

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
Deemed to be University  
(Established Under Section 3 of UGC Act 1956)  
Eachanari Post,Pollachi Main Road,Coimbatore -641021



**COURSE OF STUDY AND SCHEME OF EXAMINATION**  
**M.Phil. & Ph.D. COURSE IN ASTROLOGY**  
**2020 - 2021**

**PART-I COURSE WORK SYLLABUS FOR M.Phil. & Ph.D**  
**COURSE IN ASTROLOGY - (2020 - 2021)**

SI.NO	TITLE OF THE COURSE	NO.OF THE SUBJECT	CREDIT	EXAM HOURS	MARKS
1.	PAPER I	01	4	3	100
2	PAPER II	01	4	3	100
3	PAPER III	01	4	3	100
	TOTAL	03	12	9	300

**PART-I COURSE WORK SYLLABUS FOR Ph.D COURSE IN ASTROLOGY**  
**(2020 - 2021)**

<b>SUB.CODE</b>	<b>TITLE OF THE COURSE</b>	<b>NO.OF THE SUBJECT</b>	<b>CREDIT</b>	<b>EXAM HOURS</b>	<b>MARKS</b>
<b>PAPER-I (COMPULSORY)</b>					
20RAS101	RESEARCH METHODOLOGY AND PEDAGOGY	01	4	3	100
<b>PAPER-II (COMPULSORY)</b>					
20RAS201	RESEARCH PUBLICATION ETHICS	01	4	3	100
<b>PAPER-III (ANY ONE)</b>					
20RAS301	HISTORY OF ASTROLOGY	01	4	3	100
20RAS302	ASTROLOGY PREDICTIONS IN K.P METHOD	01	4	3	100
20RAS303	WESTERN ASTROLOGY	01	4	3	100
20RAS304	MARRIAGE MATCHING	01	4	3	100
20RAS305	CASE STUDIES IN HOROSCOPE	01	4	3	100

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil/Ph.D. ASTROLOGY**  
**Paper – I RESEARCH METHODOLOGY**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு : 1**

ஆய்வு என்பதன் விளக்கம் - ஆய்வாளனுக்குரிய தகுதிகளும் உள்பாங்கும் - ஆய்வுக்குரிய களம் - ஆய்வு நோக்கினைச் சுட்டல் - ஆய்வுச் சிக்கல் - ஆராயும் பொருள் பற்றி தெளிதல் - ஆய்வுப் பொருள் பற்றி அதுவரை செய்யப்பட்ட ஆய்வுகள் பற்றிய தொகுப்புரையும் மதிப்பிடும்.

**அலகு : 2**

முதன்மைக் கூறுகள் (Primary Sources) துணை நிலைக் கூறுகள் (Secondary Sources) இவற்றைத் தொகுத்தலும் பகுத்தலும் - பல்வேறு தொகுப்பு முறைகள் - நேர்காணல் - வினாத்தொகுதி (Questionnaire) மாதிரிகள் (Samples) முதலியவை பற்றிய விளக்கம் கன ஆய்வு வகைகள் - கள ஆய்வுக்குத் தேவையான பொருட்கள் - கள ஆய்வில் ஈடுபடுவோர் தகுதிகள் - நேர்காணல். வினாநிரல் ஆகியவற்றின் விளக்கம் - எழுத்து பட ஆதாரம் - புகைப்படம், திரைப்படம், நாடா ஓலிப்பதிவு, ஓவியம், அரும் பொருள்கள் ஆகியவற்றைப் பயன்படுத்தும் முறைகள்.

**அலகு : 3**

ஆய்வு நெறிமுறைகள் வகைகள் - ஆய்வேட்டை உருவாக்கும் பல்வகை நிலைகள் மாதிரி வரைவு - பொறியாளர் அறிஞர்களின் கருத்தறிதல் - கலந்துரையாடல், மாதிரி வரைவை மறுபார்வை செய்தல் - திருத்தல் - செம்மையாக்கல்- ஆய்வேட்டின் அமைப்பு - பகுதிகள் - இயல் பிரிப்பு - சுருக்கக் குறியீடு, அடிக்குறிப்புகள், அட்டவணை, விளக்கப்படங்கள், பின்னிணைப்பு முதலியன- ஆய்வேட்டின் கட்டமைப்பும் புத்தோற்றுமும்.

**அலகு : 4**

உயர்கல்வி நோக்கம் - கற்றலில் உள்ள படிநிலைகள் - கற்பித்தல் படிநிலைகள் - கற்றலைத் தூண்டுதல் - கற்பித்தல் தொழில் நுட்பங்களைத் திட்டமிடுதல் - கருத்தாக்கம் - கற்பித்தல் தொழில்நுட்பத்தில் உள்ள வாய்ப்பு - அடிப்படைத் திட்டங்கள்.

**அலகு : 5**

குழுவாகக் கற்பித்தல் - பல்வேறுவகைக் கருத்தரங்குகள் - ஆய்வுத்திட்ட முயற்சிகள் - பயிலரங்குகள் - ஒரு சிக்கல் குறித்து விவாதமும் - கருத்துக்கணிப்பும் - குரு - தனித்திட்டப் பகுப்புகளை மேற்கொள்ளுதல் - கணினி வழிப் பயனறிதல் - கல்வித்துறையில் நுட்பங்கள் பற்றி அறிதல்.

## **பார்வை நூல்கள்:**

1. ஆய்வியல் அறிமுகம் - டாக்டர் தமிழன்னல், டாக்டர் எம்.எஸ்.இலக்குமணன்
2. ஆய்வு கட்டுரை எழுதும் முறை - டாக்டர் முத்துச் சண்முகம், டாக்டர் சு. வேங்கட்ராமன்
3. நாட்டார் வழக்காற்றியல் ஆய்வு - டாக்டர் தே. ஹார்து
4. கள ஆய்வியல் சில அனுபவங்கள் - டாக்டர் சரசுவதி வேணுகோபால்
5. ஆராய்ச்சி நெறிமுறைகள் - டாக்டர் ச. வே. சுப்பிரமணியம்
6. ஆய்வு நெறிமுறைகள் - டாக்டர் ஈ.சு.விசுவநாதன்
7. திறனாய்வுக்கலை - தி.சு. நடராஜன்

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil/Ph.D ASTROLOGY**  
**PAPER –II RESEARCH PUBLICATION ETHICS**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR – 2020 - 2021**

**தாள்: 2 ஆய்வுசார் வெளியீடுகளுக்கான நெறிமுறைகள்**

**அலகு-1 தத்துவம் மற்றும் நெறிமுறைகள்**

தத்துவ அறிமுகம்: வரையறை, இயல்பு மற்றும் நோக்கம், கருத்து, கிளைகள்.

நெறிமுறைகள்: வரையறை, தார்மீக தத்துவம், தார்மீக தீர்ப்புகளின் தன்மை மற்றும் எதிர்வினைகள்.

**அலகு-2 அறிவியல் நடத்தை**

விஞ்ஞானம் மற்றும் ஆராய்ச்சி தொடர்பான நெறிமுறைகள்- அறிவுசார் நேர்மை மற்றும் ஆராய்ச்சி ஒருமைப்பாடு - விஞ்ஞான முறைகேடு: பொய்மைப்படுத்துதல் - போலச்செய்தல் மற்றும் கருத்துத்திருட்டு - தேவையற்ற வெளியீடுகள்: நகலெடுத்துப் பயன்படுத்துதல் - குறிப்பிட்ட ஒரு பகுதியைப் பயன்படுத்துதல் - தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அறிக்கை மற்றும் தேதியைத் தவறாகச் சித்தரித்தல்.

**அலகு-3 வெளியீட்டு நெறிமுறைகள்**

வெளியீட்டு நெறிமுறைகள்: வரையறை, அறிமுகம் மற்றும் இன்றியமையாமை - சிறந்த நடைமுறைகள் - தரநிலைகள் முன்முயற்சிகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை அமைத்தல்: வெளியீடு சார்ந்த தவறான நடத்தை: வரையறை, கருத்து, நெறிமுறையற்ற நடத்தைக்கு வழிவகுக்கும் சிக்கல்கள் மற்றும் நேர்மாறாக, வகை-மீறல் வெளியீட்டு நெறிமுறைகள், படைப்புரிமை மற்றும் பங்களிப்பு - வெளியீட்டு முறைகேடு, புகார்கள் மற்றும் முறையீடுகளை அடையாளம் காணுதல்-பதிப்பகத்தார் மற்றும் இதழியலாளர்களின் மனநிலை.

**அலகு-4 வெளியீடுசார் தவறான நடத்தை**

குழு கலந்துரையாடல்கள்: பொருள் சார்ந்த நெறிமுறைச் சிக்கல்கள் - படைப்புரிமை - மோதல்கள் - புகார்கள் மற்றும் முறையீடுகள்: டைச் சுட்டுகிறவகையில், இந்தியாவிலும் வெளிநாட்டிலும் நடைபெற்ற அறிவுசார் திருட்டுகள், மென்பொருள் கருவிகள்: தரவுகள் திருடப்படுவதைத் தடுப்பதற்கு மென்பொருள்களின் பயன்பாடு.

## **அலகு-5 தரவுத்தளங்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி வெளியீடுகள்**

தரவுத்தளம்: அட்டவணைப்படுத்தும் தரவுத்தளம் - மேற்கோள் தரவுத்தளம்: அறிவியல் வலை, ஸ்கோபஸ் போன்றவை.

### **ஆராய்ச்சி அளவீடுகள்:**

அங்கீகாரிக்கப்பட்ட இதழ் மேற்கோள் அறிக்கை, எஸ்.என்.ஐ.பி, எஸ்.ஜே.ஆர்.ஐ.பி.பி, மேற்கோள் மதிப்பெண் - அளவீடுகள்: எச்-இன்டெக்ஸ், ஆல்ட்மெட்ரிக்ஸ் படி பத்திரிகையின் தாக்க காரணி.

## **அலகு-6 மின் உள்ளடக்கம் மற்றும் ஐ.பி.ஆரின் வளர்ச்சி**

ஒருங்கிணைந்த நூலக மேலாண்மை அமைப்பு (ஐ.எல்.எம்.எஸ்): மின் இதழ்கள்-மின் புத்தகங்கள்- மின் ஷோத்சிந்து- ஷோத்தகங்கா - தரவுத்தளம் மேம்பாடு - கற்றல் மேலாண்மை அமைப்பு (எல்.எம்.எஸ்) - மின் பாடசாலை - சி.இ.சி (யு.ஐ) ஸ்வயம், மிகப்பெரிய திறந்த ஆண்லைன் பாடநெறி (MOOC), தொழில்நுட்ப மேம்பட்ட கற்றல் குறித்த தேசிய திட்டம் (NPTEL), தகவல் மற்றும் தொடர்பு தொழில் நுட்பத்தின் மூலம் கல்விக்கான தேசிய பணி (NMEICT).

அறிவுசார் சொத்துரிமை: காப்புரிமை - பதிப்புரிமை - வர்த்தக முத்திரை - புவியியல்சார் அடையாளம்

நடைமுறை - திறந்த அனுகல் வெளியீடு

திறந்த அனுகல் வெளியீடுகள் மற்றும் முன் முயற்சிகள் - பதிப்புரிமை மற்றும் சுய காப்பகக் கொள்கைகள் - சாவித்திரிபாய் புலே புனே பல்கலைக்கழகத்தால் உருவாக்கப்பட்ட அறிவுத்திருட்டை அடையாளம் காண்கின்ற மென்பொருள்கள் - ஆய்விதழ் தேடுநிலைகள் - பல்துறை ஆய்விதழ்களில் வெளியீட்டுச் சட்டங்கள்.

## **RESEARCH PUBLICATION ETHICS**

### **Unit I: Philosophy and Ethics**

Introduction to Philosophy: Definition, nature and scope, concept, branches - Ethics: Definition, moral philosophy, nature of moral judgments and reactions.

### **Unit II: Scientific Conduct**

Ethics with respect to science and research – Intellectual honesty and research integrity – Scientific misconduct: Falsification – Fabrication and Plagiarism (FFP) - Redundant publications: duplicate and overlapping publications – salami slicing - Selective reporting and misrepresentation of date.

### **Unit III: Publication Ethics**

Publication Ethics: Definition, introduction and importance - Best practices / standards setting initiatives and guidelines: COPE,WAME, etc. - Conflicts of interest - Publication Misconduct: definition, concept, problems that lead to unethical behavior and vice versa, type -Violation of publication ethics, authorship and contributorship - Identification of publication misconduct, complaints and appeals - Predatory publishers and journals.

### **Unit IV : Publication Misconduct**

Group Discussions: Subject specific ethical issues, FFP, authorship - Conflicts of interest - Complaints and appeals: examples and fraud from India and abroad.

Software tools: Use of plagiarism software like Turnitin, Urkund and other open source software tools

### **Unit V: Databases and Research Metrics**

Database : Indexing database - Citation database: Web of Science, Scopus, etc

Research Metrics: Impact Factor of journal as per Journal Citation Report, SNIP, SJR, IPP, Cite Score - Metrics: h-index, g index, i10 index, altmetrics.

### **Unit VI: Development of e-content & IPR**

Integrated Library Management System (ILMS) : e-journals – e-books – e-shodhsindu – shodhganga – Database - e-content Development - Learning Management System (LMS) – e-PG- Pathshala – CEC (UG) SWAYAM – MOOCs – NPTEL \_ NMEICT.

IPR: Patent – Copyrights - Trademark – Geographical Indication.

### **PRACTICE**

#### **Open Access Publishing**

Open access publications and initiatives - SHERPA / RoMEO online resource to check publisher copyright & self-archiving policies - Software tool to identify predatory publications developed by SPPU - Journal finder / journal suggestion tools viz. JANE, Elsevier Journal Finder, Springer Journal Suggester, etc.

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M. Phil/ Ph. D ASTROLOGY**  
**PAPER III : SPECIAL PAPER I**  
**HISTORY OF ASTROLOGY**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு : 1**

மேற்கத்திய நாடுகளில் சோதிடவியல் தோற்றும் குமேரியர், மெசப்போமியர், ஆசீதியர், பாபிலோனியர், சால்தியர், எகிப்து, சீனா, அரேபியா, இசுலாம் நாடுகள் சோதிட வளர்ச்சி.

**அலகு : 2**

இந்திய சோதிட வரலாறு வேத சோதிடம் (வான சாத்திரம்) ஆர்யபட்டர், வால்மீகி இராமாயணம், வராகமிகிரர், பட்டோத்பலர், ப்ரதுயஜஸ், கல்யாணவர்மர், ஸ்ரீபதி பத்ததி, துண்டிராஜ் போன்றோரின் சோதிட நூல்களில் காணப்படும் சோதிட வளர்ச்சி.

**அலகு : 3**

தமிழ் இலக்கிய சோதிட வரலாறு பண்டைய தமிழ் இலக்கிய நூல்களில் காணப்படும் வானசாத்ர சோதிட செய்திகள், கம்பராமாயணம், தொல்காப்பியம், சிலப்பிகாரம், பரிபாடல்.

**அலகு : 4**

பிற்கால தமிழ் சோதிட நூல்களின் வரலாறு, கீரனூர் நடராசர், முத்துக்குமாரசுவாமி ஆசாரியர், தில்லை சேகரம், நடேசய்யர், முருகையா சோதிடர், கே.வி. வெங்கட்ராம அய்யர், இரகுநாத அய்யர், சி.வி. ராஜன், இரத்தினநாயக்கர் & சன்ஸ், கூடலிங்கம்பிள்ளை, அரங்கசாமி பிள்ளை போன்றோரின் நூற்கள்.

**அலகு : 5**

தற்கால சோதிட வளர்ச்சி, மேற்கத்திய சோதிடமுறை, கே.பி. கிருஷ்ணமூர்த்தி சோதிட முறை, என் கணிதம், கைரேகை, ஆரூடம், நட்சத்திர பலன், பஞ்சாங்க விளக்கம், மனைவிதி விளக்கம்.

## **பார்வை நூல்கள்:**

1. வால்மீக இராமாயனத்தில் சோதிடவியலின் கோட்பாடுகள் 2008 டாக்டா தி.விமலன்
2. இலக்கியத்தில் சோதிடவியல் டாக்டர். தி.மகாலட்சுமி
3. A Religious history of Ancient India (1985) – Goyal S.R.
4. Astrology History (MA.,Paper 2003) – Pottisree Ramulu University Hyderabad
5. Indian Astronomers,(1991) R. Krishnmurthi
6. Issues in Vedic Astronomy and Astrology (1992) – Haribhai Pandya Somdutt Dikshit Kansara, M.N.
7. Ancient Hindu Astrology for the Modern Western Astrologer(1986)- james T. Braha
8. **The people's chronologies(1980) James Trager**
9. **Founders of sciences in Ancient India (1965) – Sathyaprakash**

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil/Ph.D ASTROLOGY**  
**Paper -III – Special Paper II**  
**ASTROLOGY PREDICTIONS IN K.P.METHOD**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு: 1**

இலக்ன உபநடசத்திரப் பலன்கள், மேசம், ரிசபம், மிதுனம், கடகம், சிம்மம், கன்னி, துலாம், விருச்சிகம், தனுசு, மகரம், கும்பம், மீனம் ஆகிய இராசிகளில் இலக்ன உபநடசத்திரம் இருந்தால் ஏற்படும் பலன்கள்,

**அலகு: 2**

வினாக்களுக்குப் பலன்கள் பண்ணிரு பாவகத் தொடர்பினால் ஏற்படும் வினாக்களுக்குப் பலன் கூறும் முறைகள். பண்ணிரு பாவாதிபதிகள் மற்ற பாவகங்களில் மாறி நிற்பதால் ஏற்படும் பலன்கள். பாவதிபதிகள் தனது சொந்த நட்சத்திரத்தில் நிற்பது.

**அலகு: 3**

மேச இராசி முதல் மீனம் வரை உள்ள 249 உபநடசத்திரங்களுக்குரிய தொழில்கள், இருப்பிடங்கள் பிரிக்கப்படும் தன்மைகள். 249 உபநடசத்திரங்கள் பிரிக்கும் முறைகள்-அதன் சிறப்பு அம்சங்கள் - அதனுடைய பயன்களை தூல்லியமாக கணக்கிடும் முறைகள்.

**அலகு: 4**

கே.பி முறையில் தயாரிக்கப்பட்ட பல்வேறு சாதகங்களுக்கு பண்ணிரு பாவகத் தன்மையில் ஏற்படும் வினாக்களுக்கு பதில் அளிக்கும் முறைகள். ஆயுள் - ஆரோக்யம் - தனம் - திருமணம். குழந்தை பிறப்பு - வேலை - சொந்த தொழில். பொருட்கள் காணாமல் போதல் பற்றிய வினாகளுக்கு பதில் அளிக்கும் முறைகள்.

**அலகு: 5**

பிரசன்ன கேள்விகள், கேள்வி நேர்த்தின் கோள்கள், பாவகங்களின் தன்மைகள், கிருஷ்ணமூர்த்தி முறை பிரசன்ன விதிகள், பிரசன்ன ஜாதகம் தயாரித்தல், கேள்விகளுக்கு பாவகங்களின் தொடர்பு - விம்சோத்தரி தசாவில் செயல் நடைபெறும் பண்ணிரு பாவகத்தின் குணத்தைக் கொண்டு கேட்கப்படும் கேள்விகளும் அதற்குரிய பதில்களும்.

## **Reference Books:**

1. சோதிட்டின் அடிப்படைத் தத்துவங்கள்
  2. திருமணமும், திருமண வாழ்க்கையும், குழந்தைகளும்
  3. பிரசன்ன சோதிடம்
  4. **சோதிடம் விஞ்ஞானமே**
  5. சாதக பலன் சொல்வது எப்படி (3 பாகங்கள்)
  6. கிருஷ்ணமூர்த்தி பத்ததி ஓர் வழிகாட்டி (6 பாகங்கள்)
  7. கிருஷ்ணமூர்த்தி பத்ததி முறைப்படி சாதகம் கணிப்பது எப்படி?
  8. பாவ ஆரம்ப முனை கிரகம் மற்ற பாவங்களிலிருந்தால் என்ன?
- கிருஷ்ணமூர்த்தி பள்ளிகேசனஸ். ஏப். 21-பு, முதல் தளம், ஸ்பென்சர் பிளாசா, பேஸ்-1,769 அண்ணாசாலை, சென்னை -2
- கே.பி. சோதிட கணிதம்
- கே.பி. சோதிட இரகசியங்கள் பகுதி 1-4
- ஆளும் கிரகங்களும் அற்புதங்களும்
- சோதிட பொக்கிசம் 1-6
- கே.பி.உயர்தர நட்சத்திர சோதிடம் 1-3
- கிருஷ்மன் அன்.கோ.நெ.804 அண்ணாசாலை, எல.ஐ.சி. எதிரில், சென்னை -2

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil /Ph.D ASTROLOGY**  
**Paper –III – Special Paper III**  
**WESTERN ASTROLOGY**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு : 1**

மேற்கத்திய சோதிட முறை அடிப்படை விதிகள், சாயன முறை, சூரியனின் முக்கியத்துவம், சூரியன், சந்திரன், செவ்வாய், புதன், குரு, சுக்கிரன், சனி, யுரேனஸ், நெப்டியூன், புனூட்டோ கோள்களின் குணங்கள். ராசிகள், சுட்டிகாட்டும் ஊர்கள், நாடுகள், நகரங்கள். மனிதன் பயன்படுத்தும் பொருட்கள்.

**அலகு : 2**

இராசிகளின் குணங்கள், சூரியமுறையில் பண்ணிரு ஆகிய இராசிகளின் பொது, ஆண், பெண், குழந்தை, முதலாளி, தொழிலாளியின் குணங்கள். இராசிகள் குறிப்பிடும் விலங்குகள், பறவைகள் பாவகங்களில் கோள்களின் இணைவால் ஏற்படும் பலன்கள். பண்ணிரு இலக்னங்களில் படிப்பதால் ஏற்படும் பயன்கள் - சூரியனின் முக்கியத்துவம்.

**அலகு : 3**

பார்வைப் பலன்கள் - சூரியன், சந்திரன், புதன், சுக்கிரன், செவ்வாய், குரு, சனி, யுரேனஸ், நெப்டியூன், புனூட்டோ ஆகிய கோள்கள் ஒன்றுடன் ஒன்று இணைந்த பாகையில் ஏற்படுத்தும் பலன்கள். ஓவ்வொரு கோளின் பலம் பலஹீஸம் நிர்ணயிக்கும் முறைகள். கோள்கள் சுட்டிகாட்டும் பொருட்கள் - நிகழ்வுகள் - நிலஅதிர்வு - இயற்கை சீற்றங்களால் ஏற்படும் ஆபத்துகள்.

**அலகு : 4**

பார்வைப் பலன்கள் - சூரியன், சந்திரன், புதன், சுக்கிரன், செவ்வாய், குரு, சனி, யுரேனஸ், நெப்டியூன், புனூட்டோ ஆகிய கோள்கள் ஒன்றுடன் ஒன்று கேந்திரம், திரிகோணம் பார்வைகளில் ஏற்படுத்தும் பலன்கள். கோள்களின் வலிமையான பார்வை, தீமையைத் தரும் பார்வைகள். மேற்கத்திய கோள்களின் பார்வைக்கான பெயர்களும் விளக்கங்களும்.

**அலகு : 5**

மேற்கத்திய பார்வை முறையில் இயற்கைச் சீற்றங்கள் ஏற்பட்ட காலங்களில் உள்ள கோள்களின் நிலைகள் அவற்றின் பலன்கள். நில அதிர்வு ஏற்படுவதற்கான விதிகள். பேரலைகள் ஏற்படுவதற்கான விதிகள் - பெரும் தொற்று நோயினால் ஏற்படும் உயிர் இழப்புகளை சுட்டும் விதிகள்.

## **Reference Books**

- Astrology – Jeff Mayo
- How to predict your Future, (1995) – James Braha
- How to be A Great Astrologer, (1992) – James Braha
- Sun Sings – Linda Goodman
- Star Sings (1987) – Linda Goodman
- மேலைநாட்டு சோதிடர்கள் சொல்லும் சோதிடம் - சுப்ரமணியன் எஸ்.பி
- மணிமேகலை பிரசரம், சென்னை.
- கிரகங்கள் டிகிரி முறையில் தரும் யோகங்கள் - சுப்பிரமணியன் எஸ்.பி
- நாமதா பதிப்பகம், சென்னை
- கிரேக்க சோதிடமும் அனுகுமுறைகளும் - பிரகஸ்பதி. ஏ  
மணிமேகலை பிரசரம், சென்னை

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil/Ph.D ASTROLOGY**  
**Paper-III – Special Paper V**  
**MARRIAGE MATCHING**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு : 1**

திருமணப் பொருத்தம் பார்க்கும் விதிகள், சாதக பொருத்தம் பார்க்கும் அமைப்பு, கணவன் - மனைவி சாதக பலன்கள். தினப் பொருத்தம் - கணப் பொருத்தம் - மகேந்திர பொருத்தம் -ஸ்திரி பொருத்தம் - யோனிப் பொருத்தம் - ராசி பொருத்தம் - ராசி அதிபதி பொருத்தம். வசிய பொருத்தம் - ரச்சுப் பொருத்தம் - வேதைப் பொருத்தம் - ஏக நட்சத்திரப் பொருத்தம் - ஸ்திரி பூர்வம்.

**அலகு : 2**

கணவன் - மனைவி சாதகத்தில் பொருளாதாரம், மக்கட் செல்வம், தெய்வீக ஈடுபாடு, இல்லற வாழ்வு, வெற்றி பெற்ற வாழ்வு. ஆயுள் - ஆரோக்கியம் - இருவருக்கும் அன்னோன்யாம் கணவனால் மனைவிக்கு யோகம் - மனைவியால் கணவனுக்கு யோகம் - தாம்பத்ய சுகத்தில் ஏற்படும் மனநிறைவு. தம்பதியர்களின் குணாதிசயங்கள்.

**அலகு : 3**

தம்பதியர் சாதகத்தில் திருமணத்திற்குப் பின் ஏற்படும் மனைவியின் முன்னேற்ற நிலை, பின் தங்கிய நிலை, கணவரின் முன்னேற்ற நிலை, பின்னேற்ற நிலை. நவாம்ச லக்னம் - நவாம்ச லக்ணாதிபதியின் பலம் பலஹீனம்- நவாம்சத்தில் அவயோகங்கள் சுக்கிரன் பலம் நவாம்சத்தில் சுக்கிரன் 6/8/12 – ல் மறைவு பெருதல்.

**அலகு : 4**

மக்கட் செல்வம் இல்லாமை, முன்னேற்றமற்ற பொருளாதாரம், உறவினர் பகை, கடன் தொல்லைகள், நோய் தொல்லைகள், வழக்குகள், விபத்துக்கள், எதிர்பாராதத் துன்பங்கள். வர்க்க சுக்கரங்களாகிய D2,D3,D4, D6,D7,D9,D10,D11 மூலம் முக்கிய பலன்களாகிய தனம் -வீயம் - சொத்து – நோய்கள் - புத்ர பாக்கியம் - திருமண வாழ்க்கை – வேலை – சொந்த தொழில் ஆகியவைகளின் தரம் நிர்ணயித்தல்.

**அலகு : 5**

கணவன் - மனைவி பிரிவுடன் கூடிய வாழ்வு, விவாகரத்து, விதவை, விதவன், ஒற்றுமையின்மை, கணவனை விட்டு மனைவி வேறு திருமணம், மனைவியை விட்டு கணவன் வேறு திருமணம், அடிமை வாழ்வுகள், சிக்கல்கள், பெரும் தொந்தரவுகள். இரண்டு திருமணம் - கணவன், மனைவி வரும் திசை, படிப்பு, குணங்கள், வேலையின் அமைப்பு ஆகியவற்றை முடிவு செய்தல்.

## Reference Books

கோட்சாரப் பலனை ஜாதக பலனுடன் இணைந்துப் பார்ப்பது எப்படி  
கோச்சார கிரகங்கள் தரும் பலன்கள்  
கோசார பலன்கள் நிர்ணயம்  
கோசார தீபிகை  
சனிபகவான் வழிபாடும் பரிகாரமும்  
சனிபகவானும் பரிகாரமும்  
சகல காரிய சித்தி தரும் சித்தர் எண்யந்திரங்கள்  
சாதக ஜாலங்கள்  
சாதக அமைப்பும் இல்லற வாழ்க்கையும்  
சாதகப்படி ஆரோக்கிய நிலை  
சாதகப் பொருத்தம் பார்க்கும் கணிதம்  
சாதகப் பலா பலன்கள் கூறுவது எப்படி  
சாதகப்படி ஆயுள் பாவம்

ஏ. பிரகஸ்பதி  
எஸ்.பி. குப்பிரமணியன்  
மு. மாதேஸ்வரன்  
சி.ஐ. ராஜன்  
காழியுர் நாராயணன்  
முருகு இராசேந்திரன்  
பாலவெண்முகானந்தா  
குடந்தை நாதன்  
புலியூர் பாலு  
ரிஷபானந்தர்  
எஸ்.பி. குப்பிரமணியன்  
ஏ. பிரகஸ்பதி  
ரிஷபானந்தர்

**KARPAGAM ACADEMY OF HIGHER EDUCATION**  
**M.Phil/Ph.D ASTROLOGY**  
**Paper –III – Special Paper IV**  
**CASE STUDY IN HOROSCOPES**  
**EFFECTIVE FROM ACADEMIC YEAR 2020 - 2021**

**அலகு -1**

நெருப்பு இலக்ன சாதகர்கள் தங்களுக்குரிய தொழில்களில் ஏற்பட்ட முன்னேற்றங்களும், பின்னடைவுகளும், 1,10 பாவகங்களுக்கு தொடர்பில்லாத தொழில்களை செய்வதால் ஏற்படும் பலன்கள். வேலை, சொந்த தொழிலை நிர்ணயிக்கும் முறைகள் - ப்ருகு நந்தி நாடி முறை - பராசரர் முறை -ஜெயமினி முறை - தசாம்சம் - ஏகாதசாம் கொண்டு முடிவு செய்தல் - கே.பி.முறை.

**அலகு -2**

நிலம் இலக்ன சாதகர்கள் தங்களுக்குரிய தொழில்களில் ஏற்பட்ட முன்னேற்றங்களும், பின்னடைவுகளும். 1,10 பாவகங்களுக்கு தொடர்பில்லாத தொழில்களை செய்வதால் ஏற்படும் பலன்கள். ஜாதகன் படித்த படிப்பிற்கும் செய்யும் வேலை அல்லது தொழிலுக்கும் சம்பந்தம் உண்டா? இல்லையா? என்பதை முடிவு செய்தல்.

**அலகு -3**

காற்று இலக்ன சாதகர்கள் தங்களுக்குரிய தொழில்களில் ஏற்பட்ட முன்னேற்றங்களும், பின்னடைவுகளும். 1,10 பாவகங்களுக்கு தொடர்பில்லாத தொழில்களை செய்வதால் ஏற்படும் பலன்கள். ஜாதகஞுக்கு ஏற்படும் கடன் -நோய் - கஷ்டங்கள் - கண்டங்கள் பற்றிய விதிகள். மருத்துவ ஜோதிட கருத்துக்கள் பிரச்சினை- நோய்களுக்கான பரிகாரங்கள்.

**அலகு - 4**

நீர் இலக்ன சாதகர்கள் தங்களுக்குரிய தொழில்களில் ஏற்பட்ட முன்னேற்றங்களும், பின்னடைவுகளும் 1,10 பாவகங்களுக்கு தொடர்பில்லாத தொழில்களை செய்வதால் ஏற்படும் பலன்கள். ஜாதகனின் படிப்பு, குடும்ப வாழ்க்கை திருமணத்தினால் ஏற்படும் கணவன், மனைவி அன்னோன்யம் - பிரிவினை - குழந்தைகளால் இன்பமா? துன்பமா?

**அலகு -5**

பிரபலமடைந்த சாதகங்களில் உள்ள கோள்களின் நிலையும், அவற்றினால் ஏற்படும் பலன்களின் மாற்றங்களும். தொழில் முனைவோர் - அரசாங்க வேலையில் உள்ளவர்களின் ஜாதகங்கள் -மருத்துவர்கள் - பொறியாளர் ஜாதகங்கள். வக்கில் - கணக்கர் - உணவு பொருள் வியாபாரம் ஜவுளி வியாபாரம் செய்யும் ஜாதகங்களின் அமைப்பு.

## **Reference Books**

- கோட்சாரப் பலனை ஜாதகப் பலனுடன் இணைத்துப் பார்ப்பது எப்படி  
கோசார கிரகங்கள் தரும் பலன்கள்  
கோசார பலன்கள் நிர்ணயம்  
கோசார தீபிகை  
சனிபகவான் வழிபாடும் பரிகாரமும்  
சனிபகவானும் பரிகாரமும்  
சகல காரிய சித்தி தரும் சித்தர் எண்யந்திரங்கள்  
சாதக ஜாலங்கள்  
சாதக அமைப்பும் இல்லற வாழ்க்கையும்  
சாதகப்படி ஆரோக்கிய நிலை  
**சாதகப் பொருத்தம் பார்க்கும் கணிதம்**  
சாதகப் பலன்கள் கூறுவது எப்படி  
சாதகப்படி ஆயுள் பாவம்
- ஏ. பிரகஸ்பதி  
எஸ்.பி.சுப்பிரமணியன்  
மு. மாதேஸ்வரன்  
சி.ஜி.ராஜன்  
காழியூர் நாராயணன்  
முருகு இராசேந்திரன்  
பாலஷணமுகானந்தா  
குடந்தை நாதன்  
புலியூர் பாலு  
ரிஷபானந்தர்  
எஸ்.பி. சுப்பிரமணியன்  
எ. பிரகஸ்பதி  
ரிஷபானந்தர்