொற்பொருள் வேறுபாட்டினை விளக்குதல்
			CO5	போட்டித் தேர்வுகளில் கலந்து கொள்ளும் திறன் பெறுதல்
16	23UTAME03		CO1	தமிழ்மொழியின் தொன்மை மற்றும் இனப் பெருமையை அறிதல்



இலையோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி – மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

22	23UTAME04	KOYIRKALAI	CO1	கோயில்களின் தொடக்க கால வரலாற்றினைத் தெரிந்து கொள்வர்
			CO2	கோயில்களின் கட்டுமான வரலாற்றை அழகியல் உணர்வுடன் புரிந்து கொள்வர்
			CO3	கோயில்கள் பல்துறைக் கலைகளை வளர்க்கும் இடம் என்பதை உணர்ந்துகொள்வர்
			CO4	கோயில் வழிபாட்டு முறைகள், சடங்குகள் ஆகியவற்றைத் தெரிந்து கொள்வர்
			CO5	கோயில் நிர்வாகம் சார்ந்த செயல்களைத் தெரிந்து கொள்வர்
23	23UTASO04	AGARATHIYAL	CO1	அகராதி வரலாறு விளக்கம் பெறல்
			CO2	அகராதி உருவாக்கப் படிநிலைகள் பற்றி அறிதல்
			CO3	அகராதியின் பதிவுக் கூறுகள் பற்றி அறிதல்
			CO4	அகராதி வகைகள் பற்றி அறிந்து கொள்வர்
			CO5	அகராதியின் அச்சுப்படி தயாரிப்பு பற்றி அறிவர்
24	23UTASO05	PANI VAIPU TAMIL	CO1	தமிழர் வரலாற்றுச் சிறப்பினையும், தமிழ்மொழியின் பழம்பெருமையினையும் உணர்வர்
			CO2	சங்க இலக்கியம், காப்பியம், பக்தி என்றுகால வகையிலான அடிப்படையில் இலக்கிய அறிமுகம் செய்தல்
			CO3	பழந்தமிழர் வாழ்வுமுறை மற்றும் பண்பாட்டுச் செய்திகளை அறிந்து கொள்வர்.
			CO4	தமிழ்ச்சான்றோர் தமிழுக்கான பங்களிப்பை செய்த நிலை அறிதல்
			CO5	திறனறித் தேர்வுகளை எதிர்கொள்ளும் ஆற்றல் உடையவராதல்
25	23UTA09	SITTRILAKIYAM	CO1	சிற்றிலக்கியங்களின் மரபினைத் தெரிந்து கொள்ளல்
			CO2	பாட்டியல் நூல்கள் சுட்டும் சிற்றிலக்கிய வகைகளை அறிதல்
			CO3	சிற்றிலக்கியங்களின் வடிவம், உத்தி ஆகியன பற்றி அறிதல்
			CO4	சிற்றிலக்கியத்தின் எடுத்துரைப்பியல் பற்றி அறிதல்
			CO5	சிற்றிலக்கியங்கள் புலப்படுத்தும் அறக்கருத்துகளைத் தெரிந்து கொள்ளல்
26	23UTA10	PORUL ILAKKANAM	CO1	பொருள் இலக்கணம் பற்றி அறிந்துகொள்வர்
			CO2	அகமரபினை அறிந்துகொள்வர்
			CO3	ஆகத்திணைக் கோட்பாடும் திணைக்கோட்பாடும் பற்றி அறிந்து கொள்வர்
			CO4	புறத்திணை மரபினையும் பண்டைய காலப் போர் முறையினையும் அறிந்து கொள்வர்
			CO5	புறத்திணைக் கோட்பாட்டினை அறிந்து கொள்வர்
27	23UTA11	NATTUPURAVIYAL	CO1	நாட்டுப்புற இலக்கியங்களின் சிறப்பினை உணர்தல்



இலொயோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி – மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

			CO2	நாட்டுப்புற இலக்கியங்களின் அடிப்படை பண்புகளைத் தெரிந்து கொள்வர்
			CO3	நாட்டுப்புற இலக்கியங்களில் உள்ள சமுதாயப் பதிவுகளை அறிதல்
			CO4	நாட்டுப்புற கலை பண்பு பற்றி அறிதல்
			CO5	விடுகதை பழமொழி பற்றி தெரிந்து கொள்வர்
28	23UTA12	SANGA ILAKIYAM AGAM	CO1	பண்டைத் தமிழ் இலக்கியங்களை அறிதல்
			CO2	அகம் மற்றும் புறப்பொருள் பற்றி தெரிந்து கொள்வர்
			CO3	பண்டைத்தமிழ் அக, புறப்பாடல்களின் தன்மையை அறிந்து கொள்வர்
			CO4	பண்டைத்தமிழ் அக, புறப்பாடல்களைக் கற்கப்பழகுவர்
			CO5	செம்மொழித்தமிழ் என்பதற்கான தன்மையை அறிவர்
29	23UTAME05	TAMIL PANPADU VARALARU	CO1	இனம், வரலாறு ஆகியவற்றின் அடிப்படைகளைப் புரிந்து கொள்வர்
			CO2	சமயம் கலை பண்பாட்டுத் தளங்களில் தொழிற்படும் காரணிகள் விளைவுகள் ஆகியவற்றை அறிவர்
			CO3	தமிழரின் பழக்கவழக்கங்களில் ஏற்பட்ட மாற்றங்களை அறிவர்
			CO4	சமூகத் தாக்கத்தினால் உண்டான பண்பாட்டு மாற்றங்களை ஆராய முற்படுவர்
			CO5	பழந்தமிழர் கலைகளை மீட்டுருவாக்கம் செய்வதன் அவசியத்தை உணர்வர்
30	23UTAME06	KANNINI TAMIL	CO1	கணினி வழி தமிழைப் பயன்படுத்துவதற்கான எழுத்துருக்கள் பற்றி அறிதல்
			CO2	தமிழில் தரவுத்தொகுப்புகளைப் பயன்படுத்திய மொழி ஆய்வின் வரலாற்றினை ஒப்புநோக்கி ஆராய்தல்
			CO3	மொழியின் படைப்பாற்றல் தன்மையும் கணினிவழி மொழிபெயர்ப்பும் செய்யக் கற்றல்
			CO4	தமிழ் மென்பொருட்கள் வாயிலாகப் பேச்சு வடிவத்தை வரி வடிவமாகவும், வரி வடிவத்தை ஒலி வடிவமாகவும் மற்ற முனைதல்
			CO5	இணையக்கல்விக்கழகம் போன்ற நிறுவனங்கள் மற்றும் அவற்றின் செயல்பாடுகள் பற்றி அறிந்து கொணர்தல்
31	23UTA13	SANGA ILAKIYAM PURAM	CO1	பண்டைய தமிழ் இலக்கியங்களை அறிவர்
			CO2	அகம் மற்றும் புறப்பொருள் பற்றி தெரிந்துகொள்வர்
			CO3	பண்டையத்தமிழ் அக, புறப்பாடல்களைக் கற்கப்பழகுவர்



இலொயோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி - மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

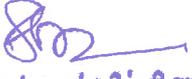
			CO4	புண்டைத்தமிழ் அக, புறப்பாடல்களின் தன்மையை அறிவர்
			CO5	செம்மொழித்தமிழ் என்பதற்கான தன்மையை அறிவர்
32	23UTA14	ILLAKANAM YAPUM ANIYUM	CO1	யூப்பிலக்கணத்தின் உறுப்புகளைப் பற்றிய வரையறைகள், வகைகள் ஆகியவற்றைப் புரிந்து கொள்ளல்
			CO2	வெண்பா, ஆசிரியம், கலி, வஞ்சி, மருட்பா உள்ளிட்ட பாக்கள் அதன் பால் இனங்களைக் கற்றுக்கொண்டு படைப்புகளை மேற்கொள்ளல்
			CO3	இலக்கியங்களை உருவாக்கும்போதும் சுவைக்கும் போதும் யூப்பிலக்கண அறிவு அவசியமானது என்பதை அறிதல்
			CO4	அணி இலக்கணம் மரபாக வளர்ச்சி பெற்ற நிலைகள் குறித்து அறிந்து கொள்ளுதல்
			CO5	பழந்தமிழரின் அழகியல் உணர்வுகளைத் தாண்டி அலங்காரம் வழிப் புரிந்து கொள்ளுதல்.
33	23UTA15	ILLAKIYA THIRANAIVU	CO1	தமிழ்த் திறனாய்வு முறைகளை அறிந்து கொள்வர்
			CO2	திறனாய்வு அணுகுமுறைகளையும் அறிவர்
			CO3	திறனாய்வுக் கோட்பாடுகளை அறிந்து கொள்வர்
			CO4	ஆயல் நாட்டுத் திறனாய்வு அணுகுமுறைகளை அறிவர்
			CO5	இயக்கம் சார்ந்த திறனாய்வு முறைகளை அறிந்து கொள்வர்
34	23UTAME07	NADAKAVIYAL	CO1	நாடகத் தோற்றம் வளர்ச்சி அறிந்து கொள்ளுதல்
			CO2	தமிழ் நாடக ஆசிரியர்களின் வாழ்வியலைப் புரிந்து கொள்வர்
			CO3	நாடகத்தின் வகைகளைப் பகுப்பாய்வு செய்தல்
			CO4	மாணவர்களின் நடிப்புத் திறனை வளர்த்தல்
			CO5	நாடக ஆசிரியராக உருவாகுதல்
35	23UTAME08	SEMOZHI TAMIL	CO1	செம்மொழிகளின் வரலாற்றினை அறிந்து கொள்ளல்
			CO2	உலக இந்தியச் செம்மொழிகளின் அடையாளம் காணல்
			CO3	செம்மொழித்தமிழ் இலக்கிய, இலக்கணங்களை அறிவதன் வழி மொழி ஆளுமை பெறல்
			CO4	தமிழ்ச்செம்மொழியினைப் பிற செம்மொழிகளுடன் ஒப்பிட்டு அறியும் ஆற்றல் பெறல்
			CO5	பயன்பாட்டில் தமிழ் மொழிக்கான தனியிடத்தை உருவாக்குதல்
36	23UTAS006	POTTI THERVUGALUKURIA TAMIL ILLAKIYA VARALARU	CO1	சங்க இலக்கியம் தொடங்கி இக்கால இலக்கியம் வரை பல்வேறு இலக்கிய வகைகளின் அமைப்புமுறைகளைக் கற்பர்
			CO2	தமிழ் இலக்கிய வகைகளின் பாடுபொருள், உள்ளடக்கச் செய்திப் போக்குகளைக் அறிந்து கொள்வர்



இலொயோலா கலை மற்றும் அறிவியல் கல்லூரி – மெட்டாலா

தமிழ்த்துறை
(பெரியார் பல்கலைக் கழகம்-சேலம்)
இளங்கலைத் தமிழ்ப் பாடத்திட்டம் 2025-2026
பொதுத்தமிழ்ப் பாடத்திட்டம்
கற்றல் விளைவுகள்

			CO3	பல்வேறு இலக்கியப் படைப்பாளிகளின் படைப்புத் திறனையும், படைப்புக் கோட்பாடுகளையும், மாணவர்கள் அறிவர்
			CO4	போட்டித் தேர்வுகளை எதிர்கொண்டு வெற்றிபெற்று அரசுப்பணி பெறுவர்
			CO5	தமிழின் இலக்கிய வளங்களை அறிந்து கொள்வர்


முனைவர் ச.சேவியர், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பி.எட., பி.எசு.டி.
உதவிப் பேராசிரியர் & துறைத்தலைவர்
தமிழ்த்துறை
இலொயோலா கல்லூரி, மெட்டாலா
ராசிபுரம்-636 202



J. Josephine Mary
PRINCIPAL
LOYOLA COLLEGE
OF ARTS & SCIENCE (Co.Ed.)
METTALA, OILPATTY-636 202
Rasipuram (Tk), Namakkal (Dt.)

LOYOLA COLLEGE OF ARTS & SCIENCE – METTALA

DEPARTMENT OF TAMIL

LEARNING OUT COMES

B.A. TAMIL

LEARNING OUTCOMES-BASED CURRICULUM FRAMEWORK GUIDELINES BASED REGULATIONS FOR UNDER GRADUATE PROGRAMME	
PROGRAMME	B.A TAMIL
PROGRAMME CODE	
DURATION	3 YEARS (UG)
PROGRAM OUTCOMES	<p>PO1: Disciplinary knowledge: Capable of demonstrating comprehensive knowledge and understanding of one or more disciplines that form a part of an undergraduate Programme of study</p> <p>PO2: Communication Skills: Ability to express thoughts and ideas effectively in writing and orally; Communicate with others using 9 appropriate media; confidently share one's views and express herself/himself; demonstrate the ability to listen carefully, read and write analytically, and present complex information in a clear and concise manner to different groups.</p> <p>PO3: Critical thinking: Capability to apply analytic thought to a body of knowledge; analyse and evaluate evidence, arguments, claims, beliefs on the basis of empirical evidence; identify relevant assumptions or implications; formulate coherent arguments; critically evaluate practices, policies and theories by following scientific approach to knowledge development.</p> <p>PO4: Problem solving: Capacity to extrapolate from what one has learned and apply their competencies to solve different kinds of non- familiar problems, rather than replicate curriculum content knowledge; and apply one's learning to real life situations.</p> <p>PO5: Analytical reasoning: Ability to evaluate the reliability and relevance of evidence; identify logical flaws and holes in the arguments of others; analyze and synthesize data from a variety of sources; draw valid conclusions and support them with evidence and examples, and addressing opposing viewpoints.</p> <p>PO6: Research-related skills: A sense of inquiry and capability for asking relevant/topropriate questions, problem arising, synthesising and articulating; Ability to recognise cause-and-effect relationships, define problems, formulate hypotheses, test hypotheses, analyse, interpret and draw conclusions from data, establish hypotheses, predict port the interpret and draw conclusions from data, establish hypotheses, predict analyse, cause-and-effect relationships; ability to plan, execute and report the results of an experiment or investigation</p> <p>PO7: Cooperation/Team work: Ability to work effectively and respectfully with diverse teams; facilitate cooperative or coordinated effort on the part of a group, and act together as a group or a team in the interests of a common cause and work efficiently as a member of a team</p>



LOYOLA COLLEGE OF ARTS & SCIENCE – METTALA

DEPARTMENT OF TAMIL

LEARNING OUT COMES

B.A. TAMIL

PO8: Scientific reasoning: Ability to analyse, interpret and draw conclusions from quantitative/qualitative data ;and critically evaluate ideas,evidence and experiences from an open –minded and reasoned perspective

PO9: Reflective thinking: Critical sensibility to lived experiences,with self awareness and reflexivity of both self and society.

PO10 Information/digital literacy: Capability to use ICT in a variety of learning situations, demonstrate ability to access, evaluate, and use a variety of relevant information sources; and use appropriate software for analysis of data

PO 11 Self-directed learning: Ability to work independently, identify appropriate resources required for a project, and manage a project through to completion.

PO 12 Multicultural competence: Possess knowledge of the values and beliefs of multiple cultures and a global perspective; and capability to effectively engage in a multicultural society and interact respectfully with diverse groups.

PO 13: Moral and ethical awareness/reasoning: Ability to embrace moral/ethical values in conducting one's life, formulate a position/argument about an ethical issue from multiple perspectives, and use ethical practices in all work. Capable of demonstrating the ability to identify ethical issues related to one's work, avoid unethical behaviour such as fabrication, falsification or misrepresentation of data or committing plagiarism, not adhering to intellectual property rights;appreciating environmental and sustainability issues; and adopting objective, unbiased and truthful actions in all aspects of work.

PO 14: Leadership readiness/qualities: Capability for mapping out the tasks of a team or an organization, and setting direction, formulating an inspiring vision, building a team who can help achieve the vision, motivating and inspiring team members to engage with that vision, and using management skills to guide people to the right destination, in a smooth and efficient way.

PO 15: Lifelong learning: Ability to acquire knowledge and skills, including,,learning how to learn", that are necessary for participating in learning activities throughout life, through self-paced and self- directed learning aimed at personal development, meeting economic, social and cultural objectives, and adapting to changing trades and demands of work place through knowledge/skill development/reskilling.



LOYOLA COLLEGE OF ARTS & SCIENCE – METTALA

DEPARTMENT OF TAMIL

LEARNING OUT COMES

B.A. TAMIL

<p>PROGRAMME SPECIFIC OUTCOMES</p>	<p>PSO1: . முதன்மைப் பாடங்களின் வழி தமிழ் இலக்கிய அடிப்படையில் அறிதல் தமிழ் இலக்கிய உட்பிரிவுகளை அறிய வைத்தல் அதன்வழி உயர்கல்விக்கு வழிகாட்டல்.</p> <p>தமிழ் மொழி மற்றும் இலக்கிய அறிவோடு தற்காலத்திற்கு ஏற்ற கணினி இணைய பயன்பாட்டு அறிவையும் பெற வைத்தல்.</p>
--	--


முனைவர் ச.சேவியர், எம்.ஏ., எம்.ஃபில்., பி.எட்., பி.எச.டி.,
உதவிப் பேராசிரியர் & துறைத்தலைவர்,
தமிழ்த்துறை,
லொயோலா கல்லூரி, மெட்டாலா
ராசிபுரம்-636 202



J. Cosyline Ravin
PRINCIPAL
LOYOLA COLLEGE
OF ARTS & SCIENCE (Co.Ed)
METTALA, OILPATTY-636 202
Rasipuram (Tk). Namakkal (Dt.)