



Nehru Gram Bharati (Deemed to be University)
Prayagraj, Uttar Pradesh , INDIA

Syllabus

[NHEQF Level 4.5 to 6.0]

[As per NEP-2020 Regulations]

B.A./B.A. (Honours)/B.A.(Honours with Research)
in
Jyotish

[Department of Sanskrit]

[Effective From 2025-26 Onwards]

Board of Studies

Attendance Sheet & Minutes

মনুষ নিয়ে : কো

मार्च २०१५ की तेज विवरण
निम्नलिखित में से कौन-कौन
कौन कौन ३५ वर्ष से कम / कौन कौन
प्रायः ३५ से अधिक है।

(1) श्री गुरुप्रसाद - या अन्तर्वाचा. +
श्री गुरुप्रसाद - या अन्तर्वाचा B.L.I.C.

(2) କୁଣ୍ଡଳିମୁଖ - ପ୍ରାଚୀ ପ୍ରାଚୀନ୍ତିକ ଜ୍ଞାନି - ~~କବି~~

(3) Sr. નાના - અનુરોધનાનું પ્રદાન

(4) श्री बंगे-डोला - लैमाजके संवाद

ज्ञान (ज्ञानीतिक) वो एक सोहेतिक के पाठ्यक्रम के अन्दर जो विभिन्न विषयों में ज्ञान विप्रार्थी होने के लिए उपलब्ध होने वाला एक अध्ययन प्रक्रम/ अध्ययन के लिए एक अध्ययन प्रक्रम/ अध्ययन के लिए एक अध्ययन प्रक्रम को ज्ञानीतिकाने की गयी।

सामृद्ध विद्याग
नेहरु पान भारती
(प्राचीन विद्यालयोंमध्ये)
प्राचीन विद्यालयोंमध्ये

4pm
29/6/25

ΔABC

Introduction of the Programme:

[a] Introduction:

The NEP-2020 offers an opportunity to effect a paradigm shift from a teacher-centric to a student-centric higher education system in India. It is based on Outcome Based Education, where the Graduate Attributes are first kept in mind to reverse-design the Programs, Courses and Supplementary activities to attain the graduate attributes and learning outcomes. The learning outcomes-based curriculum framework for a degree in B.A./B.A. (Honours)/B.A.(Honours with Research) in Jyotish is intended to provide a comprehensive foundation to the subject and to help students develop the ability to successfully continue with further studies and research in the subject while they are equipped with required skills at various stages. The framework is designed to equip students with valuable cognitive abilities and skills so that they are successful in meeting diverse needs of professional careers in a developing and knowledge-based society. The curriculum framework takes into account the need to maintain globally competitive standards of achievement in terms of the knowledge and skills, as well as to develop spirit of enquiry, problem solving skills and human and professional values which foster rational and critical thinking in students.

[b] Graduate Attributes:

Type of learning outcomes	The Learning Outcomes Descriptors
Learning outcomes that are specific to disciplinary/interdisciplinary areas of learning	Disciplinary/ interdisciplinary Knowledge & Skills
Generic learning outcomes	<p><i>Critical Thinking & problem-solving Capacity</i></p> <p><i>Creativity</i></p> <p><i>Communication Skills:</i> The graduates should be able to demonstrate the skills that enable them to:</p> <ul style="list-style-type: none">• listen carefully, read texts and research papers analytically, and present complex information in a clear and concise manner to different groups/audiences,• express thoughts and ideas effectively in writing and orally and communicate with others using appropriate media,• confidently share views and express herself/himself,• construct logical arguments using correct technical language related to a field of learning, work/vocation, or an area of professional practice,• convey ideas, thoughts, and arguments using language that is respectful and sensitive to gender and other minority groups. <p><i>Analytical reasoning/thinking:</i> The graduates should be able to demonstrate the capability to:</p> <ul style="list-style-type: none">• evaluate the reliability and relevance of evidence;• identify logical flaws 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>Research-related skills: The graduates should be able to demonstrate:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a keen sense of observation, inquiry, and capability for asking relevant/ appropriate questions, • the ability to problematize, synthesize and articulate issues and design research proposals, • the ability to define problems, formulate appropriate and relevant research questions, formulate hypotheses, test hypotheses using quantitative and qualitative data, establish hypotheses, make inferences based on the analysis and interpretation of data, and predict cause-and-effect relationships, • the capacity to develop appropriate methodology and tools of data collection, • the appropriate use of statistical and other analytical tools and techniques, • the ability to plan, execute and report the results of an experiment or investigation, • the ability to acquire the understanding of basic research ethics and skills in practicing/doing ethics in the field/ in personal research work, regardless of the funding authority or field of study.
	<p>Coordinating/collaborating with others: The graduates should be able to demonstrate the ability to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • work effectively and respectfully with diverse teams, • facilitate cooperative or coordinated effort on the part of a group, • 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>Leadership readiness/qualities: The graduates should be able to demonstrate the capability for:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mapping out the tasks of a team or an organization and setting direction. • formulating an inspiring vision and building a team that can help achieve the vision, motivating and inspiring team members to engage with that vision. • using management skills to guide people to the right destination.
	<p>'Learning how to learn' skills: The graduates should be able to demonstrate the ability to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • acquire new knowledge and skills, including 'learning how to learn' skills, that are necessary for pursuing 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 the workplace, including adapting to the changes in work processes in the context of the fourth industrial revolution, through knowledge/ skill development/reskilling, • work independently, identify appropriate resources required for further learning, • acquire organizational skills and time management to set self-defined goals and targets with timelines. • inculcate a healthy attitude to be a lifelong learner,
	<p>Digital and technological skills: The graduates should be able to demonstrate the capability to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • use ICT in a variety of learning and work situations, • access, evaluate, and use a variety of relevant information sources, • use appropriate software for analysis of data. <p>National & International Perspective considering the current perspective of a Global Village.</p>
	<p>Value inculcation: The graduates should be able to demonstrate the acquisition of knowledge and attitude that are required to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • embrace and practice constitutional, humanistic, ethical, and moral values in life, including universal human values of truth, righteous conduct, peace, love, nonviolence, scientific temper, citizenship values, • practice responsible global citizenship required for responding to contemporary

	<p>global challenges, enabling learners to become aware of and understand global issues and to become active promoters of more peaceful, tolerant, inclusive, secure, and sustainable societies,</p> <ul style="list-style-type: none"> • formulate a position/argument about an ethical issue from multiple perspectives • identify ethical issues related to work, and follow ethical practices, including avoiding unethical behaviour such as fabrication, falsification or misrepresentation of data, or committing plagiarism, and adhering to intellectual property rights, • recognize environmental and sustainability issues, and participate in actions to promote sustainable development.
	<p>Autonomy, responsibility, and accountability: The graduates should be able to demonstrate the ability to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • apply knowledge, understanding, and/or skills with an appropriate degree of independence relevant to the level of the qualification, • work independently, identify appropriate resources required for a project, and manage a project through to completion,
	<p>Environmental awareness and action: The graduates should be able to demonstrate the acquisition of and ability to apply the knowledge, skills, attitudes, and values required to take appropriate actions for:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mitigating the effects of environmental degradation, climate change, and pollution, effective waste management, conservation of biological diversity, management of biological resources and biodiversity, forest and wildlife conservation, and sustainable development and living.
	<p>Community engagement and service: The graduates should be able to demonstrate the capability to participate in community-engaged services/ activities for promoting the well-being of society.</p>
	<p>Empathy: The graduates should be able to demonstrate the ability to identify with or understand the perspective, experiences, or points of view of another individual or group, and to identify and understand other people's emotions.</p>

[c] Flexibility:

The programmes are flexible enough to allow liberty to students in designing them according to their requirements. The Learner is given freedom of choice in selecting disciplines. Students may select his/her own stream. He/She may select three major disciplines from his her own stream or two major disciplines from his own stream and one major discipline from any other stream . Alongwith major disciplines, a student can select minor disciplines from other streams, languages, generic electives, ability enhancement courses, Vocational/Skill Enhancement Courses (SEC) and Value added Courses including Extra Curricular activities.

Multiple Entry & Exit Options:

ENTRY & EXIT OPTIONS	Credits Required
<p>Certificate upon the Successful Completion of the First Year (Two Semesters) of the multidisciplinary Four-year Undergraduate Programme.</p> <p>+ 04 Credit Mandatory Internship in Case of Exit.</p>	44
<p>Diploma upon the Successful Completion of the Second Year (Four Semesters) of the multidisciplinary Four-year Undergraduate Programme.</p> <p>+ 04 Credit Mandatory Internship in Case of Exit.</p> <p>For Entry to NHEQF Level 5.0, must have completed the NHEQF 4.5 Level of Four Year Undergraduate Programme as per NEP-2020.</p>	84
<p>Basic Bachelor Degree at the Successful Completion of the Third Year (Six Semesters) of the multidisciplinary Four- year Undergraduate Programme.</p> <p>For Entry to NHEQF Level 5.5, must have completed the NHEQF 5.0 Level of Four Year Undergraduate Programme as per NEP-2020.</p>	120

Bachelor Degree with Honours/Honours with Research in a Discipline at the Successful Completion of the Fourth Year (Eight Semesters) of the multidisciplinary Four-year Undergraduate Programme.
For Entry to NHEQF Level 6.0, must have completed the NHEQF 5.5 Level of Four Year Undergraduate Programme as per NEP-2020.

160

Programme Educational Objectives (PEOs) कार्यक्रम शैक्षिक उद्देश्य

- PEO1: छात्रों को प्राचीन भारतीय ज्योतिष शास्त्र की मूलभूत एवं उच्चतर अवधारणाओं में दक्ष बनाना।
To equip students with fundamental and advanced concepts of Indian Astrology.
- PEO2: पारंपरिक ग्रन्थों जैसे बृहत्पाराशार होराशास्त्र, लघु पराशारी आदि का शास्त्रीय अध्ययन कराना।
To develop understanding of classical texts like Brihat Parashara Hora Shastra, Laghu Parashari.
- PEO3: ज्योतिष को आधुनिक समाज के संदर्भ में उपयोग करने हेतु अनुसंधान एवं अनुप्रयोग की प्रवृत्ति को बढ़ावा देना।
To encourage application and research of astrology in the context of modern society-
- PEO4: छात्रों में नैतिक मूल्यों, सांस्कृतिक चेतना एवं सामाजिक दायित्व की भावना का विकास करना।
To instill ethical values, cultural awareness and sense of social responsibility-

Programme Outcomes (POs) कार्यक्रम निष्कर्ष

- PO1 – ज्ञान— छात्र भारतीय ज्योतिष के विविध अंगों (गणित, सिद्धांत, फलित, संहिता) का सम्यक् ज्ञान प्राप्त करेंगे।
Students will acquire holistic knowledge of different branches of Jyotish – Ganita, Siddhanta, Phalit, and Samhita-
- PO2 – कौशल— ग्रह गणना, कुंडली निर्माण, मुहूर्त निर्धारण आदि में तकनीकी कौशल विकसित होगा।
Students will develop technical skills in horoscope casting, planetary calculations, and Muhurta selection-
- PO3 – आलोचनात्मक चिंतन— ज्योतिष सिद्धांतों का विश्लेषण एवं तर्कसंगत मूल्यांकन कर सकेंगे।
Ability to critically analyze and interpret astrological principles-
- PO4 – अनुसंधान— शोध परियोजनाओं के माध्यम से नवाचार और खोज की क्षमता का विकास होगा।
Enhanced ability to undertake research and innovation in astrology-
- PO5 – व्यावसायिकता— छात्र ज्योतिष परामर्श, शिक्षा या संबंधित क्षेत्र में आजीविका हेतु सक्षम बनेंगे।
Students will be competent for careers in astrology consultancy, teaching or related domains-

Programme Specific Outcomes (PSOs) विशेष कार्यक्रम निष्कर्ष

- PSO1: छात्र पंचांग, दशा प्रणाली, गोचर, प्रश्न कुंडली, तथा मुहूर्तशास्त्र की गहराई से समझ विकसित करेंगे।
Students will gain in-depth understanding of Panchang, Dasha systems, transits, Prashna Kundali, and Muhurta Shastra-
- PSO2: कुंडली के आधार पर व्यक्तित्व, स्वास्थ्य, विवाह, व्यवसाय आदि का फलित विश्लेषण कर सकेंगे।
Ability to interpret personality, health, marriage, career, etc., based on horoscope-
- PSO3: ज्योतिषीय ग्रन्थों का संस्कृत से हिंदी अथवा अंग्रेज़ी में अनुवाद एवं व्याख्या करने में दक्षता प्राप्त होगी।
Competence in translating and interpreting classical astrological texts from Sanskrit to Hindi & English.
- PSO4: छात्र लोकहितकारी ज्योतिषीय सेवा में निपुण होंगे जैसे — ग्रह शांति, वास्तु परामर्श, एवं स्वर विज्ञान का प्रयोग।
Proficiency in socially beneficial services such as planetary remedies, Vastu advice, and Swara Shastra-

FOUR YEAR UNDER GRADUATE PROGRAMME (Honours/Honours with Research) in Jyotish
STRUCTURE & CREDIT DISTRIBUTION
w.e.f. 2025-26

1	2	3	4	5	6		
Year	Semester	Nomenclature of the Courses/Title	Com/Ele.	Credit	Credit Breakup		
					L	T	P
First Year	I	भारतीय ज्योतिष का परिचय एवं इतिहास	Compulsory	4	2	0	2
		INDIAN KNOWLEDGE SYSTEM-INTRODUCTION - Jyotish	Compulsory	2	2	0	0
		MINOR PAPER : प्रारम्भिक ज्योतिष	POOL B	3	3	0	0
		AEC : COMMUNICATION SKILLS & PERSONALITY DEVELOPMENT	Compulsory	2	2	0	0
		SEC-1	POOL C	3	1	0	2
		VAC-1 : Understanding India or POOL D	POOL D	2	2	0	0
		Other Major (Compulsory)	POOL A	4	4	0	0
	II			20			
		ज्योतिषशास्त्र के मूलभूत सिद्धांत एवं मूहूर्तशास्त्र	Compulsory	5	3	0	2
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE: ज्योतिषशास्त्र में काल प्रमाण	Pool B	3	3	0	0
Second Year	III	AEC : Critical Thinking & Problem Solving	Compulsory	2	2	0	0
		SEC-2	POOL C	3	1	0	2
		VAC-2 : Indian Constitution or POOL D	POOL D	2	2	0	0
		Other Major (Same as Sem-I)	Compulsory	5	3	0	0
				20			
	IV			20			
		खगोलविज्ञान एवं लघुपाराशारी	Compulsory	5	3	0	2
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE : फलित ज्योतिष के सूत्र	Pool Elective	3	3	0	0
Third Year	V	AEC : Content Writing & Editing	Compulsory	2	2	0	0
		SEC-4	POOL C	3	1	0	2
		VAC-4 : Food Nutrition & Hygiene or POOL D	POOL D	2	2	0	0
		Other Major (Same as Sem-I)	Compulsory	5	5	0	0
				20			

Fourth Year	VI	Note: Choose any one Paper (Elective)					
		i. प्रश्न कुण्डली— पद्धति	Elective	3	3	0	0
		ii. ताजिक शास्त्र					
		iii. भाव प्रकाश					
		VAC-5 :Environmental Science and sustainability or POOL D	POOL D	2	2	0	0
		Other Major (Same as Sem-I)	Compulsory	4	4	0	0
				20			
		सूर्यसिद्धान्त एवं भावार्थ रत्नाकर	Compulsory	5	3	0	2
		Note: Choose any one Paper (Elective)					
		i. स्वरशास्त्र	Elective	3	3	0	0
		ii. गोचर विचार तथा ग्रहोपचार					
		iii. हस्तरेखा विज्ञान					
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE : वास्तुशास्त्र	POOL B	3	3	0	0
		Internship/Apprenticeship (OPTED SEC)	Compulsory	4	0	0	4
		Other Major (Same as Sem-I)	Compulsory	5	5	0	0
				20			
Exit Option : Degree in Field of Learning/discipline							
Fourth Year	VII	भारतीय वास्तुशास्त्र एवं जातकालङ्कार	Compulsory	5	3	0	2
		शोध प्रविधि (Hons. with Research) /वर्ग कुण्डली के अनुप्रयोग (Honours)	Compulsory	4	4	0	0
		Note: Choose any Two Paper (Dual Elective) [4+4]					
		i. बृहत्‌संहिता	Elective	8	4	0	4
		ii. दशाफल रहस्य					
		iii. बृहत्‌ पाराशर होराशास्त्र					
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE: षट्पंचाषिका	POOL B	3	3	0	0
				20			
		जैमिनीसूत्र	Compulsory	5	3	0	2
		Note: Choose any one Paper (Elective)					
Fourth Year	VIII	i. लाल किताब	Elective	3	3	0	0
		ii. नष्टजात्कम					
		iii. नरपतिजयचर्यास्वरोद्धय					
		Dissertation/Research Project & Viva Voce (Hons. with Research) or Field Visit/Tour based Viva Voce (Honours)	Compulsory	12	0	0	12
				20			
Completion : UG (Hons./Hons. with Research) degree in Field of Learning/discipline							
		Total Credits			160		

AEC Ability Enhancement Course

VAC Value Added Course

SEC Skill Enhancement Course

IKS Indian Knowledge System

Note : Column. No. 6 & 7 is expected to be filled by the departments based on requirement of Course.

Department of Sanskrit

**B.A./B.A. (Honours)/B.A./B.A. (Honours with Research) in Jyotish
SYLLABUS STRUCTURE OVER-All (Based on NEP – 2020)**

Session 2025 – 26

YEAR	SEMESTER	COURSE TITLE	COURSE CODE	MAJOR/R/ MINOR	COM/EL	(L)	(T)	(P)	TOTAL CREDIT
1 ST	I ST	भारतीय ज्योतिष का परिचय एवं इतिहास	JYOT-23101	Maj	COM	2	0	2	04
		Introduction to Indian Knowledge System- Jyotish	JYOTIKS-2301	Maj	COM	2	0	0	02
		MINOR PAPER : प्रारम्भिक ज्योतिष (For Students of Other Discipline)	MJYOT01	MIN	ELE	3	0	0	03
	II ND	ज्योतिषशास्त्र के मूलभूत सिद्धांत एवं मूहूर्तशास्त्र	JYOT-23102	Maj	COM	3	0	2	05
		ज्योतिषशास्त्र में काल प्रमाण (For Students of Other Discipline)	MJYOT02	MIN	ELE	3	0	0	03
2 ND	III RD	कुण्डली निर्माण एवं भावमंजरी	JYOT-23103	Major	COM	2	0	2	04
		अनुप्रयुक्त भारतीय ज्ञान प्रणाली – 1 : ज्योतिष	JYOTIKS-2302	Major	COM	2	0	0	02
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE : भाव परिचय	MJYOT03	MIN	POOL ELE	3	0	0	03
	IV TH	खगोलविज्ञान एवं लघुपाराशरी	JYOT-23104	Major	COM	3	0	2	05
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE : फलित ज्योतिष के सूत्र	MJYOT04	MIN	POOL B ELE	3	0	0	03

3 RD	V TH	प्राच्यगणित – लीलावती एवं शुक्जातकम्	JYOT-23105	Major	COM	2	0	2	04
		अनुप्रयुक्त भारतीय ज्ञान प्रणाली – 2 : ज्योतिष	JYOTIKS-2303	Major	COM	2	0	0	02
		Note: Choose any one Paper (Elective) i. प्रश्न कुण्डली—पद्धति ii. ताजिक शास्त्र iii. भाव प्रकाश	JYOT-23106A/ JYOT-23106B	Major ELE	ELE	3	0	0	03
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE: हस्तरेखा	MJYOT05	MIN	POOL B ELE	3	0	0	03
4 TH	VI TH	सूर्यसिद्धान्त एवं भावार्थ रत्नाकर	JYOT-23107	Major	COM	3	0	2	05
		Note: Choose any one Paper (Elective) i. स्वरशास्त्र ii. गोचर विचार तथा ग्रहोपचार iii. हस्तरेखा विज्ञान	JYOT-23108A/ JYOT-23108B/ JYOT-23108C	Major ELE	EL	3	0	0	03
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE : वास्तुशास्त्र	MJYOT06	MIN	POOL B ELE	3	0	0	02
		भारतीय वास्तुशास्त्र एवं जातकालड़कार	JYOT-23109	Major	COM	3	0	2	05
		शोध प्रविधि (Hons. with Research) /वर्ग कुण्डली के अनुप्रयोग (Honours)	JYOT-23110A/ JYOT-23110B	Major	COM	4	0	0	04

		Note: Choose any Two Paper (Dual Elective) [4+4] i. बृहत्संहिता ii. दशाफल रहस्य iii. बहुत पाराशर iv. होराशास्त्र	JYOT-23111A/JYOT-23111B/JYOT-23111C	Major	ELE	[2+2]	0	[2+2]	08
		MINOR PAPER FOR OTHER DISCIPLINE: षट्पंचाषिका	MJJYOT07	MIN	POOL B ELE	3	0	0	03
VIII TH		जैमिनीसूत्र	JYOT-231112	Major	COM	3	0	2	05
		Note: Choose any one Paper (Elective) i. लाल किताब ii. नष्टजातकम iii. नरपतिजयचर्या स्वरोदय	JYOT-231113A/JYOT-231113B/JYOT-231113C	Major	ELE	3	0	0	03
		Dissertation/Research Project Vivo Voce/Field Visit, Educational Tour & Viva Voce	JYOT-231114A/JYOT-231114B	Major	COM	0	0	12	12

B.A./B.A. (Honours)/B.A./B.A (Hounours with Research) in Jyotish

SEMESTER-I

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 1st Year	Semester: Ist
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23101	Course/Paper Title:	भारतीय ज्योतिष का परिचय एवं इतिहास
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome):		
CO1 : विद्यार्थी भारतीय संस्कृति में ज्योतिष के स्थान को समझेंगे एवं विभिन्न शाखाओं के स्वरूप से परिचित होंगे।		
CO2 : विद्यार्थी भारतीय ज्योतिष के ऐतिहासिक विकास को समझ सकेंगे और प्रमुख आचार्यों का योगदान जान सकेंगे।		
CO3 : विद्यार्थी पंचांग के घटकों को पहचान सकेंगे और कालगणना की वैज्ञानिक प्रणाली को समझेंगे।		
CO4 : विद्यार्थी ग्रह, राशि और भावों के आपसी संबंधों की मूलभूत समझ प्राप्त करेंगे।		
CO5 : विद्यार्थी प्रमुख ग्रन्थों की पहचान कर सकेंगे तथा आधुनिक परिप्रेक्ष्य में ज्योतिष के स्थान का मूल्यांकन कर सकेंगे।		
Credit (L+T+P): 4+0+0	Paper (Core Compulsory/Elective: Compulsory	
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 60+0+0		
Units:	Topics:	No. of Lectures
I	भारतीय ज्योतिष का स्वरूप एवं महत्व <ul style="list-style-type: none">भारतीय संस्कृति में ज्योतिष का स्थानज्योतिष की शाखाएँ: सिद्धांत, होरा, संहितावेदों एवं उपवेदों में ज्योतिषजीवन के विविध क्षेत्रों में ज्योतिष का उपयोग	12
II	भारतीय ज्योतिष का ऐतिहासिक विकास <ul style="list-style-type: none">वैदिक काल से आधुनिक काल तक का क्रमिक विकासप्राचीन आचार्य एवं उनकी कृतियाँ: पाराशर, वराहमिहिर, आर्यभट्ट, भास्कराचार्यभारतीय और विदेशी ज्योतिष परंपराओं का तुलनात्मक अध्ययन	12
III	पंचांग और उसका वैज्ञानिक आधार <ul style="list-style-type: none">पंचांग के पाँच अंग: तिथि, वार, नक्षत्र, योग, करणकालगणना: संवत्सर, मास, पक्ष, दिवससूर्य-सिद्धांत का परिचयपंचांग का दैनिक जीवन में उपयोग	12

IV	राशियाँ, ग्रह एवं भाव	12
V	<ul style="list-style-type: none"> • बारह राशियों का परिचय एवं उनके गुण • नवग्रहः नाम, स्वभाव, प्रभाव • भाव प्रणाली: बारह भावों का महत्व • ग्रह-भाव-राशि सम्बन्ध <p>ज्योतिषीय ग्रंथ एवं आधुनिक परिप्रेक्ष्य</p> <ul style="list-style-type: none"> • प्रमुख ज्योतिष ग्रंथः बृहत्संहिता, ज्योतिर्विदाभरण, लघु पाराशरी • आधुनिक युग में ज्योतिष का स्थान • ज्योतिष एवं विज्ञानः विरोध या समन्वय? • ज्योतिषीय अद्ययन की व्यावसायिक संभावनाएँ 	12

Suggested Readings:

- बृहत् संहिता — वराहमिहिर
- यह प्राचीन ग्रंथ भारतीय ज्योतिष, भूगोल, मौसम विज्ञान, वास्तु आदि का व्यापक विवरण प्रस्तुत करता है।
- बृहत् पाराशर होरा शास्त्र — महर्षि पाराशर
- यह ग्रंथ होरा ज्योतिष (कुंडली, ग्रह-भाव-राशि आदि) का मूल स्रोत है।
- लघु पाराशरी — कृष्ण मिश्र
- कुंडली विवेचन की संक्षिप्त एवं सटीक व्याख्या।
- ज्योतिष विज्ञान का परिचय — पं. रामकृष्ण भट्ट
- नवशिक्षार्थियों के लिए ज्योतिष का वैज्ञानिक एवं सांस्कृतिक आधार।
- भारतीय ज्योतिष का इतिहास — डॉ. रमेश चन्द्र शुक्ल
- ऐतिहासिक दृष्टि से भारतीय ज्योतिष का क्रमिक विकास।
- ज्योतिष का मौलिक स्वरूप — पं. राधा रमण गोस्वामी
- पंचांग, ग्रहों, राशियों, भावों आदि का मूलभूत परिचय।
- वैदिक ज्योतिष का तत्वज्ञान — डॉ. बी. बी. रमन
- परंपरागत और आधुनिक दृष्टिकोण का समन्वय करने वाली महत्वपूर्ण पुस्तक।
- सूर्य सिद्धांत (हिंदी भाष्य सहित) — पं. वासुदेव शास्त्री अभ्यंकर
- कालगणना और खगोलीय गणनाओं का शास्त्रीय ग्रंथ।
- ज्योतिष विचारधारा एवं परंपरा — डॉ. शंभूनाथ झा
- ज्योतिष की वैदिक परंपरा और दार्शनिक दृष्टिकोण का विश्लेषण।
- ज्योतिष एक अनुशासन — पं. के. एन. राव
- आधुनिक युग में ज्योतिष के वैज्ञानिक पक्ष की विवेचना।

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B.A. 1st Year	Semester: Ist
Pedagogy:			
Course Code: JYOTIKS – 2301		Course/Paper Title: Introduction to Indian Knowledge System	
Course Outcomes: After completing this course, the students will be able to -			
CO 1: explain the the foundational Concepts & Principles of IKS.			
CO 2: explain the historical development and evolution of Indian Intellectual traditions.			
CO 3: explain the knowledge key texts, thinkers, and schools of thought within the IKS.			
CO 4: analyze the interdisciplinary nature of Indian knowledge, integrating philosophy, spirituality, science, arts, and literature though the study of IKS.			
CO 5: explain the holistic and multidimensional nature of Indian Thought.			
Credit: 02		Paper (Core Compulsory / Elective): Core Compulsory	
Max. Marks : 100		Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 02			
Units:	Topics:	No. of Lectures	
I	Introduction to Indian Knowledge System <ul style="list-style-type: none"> • Definition, Concepts and Scope of IKS • IKS based approach on Indian Knowledge System & Role of Guru (teacher) • Understanding the concepts of dharma, karma, and the four purusharthas (goals of life) 	06	
II	Vedic Knowledge and Philosophy <ul style="list-style-type: none"> • Study of the Vedas, including the Rigveda, Yajurveda, Samaveda, and Atharvaveda • Introduction to Upanishads and their metaphysical and philosophical teachings • Analysis of the six orthodox (astika) schools of Indian philosophy (e.g., Nyaya, Vaisheshika, Yoga, Samkhya, Mimamsa, and Vedanta) 	06	
III	Unit 3: Spiritual and Mystical Traditions <ul style="list-style-type: none"> • Exploration of Hindu spiritual traditions, including Bhakti, Karma, Jnana, and Raja Yoga • Study of Advaita Vedanta and its nondualistic philosophy • Introduction to other spiritual paths like Tantra and Sufism in the Indian context 	06	
IV	Scientific and Technological Advancements <ul style="list-style-type: none"> • Examination of ancient Indian contributions to mathematics, astronomy, and medicine • Study of scientific treatises such as Aryabhatiya, Sushruta Samhita, and Charaka Samhita • Exploration of the Indian concept of time, measurement, and cosmology 	06	
V	Indian Arts, Literature, and Aesthetics	06	

- Analysis of Indian classical music, dance, and theater traditions
- Study of classical Sanskrit literature, including the works of Kalidasa and Valmiki
- Understanding the concept of rasa (aesthetic experience) and its manifestations in Indian arts
- Modern Interpretation and Contemporary Relevance

Suggested Readings:

- "Indian Philosophy: A Very Short Introduction" by Sue Hamilton
- "A History of Indian Philosophy" by Surendranath Dasgupta
- "Indian Philosophy: A Critical Survey" by Chandradhar Sharma
- "India: A History" by John Keay
- "The Wonder That Was India" by A.L. Basham
- "Ancient India" by R.S. Sharma
- "The Oxford History of India" edited by Percival Spear
- "A History of Indian Literature" (multiple volumes) by Sisir Kumar Das
- "Indian English Literature" by M. K. Naik
- "The Norton Anthology of World Literature: India, Pakistan, and Bangladesh" edited by Sarah Lawall
- "Indian Art" by Partha Mitter
- "The Art and Architecture of the Indian Subcontinent" by J.C. Harle
- "Indian Architecture: Buddhist and Hindu Period" by Percy Brown
- "The Crest of the Peacock: Non-European Roots of Mathematics" by George Gheverghese Joseph
- "Indian Science and Technology in the Eighteenth Century" by Dharampal
- "Raga Mala: The Autobiography of Ravi Shankar" by Ravi Shankar
- "The Ragas of North India" by Walter Kaufmann
- "The Complete Book of Ayurvedic Home Remedies" by Vasant Lad
- "Ayurveda: The Science of Self-Healing" by Vasant Lad
- "The Heart of Yoga: Developing a Personal Practice" by T.K.V. Desikachar
- "The Yoga Sutras of Patanjali" translated by Swami Satchidananda

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;	
Assignment/Practical/Projects – 05 Marks	
Internal Class Test –	10 Marks
Attendance/Behavior –	05 Marks

MINOR ELECTIVE: To be Chosen by Students of Other Discipline

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. Ist Year	Semester: I
Pedagogy:		
Course Code: MJYOT01 (For Students of other Discipline or Subject)	Course/Paper Title: प्रारम्भिक ज्योतिष	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1: विद्यार्थी ज्योतिष की मूल अवधारणा, शाखाएँ एवं महत्व को समझ सकेंगे।		
CO2: विद्यार्थी भारतीय समय मापन प्रणाली को समझकर पंचांग की आधारभूत जानकारी प्राप्त करेंगे।		

CO3: विद्यार्थी ग्रहों और राशियों की मूल जानकारी प्राप्त कर उनके परस्पर संबंधों को समझ सकेंगे।

CO4: विद्यार्थी भावचक्र की आधारभूत समझ विकसित करेंगे और कुंडली के प्रारंभिक विश्लेषण में सक्षम होंगे।

CO5: विद्यार्थी कुंडली निर्माण की प्रारंभिक प्रक्रिया से परिचित होंगे और साधारण कुंडली देखना प्रारंभ कर सकेंगे।

Credit: 3+0+0

Paper (Core Compulsory / Elective): Elective (minor)

Max. Marks : 100

Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	ज्योतिष का स्वरूप एवं महत्व <ul style="list-style-type: none"> ज्योतिष का अर्थ, परिभाषा एवं स्वरूप वेदांगों में ज्योतिष का स्थान भारतीय एवं पाश्चात्य ज्योतिष में अंतर वैदिक, लौकिक एवं प्रयोगात्मक ज्योतिष की परिचयात्मक चर्चा 	9
II	भारतीय कालगणना एवं पंचांग <ul style="list-style-type: none"> काल के भेद- क्षण से युग तक तिथि, वार, नक्षत्र, योग, करण का परिचय संवत्सर, अयन, ऋतु, मास पंचांग पढ़ने की प्रारंभिक विधि 	9
III	ग्रह एवं राशि परिचय <ul style="list-style-type: none"> नवग्रह— नाम, प्रकृति, विशेषताएँ बारह राशियाँ— प्रतीक, गुण, स्वभाव ग्रह—राशि संबंध— स्वराशि, उच्च—नीच ग्रहों का राशि संचरण और उसका महत्व भावचक्र का प्रारंभिक परिचय <ul style="list-style-type: none"> भाव क्या है? बारह भावों की सामान्य व्याख्या भावों से संबंधित जीवन क्षेत्र (जैसे – धन, परिवार, शिक्षा आदि) भाव और ग्रहों का संबंध 	9
IV	कुंडली निर्माण की प्रारंभिक जानकारी <ul style="list-style-type: none"> जन्म समय, स्थान का महत्व लग्न क्या है और उसका निर्धारण हस्तकुंडली का प्रारूप जन्मकुंडली का सामान्य अवलोकन 	9
V		9

Suggested Readings:

1. ज्योतिष का सामान्य परिचय:

- "ज्योतिष प्रवेशिका" – डॉ. बी. बी. रमण
 - नवशिक्षुओं के लिए सरल भाषा में ज्योतिष का प्रारंभिक ज्ञान।
- "प्रारंभिक ज्योतिष" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र
 - तिथि, वार, ग्रह, राशि, भाव आदि का व्यावहारिक परिचय।
- "ज्योतिष एक सरल अध्ययन" – पं. सत्यनारायण व्यास
 - स्पष्ट उदाहरणों और आरेखों के साथ सहज ज्ञान।

2. पंचांग और कालगणना पर आधारित पुस्तकें:

- "हिंदू पंचांग विज्ञान" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - तिथि, नक्षत्र, मास आदि का वैज्ञानिक और धार्मिक दृष्टिकोण से परिचय।
- "पंचांग निर्णय पद्धति" – पं. श्रीकृष्ण झा
 - पंचांग के पाँच अंगों की गणना और महत्व।

3. ग्रह, राशि और भाव पर केंद्रित पुस्तकें:

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 6. "ग्रहों का परिचय" – पं. गोविंद स्वरूप यात्रक <ul style="list-style-type: none"> ► नवग्रहों के गुण, प्रभाव, दृष्टियाँ, भावों से संबंध। 7. "राशियों का परिचय" – पं. शिवनरायण मिश्र <ul style="list-style-type: none"> ► बारह राशियों की प्रकृति, गुणधर्म, प्रतीक। 8. "भाव विचार" – पं. श्रीनिवास शर्मा <ul style="list-style-type: none"> ► बारह भावों के माध्यम से जीवन के विविध पक्षों की समझ। |
|---|

4. कुडली निर्माण की प्राथमिक पुस्तकें:

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 9. "कुडली कैसे बनायें" – डॉ. कर्हैयालाल शर्मा <ul style="list-style-type: none"> ► लग्न निर्धारण, हस्तकुडली निर्माण की विधि। 10. "जन्मपत्रिका निर्माण" – पं. रामप्रसाद त्रिपाठी <ul style="list-style-type: none"> ► सरल भाषा में जन्मपत्रिका का स्वरूप एवं उसकी प्रारंभिक व्याख्या। |
|---|

This course can be opted as an elective by the students of other discipline.

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses to be Chosen:

AEC: Ability Enhancement Course

Minor : To be Chosen from POOL B

Skill Enhancement Course (SEC) : To be Chosen from POOL C

Value Added Course : To be Chosen from POOL D

SEMESTER-II

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 1 st Year	Semester: II nd
Pedagogy:		
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome):		
Course Code: JYOT-23102	Course/Paper Title:	ज्योतिषशास्त्र के मूलभूत सिद्धांत एवं मूहूर्तशास्त्र
Credit: 3+0+2	Paper (Core Compulsory / Elective):	Compulsory
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+60		

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	<p>ज्योतिषशास्त्र का परिचय एवं स्वरूप</p> <ul style="list-style-type: none"> • ज्योतिष की परिभाषा, प्रयोजन एवं उपयोगिता • ज्योतिष के मुख्य अंगरू सिद्धांत, संहिता, होरा • वेदों में ज्योतिष का उल्लेख • भारतीय एवं पाश्चात्य ज्योतिष की तुलनात्मक ज्ञानक 	9
II	<p>राशियाँ, ग्रह एवं भाव</p> <ul style="list-style-type: none"> • बाहर हराशियों के नाम, स्वभाव, तत्त्व, गुण, स्वामी • नवग्रहरू सूर्य से लेकर केतु तक कृत लक्षण, बल एवं प्रभाव • भावों का वर्गीकरण, भावेश सिद्धांत • राशियों, ग्रहों एवं भावों का परस्पर संबंध 	9
III	<p>कुंडली निर्माण एवं व्याख्या के सिद्धांत</p> <ul style="list-style-type: none"> • कुंडली निर्माण की प्रक्रिया (लग्न, नवांश, चंद्र कुंडली) • पंचांग आधारित तिथि, नक्षत्र, योग, करण का निर्धारण • ग्रह दृष्टि, युति, भाव प्रभाव • योग, दोष, ग्रह बल आदि का परिचय 	9
IV	<p>मुहूर्तशास्त्र का परिचय</p> <ul style="list-style-type: none"> • मुहूर्त का अर्थ, महत्व एवं प्रयोजन • शुभाशुभ काल निर्धारण के तत्वरूप तिथि, वार, नक्षत्र, योग, करण • मुहूर्त निर्णय में ग्रह स्थिति की भूमिका • अशुभ योग एवं दोष शोधन 	9
V	<p>विविध कार्यों हेतु मुहूर्त निर्णय</p> <ul style="list-style-type: none"> • संस्कारजन्य कार्यों के मुहूर्तरूप नामकरण, अन्नप्राशन, विद्यारंभ, विवाह • गृह प्रवेश, यज्ञोपवीत, वाहन क्रय, भवन निर्माण, व्यापार आरंभ • ग्रहण, संक्रांति, चंद्र / शुक्रास्त जैसे विशेष अवसर • व्यावहारिक जीवन में मुहूर्तशास्त्र की उपयोगिता 	9

Suggested Readings:

◆ मौलिक सिद्धांतों हेतु:

1. "बृहत् पाराशर होरा शास्त्र" – महर्षि पाराशर
 - फलित ज्योतिष का आधारभूत ग्रन्थ – ग्रह, भाव, योग, दृष्टियाँ आदि की विवेचना।
2. "लघु पाराशरी" – अज्ञात लेखक (संस्कृत-हिंदी भाष्य सहित)
 - पाराशरी सिद्धांत का संक्षिप्त एवं उपयोगी संस्करण।

3. "ज्योतिष सिद्धांत" – डॉ. कन्हैयालाल शर्मा
 - नवशिक्षाओं के लिए सरल भाषा में सिद्धांतों की प्रस्तुति।
4. "ज्योतिष परिचय" – डॉ. बी. वी. रमण
 - प्रैक्टिकल दृष्टिकोण से होरा ज्योतिष का प्रारंभिक अध्ययन।
5. "ज्योतिष दर्शन" – प्रो. रामचन्द्र दीक्षित
 - शास्त्र के दर्शन पक्ष एवं वैज्ञानिक विश्लेषण पर आधारित।

◆ मुहूर्तशास्त्र हेतु:

6. "मूहूर्त चिंतामणि" – रामदया मिश्र
 - विवाह, गृहप्रवेश, यज्ञोपवीत आदि कार्यों के मुहूर्त का शास्त्रीय विवेचन।
7. "कल्पद्रुम तंत्र" – पं. गोपाल शर्मा
 - शुभाशुभ योगों, ग्रह स्थितियों और दैनंदिन कार्यों के मुहूर्त का निर्धारण पर आधारित।
8. "पंचांग निर्णय पद्धति" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र
 - पंचांग के पाँच अंगों और उनके प्रयोग पर व्यावहारिक दृष्टिकोण।

9. "मुहूर्त मार्तण्ड" – वाचस्पति त्रिपाठी
 - ज्योतिष के अनुसार विभिन्न कार्यों हेतु उत्तम समय की विवेचना।
10. "भारतीय मुहूर्त विज्ञान" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - आधुनिक संदर्भ में मुहूर्त विज्ञान की समीक्षा।

सहायक ग्रंथ (Auxiliary Texts):	
<ul style="list-style-type: none"> • "सूर्य सिद्धांत" (हिंदी टीका सहित) <ul style="list-style-type: none"> ► खगोल ज्योतिष का आधारभूत ग्रंथ। • "वराहमिहिर कृत बृहत्संहिता" <ul style="list-style-type: none"> ► संहिता, कालविज्ञान, वातावरण, वास्तु आदि के साथ मुहूर्त विषयक चर्चा। 	

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

MINOR ELECTIVE: To be Chosen by Students of Other Discipline

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. Ist Year	Semester: II		
Pedagogy:					
Course Code: MJYOT02 (For Students of other Discipline or Subject)		Course/Paper Title: ज्योतिष शास्त्र में काल प्रमाण			
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)					
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)					
CO1. विद्यार्थी काल की शास्त्रीय परिभाषा, उसकी उपयोगिता और ज्योतिष में उसके महत्व को समझेंगे।					
CO2. विद्यार्थी वैदिक एवं लौकिक कालमापन की विधियों को जानकर पंचांग एवं ज्योतिषीय गणना में उनका उपयोग कर सकेंगे।					
CO3. विद्यार्थी भारतीय पंचांग पर आधारित समय निर्धारण पद्धतियों को समझ पाएंगे।					
CO4. विद्यार्थी ग्रह व नक्षत्रों के आधार पर दिन विशेष की पहचान और उसके शुभ-अशुभ निर्णय करना सीखेंगे।					
CO5. विद्यार्थी आधुनिक युग में पंचांग आधारित काल निर्णय के उपयोग और उसकी प्रासंगिकता को समझेंगे।					
Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective (minor)				
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0					
Units:	Topics:		No. of Lectures		
I	काल की परिभाषा एवं महत्व <ul style="list-style-type: none"> ● काल का वैदिक और लौकिक अर्थ ● काल की आवश्यकता और उपयोगिता ● ज्योतिष में काल की भूमिका ● काल संबंधी शास्त्रीय उद्धरण कालमापन की विभिन्न विधियाँ <ul style="list-style-type: none"> ● वैदिक कालमापन— निमेष, काष्ठा, कला, मुहूर्त, याम ● सौर, चंद्र और नाक्षत्र काल ● अहोरात्र, पक्ष, मास, ऋतु, अयन, वर्ष की गणना ● युग, कल्प, मन्वंतर आदि दीर्घकालीन समय मापन 		9		
II	भारतीय कालगणना पद्धति <ul style="list-style-type: none"> ● भारतीय पंचांग का आधार 		9		
III			9		

	<ul style="list-style-type: none"> ● सौर व चंद्र मासों की अवधारणा ● शुद्ध एवं मिश्र पंचांग ● संवत् एवं विक्रम संवत्, शक संवत् का परिचय <p>दिन-रात्रि मापन एवं ग्रह-नक्षत्र आधारित समय</p> <ul style="list-style-type: none"> ● सूर्योदय व सूर्यास्त से समय निर्धारण ● होरा, लघु काल, घड़ी, प्रहर ● ग्रह आधारित काल निर्णय (शुभ/अशुभ समय) ● नक्षत्र व तिथि से दिन विशेष का निर्धारण 	9
V	<p>आधुनिक सन्दर्भ में काल प्रमाण का उपयोग</p> <ul style="list-style-type: none"> ● पंचांग के विविध प्रकार ● धार्मिक, सामाजिक एवं ज्योतिषीय कार्यों में काल निर्णय ● मुहूर्त निर्धारण में काल प्रमाण की भूमिका ● तकनीकी यंत्रों से समय मापन की तुलना 	9

Suggested Readings:

1. काल विचार

- लेखक: डॉ. भोजराज द्विवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- विशेषता:
 - वैदिक कालमापन की सरल प्रस्तुति
 - पंचांग निर्माण और समय निर्धारण की व्याख्या
 - छात्र-उपयुक्त भाषा शैली

2. भारतीय काल गणना

- लेखक: पं. रामयत्न मिश्र
- प्रकाशक: चौखम्भा ओरियंटल, वाराणसी
- विशेषता:
 - प्राचीन ग्रंथों के उद्धरणों के साथ काल की व्याख्या
 - सूर्य-सिद्धांत आधारित समय निर्धारण
 - पंचांग की मूलभूत समझ

3. कालनिर्णय

- लेखक: पं. श्रीधर द्विवेदी
- प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज कार्यालय, वाराणसी
- विशेषता:
 - तिथियाँ, वार, नक्षत्र, करण, योग की विस्तार से व्याख्या
 - मुहूर्त निर्धारण में काल का उपयोग
 - पंचांग सिद्धांत का व्यवहारिक पक्ष

4. पंचांग दर्पण

- लेखक: पं. राधेश्याम शास्त्री
- प्रकाशक: रत्न प्रकाशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - आधुनिक संदर्भ में पंचांग का विश्लेषण
 - काल की गणना, होरा, प्रहर, घड़ी आदि की जानकारी
 - सरल भाषा और शैक्षणिक टृष्णकोण

5. सूर्य सिद्धांत (संस्कृत-हिन्दी टीका सहित)

- टीकाकार: पं. सुरेश शर्मा
- प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज कार्यालय
- विशेषता:
 - कालगणना का शास्त्रीय आधार

- युग, कल्प, मन्त्रंतर जैसी दीर्घ कालिक इकाइयों का विवरण
- शोधार्थियों के लिए उपयुक्त

This course can be opted as an elective by the students of other discipline.

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses to Opt:

AEC: Ability Enhancement Course

Minor : To be Chosen from POOL B

Skill Enhancement Course (SEC) : To be Chosen from POOL C

Value Added Course : To be Chosen from POOL D

Exit Option: Undergraduate Certificate (in the field of learning/discipline) for those who exit after the first year (two semesters) of the undergraduate programme. (Programme duration: first year or two semesters of the undergraduate programme + Mandatory Internship) **NHEQF Level 4.5**

SEMESTER-III

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 2nd Year	Semester: IIIrd
Pedagogy:		
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome):		
Course Code: JYOT-23103	Course/Paper Title:	कुण्डली निर्माण एवं भावमंजरी
CO1: विद्यार्थी कुण्डली निर्माण की आधारभूत प्रक्रिया को समझेंगे और जन्म समय एवं स्थान के आधार पर लग्न निर्धारण की विधि सीखेंगे।		
CO2: विद्यार्थी ग्रहों की स्थिति को कुण्डली में पहचान सकेंगे और उनके फलात्मक प्रभाव का मूल्यांकन करना प्रारंभ करेंगे।		
CO3: विद्यार्थी पहले छह भावों की विशेषताओं को समझेंगे तथा भावेश और कारक सिद्धांतों के साथ भावफल विचार करना सीखेंगे।		
CO4: विद्यार्थी सप्तम से द्वादश भावों का गहन अध्ययन कर सकेंगे तथा विभिन्न भाव संयोजनों से जीवन के विविध पक्षों का विश्लेषण कर सकेंगे।		
CO5: विद्यार्थी स्वयं कुण्डली बनाना सीखेंगे, पञ्चांग की सहायता से ग्रह स्थिति ज्ञात करेंगे एवं भावमंजरी के आधार पर व्यावहारिक फलनिष्कर्ष निकाल सकेंगे।		
Credit: 2+0+2	Paper (Core Compulsory / Elective): Compulsory	
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 30+0+60		
Units:	Topics:	No. of Lectures
I	कुण्डली निर्माण की मूल अवधारणा <ul style="list-style-type: none"> • कुण्डली क्या है? • जन्म समय का शुद्धीकरण • लग्न का निर्धारण: क्या, क्यों और कैसे? • राशिचक्र एवं भावचक्र का संबंध • जन्मस्थान का महत्व 	6

II	<p>ग्रहों की स्थिति एवं उनका वर्गीकरण</p> <ul style="list-style-type: none"> नवग्रहों का स्थान निर्धारण ग्रहों का स्वाभाविक व स्थानिक बल उच्च-नीच, स्वराशि, मित्र-शत्रु भाव दृष्टि, युति, परिवर्तन योग आदि 	6
III	<p>भावों की विवेचना (भावमंजरी – भाग 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> बारह भावों का परिचय एवं उनका फल प्रथम से पष्ठ भावः आत्मा, धन, पराक्रम, सुख, विद्या, रोग भावेश एवं कारक ग्रहों की भूमिका भावों की स्थूल एवं सूक्ष्म फलवत्ता 	6
IV	<p>भावमंजरी – भाग 2</p> <ul style="list-style-type: none"> सप्तम से द्वादश भावरूप विवाह, आयु, धर्म, कार्य, लाभ, व्यय भाव-भाव संबंध, भाव की दृष्टियाँ शुभाशुभ भाव संयोजन भावाधिपतियों के फल 	6
V	<p>कुंडली निर्माण का अभ्यास एवं उदाहरण विश्लेषण</p> <ul style="list-style-type: none"> हस्तकुंडली बनाना सरल पंचांग से ग्रह स्थिति निकालना वास्तविक जन्मपत्रिकाओं का अध्ययन भावमंजरी के आधार पर विश्लेषणात्मक अभ्यास 	6

Suggested Readings:

◆ कुंडली निर्माण हेतु (For Horoscope Construction):

- "जन्मकुंडली कैसे बनायें" – डॉ. कन्हैयालाल शर्मा
 - हाथ से कुंडली बनाने की विधि, पंचांग प्रयोग, लग्न निर्धारण, ग्रह स्थिति।
- "पंचांग निर्णय पद्धति" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र
 - पंचांग के पाँच अंगों की व्याख्या एवं उनकी ज्योतिष में उपयोगिता।
- "ज्योतिष प्रवेशिका" – डॉ. बी. वी. रमण
 - नवशिक्षुओं के लिए ज्योतिषीय गणनाओं की सरल व्याख्या।
- "लग्न निर्णय" – पं. गोविंद स्वरूप पाठक
 - लग्न की गणना, भोगांश निकालना, तथा लग्न कुण्डली बनाना।
- "सूर्य सिद्धांत" (हिंदी भाष्य सहित) – प्राचीन खगोलशास्त्र ग्रंथ
 - ग्रहों की गति और स्थिति जानने हेतु वैदिक ज्योतिष का आधार ग्रंथ।

◆ भावमंजरी (भाव विवेचन) हेतु:

- "भाव विचार" – पं. श्रीनिवास शर्मा
 - प्रत्येक भाव के फल, भावाधिपति, कारक, दृष्टियाँ और संयोजन।
- "भाव फल निर्णय" – पं. रमेश दत्त शास्त्री
 - बारह भावों का विश्लेषण तथा योगदोष आधारित फल निर्णय।
- "ज्योतिष सिद्धांत रहस्य" – पं. गोपाल शर्मा
 - भावों का व्यावहारिक उपयोग तथा ग्रह-भाव का पारस्परिक संबंध।
- "होरा सार" – वराहमिहिर (हिंदी अनुवाद एवं टीका सहित)
 - भावमंजरी तथा राशियों, ग्रहों के फलविचार का शास्त्रीय आधार।
- "कुंडली फल विचार" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - व्यावहारिक दृष्टिकोण से भाव आधारित कुंडली विश्लेषण।

■ सहायक ग्रंथ (Supplementary Texts):

- "बृहत पाराशर होरा शास्त्र" – महर्षि पाराशर
 - भाव विचार, ग्रह दृष्टि, योग, दोष – सभी का मूल शास्त्रीय ग्रंथ।
- "बृहत्ज्ञातक" – वराहमिहिर
 - भावफल, दशा, योग एवं ग्रह स्थिति का विश्लेषण।

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B.A. 2 nd Year	Semester: III rd		
Pedagogy:					
Course Code: JYOTIKS – 2302		Course/Paper अनुप्रयुक्त भारतीय ज्ञान प्रणाली – 1 : ज्योतिष Title:			
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome):					
CO1: विद्यार्थी भारतीय ज्ञान परंपरा और उसमें ज्योतिष के स्थान को समझ सकेंगे।					
CO2: विद्यार्थी भारतीय कालगणना की विधियों को जानकर पंचांग की आधारभूत समझ विकसित कर सकेंगे।					
CO3: विद्यार्थी पंचांग के अंगों का विश्लेषण एवं उनके आधार पर निर्णय लेना सीखेंगे।					
CO4: विद्यार्थी यह समझ सकेंगे कि कैसे भारतीय संस्कारों में ज्योतिष का व्यावहारिक उपयोग किया जाता है।					
CO5: विद्यार्थी त्योहारों के पीछे छिपे ज्योतिषीय ज्ञान को समझ सकेंगे।					
Credit: 02	Paper (Core Compulsory / Elective): Core Compulsory				
Max. Marks : 100	35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 30 + 0 + 0					
Units:	Topics:	No. of Lectures			
I	भारतीय ज्ञान प्रणाली का परिचय <ul style="list-style-type: none"> • भारतीय ज्ञान परंपरा की विशेषताएँ • वेद, वेदांग, उपवेद—संक्षिप्त विवेचन • ज्योतिष का वेदांग रूप • प्राचीन भारत में गणित, खगोल और ज्योतिष का संबंध 	06			
II	समय मापन की भारतीय प्रणाली <ul style="list-style-type: none"> • काल—गणना के प्रकार • वैदिक, लौकिक एवं आधुनिक कालगणना • तिथि, पक्ष, मास, ऋतु, अयन, संवत् • कालचक्र की अवधारणा 	06			
III	पंचांग के पाँच अंगों का विवेचन <ul style="list-style-type: none"> • तिथि, वार, नक्षत्र, योग, करण • इनका अर्थ, गणना एवं शुभाशुभ विचार • पंचांग की व्यावहारिक उपयोगिता 	06			
IV	संस्कारों में ज्योतिष का प्रयोग <ul style="list-style-type: none"> • 16 संस्कारों में मुहूर्त की भूमिका • नामकरण, अन्नप्राशन, विवाह, गृहप्रवेश आदि • जीवन में संस्कार और काल चयन 	06			
V	भारतीय त्योहार और ज्योतिष	06			

	<ul style="list-style-type: none"> • दीपावली, होली, संक्रांति, ग्रहण, नववर्ष आदि • पर्वों का ज्योतिषीय आधार • सामाजिक जीवन में ज्योतिष की भूमिका 	
<p>◆ भारतीय ज्ञान परंपरा व पंचांग पर आधारित ग्रंथ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "भारतीय ज्ञान परंपरा और विज्ञान" – डॉ. कपिल कपूर (NCERT) <ul style="list-style-type: none"> ► भारतीय ज्ञान प्रणालियों की समग्र समझ और दर्शन। 2. "पंचांग रहस्य" – पं. श्रीकृष्ण झा <ul style="list-style-type: none"> ► पंचांग के पाँच अंगों की सलतनत व्याख्या और व्यवहारिक उपयोग। 3. "कालविज्ञान" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र <ul style="list-style-type: none"> ► वैदिक समय-गणना, कालतचक्र, युग विचार आदि। 4. "हिंदू पंचांग विज्ञान" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे <ul style="list-style-type: none"> ► हिंदू पंचांग और समय मापन की वैज्ञानिक विवेचना। 		
<hr/> <p>◆ संस्कार, पर्व एवं सामाजिक जीवन में ज्योतिष:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. "संस्कार एवं ज्योतिष" – पं. श्रीधर शर्मा <ul style="list-style-type: none"> ► 16 संस्कारों में मुहूर्त निर्धारण और शास्त्रीय आधार। 6. "भारतीय त्योहारों का वैज्ञानिक पक्ष" – डॉ. देवीदत शास्त्री <ul style="list-style-type: none"> ► पर्वों का ज्योतिषीय, खगोलिक और सांस्कृतिक विश्लेषण। 7. "गृहप्रवेश, विवाह एवं संस्कार मुहूर्त" – पं. रामनाथ शास्त्री <ul style="list-style-type: none"> ► मुहूर्तशास्त्र के अनुसार महत्वपूर्ण संस्कारों हेतु समय निर्धारण। <hr/>		
<p>◆ अनुप्रयोग – स्वास्थ्य, कृषि, पर्यावरण, वास्तु:</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. "आरोग्य ज्योतिष" – पं. रमेश द्विवेदी <ul style="list-style-type: none"> ► रोग विचार, आरोग्य भाव, चिकित्सा मुहूर्त। 9. "कृषि ज्योतिष" – पं. दयानंद शास्त्री <ul style="list-style-type: none"> ► भारतीय कृषि में ग्रहों का प्रभाव, फसल मुहूर्त, कृतु ज्योतिष। 10. "वास्तु और ज्योतिष" – पं. हेमराज शर्मा <ul style="list-style-type: none"> ► दिशाएँ, गृहनिर्माण, वास्तु दोष और उनका ज्योतिषीय समाधान। 11. "पंचमहामुहूर्त और पर्यावरण" – डॉ. सतीश द्विवेदी <ul style="list-style-type: none"> ► भारतीय तत्त्वदर्शन, पर्यावरण और ज्योतिषीय दृष्टिकोण। 12. "भारतीय लोक परंपरा और पंचांग" – पं. गोविंद मिश्र <ul style="list-style-type: none"> ► लोक जीवन में ज्योतिष और पंचांग का उपयोग। 		
<p>Suggested continuous E-Evaluation Methods –</p> <p>Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;</p> <p>Assignment/Practical/Projects – 05 Marks</p> <p>Internal Class Test – 10 Marks</p> <p>Attendance/Behavior – 05 Marks</p>		
MINOR ELECTIVE: To be Chosen by Students of Other Discipline		
Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. IInd Year	Semester: III
<p>Pedagogy:</p> <p>Course Code: MJYOT03 (For Students of other Discipline or Subject)</p> <p>पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)</p> <p>CO1. विद्यार्थी भावों की मौलिक परिभाषा और वर्गीकरण को समझ सकेंगे तथा लग्न के सापेक्ष उनका स्थान समझ पाएंगे।</p> <p>CO2. विद्यार्थी पहले छह भावों की विशेषताओं और उनसे संबंधित फलित अर्थ को स्पष्ट रूप से समझ सकेंगे।</p> <p>CO3. विद्यार्थी 7 से 12 तक की व्याख्या तथा उनके जीवन में प्रभाव को समझ सकेंगे।</p> <p>CO4. विद्यार्थी ग्रहों की दृष्टि से भावों की व्याख्या कर सकेंगे और भावेश की भूमिका को समझ पाएंगे।</p>		

CO5. विद्यार्थी भावों के आपसी संबंधों को पहचानकर योगनिर्माण की प्रक्रिया को समझ सकेंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective (minor)
---------------	--

Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35
------------------	-------------------------

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	भावों की संकल्पना एवं वर्गीकरण <ul style="list-style-type: none"> ● भाव क्या हैं? ● लग्न और भाव का संबंध ● भावों का त्रिकोणात्मक वर्गीकरण (धर्म, अर्थ, काम, मोक्ष) ● केंद्र और त्रिकोण भाव की महत्ता 	9
II	प्रथम से षष्ठ भाव तक की व्याख्या <ul style="list-style-type: none"> ● प्रथम भाव— शरीर, आत्मा, व्यक्तित्व ● द्वितीय भाव— धन, वाणी, कुटुंब ● तृतीय भाव— पराक्रम, भाई-बहन, प्रयास ● चतुर्थ भाव— माता, वाहन, सुख ● पंचम भाव— संतान, विद्या, बुद्धि ● षष्ठ भाव— ऋण, रोग, शत्रु 	9
III	सप्तम से द्वादश भाव तक की व्याख्या <ul style="list-style-type: none"> ● सप्तम भाव— जीवनसाथी, व्यापार, व्यवहार ● अष्टम भाव— आयु, गोपनीयता, बाधा ● नवम भाव— भाग्य, धर्म, गुरु ● दशम भाव— कर्म, व्यवसाय, सामाजिक स्थिति ● एकादश भाव— लाभ, इच्छाओं की पूर्ति ● द्वादश भाव— व्यय, मोक्ष, विदेश यात्रा 	9
IV	भावाधिपत्य सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> ● भावेश (भाव का स्वामी) की परिभाषा ● भावेश की स्थिति, युति, दृष्टि से भावफल ● उच्च-नीच भावेश का प्रभाव ● ग्रहों के अनुसार भावफल की भिन्नता 	9
V	भावों का आपसी संबंध एवं योगों में योगदान <ul style="list-style-type: none"> ● भावों की युति, दृष्टि और परस्पर सम्बन्ध ● राजयोग, विपरीत राजयोग, अरिष्ट योग आदि में भावों की भूमिका ● भाव परिवर्तन (Exchange of Houses) ● भावफल निर्धारण की कार्यप्रणाली 	9

Suggested Readings:

1. भावार्थ रत्नाकर

- लेखक: पं. रामनारायण दुबे
- प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज कार्यालय, वाराणसी
- विशेषता:
 - प्रत्येक भाव में ग्रहों के फल का विस्तार से विवेचन
 - युति, दृष्टि एवं दशा में भाव परिवर्तन का प्रभाव
 - परंपरागत फलित सूत्रों पर आधारित

2. भाव विचार दर्शन

- लेखक: डॉ. भोजराज द्विवेदी

- **प्रकाशक:** कुंजिका प्रकाशन, उज्जैन
- **विशेषता:**
 - सरल भाषा में 12 भावों की विस्तृत व्याख्या
 - व्यावहारिक दृष्टिकोण एवं उदाहरणों सहित भाव फल
 - छात्रों एवं शिक्षकों दोनों के लिए उपयुक्त

3. भाव फल रहस्य

- **लेखक:** पं. आत्मानंद तिवारी
- **प्रकाशक:** भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- **विशेषता:**
 - भावों के फल निर्णय हेतु व्यवहारिक दिशानिर्देश
 - भावाधिपति, दृष्टि, युति पर विशेष बल
 - संस्कृत श्लोकों के साथ सरल हिंदी भाष्य

4. भाव विचार

- **लेखक:** के. एन. राव (K. N. Rao)
- **प्रकाशक:** Sagar Publications, New Delhi
- **विशेषता:**
 - शोधप्रकरण लेखन शैली
 - कुंडली उदाहरणों के माध्यम से भाव विचार की सटीक व्याख्या
 - अंग्रेजी माध्यम में उपलब्ध (हिंदी में अनुवाद उपयुक्त संदर्भ हेतु)

5. जातक भाव फल विज्ञान

- **लेखक:** प्रो. श्रीनिवास आचार्य
- **प्रकाशक:** मोतीलाल बनास्सीदास, दिल्ली
- **विशेषता:**
 - भावफल, भावाधिपत्य एवं भाव संबंधों का सूक्ष्म विश्लेषण
 - शोध छात्रों एवं परंपरागत पद्धति में रुचि रखने वालों हेतु उपयुक्त

6. भाव विवेचनम्

- **लेखक:** वाचस्पति मिश्र (संस्कृत ग्रंथ), टीकाकार: पं. राजेश्वर शास्त्री
- **प्रकाशक:** चौखम्भा ओरियांटल, वाराणसी
- **विशेषता:**
 - शास्त्रीय भाषा में भावों का विवेचन
 - शोध हेतु उपयुक्त मूल श्लोक ग्रंथ

This course can be opted as an elective by the students of other discipline.

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses to Opt:

AEC: Ability Enhancement Course

Minor : To be Chosen from POOL B (Other than Majors)

Skill Enhancement Course (SEC) : To be Chosen from POOL C

Value Added Course : To be Chosen from POOL D

SEMESTER-IV

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 2nd Year	Semester: IVth
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23104	Course/Paper खगोलविज्ञान एवं लघुपाराशरी Title:	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1 : विद्यार्थी खगोलविज्ञान के मूल सिद्धांतों को समझकर ग्रहों की गतियों और उनका समय मापन में प्रभाव समझ सकेंगे।		
CO2 : विद्यार्थी भारतीय खगोल प्रणाली की वैज्ञानिकता एवं परंपरागत विधियों को जानेंगे।		
CO3 : विद्यार्थी लग्न निर्धारण, ग्रहण काल एवं पंचांग के खगोल पक्ष की गणना सीख सकेंगे।		
CO4 : विद्यार्थी लघुपाराशरी ज्योतिष के सिद्धांतों का परिचय प्राप्त करेंगे और कुंडली की सरल विवेचना कर सकेंगे।		
CO5 : विद्यार्थी विश्वोत्तरी दशा की गणना और उसका सामान्य फलादेश कर सकेंगे।		
Credit (L+T+P): 3+0+2	Paper (Core Compulsory / Elective): Compulsory	
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+60		
Units:	Topics:	No. of Lectures
I	खगोलविज्ञान का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● खगोलविज्ञान की परिभाषा एवं महत्व ● पृथ्वी, सूर्य एवं चंद्रमा की गति ● दिन, रात्रि, ऋतु परिवर्तन की ज्योतिषीय व्याख्या ● ग्रहीय गति की अवधारणारू आकाशीय गोला 	9
II	भारतीय खगोल प्रणाली <ul style="list-style-type: none"> ● वैदिक काल की खगोलीय समझ ● षड्बल और ग्रह स्थितियाँ ● अयनाश, पात, चंद्रगति ● नक्षत्र मण्डल, राशिचक्र की रचना 	9
III	लग्न, ग्रहण और पंचांग संबंधी गणनाएँ <ul style="list-style-type: none"> ● लग्न क्या है? लग्न का निर्धारण ● सूर्य और चंद्र ग्रहण की गणना की मूल विधि ● पंचांग का खगोलिक पक्ष – सूर्योदय, चंद्रमा का उदय, ग्रहों की स्थिति 	9
IV	लघुपाराशरी का परिचय एवं सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> ● लघुपाराशरी ग्रन्थ का महत्व ● ग्रह बल एवं दृष्टियाँ ● शुभाशुभ ग्रहों की परिभाषा ● योग एवं दोष की प्रारंभिक व्याख्या 	9
V	दशा प्रणाली – विशेषतः विश्वोत्तरी दशा <ul style="list-style-type: none"> ● दशा क्या है? उसका महत्व ● विश्वोत्तरी दशा की गणना विधि ● ग्रहों की महादशा और अंतरदशा का फल ● दशाफल की मूलभूत व्याख्या 	9
Suggested Readings: (A) खगोलविज्ञान (Indian Astronomy / Jyotishiya Khagolvigyaan):		

- "भारतीय ज्योतिषीय खगोलविज्ञान" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - वैदिक और सिद्धांत कालीन खगोलशास्त्र की गहन विवेचना।
- "खगोल ज्योतिष प्रवेशिका" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र
 - आकाशीय गोला, ग्रह गति, ग्रहण, अयनांश, लग्न निर्धारण आदि।
- "खगोलविज्ञान और पंचांग निर्माण" – डॉ. रामकुमार पाण्डेय
 - पंचांग के खगोल पक्ष, गणनाएँ और व्यवहारिक दृष्टिकोण।
- "भौगोलिक एवं खगोलिक आधार पर वैदिक समयमापन" – पं. हेमराज शर्मा
 - सूर्य-सिद्धांत और कालगणना का तुलनात्मक अध्ययन।

(B) लघुपाराशरी (Laghu Parashari Jyotish):

- "लघुपाराशरी" (टीका सहित) – पं. श्रीकृष्ण मिश्र
 - मूल लघुपाराशरी ग्रंथ का सुबोध हिन्दी भाषा।
- "लघुपाराशरी व्याख्या" – पं. वासुदेव शास्त्री
 - दशा सिद्धांत, योग विचार, दृष्टि प्रणाली पर सरल व्याख्या।
- "ज्योतिष दर्पण (लघुपाराशरी आधारित)" – पं. ब्रजभूषण ओड्डा
 - लघुपाराशरी सिद्धांतों का संक्षिप्त परिचय एवं प्रश्नोत्तरी शैली में अभ्यास।
- "विम्शोत्तरी दशा दर्शन" – पं. रामप्रसाद त्रिपाठी
 - महादशा-अंतरदशा के फलादेश की संक्षिप्त विवेचना।

सहायक ग्रंथ (Reference Support Books):

- "सूर्य सिद्धांत" (हिन्दी भाष्य सहित) – पं. श्यामानंद त्रिपाठी
 - प्राचीन भारतीय खगोलशास्त्र का मूल स्रोत।
- "ज्योतिष सिद्धांत कौमुदी" – पं. जनादन शास्त्री
 - गणनात्मक पक्ष के साथ फलित के भी सूत्र।

सुझाव:

- ये पुस्तकें विश्वविद्यालयों में "खगोल एवं पाराशरी ज्योतिष" के शिक्षण हेतु प्रामाणिक स्रोत के रूप में प्रयुक्त होती हैं।
- पाठ्यक्रम के व्यावसायिक (practical) पक्ष को मजबूत करने हेतु — "लघुपाराशरी" का अभ्यास कुंडली विश्लेषण के साथ किया जाना चाहिए।

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

MINOR ELECTIVE: For Students of Other Discipline/Subject

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 2 nd Year	Semester: IV th
Pedagogy:		
Course Code: MJYOT04 [For Students of other Discipline or Subject]	Course/Paper Title: फलित ज्योतिष के सूत्र	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1 : विद्यार्थी फलित ज्योतिष की मूल अवधारणा एवं सूत्रात्मक ज्ञान परंपरा को समझ सकेंगे।		
CO2 : विद्यार्थी ग्रहों के गुणधर्म एवं उनके फल देने की स्थिति का विश्लेषण करना सीखेंगे।		
CO3 : विद्यार्थी विभिन्न भावों एवं उनके स्वामियों के अनुसार घटनाओं की भविष्यवाणी करना सीखेंगे।		

CO4 : विद्यार्थी कुंडली में योग–दोष पहचानकर उनके प्रभावों का विश्लेषण कर सकेंगे।

CO5 : विद्यार्थी दशा एवं गोचर के माध्यम से भविष्यफल की व्यावहारिक विधि को समझ सकेंगे।

Credit: 3+0+0

Paper (Core Compulsory / Elective): Elective (minor)

Max. Marks : 100

Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	फलित ज्योतिष का स्वरूप एवं सूत्रों की परंपरा <ul style="list-style-type: none"> • फलित ज्योतिष की परिभाषा, उद्देश्य एवं क्षेत्र • सूत्र क्या हैं? ज्योतिष में सूत्रों की भूमिका • पाराशरी, जैमिनी, लघु सूत्र परंपरा का संक्षिप्त इतिहास • प्रमुख ग्रन्थों का परिचय (बृहत्पाराशर, लघुपाराशरी, जातकपारिजात आदि) 	9
II	ग्रहों से संबंधित फलसूत्र <ul style="list-style-type: none"> • ग्रहों की शुभता/अशुभता के निर्णय के सूत्र • उच्च, नीच, मित्र-शत्रु ग्रहों के प्रभाव • दृष्टि बल एवं स्थिरता के सिद्धांत • ग्रह-ग्रह संयोगों से संबंधित महत्वपूर्ण सूत्र 	9
III	भाव और भावाधिपति के सूत्र <ul style="list-style-type: none"> • बारह भावों का अर्थ और उनके फलसूत्र • भावेश का स्वभाव, स्थिति, दृष्टि और संयोग पर आधारित सूत्र • त्रिक भाव, केंद्र-त्रिकोण सिद्धांत • भावेश फल निर्णय की विधियाँ 	9
IV	योग, दोष एवं राजयोगों के प्रमुख सूत्र <ul style="list-style-type: none"> • शुभ योगों के सूत्र- लक्ष्मी योग, बुद्धादित्य योग, गजकेसरी योग आदि • अशुभ योगों के सूत्र- ग्रहण योग, केमद्वम योग, अंगारक योग • राजयोग निर्णय के सूत्र एवं उनकी शर्तें • योग-भंग के कारण एवं निर्णय सूत्र 	9
V	दशा एवं गोचर आधारित सूत्र <ul style="list-style-type: none"> • दशा फल निर्धारण के सूत्र • अंतरदशा फल की विवेचना के नियम • गोचर फल निर्धारण के परंपरागत सूत्र • गोचर में ग्रह स्थिति और भाव प्रभाव के सूत्र 	9

Suggested Readings:

1. बृहत्पाराशर होरा शास्त्र (Brihat Parashara Hora Shastra)

◆ लेखक: ऋषि पाराशर, टीका: पं. हरिशंकर शर्मा / पं. स्मेश द्विवेदी

- ◆ फलित सूत्रों का मूल न्योत ग्रन्थ, दशा, योग, भाव, ग्रह आदि से संबंधित हजारों सूत्र।

◆ 2. लघु पाराशरी (Laghu Parashari)

◆ टीकाकार: पं. गोविंद शास्त्री / पं. रामदत्त त्रिपाठी

- ◆ विम्शोत्तरी दशा पर आधारित संक्षिप्त सूत्रात्मक ग्रन्थ, छात्रजनों के लिए अत्यंत उपयुक्त।

◆ 3. जातकपारिजात (Jataka Parijata)

◆ लेखक: वैद्यनाथ दीक्षित, टीका: डॉ. शिवप्रसाद दुबे

- ◆ भाव, ग्रह, योग, दृष्टि और दशाफल से संबंधित विस्तृत सूत्रों का भंडार।

◆ 4. फलदीपिका (Phaladeepika)

◆ लेखक: मंकेश्वर भट्ट, टीका: पं. जनादेव शास्त्री

- ◆ फलित ज्योतिष के परंपरागत सूत्रों की सरल व्याख्या – व्यवहारिक दृष्टिकोण से उपयोगी।

◆ 5. सारावली (Saravali)

- ❖ लेखक: कृष्णमूर्ति, हिंदी टीका: पं. सुधाकर द्विवेदी
- ◆ प्रत्येक ग्रह की स्थिति के सटीक फलादेश हेतु सूत्रों का व्यापक संकलन।

◆ 6. योग व फल विचार

- ❖ लेखक: पं. रामकृष्ण शास्त्री
- ◆ राजयोग, दोष, ग्रह योग, एवं उनके फल से संबंधित सूत्रों की व्यावहारिक विवेचना।

◆ 7. गोचर फल विचार

- ❖ लेखक: पं. श्रीकृष्ण मिश्र
- ◆ गोचर में ग्रहों की स्थिति पर आधारित परंपरागत सूत्रों का विवेचन।

◆ 8. ज्योतिष सिद्धांत कौमुदी

- ❖ लेखक: पं. जनार्दन शास्त्री
- ◆ ज्योतिष के गणनात्मक एवं फलित पक्षों को सूत्रों के माध्यम से समझाने का प्रयास।

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses to be Chosen:

AEC: Ability Enhancement Course

Minor : To be Chosen from POOL B

Skill Enhancement Course (SEC) : To be Chosen from POOL C

Value Added Course : To be Chosen from POOL D

Exit Option: Undergraduate Diploma (in the field of learning/discipline)for those who exit after two years (four semesters) of the undergraduate programme (Programme duration: First twoyears or four semesters of the undergraduate programme+ Mandatory Internship) [NHEQF Level 5.0]

SEMESTER-V

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3 rd Year	Semester: V th
Pedagogy: Course Code: JYOT-23105	Course/Paper Title: प्राच्यगणित – लीलावती एवं शुक्रजातकम्	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1: विद्यार्थी भारतीय गणित की परंपरा, उसके प्रमुख विद्वानों एवं ग्रन्थों की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि को समझ सकेंगे। CO2: विद्यार्थी लीलावती ग्रन्थ की व्यावहारिक विधियों को श्लोकों के माध्यम से समझ सकेंगे और आधुनिक गणना से उसका तुलनात्मक अभ्यास कर सकेंगे।		

CO3: विद्यार्थी श्लोकों में छिपे गणितीय सूत्रों को पहचानकर उन्हें आधुनिक संदर्भों में प्रयोग करना सीखेंगे।

CO4: विद्यार्थी शुक्जातक ग्रंथ की खगोल-ज्योतिषीय विशेषताओं को जानेंगे और उसका प्रयोग कुंडली निर्णय में कैसे होता है, यह समझ सकेंगे।

CO5: विद्यार्थी शुक्जातक के सूत्रों को कुंडली विश्लेषण और फलादेश के लिए व्यावहारिक रूप से प्रयोग करना सीख सकेंगे।

Credit: 2+0+2

Paper (Core Compulsory / Elective):
Compulsory

Max. Marks : 100

Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 30+0+60

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	भारतीय गणित की परंपरा का परिचय <ul style="list-style-type: none"> प्राचीन भारत में गणित का उद्भव एवं विकास आर्यभट्ट, ब्रह्मगुप्त, भास्कराचार्य, वराहमिहिर का योगदान गणित और खगोलशास्त्र का परस्पर संबंध संस्कृत गणित ग्रंथों की सूची और महत्व 	6
II	लीलावती ग्रंथ का स्वरूप एवं विषय-वस्तु <ul style="list-style-type: none"> लीलावती— लेखक, रचना—काल एवं संरचना अंकगणितीय सूत्र एवं विधियाँ गुणा, भाग, वर्गमूल, घनमूल, अनुपात, प्रतिशत गणितीय पहेलियाँ व श्लोकों की व्याख्या 	6
III	लीलावती के चयनित श्लोकों का गणितीय विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> दैनिक जीवन में प्रयुक्त गणितीय उदाहरण मिश्रण, साझेदारी, गति—समय, कार्य—वितरण बीजगणितीय संकेतों का आरंभिक स्वरूप लीलावती श्लोकों का अर्थ एवं व्यावहारिक प्रयोग 	6
IV	शुक्जातक सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> खगोलीय गणनाएँ, ग्रह स्थिति निर्धारण जातक शास्त्र में शुक्जातक की भूमिका 	6
V	शुक्जातक के चयनित सूत्रों का अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> ग्रह बल, योग, दृष्टि के गणनात्मक सूत्र दशा, गोचर एवं ग्रह फल निर्णय जन्मकालीन ग्रह स्थिति का फल निर्धारण प्राचीन सूत्रों का वर्तमान जीवन में प्रयोग 	6

Suggested Readings:

A. लीलावती (Leelavati) पर आधारित पुस्तकें

- "लीलावती" (हिंदी भाष्य सहित)
 - भास्कराचार्य, टीका: पं. सुधाकर द्विवेदी / डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - प्राचीन अंकगणित का मूल ग्रंथ, श्लोकों के साथ व्याख्या, उदाहरण सहित।
- "लीलावती - सरल भाष्य सहित"
 - डॉ. वेदप्रकाश शास्त्री
 - विद्यार्थियों के लिए उपयुक्त, गणितीय उदाहरण, व्यावहारिक प्रश्नोत्तरी सहित।
- "प्राचीन भारतीय गणित – लीलावती का विश्लेषण"
 - डॉ. के. नारायणन
 - लीलावती के सिद्धांतों का आधुनिक गणना पद्धति से तुलनात्मक विश्लेषण।
- "भास्कराचार्य कृत लीलावती: एक समीक्षात्मक अध्ययन"
 - डॉ. शिवशंकर मिश्र
 - श्लोकों के सांस्कृतिक एवं शैक्षणिक मूल्य का विवेचन।

◆ C. सहायक ग्रंथ (Supporting Texts on Indian Ganit & Jyotish)

8. "गणित का प्राचीन इतिहास"
 - ◆ आचार्य वागीश शास्त्री
 - ◆ भारत में गणित के विकास का ऐतिहासिक अध्ययन।
9. "भारतीय ज्योतिष और खगोलशास्त्र"
 - ◆ डॉ. रामगोपाल शुक्ल
 - ◆ भारतीय खगोल गणना, पंचांग निर्माण और ग्रह स्थिति निर्धारण के सूत्र।
10. "Jain Mathematics – भारतीय जैन गणित परंपरा"
 - ◆ डॉ. वी. एल. शर्मा
 - ◆ अंकगणित, क्षेत्रमिति, अनुपात आदि पर जैन साहित्य का योगदान।

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B.A. 3 rd Year	Semester: V th
Pedagogy:		
Course Code: JYOTIKS – 2303	Course/Paper Title: ज्योतिष में अनुप्रयुक्त भारतीय ज्ञान प्रणाली – 2	

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)

CO1 : विद्यार्थी स्वारथ्य संबंधी ज्योतिषीय सिद्धांतों को समझ पाएंगे।

CO2 : विद्यार्थी भारतीय कृषि प्रणाली में ज्योतिष की भूमिका को समझ सकेंगे।

CO3 : विद्यार्थी वास्तु और ज्योतिष का पारस्परिक संबंध जान सकेंगे।

CO4 : विद्यार्थी भारतीय पर्यावरणीय दृष्टिकोण और ज्योतिषीय आधार को समझ पाएंगे।

CO5 : विद्यार्थी भारतीय जनसांस्कृतिक जीवन में ज्योतिष की उपस्थिति और महत्व को समझेंगे।

Credit: 2+0+0 Paper (Core Compulsory / Elective): Core Compulsory

Max. Marks : 100 Minimum Passing Marks: 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): (30+0+0)

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	चिकित्सा एवं ज्योतिष <ul style="list-style-type: none"> • आरोग्य का भाव विचार • रोगों के संकेतक ग्रह और भाव • रोग मुहूर्त और औषधि सेवन का समय 	06
II	कृषि एवं ऋतु विचार <ul style="list-style-type: none"> • कृषि ज्योतिष का परिचय • ऋतुओं का निर्धारण और ग्रहों का प्रभाव • फसल, बीज बोना, कटाई का मुहूर्त 	06
III	वास्तु और ज्योतिष का संबंध <ul style="list-style-type: none"> • दिशाएँ, ग्रह और भाव • गृह निर्माण हेतु मुहूर्त • वास्तु दोष और समाधान 	06
IV	पर्यावरणीय चेतना एवं पंचमहाभूत <ul style="list-style-type: none"> • पंचमहाभूत और ग्रहों का संबंध • पर्यावरणीय संतुलन एवं ग्रहों की भूमिका • ऋतुओं और जलवायु का ज्योतिषीय आधार 	06

V	भारतीय लोकजीवन एवं ज्योतिष • लोकोक्तियाँ, रीति-रिवाज और ज्योतिष • ग्राम जीवन में पंचांग और तिथियों का प्रयोग • जनजीवन में ग्रहों की मान्यताएँ	06
---	---	----

Suggested Readings:

भारतीय ज्ञान परंपरा व पंचांग पर आधारित ग्रंथ:

5. "भारतीय ज्ञान परंपरा और विज्ञान" – डॉ. कपिल कपूर (NCERT)
 - ▶ भारतीय ज्ञान प्रणालियों की समग्र समझ और दर्शन।
6. "पंचांग रहस्य" – पं. श्रीकृष्ण ज्ञा
 - ▶ पंचांग के पाँच अंगों की सरल व्याख्या और व्यवहारिक उपयोग।
7. "कालविज्ञान" – पं. सुरेशचंद्र मिश्र
 - ▶ वैदिक समय-गणना, कालचक्र, युग विचार आदि।
8. "हिंदू पंचांग विज्ञान" – डॉ. शिवप्रसाद दुबे
 - ▶ हिंदू पंचांग और समय मापन की वैज्ञानिक विवेचना।

◆ संस्कार, पर्व एवं सामाजिक जीवन में ज्योतिष:

8. "संस्कार एवं ज्योतिष" – पं. श्रीधर शर्मा
 - ▶ 16 संस्कारों में मुहूर्त निर्धारण और शास्त्रीय आधार।
9. "भारतीय त्योहारों का वैज्ञानिक पक्ष" – डॉ. देवीदत शास्त्री
 - ▶ पर्वों का ज्योतिषीय, खगोलिक और सांस्कृतिक विश्लेषण।
10. "गृहप्रवेश, विवाह एवं संस्कार मुहूर्त" – पं. रामनाथ शास्त्री
 - ▶ मुहूर्तशास्त्र के अनुसार महत्वपूर्ण संस्कारों हेतु समय निर्धारण।

◆ अनुप्रयोग – स्वास्थ्य, कृषि, पर्यावरण, बास्तु:

13. "आरोग्य ज्योतिष" – पं. रमेश द्विवेदी
 - ▶ रोग विचार, आरोग्य भाव, चिकित्सा मुहूर्त।
14. "कृषि ज्योतिष" – पं. दयानंद शास्त्री
 - ▶ भारतीय कृषि में ग्रहों का प्रभाव, फसल मुहूर्त, क्रतु ज्योतिष।
15. "बास्तु और ज्योतिष" – पं. हेमराज शर्मा
 - ▶ दिशाएँ, गृहनिर्माण, बास्तु दोष और उनका ज्योतिषीय समाधान।
16. "पंचमहाभूत और पर्यावरण" – डॉ. सरीश तिवेदी
 - ▶ भारतीय तत्त्वदर्शन, पर्यावरण और ज्योतिषीय दृष्टिकोण।
17. "भारतीय लोक परंपरा और पंचांग" – पं. गोविंद मिश्र
 - ▶ लोक जीवन में ज्योतिष और पंचांग का उपयोग।

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation (CIL)

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Minor (Elective): For Students of other discipline or Subject

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3 rd Year	Semester: V th
Pedagogy:		
Course Code: MJYOT05 [For Students of Other Discipline]	Course/Paper Title: हस्तरेखा	

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)

- CO1. विद्यार्थी हस्तरेखा शास्त्र की उत्पत्ति, ऐतिहासिक पृष्ठभूमि और इसके ज्योतिष से संबंध को समझ सकेंगे।
- CO2. विद्यार्थी हाथ की रचना, प्रकार और उनके स्वभावगत संकेतों की पहचान करना सीखेंगे।
- CO3. विद्यार्थी हथेली की प्रमुख रेखाओं की पहचान और उनके फलादेश करने में सक्षम होंगे।
- CO4. विद्यार्थी हथेली में पर्वतों, उपरेखाओं एवं चिह्नों की जानकारी प्राप्त कर उनके जीवनपरक संकेतों को समझ सकेंगे।
- CO5. विद्यार्थी संपूर्ण हस्तरेखा अध्ययन कर भविष्यफल की व्याख्या करने में सक्षम होंगे और व्यवहारिक ज्ञान अर्जित करेंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	हस्तरेखा का परिचय एवं इतिहास <ul style="list-style-type: none"> • हस्तरेखा शास्त्र की परिभाषा एवं स्वरूप • हस्तरेखा शास्त्र का इतिहास एवं उत्पत्ति • प्राचीन भारत, यूनान, चीन में हस्तरेखा • हस्तरेखा शास्त्र और ज्योतिष का संबंध 	9
II	हस्तसंचना (Hand Structure) <ul style="list-style-type: none"> • हथेली के प्रकार – वर्गाकार, शंकु, दार्शनिक, आदि • उंगलियों के प्रकार और उनका अर्थ • हाथ की बनावट, त्वचा की बनावट और रंग • हाथ की पकड़, आकार, लोचशीलता का महत्व 	9
III	प्रमुख रेखाएँ और उनका फल <ul style="list-style-type: none"> • जीवन रेखा (Life Line) • मरितष्क रेखा (Head Line) • हृदय रेखा (Heart Line) • भाग्य रेखा (Fate Line) • सूर्य रेखा, स्वास्थ्य रेखा 	9
IV	पर्वत, उपरेखाएँ एवं संकेत <ul style="list-style-type: none"> • नवग्रह पर्वत – शनि, गुरु, बुध आदि • उपरेखाएँ – विवाह रेखा, संतान रेखा, यात्रा रेखा • चिह्न – त्रिशूल, चक्र, वर्ग, क्रॉस आदि का फल • हस्त की दाहिनी-बाएँ का महत्व 	9
V	हस्तरेखा विश्लेषण एवं व्यवहारिक अभ्यास <ul style="list-style-type: none"> • सम्पूर्ण हस्त विश्लेषण की प्रक्रिया • व्यावहारिक हस्त परीक्षण • विभिन्न हस्तों का तुलनात्मक अध्ययन • जीवन की प्रमुख घटनाओं का विश्लेषण (शादी, नौकरी, रोग आदि) 	9

Suggested Readings:

1 हस्तरेखा विज्ञान

- 🔥 लेखक: डॉ. भोजराज दविवेदी
- 📚 प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- 🔎 विशेषता:
 - स्पष्ट चिह्नों सहित रेखाओं, पर्वतों और चिह्नों की व्याख्या
 - व्यावहारिक उदाहरणों सहित

- अध्ययन और अध्यापन दोनों के लिए उपयुक्त

2 हस्तरेखा रहस्य

- लेखक: पं. श्रीराम शर्मा आचार्य
- प्रकाशक: युग निर्माण योजना, गायत्री तपोभूमि, मथुरा
- विशेषता:
 - आध्यात्मिक दृष्टिकोण से हस्तरेखा का विश्लेषण
 - सहज भाषा और तात्त्विक विवेचन
 - आत्मविकास व जीवन सुधार की दृष्टि

3 हस्तरेखा दर्शन

- लेखक: श्री विनोद अवस्थी
- प्रकाशक: चौखम्भा ओरियंटल, वाराणसी
- विशेषता:
 - नवग्रह पर्वत, उपरेखाओं व संकेतों की सरल व्याख्या
 - शिक्षण हेतु व्यवस्थित रूप
 - अध्यापक व विद्यार्थी दोनों के लिए उपयुक्त

4 हस्त सामुद्रिक शास्त्र

- लेखक: पं. माधव शर्मा
- प्रकाशक: राजेश पब्लिकेशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - हस्त सामुद्रिक के शास्त्रीय सूत्रों पर आधारित
 - हस्त एवं शरीर लक्षण विज्ञान का समावेश
 - ग्रंथीय दृष्टिकोण के साथ आधुनिक संदर्भ

5 Palmistry for Beginners (हिंदी अनुवाद उपलब्ध)

- लेखक: के. सी. सेन (K. C. Sen)
- प्रकाशक: Sagar Publications, New Delhi
- विशेषता:
 - चित्र सहित सुसंगठित मार्गदर्शन
 - व्यावहारिक रेखा परीक्षण के दृष्टिकोण से उपयोगी
 - हिंदी/अंग्रेजी दोनों संस्करण उपलब्ध

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Major (Elective): Choose any one Course

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 3 rd Year	Semester: V th		
Pedagogy:		Course/Paper Title: प्रश्न कुण्डली – पद्धति			
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)					
CO1: विद्यार्थी प्रश्न कुण्डली के मूलभूत सिद्धांतों एवं उसके प्रयोग की पारंपरिक पद्धति को समझ सकेंगे।					
CO2: विद्यार्थी प्रश्न पूछे जाने के समय के आधार पर प्रश्न कुण्डली का निर्माण एवं विश्लेषण करना सीखेंगे।					
CO3: विद्यार्थी ग्रहों की स्थिति और भाव विचार के आधार पर किसी भी प्रश्न का विश्लेषण करने में सक्षम होंगे।					
CO4: विद्यार्थी जीवन के विविध क्षेत्रों से संबंधित प्रश्नों के लिए ग्रहों और भावों की भूमिका को समझकर उत्तर निकाल सकेंगे।					
CO5: विद्यार्थी प्रश्न कुण्डली के माध्यम से शीघ्र एवं सटीक उत्तर देने की निर्णय क्षमता विकसित कर सकेंगे।					
Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective				
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0					
Units:	Topics:		No. of Lectures		
I	प्रश्न कुण्डली का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● प्रश्न कुण्डली की परिभाषा एवं महत्व ● प्रश्न ज्योतिष का इतिहास एवं परंपरा ● प्रश्न कुण्डली और जन्म कुण्डली में अंतर ● प्रश्न पूछने के नियम और उनकी शुद्धता 		9		
II	प्रश्न कुण्डली निर्माण विधि <ul style="list-style-type: none"> ● प्रश्न काल का निर्धारण ● उस समय की ग्रह रिथ्ति के अनुसार कुण्डली बनाना ● लग्न का चयन और उसकी गणना ● गोचर के आधार पर ग्रहों का मूल्यांकन 		9		
III	प्रश्न कुण्डली के विश्लेषण के सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> ● भाव विचार— लग्न से बारहों भावों का महत्व ● ग्रहों की दृष्टियाँ एवं उनकी स्थिति ● ग्रहों की रिथ्ति के अनुसार प्रश्नों के उत्तर ● शुभ-अशुभ योगों का निर्धारण 		9		
IV	विशेष प्रश्नों की विवेचना <ul style="list-style-type: none"> ● विवाह, संतान, रोग, व्यापार, यात्रा, चोरी, मुकदमा आदि से संबंधित प्रश्न ● प्रश्न विशेष से संबंधित ग्रह और भावों की पहचान ● सकारात्मक और नकारात्मक फल के संकेत 		9		
V	प्रश्न कुण्डली में योग एवं निर्णय तकनीक <ul style="list-style-type: none"> ● उत्तर निर्धारण हेतु विशिष्ट योग ● द्रष्टा और दृष्ट ग्रहों की भूमिका ● प्रश्न का त्वरित उत्तर कैसे दें ● व्यावहारिक प्रश्नों का समाधान 		9		
Suggested Readings:					
◆ 1. प्रश्नमार्ग (Prashnamarga)					
↳ लेखक: नारायण भट्ट (टीका सहित: पं. गोविंदाचार्य / डॉ. बी. वी. रमन)					
❖ विशेषता:					
<ul style="list-style-type: none"> ● प्रश्न कुण्डली के मूलभूत सिद्धांत ● द्रष्टा-दृष्ट भाव, चोर, रोग, विवाह, यात्रा जैसे प्रश्नों की व्याख्या ● संस्कृत मूल पाठ सहित हिन्दी या अंग्रेजी टीका उपलब्ध 					

◆ 2. प्रश्न ज्योतिष

॥ लेखक: पं. रूपचंद्र जोशी

❖ विशेषता:

- सरल भाषा में प्रश्न कुण्डली के सभी पक्षों का स्पष्टीकरण
- विशेष भाव विचार, योग, प्रश्न विशेष के सूक्ष्म संकेत

◆ 3. फलित प्रश्न कुंडली

॥ लेखक: डॉ. शंकराचार्य मिश्र

❖ विशेषता:

- व्यवहारिक प्रश्नों (विवाह, चोरी, नौकरी, संतान) का ज्योतिषीय समाधान
- चार्ट और उदाहरण सहित

◆ 4. प्रश्न कुण्डली निर्णय पद्धति

॥ लेखक: पं. के. एस. कृष्णमूर्ति (K.S. Krishnamurti)

❖ विशेषता:

- के.पी. पद्धति आधारित प्रश्न ज्योतिष
- सटीक भविष्यवाणी हेतु उपयुक्त तकनीकें

◆ 5. प्रश्न ज्योतिष रहस्य

॥ लेखक: पं. आत्मानन्द तिवारी

❖ विशेषता:

- परंपरागत एवं के.पी. पद्धति का समन्वय
- व्यावहारिक दृष्टिकोण, टेबल्स व उदाहरण

◆ 6. प्रश्न विमर्श

॥ लेखक: पं. गाधवेंद्र शर्मा

❖ विशेषता:

- शास्त्रीय दृष्टिकोण से प्रश्न की शुद्धता, निर्णय हेतु विशेष योग
- उपयोगी अन्यास प्रश्न

❖ सहायक ग्रंथ (Reference Texts):

- बृहत् पाराशर होरा शास्त्र (ग्रहों के फल जानने हेतु मूल ग्रंथ)
- जातक पारिज्ञात – भाव विचार में उपयोगी
- खेट विज्ञान सार (डॉ. भोजराज द्विवेदी) – व्यावहारिक फलित ज्योतिष का सुंदर संकलन

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3 rd Year	Semester: V th
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23106B	Course/Paper Title: ताजिक शास्त्र	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1: विद्यार्थी ताजिक पद्धति की मौलिकता, ऐतिहासिक विकास एवं इसकी पारंपरिक पद्धतियों से तुलना समझ सकेंगे।		

- CO2: विद्यार्थी ताजिक वर्ष कुंडली की गणना, लग्न निर्धारण एवं मुन्तज़ की व्याख्या करना सीखेंगे।
 CO3: विद्यार्थी ताजिक योगों और मुहा दशा के माध्यम से वर्षफल के सकारात्मक एवं नकारात्मक संकेतों को पहचान सकेंगे।
 CO4: विद्यार्थी ग्रह दृष्टियों के ताजिकीय नियमों को समझकर उनका फलित में प्रयोग कर सकेंगे।
 CO5: विद्यार्थी विभिन्न विषयों पर ताजिक पद्धति से वर्षफल विश्लेषण कर व्यावहारिक रूप से निर्णय लेने में सक्षम होंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	ताजिक शास्त्र का परिचय <ul style="list-style-type: none"> • ताजिक शास्त्र की उत्पत्ति एवं ऐतिहासिक पृष्ठभूमि • ताजिक और पाराशरी पद्धति में अंतर • ताजिक शास्त्र का विशेष महत्व— विशेष रूप से वर्षफल निर्माण में • ताजिक नीलकंठ और वरदराज का योगदान 	9
II	वर्ष कुंडली (वार्षिक कुण्डली) की निर्माण विधि <ul style="list-style-type: none"> • वर्ष प्रारंभ का निर्धारण — सूर्य के जन्म स्थान पर पुनः आगमन • वर्ष लग्न की गणना और ग्रह स्थिति • वर्षफल के निर्माण में उपयोग होने वाले विशेष तत्व • मुन्तज़ (Munth) का निर्धारण एवं उसका फल 	9
III	ताजिक योग एवं दशाएँ <ul style="list-style-type: none"> • ताजिक में ग्रहों के विशेष योग— इकतीस ताजिक योग • योगों का नाम, स्वरूप एवं फल • दशा पद्धति — मुहा दशा का परिचय • योगों की फल निर्णय में भूमिका 	9
IV	ताजिक ग्रह दृष्टियाँ और प्रभाव <ul style="list-style-type: none"> • ताजिक में ग्रह दृष्टियों का स्वरूप — पारंपरिक दृष्टियों से भिन्नता • युति एवं विरोध दृष्टियों का प्रभाव • ताजिक में ग्रहों की शुभाशुभता • चंद्र, मंगल, शुक्र आदि की विशेष स्थितियाँ 	9
V	ताजिक शास्त्र में व्यावहारिक प्रयोग <ul style="list-style-type: none"> • ताजिक वर्ष कुंडली के वास्तविक उदाहरणों का विश्लेषण • स्वास्थ्य, पदोन्नति, यात्रा, विवाह आदि विषयों पर ताजिक प्रयोग • ताजिक और पाराशरी फलादेश की तुलना • व्यवहारिक अभ्यास 	9

Suggested Readings:

1. ताजिक नीलकंठ

- लेखक: पं. नीलकंठ
- भाष्यकार: पं. रामनारायण दुबे / डॉ. रमेश द्विवेदी
- प्रकाशक: चौखट्टा संस्कृत सीरीज कार्यालय, वाराणसी
- विशेषता:
 - ताजिक शास्त्र का मूल ग्रंथ
 - वर्ष कुंडली, मुन्तज़, ताजिक योगों की संपूर्ण जानकारी
 - संस्कृत मूल श्लोकों सहित हिंदी टीका

2. वर्षफल विचार (Tajik Paddhati Ke Adhar Par)

- लेखक: डॉ. बी. वी. रमण (Dr. B.V. Raman)

- प्रकाशक: समन पब्लिकेशन्स, बैंगलोर
- विशेषता:
 - ताजिक पद्धति पर आधारित व्यावहारिक वर्षफल विश्लेषण
 - मुद्रा दशा और ताजिक दृष्टियों की सरल व्याख्या
 - कुंडली उदाहरणों सहित व्याख्या

3. ताजिक वर्षफल पद्धति

- लेखक: पं. कृष्णकांत शर्मा 'नवनीत'
- प्रकाशक: रंजीत प्रेस, दिल्ली
- विशेषता:
 - छात्रों के लिए उपयुक्त शैली में ताजिक प्रणाली का परिचय
 - योगों की सूची, मन्त्रज की विधि, उदाहरण सहित

4. वर्ष कुंडली रहस्य

- लेखक: डॉ. भोजराज द्विवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- विशेषता:
 - ताजिक आधारित व्यावहारिक विश्लेषण
 - आधुनिक घटनाओं का वार्षिक कुंडली से परीक्षण

5. ताजिक विधा का सार

- लेखक: पं. आत्मानन्द तिवारी
- प्रकाशक: भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- विशेषता:
 - ताजिक दशा, दृष्टि एवं योगों का सार संग्रह
 - विद्यार्थियों व शिक्षकों के लिए उपयुक्त मार्गदर्शिका

6. Annual Horoscopy (Tajik System)

- लेखक: डॉ. क. एन. राव (K. N. Rao)
- प्रकाशक: Sagar Publications, New Delhi
- विशेषता:
 - अंग्रेजी में ताजिक प्रणाली का गहन विश्लेषण
 - भारत व अंतरराष्ट्रीय ज्योतिष छात्रों के लिए

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3 rd Year	Semester: V th
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23106C	Course/Paper Title: भाव प्रकाश	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcome)		
CO1. विद्यार्थी भाव के आधारभूत सिद्धांतों को समझेंगे और भाव निर्माण की प्रक्रिया का ज्ञान प्राप्त करेंगे।		
CO2. विद्यार्थी बारह भावों के सामान्य स्वरूप एवं वर्गीकरण के आधार पर कुंडली का प्रारंभिक विश्लेषण कर सकेंगे।		

- CO3. विद्यार्थी किसी ग्रह के भावाधिपतित्व को समझते हुए उसका व्यवहारिक फल निकालने में सक्षम होंगे।
 CO4. विद्यार्थी ग्रहों की भावस्थितियों के आधार पर जातक के जीवन के विविध क्षेत्रों का विश्लेषण कर सकेंगे।
 CO5. विद्यार्थी भाव विचार के सिद्धांतों को व्यावहारिक रूप से कुंडली विश्लेषण में प्रयोग करना सीखेंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	भाव सिद्धांत का परिचय <ul style="list-style-type: none"> भाव की परिभाषा और महत्व भाव निर्माण की प्रक्रिया स्थूल और सूक्ष्म फल भाव और भावेश का समन्वय 	9
II	लग्न से द्वादश भावों का सामान्य स्वरूप <ul style="list-style-type: none"> प्रत्येक भाव का सामान्य फल भावों का वर्गीकरण: त्रिक, केंद्र, त्रिकोण, उपचय आदि शुभ-अशुभ भावों की पहचान विशेष भाव – त्रिक भाव, चतुर्थ और अष्टम भाव की व्याख्या 	9
III	भावाधिपत्य सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> ग्रह जब भावेश हो तो उसका क्या प्रभाव होता है ? शुभाशुभ ग्रह भाव में और भावेश होकर कैसा फल देते हैं ? स्वक्षेत्र, उच्च, नीच, अस्त, वक्री भावेश का प्रभाव भावाधिपतियों की युति और दृष्टियाँ 	9
IV	ग्रहों का भाव में गोचर और स्थिति <ul style="list-style-type: none"> ग्रह जब किसी भाव में स्थित हों तो उसका प्रभाव शुभ और अशुभ ग्रहों का भाव पर प्रभाव ग्रह-भाव संबंध– सुख-दुख, रोग-धन, विवाह-संतान भाव में ग्रहों की युति और दृष्टि प्रभाव 	9
V	भावों का व्यावहारिक विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> व्यवहारिक कुंडलियों का अध्ययन एक भाव के फल निकालने की प्रक्रिया विभिन्न भावों से संबंधित वास्तविक घटनाओं का तुलनात्मक विश्लेषण व्यावसायिक, दामपत्य, स्वास्थ्य एवं शिक्षा से संबंधित भाव फल का निर्णय 	9

Suggested Readings:

1. भावार्थ रत्नाकर

- लेखक: रामनारायण दुबे
- प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज कार्यालय, वाराणसी
- विषयवस्तु:
 - बारह भावों के ग्रहों के अनुसार विस्तृत फल
 - भावाधिपति ग्रह, युति, दृष्टि, दशा फल का विवरण
 - श्लोकात्मक शैली में परंपरागत दृष्टिकोण

2. भाव विचार दर्शन

- लेखक: डॉ. भोजराज द्विवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन

- 🔎 विषयवस्तु:
 - आधुनिक दृष्टिकोण से भाव विचार
 - व्यावहारिक उदाहरणों सहित भाव फल
 - छात्रों के लिए सरल भाषा में प्रस्तुति

3. भाव फल रहस्य

- 🔍 लेखक: पं. आत्मानंद तिवारी
- 🏢 प्रकाशक: भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- 🔎 विषयवस्तु:
 - प्रत्येक भाव में ग्रहों का फल
 - भाव और भावेश के योगों का व्यावहारिक विश्लेषण
 - फलित ज्योतिष के लिए उपयुक्त

4. भाव विचार

- 🔍 लेखक: के. एन. राव (K. N. Rao)
- 🏢 प्रकाशक: Sagar Publications, New Delhi
- 🔎 विषयवस्तु:
 - भाव विचार पर शोध आधारित लेखन
 - कुंडली उदाहरणों से भावाधिपत्य सिद्धांत की व्याख्या
 - अंग्रेजी माध्यम में उपलब्ध (उपयुक्त अनुवाद के लिए)

5. Jatak Bhava Phala Vigyana (जातक भाव फल विज्ञान)

- 🔍 लेखक: प्रो. श्रीनिवास आचार्य
- 🏢 प्रकाशक: मोतीलाल बनारसीदास, दिल्ली
- 🔎 विषयवस्तु:
 - भाव फल के गूढ़ सिद्धांत
 - उच्च स्तरीय शोधार्थियों के लिए उपयोगी
 - संस्कृत-हिंदी मिश्रित भाषा शैली

6. भाव विवेचनम् (संस्कृत टीका सहित)

- 🔍 लेखक: वाचस्पति मिश्र
- 🏢 प्रकाशक: चौखम्भा ओरियन्टल, वाराणसी
- 🔎 विषयवस्तु:
 - पारंपरिक भाव विचार पर आधारित
 - शोध एवं शास्त्रीय अध्ययन हेतु उपयुक्त

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses:

AEC: Ability Enhancement Course

Minor : To be Choosed from POOL B

Value Added Course : To be Choosed from POOL D

SEMESTER-VI

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3rd Year	Semester: VIth
Pedagogy:	Course Code: JYOT-23107 Course/Paper Title: सूर्यसिद्धान्त एवं भावार्थ रत्नाकर	
Course Outcome		
CO1. विद्यार्थी सूर्य सिद्धांत की उत्पत्ति, रचनाकार एवं खगोलशास्त्र में इसके अनुप्रयोग को समझ सकेंगे।		
CO2. विद्यार्थी भारतीय खगोल गणनाओं की विधियाँ समझेंगे और समय, ग्रहगति, पंचांग आधारित गणनाएँ कर सकेंगे।		
CO3. विद्यार्थी भावार्थ रत्नाकर ग्रन्थ की संरचना, शैली और फलित महत्व को जान पाएंगे।		
CO4. विद्यार्थी ग्रहों के भावानुसार फल और उनके विभिन्न संबंधों के आधार पर सटीक विश्लेषण करने में सक्षम होंगे।		
CO5. विद्यार्थी सूर्य सिद्धांत और भावार्थ रत्नाकर के सिद्धांतों का फलित ज्योतिष में एकीकृत प्रयोग कर सकेंगे।		
Credit: 3+0+2	Paper (Core Compulsory / Elective): Compulsory	
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35	
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+60		
Units:	Topics:	No. of Lectures
I	सूर्य सिद्धांत का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● सूर्य सिद्धांत की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि ● रचना काल और प्रमुख आचार्य ● सूर्य सिद्धांत का खगोलशास्त्रीय महत्व ● पञ्चांग निर्माण में उपयोगिता 	9
II	गणनात्मक पक्ष (Mathematical Aspects) <ul style="list-style-type: none"> ● समय की गणना— अहोरात्र, दिनमान, संध्या ● ग्रहों की गति और कक्षा ● त्रिकोणमिति एवं यंत्रों का प्रयोग ● तिथि, नक्षत्र, योग, करण की गणना विधि 	9
III	भावार्थ रत्नाकर का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● ग्रन्थ का स्वरूप, रचना काल, रचयिता ● भावार्थ रत्नाकर की ज्योतिषीय शैली ● फलित ज्योतिष में ग्रन्थ का महत्व ● अन्य भावाधारित ग्रन्थों से तुलना 	9
IV	भावाधिपत्य फल निर्णय (Based on Bhavarth Ratnakar) <ul style="list-style-type: none"> ● प्रत्येक भाव में ग्रहों का फल (1 से 12 भाव) ● ग्रहों की युति, दृष्टि और प्रभाव ● भावेश एवं कारक सिद्धांत ● व्यावहारिक उदाहरणों सहित भावफल 	9
V	समन्वयात्मक अध्ययन एवं अनुप्रयोग <ul style="list-style-type: none"> ● सूर्य सिद्धांत और भावार्थ रत्नाकर में अंतर्संबंध ● खगोलिक गणनाओं से प्राप्त आंकड़ों का फलित में उपयोग ● व्यावहारिक उदाहरण सहित यथार्थ फलादेश ● ज्योतिष में सिद्धांत और व्यवहार का समन्वय 	9
Suggested Readings: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1. सूर्य सिद्धांत (Surya Siddhānta) <ul style="list-style-type: none"> ● लेखक: पं. सुधाकर द्विवेदी ● प्रकाशक: चौखम्बा संस्कृत सीरीज ऑफिस, वाराणसी ● विशेषता: 		

- मूल संस्कृत पाठ के साथ हिंदी व्याख्या
- गणनात्मक दृष्टिकोण सहित
- खगोलशास्त्र के विद्यार्थी व शोधकर्ताओं हेतु उपयोगी

◆ 2. सूर्य सिद्धांत - सरल व्याख्या सहित

- **लेखक:** डॉ. रमाशंकर द्विवेदी
- **प्रकाशक:** राजराजेश्वरी प्रकाशन, वाराणसी
- **विशेषता:**
 - आधुनिक भाषा में सरल स्पष्टीकरण
 - खगोलीय गणनाओं का व्यावहारिक प्रयोग
 - ग्रन्थों के श्लोकों की क्रमिक व्याख्या

◆ 3. भावार्थ रत्नाकर

- **लेखक:** सचियिता श्री रामायण पाण्डेय (मूल), सम्पादक – प्रो. रामचंद्र शुक्ल
- **प्रकाशक:** चौखम्बा विद्या भवन, वाराणसी
- **विशेषता:**
 - मूल ग्रन्थ के साथ हिंदी टीका
 - प्रत्येक भाव में ग्रहों का फल विवेचन
 - फलित ज्योतिष के विद्यार्थियों हेतु अनिवार्य ग्रन्थ

◆ 4. भावार्थ रत्नाकर – सरल हिन्दी व्याख्या

- **लेखक:** डॉ. श्रीकांत तिवारी
- **प्रकाशक:** सागर पब्लिकेशन, नई दिल्ली
- **विशेषता:**
 - भाव सिद्धांत पर केंद्रित व्यावहारिक ग्रन्थ
 - समकालीन संदर्भों के साथ उदाहरण सहित विश्लेषण
 - B.A./M.A. ज्योतिष छात्रों के लिए उपयुक्त

◆ 5. भारतीय खगोलशास्त्र – एक अध्ययन

- **लेखक:** डॉ. वसंत गोकले
- **प्रकाशक:** राष्ट्रीय संस्कृत संस्थान, दिल्ली
- **विशेषता:**
 - भारतीय खगोलशास्त्र के ऐतिहासिक एंवं वैज्ञानिक दृष्टिकोण का विवरण
 - सूर्य सिद्धांत का सन्दर्भात्मक विश्लेषण
 - संदर्भ सामग्री हेतु उपयुक्त

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Major (Elective) : Choose any one Course

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 3rd Year	Semester: VIth		
Pedagogy:					
Course Code: JYOT-23108A		Course/Paper स्वर शास्त्र Title:			
Course Outcomes:					
CO1. विद्यार्थी स्वर शास्त्र की मूल अवधारणाओं, ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य एवं इसके दार्शनिक महत्व को समझ सकेंगे।					
CO2. विद्यार्थी नाड़ी तंत्र के साथ स्वर के भौतिक व आध्यात्मिक प्रभाव को समझ पाएंगे।					
CO3. विद्यार्थी स्वर परीक्षण के माध्यम से शुभ/अशुभ मुद्रूर्ति निर्णय करना सीखेंगे।					
CO4. विद्यार्थी शशिव स्वरओदयश ग्रन्थ में वर्णित स्वर विज्ञान की गूढ़ व्याख्या को समझकर उसका प्रयोग कर सकेंगे।					
CO5. विद्यार्थी आधुनिक जीवन में स्वर विज्ञान की उपयोगिता जैसे ध्यान, चिकित्सा व आत्म-संवेदन में प्रयोग करना जान पाएंगे।					
Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective				
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0					
Units:	Topics:		No. of Lectures		
I	स्वर शास्त्र का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● स्वर शास्त्र की परिभाषा एवं महत्व ● नाड़ी और श्वास का संबंध ● स्वर शास्त्र का इतिहास – शिव स्वरोधाय, स्वर विज्ञान ● प्राचीन ग्रंथों में स्वर शास्त्र की उपस्थिति 		9		
II	नाड़ी तंत्र एवं स्वर के प्रकार <ul style="list-style-type: none"> ● इड़ा, पिंगला, सुषुप्ता नाड़ी ● वाम स्वर, दक्षिण स्वर एवं मिश्र स्वर ● स्वरों की दैनिक, साप्ताहिक एवं ऋतुकालीन गति ● पंचतत्त्व एवं स्वर का संबंध 		9		
III	स्वर और फल निर्णय <ul style="list-style-type: none"> ● विभिन्न कार्यों में स्वर की भूमिका (यात्रा, वार्ता, क्रय-विक्रय, प्रवेश आदि) ● शुभ और अशुभ स्वर की पहचान ● स्वर परिवर्तन के समय के संकेत ● व्यावहारिक उदाहरणों के साथ स्वर परीक्षण 		9		
IV	शिव स्वरओदय ग्रन्थ का अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> ● शिव-शक्ति संवाद की शैली ● स्वर और तत्त्व सिद्धांत ● 72 अध्यायों का संक्षिप्त अवलोकन ● ग्रन्थ से व्यावहारिक सूत्रों का अध्ययन 		9		
V	स्वर विज्ञान का आधुनिक परिप्रेक्ष्य में उपयोग <ul style="list-style-type: none"> ● स्वास्थ्य में स्वर का प्रभाव ● ध्यान, योग एवं स्वर संतुलन ● मनोविज्ञान एवं स्वर ● स्वर विज्ञान का वैज्ञानिक अध्ययन 		9		
Suggested Readings:					
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 1. शिव स्वर विज्ञान (Shiva Swar Vijnan) <ul style="list-style-type: none"> ● लेखक: पं. श्रीराम शर्मा आचार्य ● प्रकाशक: युग निर्माण योजना, मथुरा (गायत्री तपोभूमि) 					

-  **विशेषता:**
 - सरल हिंदी में स्वर विज्ञान का व्यावहारिक परिचय
 - दैनिक जीवन में स्वर प्रयोग की विधियाँ
 - स्वास्थ्य एवं साधना में स्वर का महत्व

◆ 2. शिव स्वरोदय (Shiva Swarodaya)

-  **लेखक:** स्वामी सत्यानंद सरस्वती
-  **प्रकाशक:** बिहार स्कूल ऑफ योगा, मुंगेर
-  **विशेषता:**
 - मूल श्लोकों का सरल हिन्दी/अंग्रेजी अनुवाद
 - योग एवं ध्यान में स्वर शास्त्र का प्रयोग
 - आध्यात्मिक एवं चिकित्सकीय स्वर विश्लेषण

◆ 3. स्वर शास्त्र (Swar Shastra)

-  **लेखक:** डॉ. वसंत वाडिया
-  **प्रकाशक:** मोतीलाल बनारसीदास प्रकाशन, दिल्ली
-  **विशेषता:**
 - नाड़ी विज्ञान और स्वर सिद्धांत का वैज्ञानिक विश्लेषण
 - स्वर वायु, तत्त्व तथा पंचमहाभूत सिद्धांत का विस्तृत वर्णन
 - शोधार्थियों हेतु उपयुक्त

◆ 4. शिव स्वर उदय रहस्य

-  **लेखक:** डॉ. के.एन. शर्मा
-  **प्रकाशक:** चौखम्बा संस्कृत प्रतिष्ठान, वाराणसी
-  **विशेषता:**
 - मूल ग्रंथ स्वरूप शिव स्वर उदय का हिन्दी अनुवाद एवं भाष्य
 - स्वर परिवर्तन, शुभ-अशुभ विचार का विस्तार से वर्णन
 - परंपरागत पद्धति पर आधारित

◆ 5. नाड़ी विज्ञान एवं स्वर शास्त्र

-  **लेखक:** डॉ. रमाकांत शुक्ल
-  **प्रकाशक:** राजराजेश्वरी प्रकाशन, वाराणसी
-  **विशेषता:**
 - नाड़ी और स्वर के जैविक, मनोवैज्ञानिक एवं ज्योतिषीय पक्षों का अध्ययन
 - स्वास्थ्य में स्वर संतुलन की भूमिका
 - पंचतत्त्व और स्वरों का व्यवहारिक समन्वय

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2

(After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 3rd Year	Semester: VIth		
Pedagogy:					
Course Code: JYOT-23108B		Course/Paper गोचर विचार तथा ग्रहोपचार Title:			
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)					
CO1 गोचर की वैदिक अवधारणा को समझकर उसका विश्लेषण कर सकेंगे। CO2 विभिन्न ग्रहों के गोचर के प्रभावों को राशि व भावानुसार आंक सकेंगे। CO3 दशा और गोचर के संयुक्त विश्लेषण द्वारा फलादेश में विशेषज्ञता प्राप्त करेंगे। CO4 अशुभ ग्रहों के निवारण हेतु पारंपरिक एवं व्यवहारिक उपाय जान पाएंगे। CO5 व्यावसायिक एवं व्यक्तिगत संदर्भों में गोचर आधारित निर्णय लेने में सक्षम होंगे।					
Credit: 3+0+0		Paper (Core Compulsory / Elective): Elective			
Max. Marks : 100		Min. Passing Marks : 35			
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0					
Units:	Topics:	No. of Lectures			
I	गोचर का परिचय <ul style="list-style-type: none">● गोचर की परिभाषा और महत्व● जन्मकुंडली और गोचर का संबंध● गोचर फल निर्णय की आवश्यकता● रिथर राशि और गोचर का प्रभाव	9			
II	ग्रहों के गोचर के प्रभाव <ul style="list-style-type: none">● सूर्य, चंद्र, मंगल, बुध, गुरु, शुक्र, शनि, राहु एवं केतु का गोचर● बारह राशियों पर ग्रहों के गोचर का प्रभाव● भावानुसार गोचर फल का मूल्यांकन● शुभ एवं अशुभ गोचर चिन्ह	9			
III	गोचर में दशा एवं अंतर्दशा का समन्वय <ul style="list-style-type: none">● दशा प्रणाली का परिचय (विंशोत्तरी, अष्टोत्तरी आदि)● गोचर और दशा के फलादेश का संयोजन● शुभ–अशुभ योगों में गोचर की भूमिका● उदाहरण सहित गोचर विश्लेषण	9			
IV	ग्रहों के उपचारात्मक उपाय (ग्रहोपचार) <ul style="list-style-type: none">● वैदिक उपाय— मन्त्र, जाप, यज्ञ, रत्न● लौकिक एवं तांत्रिक उपाय● ग्रह दोष निवारण की विधियाँ● ग्रह अनुकूलन हेतु व्यवहारिक प्रयोग	9			
V	गोचर विचार एवं ग्रहोपचार का व्यावहारिक प्रयोग <ul style="list-style-type: none">● गोचर फल की समयानुकूलता● यात्रा, विवाह, व्यवसाय, रोग आदि के संदर्भ में गोचर विचार● केस स्टडी— पूर्वानुमान एवं समाधान● व्यक्तिगत चार्ट पर गोचर अभ्यास	9			
Suggested Readings:					
<ul style="list-style-type: none"> 1 गोचर फल विचार <ul style="list-style-type: none"> ● लेखक: पं. श्रीकृष्ण झा ● प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज कार्यालय, वाराणसी ● विशेषता: <ul style="list-style-type: none"> ○ नवग्रहों के गोचर का भाव व राशि अनुसार विस्तृत विश्लेषण ○ व्यावहारिक दृष्टिकोण से भविष्यफल ○ कुंडली उदाहरणों के साथ उपयोगी ग्रंथ 					

2 गोचर निर्णय रहस्य

- लेखक: डॉ. भोजराज दविवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- विशेषता:
 - गोचर फल + दशा का संयुक्त उपयोग
 - गोचर में ग्रहों की शुभता/अशुभता की पहचान
 - अद्यापन हेतु उपयुक्त

3 गोचर फलादेश

- लेखक: श्री के. एन. राव (K. N. Rao)
- प्रकाशक: Sagar Publications, New Delhi
- विशेषता:
 - शोध आधारित विश्लेषण
 - दशा और गोचर का तुलनात्मक अद्ययन
 - केस स्टडी सहित

4 ग्रहोपचार: उपाय और समाधान

- लेखक: पं. आत्मानंद तिवारी
- प्रकाशक: भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- विशेषता:
 - नवग्रहों के लिए पारंपरिक और लौकिक उपाय
 - रत्न, मन्त्र, यज्ञ, रंग व दान आदि उपायों की सूची
 - सरल भाषा में उपयोगी पुस्तक

5 ग्रह दोष निवारण तंत्र

- लेखक: डॉ. शिवनारायण मिश्र
- प्रकाशक: रत्न प्रकाशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - पाप ग्रह, नीच ग्रह, ग्रहण योग, कालसर्प दोष आदि के विशेष उपाय
 - कर्मनाशक विधियों की विवेचना
 - अद्यात्म और ज्योतिष का समन्वय

6 राशि अनुसार गोचर विचार एवं उपाय

- लेखक: पं. दयानंद शास्त्री
- प्रकाशक: राजेश पब्लिकेशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - सभी 12 राशियों पर ग्रह गोचर का पृथक फल
 - समस्याओं के निवारण हेतु गृहस्थ उपयोगी उपाय
 - व्यावसायिक ज्योतिषियों हेतु सहायक

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 3rd Year	Semester: VIth
Pedagogy:			
Course Code: JYOT-23108C		Course/Paper हस्तरेखा विज्ञान Title:	
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)			
CO1 हस्तरेखा विज्ञान के सिद्धांतों, इतिहास एवं उपयोगिता को समझेंगे।			
CO2 हथेली की भौतिक संरचना और रेखाओं के स्वरूप के अनुसार विश्लेषण करने की योग्यता प्राप्त करेंगे।			
CO3 पर्वतों एवं चिह्नों के आधार पर जीवन के विविध पक्षों का भविष्यफल बता सकेंगे।			
CO4 व्यक्तिगत और व्यावसायिक रूप से हस्तरेखा ज्ञान का उपयोग कर सकेंगे।			
CO5 वैज्ञानिक दृष्टिकोण से हस्तरेखा को देखने की समझ विकसित करेंगे।			
Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective		
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35		
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0			
Units:	Topics:	No. of Lectures	
I	हस्तरेखा विज्ञान का परिचय <ul style="list-style-type: none">• हस्तरेखा विज्ञान की परिभाषा एवं महत्व• हस्तरेखा का ऐतिहासिक विकास• हस्तरेखा और ज्योतिष का संबंध• हस्तरेखा विज्ञान की उपयोगिता और सीमाएं	9	
II	हस्त संरचना का अध्ययन <ul style="list-style-type: none">• दायाँ–बायाँ हाथ – अध्ययन में उपयोग• हथेली का प्रकार और वर्गीकरण (चौकोर, शंकु, दार्शनिक आदि)• उंगलियाँ, पर्व, नाखून एवं अंगूठा• हथेली की त्वचा, रंग, कठोरता और उनकी व्याख्या	9	
III	प्रमुख रेखाओं का अध्ययन <ul style="list-style-type: none">• जीवन रेखा, मस्तिष्क रेखा, हृदय रेखा• भाग्य रेखा, सूर्य रेखा, विवाह रेखा• स्वास्थ्य रेखा एवं उनकी विशेष स्थितियाँ• रेखाओं की लंबाई, गहराई, अस्पष्टता आदि का फलादेश	9	
IV	पर्वतों एवं चिह्नों का अध्ययन <ul style="list-style-type: none">• नौ ग्रह पर्वतों का परिचय— सूर्य, चंद्र, मंगल, बुध, गुरु, शुक्र, शनि, राहु, केतु• पर्वतों की स्थिति, ऊँचाई, चौड़ाई, उभार आदि का फल• शुभ–अशुभ चिह्न—त्रिशूल, स्वास्तिक, क्रौंस, द्वीप, तारे, जाल आदि	9	
V	हस्तरेखा विज्ञान का व्यावहारिक अनुप्रयोग <ul style="list-style-type: none">• हस्तरेखा द्वारा स्वास्थ्य, शिक्षा, विवाह, व्यवसाय एवं आयु का ज्ञान• व्यावसायिक दृष्टिकोण से हस्तरेखा अध्ययन• केस स्टडी एवं अभ्यास• हस्तरेखा की सीमाएँ और वैज्ञानिक दृष्टिकोण	9	

Suggested Readings:

1 हस्तरेखा विज्ञान

- लेखक: डॉ. भोजराज द्विवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- विशेषता:
 - सरल भाषा में संपूर्ण हस्तरेखा ज्ञान
 - मुख्य रेखाओं, पर्वतों और चिह्नों का वैज्ञानिक विश्लेषण
 - छात्रों के लिए अत्यंत उपयुक्त

2 हस्तरेखा विज्ञान का मौलिक अध्ययन

- लेखक: पं. आत्मानंद तिवारी
- प्रकाशक: भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी

• **विशेषता:**

- हस्तरेखा का मूलभूत परिचय, अंगुलियाँ, पर्व व चिह्न
- व्यवहारिक फलादेश विधियाँ
- व्यावसायिक उपयोग हेतु उपयुक्त

3 हस्तरेखा शास्त्र

• **लेखक:** पं. रामनारायण दुबे

• **प्रकाशक:** चौखम्भा भारतीय भांडार, वाराणसी

• **विशेषता:**

- पारंपरिक शैली में रेखाओं व पर्वतों का फल
- कुंडली और हस्तरेखा का समन्वित अध्ययन
- पाठ्यक्रम के लिए शोधप्रकरण संदर्भ ग्रंथ

4 ज्योतिष में हस्तरेखा का रहस्य

• **लेखक:** प्रो. रामकुमार वर्मा

• **प्रकाशक:** रत्न प्रकाशन, दिल्ली

• **विशेषता:**

- हस्तरेखा और जन्मकुंडली के योग का तुलनात्मक अध्ययन
- केस स्टडी सहित
- व्यावहारिक दृष्टिकोण

5 हस्तरेखा ज्ञान प्रकाश

• **लेखक:** पं. दयानंद शास्त्री

• **प्रकाशक:** राजेश पब्लिकेशन, नई दिल्ली

• **विशेषता:**

- हस्तरेखा अध्ययन के लिए प्रारंभिक स्तर पर उपयोगी
- रेखाओं के परिवर्तन और जीवन में प्रभाव
- छात्रों व शौकिया पाठकों के लिए सरल व्याख्या

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Minor (Elective): For Students of other discipline or Subject

Programme : B.A./B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 3 rd Year	Semester: VI th		
Pedagogy:				
Course Code: MJYOT06 [For Students of Other Discipline]	Course/Paper Title: वास्तुशास्त्र			
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)				
<ul style="list-style-type: none">● वास्तुशास्त्र के सिद्धांतों की समझ विकसित करना।● प्राचीन भारतीय वास्तुशास्त्र और आधुनिक दृष्टिकोण के मध्य संतुलन स्थापित करना।● भवन, भूमि, दिशाओं और वास्तु दोषों के सिद्धांतों का व्यावहारिक ज्ञान प्राप्त कराना।				
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)				
CO1 वास्तुशास्त्र के ऐतिहासिक, आध्यात्मिक एवं वैज्ञानिक आयामों की समझ विकसित होगी।				
CO2 विद्यार्थी दिशाओं, पंचमहाभूतों एवं भूविज्ञान के आधार पर भवन निर्माण संबंधी निर्णय ले सकेंगे।				
CO3 वास्तु दोषों की पहचान कर उन्हें निवारण के माध्यम से सुधारने की क्षमता विकसित होगी।				

CO4 वास्तु सिद्धांतों का घर, कार्यालय एवं औद्योगिक प्रतिष्ठानों पर व्यावहारिक प्रयोग करना सीखेंगे।

CO5 एक ज़िम्मेदार वास्तु सलाहकार बनने हेतु मूलभूत नैतिकता एवं तकनीकी जानकारी प्राप्त करेंगे।

Credit: 3+0+0

Paper (Core Compulsory /
Elective): Elective

Max. Marks : 100

Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	वास्तुशास्त्र का परिचय <ul style="list-style-type: none"> वास्तुशास्त्र की परिभाषा, स्वरूप एवं उद्देश्य वास्तुशास्त्र का ऐतिहासिक विकास वास्तुशास्त्र का वेदों, पुराणों एवं उपनिषदों में उल्लेख वास्तुशास्त्र एवं पर्यावरण का संबंध 	9
II	दिशा विज्ञान एवं पंचमहाभूत सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> आठ दिशाएँ एवं उनके अधिदेवता दिशाओं का ऊर्जा पर प्रभाव पंचमहाभूत— पृथ्वी, जल, अग्नि, वायु, आकाश दिशाओं एवं तत्वों का समन्वय 	9
III	भूविज्ञान एवं भवन निर्माण के सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> भूमि चयन के नियम भूमि परीक्षण (गंध, स्पर्श, रंग इत्यादि द्वारा) भवन निर्माण में ब्रह्मस्थान, मंडल रचना, अनुपात आदि गृह निर्माण की शुभ दिशा एवं माप 	9
IV	वास्तु दोष एवं निवारण <ul style="list-style-type: none"> सामान्य वास्तु दोष— रसोई, शयनकक्ष, शौचालय, मुख्यद्वार इत्यादि में दोषों के कारण जीवन पर प्रभाव वास्तु दोष निवारण के उपाय— यंत्र, मंत्र, रंग, धातु आदि वैज्ञानिक व आध्यात्मिक दृष्टिकोण से समाधान 	9
V	आधुनिक संदर्भ में वास्तुशास्त्र का उपयोग <ul style="list-style-type: none"> घर, कार्यालय, दुकान एवं फैक्री आदि के लिए वास्तु वास्तु एवं पर्यावरणीय संतुलन वास्तु सलाहकार के लिए नैतिक आचार संहिता केस स्टडी एवं अनुप्रयोग 	9

Suggested Readings:

1 वास्तु शास्त्र का वैज्ञानिक दृष्टिकोण

- लेखक: डॉ. भोजराज दविवेदी
- प्रकाशक: कुंजिका पब्लिकेशन, उज्जैन
- विशेषता:
 - वास्तु सिद्धांतों की वैज्ञानिक व्याख्या
 - दिशाओं, पंचमहाभूतों, ऊर्जा संतुलन पर आधारित अध्ययन
 - छात्रों के लिए सरल भाषा में उपयोगी पुस्तक

2 भारतीय वास्तुशास्त्र

- लेखक: पं. गोपाल शर्मा
- प्रकाशक: शरद पब्लिकेशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - पारंपरिक और आधुनिक दृष्टिकोण से वास्तु नियम
 - घर, ऑफिस, मंदिर आदि के वास्तु विश्लेषण

- वास्तु दोष निवारण उपाय भी समाहित

3 वास्तु विज्ञान रहस्य

- लेखक: पं. आत्मानंद तिवारी
- प्रकाशक: भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- विशेषता:
 - वास्तुशास्त्र की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि
 - भूमिपूजन, गृह प्रवेश, दिशाओं का महत्व
 - वास्तु प्रयोगात्मक विधियाँ

4 वास्तु शास्त्र: एक परिचय

- लेखक: डॉ. राधेश्याम शास्त्री
- प्रकाशक: रत्न प्रकाशन, दिल्ली
- विशेषता:
 - वास्तुशास्त्र का मूल परिचय
 - छात्रों व सामान्य पाठकों के लिए उपयुक्त
 - सरल हिंदी में प्रस्तुति

5 मयमतम् वास्तुशास्त्र (संस्कृत-हिंदी)

- सम्पादक: प्रो. रामकरण शर्मा
- प्रकाशक: चौखम्भा ओरिएंटल, वाराणसी
- विशेषता:
 - वास्तु के शास्त्रीय ग्रंथ "मयमतम्" का हिंदी अनुवाद
 - शोध एवं परंपरा-आधारित अध्ययन के लिए उपयुक्त

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Other Courses to Opt:

Mandatory Internship JYOT-23109

Minor : To be Choosed from POOL B

Value Added Course : To be Choosed from POOL D

Exit Option: Bachelor' Degree (Programme duration: Three years or six semesters) .

NHEQF Level 5.5

SEMESTER-VII

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year : B. A. Fourth year	Semester: VII
--	-------------------------------------	----------------------

Pedagogy:	Course Code : JYOT-23110	Course/Paper Title : भारतीय वास्तुशास्त्र एवं जातकालङ्कार
-----------	--------------------------	---

पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)

- भारतीय वास्तुशास्त्र की परंपरागत अवधारणाओं का अध्ययन कराना।
- जातक शास्त्र की अलंकारिक व्याख्या व शास्त्रीय शैली से परिचित कराना।
- वास्तु दोष व ग्रह दोष के पारस्परिक प्रभाव को समझाना।
- वास्तु एवं जातक के एकीकृत विश्लेषण की क्षमता विकसित कराना।
- छात्रों को व्यवहारिक दृष्टिकोण से वास्तु एवं जातक पर कार्य करने में सक्षम बनाना।

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)

- CO1 वास्तुशास्त्र के ऐतिहासिक एवं शास्त्रीय स्वरूप की गहन समझ विकसित होगी।
 CO2 वास्तु दोष व उनके समाधान में व्यावहारिक दक्षता प्राप्त होगी।
 CO3 जातक के विश्लेषण में शास्त्रीय अलंकारों का प्रयोग कर सकेंगे।
 CO4 वास्तु व कुंडली का परस्पर उपयोग करके प्रभावशाली निष्कर्ष निकाल सकेंगे।
 CO5 वास्तु-ज्योतिष के एकीकृत अनुप्रयोग हेतु रिपोर्टिंग व परियोजना निष्पादन में दक्षता आएगी।

Credits: 3+0+2	Paper(core compulsory/Elective): Compulsory
Max. Marks: 100	Min. Marks: 35

Total Number of Lecture(Lecture-Tutorials-Practical); 45+0+60

Units:	Topics:	No. of Lecture
I	भारतीय वास्तुशास्त्र का इतिहास एवं स्वरूप <ul style="list-style-type: none"> ● वास्तु का शाब्दिक, शास्त्रीय एवं व्यावहारिक अर्थ ● वास्तुशास्त्र के प्राचीन ग्रंथ— मयमतम्, विश्वकर्मा वास्तुशास्त्र, समरांगण सूत्रधार ● वास्तु का सांस्कृतिक और सामाजिक महत्व ● भारतीय स्थापत्य का वर्गीकरण 	9
II	वास्तुशास्त्र के मूलभूत सिद्धांत <ul style="list-style-type: none"> ● वास्तुपुरुष मंडल ● पंचमहाभूत सिद्धांत ● दिशा ज्ञान और उसके प्रभाव ● गृह निर्माण के नियम और दोषों का निवारण 	9
III	जातकालङ्कार की अवधारणा <ul style="list-style-type: none"> ● जातक एवं अलंकार का संबंध ● फलित ज्योतिष में अलंकारों की भूमिका ● ग्रहों, भावों व योगों की अलंकारिक व्याख्या ● पारंपरिक जातक श्लोकों की शैलीगत विवेचना 	9

IV	वास्तु दोष एवं ग्रह दोष के पारस्परिक प्रभाव <ul style="list-style-type: none"> कुण्डली में ग्रह दोष एवं उनका वास्तु पर प्रभाव वास्तु दोषों का जातक पर असर दोष निवारण के उपाय (ज्योतिषीय + वास्तु अनुसार) कुण्डली के अनुसार वास्तु का नियोजन 	9
V	व्यवहारिक अनुप्रयोग एवं परियोजना कार्य <ul style="list-style-type: none"> वास्तु + कुण्डली आधारित केस अध्ययन गृह योजना का व्यवहारिक परीक्षण रिपोर्ट लेखन एवं प्रस्तुति शोध परियोजना निर्माण 	9
Suggested Readings:		
1. मयमत्तम् (Mayamatam)		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: मूलतः मुनि मय द्वारा रचित (टीका: डॉ. गणपति शास्त्री) प्रकाशक: चौखंबा विद्याभवन, वाराणसी विशेषता: प्राचीन वास्तुशास्त्र का प्रमुख ग्रंथ; वास्तुपुरुष मंडल, दिशा नियम आदि की व्याख्या 		
2. विश्वकर्मा वास्तुशास्त्र		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: विश्वकर्मा ऋषि (संपादन: आचार्य श्री शास्त्री) प्रकाशक: चौखंबा संस्कृत सीरीज ऑफिस, वाराणसी विशेषता: स्थापत्य-वास्तु नियमों की पारंपरिक प्रस्तुति। 		
3. समरांगण सूत्रधारा		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: राजा भोज प्रकाशक: भारतीय राष्ट्रीय संग्रहालय/भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण विशेषता: वास्तुकला और स्थापत्य कला का विस्तृत ग्रंथ। 		
4. वास्तु विज्ञान और ज्योतिष		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: डॉ. रामकृष्ण शुक्ल प्रकाशक: राजपाल एंड सन्स, दिल्ली विशेषता: आधुनिक सन्दर्भ में वास्तु और ग्रहों का संबंध। 		
5. जातकालंकार		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: पं. गणेशदत्त शास्त्री प्रकाशक: मोतीलाल बनारसीदास प्रकाशन, दिल्ली विशेषता: फलित ज्योतिष में काव्यात्मक शैली और अलंकारों की प्रस्तुति। 		
6. वास्तु शास्त्र – सिद्धांत और प्रयोग		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: पं. सुरेशचंद्र मिश्रा प्रकाशक: सरस्वती प्रकाशन, वाराणसी विशेषता: शास्त्र और व्यावहारिक वास्तु दोनों का समन्वय। 		
7. भवन निर्माण में वास्तु शास्त्र		
<ul style="list-style-type: none"> लेखक: प्रो. बी. एल. नग प्रकाशक: नेशनल बुक ट्रस्ट, भारत सरकार विशेषता: वास्तु सिद्धांतों का आधुनिक परिप्रेक्ष्य में विश्लेषण। 		

Suggested continuous Evaluation methods-

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;
Assignment/Practical/Projects – 05 Marks
Internal Class Test – 10 Marks
Attendance/Behavior – 05 Marks

[For Students Pursuing Hons. With Research]

Programme : B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIth		
Pedagogy:					
Course Code: JYOT-23111A		Course/Paper Title: शोध पद्धति			
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objective)					
<ul style="list-style-type: none"> • विद्यार्थियों को अनुसंधान की बुनियादी अवधारणाओं से परिचित कराना। • शोध प्रक्रिया की विभिन्न चरणों की समझ विकसित करना। • शोध प्रश्न निर्माण, स्रोत संकलन एवं डेटा विश्लेषण की योग्यता प्रदान करना। • अनुसंधान लेखन की भाषा, शैली और प्रारूप का ज्ञान कराना। • भारतीय ज्ञान परंपरा के अंतर्गत अनुसंधान की दृष्टि विकसित करना। 					
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)					
CO1 विद्यार्थी शोध की बुनियादी अवधारणाओं व कार्यप्रणाली को समझेंगे।					
CO2 वे सटीक शोध योजना एवं शोध समस्या तैयार कर सकेंगे।					
CO3 स्रोत एकत्रीकरण व साहित्य समीक्षा में सक्षम होंगे।					
CO4 डेटा का विश्लेषण व निष्कर्ष प्रस्तुत करने में दक्ष होंगे।					
CO5 वे शोध प्रबंध व लेखन के शुद्ध व व्यवस्थित प्रारूप में कार्य कर सकेंगे।					
Credit: 4+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Compulsory				
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 60 + 0 + 0					
Units:	Topics:		No. of Lectures		
I	शोध का परिचय एवं स्वरूप <ul style="list-style-type: none"> • शोध की परिभाषा, उद्देश्य व महत्त्व • शोध के प्रकार— मूल, अनुप्रयुक्त, गुणात्मक, मात्रात्मक • भारतीय एवं पाश्चात्य शोध परंपरा का तुलनात्मक परिचय • शोध में नैतिकता 		12		
II	शोध प्रक्रिया एवं योजना <ul style="list-style-type: none"> • शोध समस्या का चयन • शोध प्रश्नों व परिकल्पना का निर्माण • शोध उद्देश्यों की स्पष्टता • अनुसंधान प्रस्ताव (Research Proposal) लेखन 		12		
III	स्रोत संकलन एवं डेटा एकत्रीकरण <ul style="list-style-type: none"> • प्राथमिक एवं द्वितीयक स्रोत • साहित्य समीक्षा की प्रक्रिया 		12		

<p>IV</p> <p>विश्लेषण, प्रस्तुतीकरण एवं निष्कर्ष</p> <ul style="list-style-type: none"> • साक्षात्कार, प्रश्नावली, प्रेक्षण विधियाँ • भारतीय शास्त्रीय ग्रंथों से स्रोत संकलन 	<p>12</p>
<p>V</p> <p>शोध लेखन की विधि एवं प्रारूप</p> <ul style="list-style-type: none"> • शोध प्रबंध की रचना संरचना (Structure of Thesis) • भाषा, शैली एवं अनुशासन • पाद टिप्पणियाँ, ग्रंथ सूची निर्माण • शोध पत्र लेखन व प्रकाशन की प्रक्रिया 	<p>12</p>

Suggested Readings:

1. शोध प्रविधि (Shodh Pravidhi)

- **लेखक:** डॉ. विजय अग्रवाल
- **प्रकाशक:** विनीत प्रकाशन, मेरठ
- **विशेषता:** सरल हिंदी में अनुसंधान की संपूर्ण प्रक्रिया का परिचय।

2. शोध पद्धति और तकनीक

- **लेखक:** डॉ. रामनाथ पांडेय एवं डॉ. रामअवतार शर्मा
- **प्रकाशक:** लक्ष्मी नारायण अग्रवाल, आगरा
- **विशेषता:** सामाजिक विज्ञानों में शोध की विधियाँ, परिकल्पना, डेटा संग्रह आदि पर विस्तृत जानकारी।

3. शोध प्रविधि (Research Methodology in Hindi)

- **लेखक:** डॉ. एस.एन. सिंह
- **प्रकाशक:** भारत पुस्तक भवन, पटना
- **विशेषता:** शास्त्रीय शैली में शोध के सिद्धांत एवं व्यवहारिक पहलू।

4. शोध पद्धति: सिद्धांत एवं प्रयोग

- **लेखक:** डॉ. बालगोविंद मिश्रा
- **प्रकाशक:** प्रभात प्रकाशन, नई दिल्ली
- **विशेषता:** शोध प्रक्रिया को चरणबद्ध रूप से समझाया गया है; साहित्य, शिक्षा और समाजशास्त्र पर विशेष ध्यान।

5. Research Methodology: Methods and Techniques (हिंदी अनुवाद सहित संस्करण उपलब्ध)

- **लेखक:** डॉ. सी.आर. कोठारी (C.R. Kothari)
- **प्रकाशक:** न्यू एज इंटरनेशनल पब्लिशर्स
- **विशेषता:** शोध के व्यावहारिक पक्ष, सैंपलिंग, सांख्यिकी पद्धतियाँ आदि के लिए मानक ग्रंथ; हिंदी संस्करण भी उपलब्ध।

6. शोध लेखन और अनुसंधान पद्धति

- **लेखक:** डॉ. राजेंद्र नाथ
- **प्रकाशक:** शिवलाल अग्रवाल एंड कंपनी, आगरा
- **विशेषता:** शोध लेखन की भाषा, शैली, अनुशासनात्मक दृष्टिकोण पर विशेष बल।

This course can be opted by the students of pursuing Honours with Research in the Discipline.

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects –	05 Marks
Internal Class Test –	10 Marks
Attendance/Behavior –	05 Marks

Or

[For Students Pursuing Honours Only]

Programme : B.A./B.A. (Honours) in Jyotish	Year: B. A. 4 th Year	Semester: VII th
Pedagogy: Course Code: JYOT-23111B	Course/Paper Title: वर्ग कुण्डली के अनुप्रयोग	

पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)

- विद्यार्थियों को वर्ग कुण्डलियों की परिभाषा, प्रकार और उपयोग से अवगत कराना।
- फलित ज्योतिष में वर्ग कुण्डलियों की भूमिका और प्रभाव को समझाना।
- जातक की जीवन स्थितियों के सूक्ष्म विश्लेषण हेतु विविध वर्ग कुण्डलियों की व्याख्या करना।
- जातक की कुण्डली में ग्रहों की स्थिति के गहन विश्लेषण हेतु छात्रों को प्रशिक्षित करना।
- विभिन्न वर्ग कुण्डलियों के अनुप्रयोगों के माध्यम से व्यवहारिक ज्योतिष कौशल विकसित करना।

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)

CO1 छात्र वर्ग कुण्डलियों की विभिन्न प्रकारों को परिभाषित व वर्गीकृत कर सकेंगे।

CO2 नवांश, दशांश, सप्तमांश इत्यादि का व्यवहारिक एवं सैद्धांतिक ज्ञान प्राप्त करेंगे।

CO3 छात्र ग्रहों के सूक्ष्म प्रभाव को वर्ग कुण्डलियों के माध्यम से विश्लेषित कर सकेंगे।

CO4 ज्योतिषीय फलादेश की गुणवत्ता में वर्ग कुण्डलियों के महत्व को समझ सकेंगे।

CO5 व्यवहारिक स्तर पर वर्ग कुण्डलियों का सफलतापूर्वक प्रयोग कर पाएँगे।

Credit: 4+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Compulsory for students pursuing Honours Degree
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 60 + 0 + 0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	वर्ग कुण्डली का परिचय <ul style="list-style-type: none"> वर्ग कुण्डली की परिभाषा व आवश्यकता वर्ग कुण्डली निर्माण की विधि सामान्य वर्ग कुण्डलियों की सूची (D1, D2, D3, D7, D9, D10, D12, D16, D20, D24, D27, D30, D60) 	12
II	नवांश (D9) कुण्डली का विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> नवांश का निर्माण एवं महत्व विवाह, जीवनसाथी, वैवाहिक सुख व दाम्पत्य जीवन में नवांश का विश्लेषण लग्न तुल्यता और नवांश बल 	12

III	दशांश (D10) एवं सप्तमांश (D7) कुण्डलियाँ	12
IV	<ul style="list-style-type: none"> ● दशांश कुण्डली— व्यवसाय, करियर, पद—प्रतिष्ठा ● सप्तमांश कुण्डली— संतान संबंधी विचार ● ग्रहों की स्थिति का तुलनात्मक विश्लेषण षष्ठ्यांश (D60), त्रिंशांश (D30), एवं द्वादशांश (D12) <ul style="list-style-type: none"> ● षष्ठ्यांश कुण्डली— पूर्व जन्म संस्कार एवं सूक्ष्म प्रभाव ● त्रिंशांश कुण्डली— मानसिक प्रवृत्तियाँ, दुर्योग, कलह ● द्वादशांश कुण्डली— माता—पिता से संबंधित विचार 	12
V	व्यवहारिक उदाहरण व विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> ● व्यावहारिक उदाहरणों द्वारा वर्ग कुण्डलियों का परीक्षण ● एकाधिक कुण्डलियों का तुलनात्मक अध्ययन ● फलादेश में वर्ग कुण्डलियों का महत्व 	12

Suggested Readings:

1. वर्ग कुण्डली ज्ञानदीपिका

- **लेखक:** पं. आत्मानंद तिवारी
- **प्रकाशक:** भाग्यदीप प्रकाशन, वाराणसी
- **विशेषता:** D1 से D60 तक सभी प्रमुख वर्ग कुण्डलियों का सरल भाषा में विश्लेषण।

2. वर्ग कुण्डली का रहस्य

- **लेखक:** डॉ. भोजराज द्विवेदी
- **प्रकाशक:** कुंजिका प्रकाशन, उज्जैन
- **विशेषता:** नवांश, दशांश, षष्ठ्यांश, त्रिंशांश आदि का फलित उपयोग, व्यावहारिक दृष्टिकोण।

3. Predicting through Divisional Charts (Varga Chakra)

- **लेखक:** के. एन. राव (K. N. Rao)
- **प्रकाशक:** Sagar Publications, New Delhi
- **विशेषता:** वर्ग कुण्डलियों पर शोधप्रक विश्लेषण; अंग्रेजी में, परन्तु उपयोगी हिंदी पाठ्यक्रमों हेतु भी।

4. नवांश कुण्डली विशेषांक (ज्योतिष मासिक विशेषांक)

- **संपादक:** पं. ओमप्रकाश पांडेय
- **प्रकाशक:** श्री गणेश ज्योतिष संस्थान, प्रयागराज
- **विशेषता:** केवल नवांश कुण्डली पर केंद्रित विशेषांक; कुंडली उदाहरणों सहित।

5. दशांश एवं सप्तमांश विवेचन

- **लेखक:** डॉ. राजेश्वर त्रिपाठी
- **प्रकाशक:** सरस्वती प्रकाशन, वाराणसी
- **विशेषता:** दशांश (D10) एवं सप्तमांश (D7) कुण्डलियों का विश्लेषण — करियर एवं संतान विषयक दृष्टिकोण।

6. षष्ठ्यांश और त्रिंशांश रहस्य

- **लेखक:** पं. राकेश शास्त्री
- **प्रकाशक:** रत्न ज्योतिष केंद्र, दिल्ली
- **विशेषता:** उच्च वर्ग कुण्डलियों (D30, D60) के प्रयोग का विशिष्ट विश्लेषण।

This course can be opted by the students of pursuing Honours in the Discipline.

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Major (Elective): Choose Any Two Courses

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIth
--	--	-----------------------------------

Pedagogy:

Course Code: JYOT-23112A Course/Paper Title: बृहत्संहिता

पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)

- विद्यार्थियों को वराहमिहिरकृत बृहत्संहिता ग्रन्थ का परिचय देना।
- ग्रन्थ में वर्णित खगोल, ज्योतिष, वास्तु, पर्यावरण, समाज और शासन से संबंधित विषयों की समझ विकसित करना।
- पदजमतकपेबपचसपदंतल दृष्टिकोण से बृहत्संहिता के प्रयोग को स्पष्ट करना।
- श्लोकों का भाष्य, व्याख्या एवं आधुनिक सन्दर्भ में मूल्यांकन करना।

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)

CO1 विद्यार्थी बृहत्संहिता के ऐतिहासिक, वैज्ञानिक एवं दार्शनिक महत्व को समझेंगे।

CO2 छात्र खगोल एवं प्राकृतिक विज्ञान से संबंधित वैदिक अवधारणाओं को आत्मसात करेंगे।

CO3 वास्तु, पर्यावरण एवं समाजशास्त्र विषयों का पारंपरिक और आधुनिक दृष्टिकोण से तुलनात्मक अध्ययन कर सकेंगे।

CO4 बृहत्संहिता के श्लोकों का विवेचन कर व्यवहारिक जीवन में उपयोग कर सकेंगे।

CO5 छात्रों में भारतीय ज्ञान प्रणाली की बहुविषयक दृष्टिकोण की समझ विकसित होगी।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
---------------	--

Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35
------------------	-------------------------

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	बृहत्संहिता का परिचय एवं रचनाकार <ul style="list-style-type: none"> ● वराहमिहिर का जीवन व योगदान ● बृहत्संहिता की रचना शैली एवं स्वरूप ● बृहत्संहिता का बहुशाखीय स्वरूप – ज्योतिष, विज्ञान, भूगोल, समाजशास्त्र, वास्तु आदि में योगदान 	9
II	खगोलशास्त्र एवं प्राकृतिक विज्ञान <ul style="list-style-type: none"> ● ग्रह, नक्षत्र, राशियाँ ● सूर्य, चन्द्र एवं ग्रहण संकल्पनाएँ ● मौसम, वर्षा, वायु, मेघ आदि से संबंधित लक्षण 	9
III	वास्तुशास्त्र एवं पर्यावरण <ul style="list-style-type: none"> ● दिशाएँ, वास्तु निर्माण के नियम ● भवन, नगर, जल स्रोत आदि की रचना विधि ● पर्यावरणीय संकेत व वास्तु दोष 	9
IV	समाजशास्त्र एवं प्रशासन	9

V	<ul style="list-style-type: none"> ● राजा के कर्तव्य, प्रशासनिक नीति ● विवाह, नारी विषयक विचार, जाति व्यवस्था ● लोकाचार, समाज निर्माण <p>भविष्यवाणी एवं शकुन—विचार</p> <ul style="list-style-type: none"> ● शकुन—अपशकुन सिद्धांत ● प्राकृतिक संकेतों से भविष्यवाणी ● जनसामान्य के व्यवहारों से शुभाशुभ फल विचार 	9
---	--	---

Suggested Readings:

1. बृहत्संहिता (संस्कृत—हिन्दी टीका सहित)

 लेखक— पं. शंकर दत्त शर्मा

 प्रकाशक— चौखंभा संस्कृत सीरीज ऑफिस, वाराणसी

 विशेषता—

- शुद्ध मूल संस्कृत पाठ
- विस्तृत हिन्दी भाष्य
- खगोल, शकुन, वास्तु, पर्यावरण आदि पर विश्लेषण

2. वराहमिहिर कृत बृहत्संहिता

 लेखक— डॉ. रामकृष्ण भट्ट

 प्रकाशक— मोतीलाल बनारसीदास, दिल्ली

 विशेषता—

- शैक्षणिक दृष्टिकोण से सम्पूर्ण ग्रंथ की व्याख्या
- विषयवस्तु का अनुशासनबद्ध अध्यायानुसार विश्लेषण
- विद्वानों व शोधार्थियों के लिए उपयुक्त

3. बृहत्संहिता — बहुआयामी अध्ययन

 लेखक— डॉ. रविशंकर त्रिपाठी

 प्रकाशक— राष्ट्रीय संस्कृत संस्थान, नई दिल्ली

 विशेषता—

- समाजशास्त्र, ज्योतिष, वास्तुशास्त्र के आधुनिक परिप्रेक्ष्य में विवेचन
- पठन—पाठन एवं शोध के लिए उपयुक्त
- विद्यार्थियों हेतु सरल भाषा

4. Br̥hatsaṁhitā of Varāhamihira (Text with English Translation & Notes)

 Editor / Translator: M- Ramakrishna Bhat

 प्रकाशक— डवजपसंस ठंडंतेपके च्नाइसपीमते, कमसीप

 विशेषता—

- अंग्रेजी अनुवाद के साथ प्राचीन श्लोकों की वैज्ञानिक व्याख्या
- परिचयी दृष्टिकोण से तुलनात्मक विवेचन
- विश्वविद्यालय स्तर के शोधार्थियों हेतु उपयोगी

5. बृहत्संहिता — विषयानुसार संकलन

 लेखक— पं. उमाशंकर शर्मा

 प्रकाशक— गोविंद भारती ग्रंथमाला, उज्जैन

 विशेषता—

- विषयानुसार (वास्तु, शकुन, खगोल आदि) वर्गीकृत श्लोकों की संकलित प्रस्तुति
- संस्कृत के छात्रों के लिए सुगम

Suggested continuous E-Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Or

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIth		
Pedagogy:	Course Code: JYOT-23112B Course/Paper Title: दशाफल रहस्य			
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)				
<ul style="list-style-type: none"> ● दशा और अंतरदशा के सिद्धांतों की विस्तृत समझ प्रदान करना। ● विभिन्न दशा पद्धतियों (विशेषतः विन्शोत्तरी दशा) के उपयोग द्वारा फल निर्णय की प्रक्रिया को स्पष्ट करना। ● दशा फल के माध्यम से जीवन घटनाओं का विश्लेषण करना। ● दशाफल के माध्यम से समय निर्धारण की व्यावहारिक योग्यता विकसित करना। 				
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)				
CO1 छात्र दशा और अंतरदशा की गणना व विश्लेषण करना सीखेंगे। CO2 जातक की कुण्डली में दशा फल द्वारा घटनाओं का पूर्वानुमान कर सकेंगे। CO3 दशा फल निर्णय में ग्रहों की स्थिति, दृष्टि, योग और गोचर का समुचित प्रयोग करना जानेंगे। CO4 विन्शोत्तरी के अतिरिक्त अन्य दशा पद्धतियों से भी परिचित होंगे। CO5 विद्यार्थी दशा फल निर्णय को व्यावहारिक जीवन में उपयोग करने में सक्षम होंगे।				
Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective			
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35			
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 0				
Units:	Topics:	No. of Lectures		
I	दशा प्रणाली का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● दशा का अर्थ, महत्व और आवश्यकता ● दशा प्रणाली के प्रकार – नक्षत्र आधारित, ग्रह आधारित ● दशा फल की गणना की मूलभूत पद्धति 	9		
II	विन्शोत्तरी दशा का विवेचन <ul style="list-style-type: none"> ● विन्शोत्तरी दशा प्रणाली का सिद्धांत ● जन्म नक्षत्र के आधार पर दशा निर्धारण ● महादशा एवं अंतरदशा के प्रभाव का मूल स्वरूप 	9		
III	दशा फल निर्णय के सूत्र <ul style="list-style-type: none"> ● ग्रह स्थिति, भाव, दृष्टि, योग आदि का प्रभाव ● गोचर और दशा का तुलनात्मक प्रभाव ● शुभ-अशुभ फल का निर्धारण 	9		
IV	व्यावहारिक दशा विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> ● वास्तविक कुण्डलियों में दशा फल निर्धारण ● विवाह, रोजगार, संतान, रोग, मृत्यु आदि की संभावनाएँ ● दशा परिवर्तन के समय जीवन में घटने वाली घटनाएँ 	9		
V	अन्य दशा पद्धतियाँ एवं तुलनात्मक अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> ● अष्टोत्तरी, योगिनी, कालचक्र, नारी दशा आदि का परिचय ● तुलनात्मक दृष्टि से प्रमुख दशा पद्धतियों का विश्लेषण ● दशा फल निर्णय में विविध दृष्टिकोण 	9		
Suggested Readings:				
1. दशाफल रहस्य <ul style="list-style-type: none"> ●  लेखक: पं. गोविन्दप्रसाद शर्मा 				

- **प्रकाशक:** चौखम्भा संस्कृत प्रतिष्ठान, वाराणसी
- **विशेषता:**
 - दशा फल निर्णय की मूलभूत से लेकर गूढ़ व्याख्या
 - विन्शोत्तरी दशा पर विशेष विश्लेषण
 - संस्कृत श्लोकों के साथ हिन्दी टीका

2. दशा प्रणाली और फल निर्णय

- **लेखक:** डॉ. बी. वी. रमन
- **प्रकाशक:** भूगु पब्लिकेशन, दिल्ली
- **विशेषता:**
 - विभिन्न दशा पद्धतियों (विन्शोत्तरी, अष्टोत्तरी, योगिनी आदि) का तुलनात्मक विवेचन
 - व्यावहारिक उदाहरणों के साथ सटीक फलादेश

3. विन्शोत्तरी दशा और अंतरदशा फल

- **लेखक:** पं. के.एन. राव
- **प्रकाशक:** एस्ट्रोलॉजिकल इंस्टीट्यूट पब्लिकेशन, दिल्ली
- **विशेषता:**
 - आधुनिक संदर्भ में दशा फल का व्यावहारिक प्रयोग
 - विश्व प्रसिद्ध ज्योतिषाचार्य की व्याख्या
 - शोधाधियों और छात्रों के लिए उपयुक्त

4. ज्योतिष दशाफल विचार

- **लेखक:** पं. चन्द्रकान्त शर्मा
- **प्रकाशक:** सुरभि पब्लिकेशन, जयपुर
- **विशेषता:**
 - सरल भाषा में दशा फल पर पूर्ण पुस्तक
 - हिंदी माध्यम के छात्रों के लिए अत्यंत उपयोगी
 - विवाह, नौकरी, संतान, मृत्यु आदि विषयों पर अध्याय

5. Predicting Through Dasha System (English)

- **Author:** Vinay Aditya
- **Publisher:** Sagar Publications, New Delhi
- **विशेषता:**
 - Advanced predictive techniques using Vimshottari Dasha
 - Useful for cross-referencing English material

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIth
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23112C		Course/Paper Title: बृहत् पाराशार होराशास्त्र
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)		

- प्राचीन ज्योतिष के मूल ग्रंथ “बृहत् पाराशर होराशास्त्र” के सिद्धांतों को समझाना।
- श्लोकों की व्याख्या के माध्यम से व्यावहारिक फलित ज्योतिष की जानकारी देना।
- जन्मकुंडली, भाव, ग्रह, योग आदि के सिद्धांतों की व्याख्या कर विद्यार्थियों को फलादेश की दिशा में सक्षम बनाना।
- संस्कृत ग्रंथ के गूढ़ तत्त्वों को सरल हिंदी भाषा में समझाना।

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)

CO1 विद्यार्थी बृहत् पाराशर होराशास्त्र के शास्त्रीय श्लोकों और उनकी टीका को समझ सकेंगे।

CO2 जन्मकुंडली का गहन विश्लेषण (ग्रह, भाव, योग आदि) कर सटीक फलादेश देना सीखेंगे।

CO3 दशा व गोचर सिद्धांतों का व्यावहारिक प्रयोग कर भविष्यवाणी करने में दक्ष होंगे।

CO4 छात्र पारंपरिक ज्योतिष के शास्त्रीय ग्रंथों को अध्ययन हेतु आधार बना सकेंगे।

CO5 पाराशरी प्रणाली की मूल अवधारणाओं को आत्मसात कर आधुनिक संदर्भ में उनका अनुप्रयोग कर सकेंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
---------------	--

Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35
------------------	-------------------------

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	ग्रंथ का परिचय एवं लेखक <ul style="list-style-type: none"> बृहत् पाराशर होराशास्त्र का महत्व महर्षि पाराशर का जीवन व योगदान ग्रंथ की रचना शैली और विषय वस्तु 	9
II	ग्रहों का स्वरूप व कारकत्व <ul style="list-style-type: none"> नवग्रहों का परिचय व गुणधर्म ग्रहों की दृष्टि, बल एवं भावों में फल ग्रहों के शुभ-अशुभ स्वरूप 	9
III	भाव विचार <ul style="list-style-type: none"> 12 भावों का परिचय एवं भावार्थ प्रत्येक भाव में स्थित ग्रहों के फल भावाधिपत्य और भावेशों की भूमिका 	9
IV	योग विचार <ul style="list-style-type: none"> विभिन्न योगों की उत्पत्ति एवं प्रभाव राजयोग, अरिष्ट योग, धन योग आदि योगों के फल एवं समय निर्धारण 	9
V	दशा विचार व गोचर <ul style="list-style-type: none"> विन्शोत्तरी दशा पद्धति का परिचय दशा फल निर्णय के सिद्धांत गोचर व दशा के सम्मिलित प्रभाव 	9

Suggested Readings:

1. बृहत् पाराशर होराशास्त्र (संस्कृत-हिंदी टीका सहित)

- लेखक/सम्पादक: पं. हरिशरण शर्मा
- प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत संस्थान, वाराणसी
- विशेषता:
 - मूल संस्कृत श्लोक के साथ सरल हिंदी टीका
 - शास्त्रीय एवं परंपरागत दृष्टिकोण से व्याख्या
 - छात्र एवं शोधार्थियों के लिए उपयुक्त

2. Brihat Parashara Hora Shastra (2 Volumes)

- Author: R. Santhanam
- Publisher: Ranjan Publications, New Delhi

•  **विशेषता:**

- Roman transliteration, Sanskrit shloka, English translation
- Detailed commentary with practical applications
- Useful for bilingual learners (Hindi-English)

3. बृहत् पाराशर होरा शास्त्र (हिंदी व्याख्या सहित)

•  लेखक: डॉ. सुरेशचन्द्र मिश्र

•  प्रकाशक: रवींद्र पब्लिकेशन, जयपुर

•  **विशेषता:**

- हिंदी में स्पष्ट और व्यावहारिक व्याख्या
- पाठ्यक्रम में शामिल छात्रों के लिए विशेष रूप से उपयोगी

4. Brihat Parashara Hora Sastra (with English Commentary)

•  **Editor:** Girish Chand Sharma

•  **Publisher:** Sagar Publications, Delhi

•  **विशेषता:**

- वैज्ञानिक एवं तुलनात्मक दृष्टिकोण
- दशा, योग, भाव विचार आदि का गूढ़ विश्लेषण

5. ज्योतिष के पाराशरी सिद्धांत (*Based on BPHS*)

•  लेखक: पं. के. एन. राव

•  प्रकाशक: एस्ट्रोलॉजिकल इंस्टीट्यूट पब्लिकेशन, दिल्ली

•  **विशेषता:**

- पाराशरी प्रणाली पर आधुनिक शोध
- व्यावहारिक दृष्टिकोण के साथ केस स्टडीज

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

MINOR ELECTIVE : To be choosed by Students of Other Discipline

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4 th Year	Semester: VII th		
Pedagogy:				
Course Code: MJYOT07	Course/Paper Title: षट्पंचाषिका			
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)				
<ul style="list-style-type: none">● “षट्पंचाषिका” ग्रन्थ के माध्यम से संस्कृत में रचित फलित ज्योतिषीय श्लोकों का गहन अध्ययन कराना।● भाव, ग्रह, योग व ग्रहों के फल पर आधारित पारंपरिक ज्योतिषीय सूत्रों का विवेचन करना।● श्लोकों की टीका व उनके व्यावहारिक प्रयोग को समझाना।● परंपरागत और आधुनिक ज्योतिष के बीच सेतु तैयार करना।				
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)				
CO1: विद्यार्थी “षट्पंचाषिका” ग्रन्थ के ज्योतिषीय श्लोकों को आत्मसात कर उनकी टीका कर सकेंगे।				

- CO2: पारंपरिक भाव, ग्रह एवं योग विचार में प्रवीणता प्राप्त करेंगे।
- CO3: जन्मकुंडली विश्लेषण में श्लोकों का प्रयोग कर व्यावहारिक फलादेश कर सकेंगे।
- CO4: संस्कृत शास्त्रीय ग्रंथों से व्युत्पन्न ज्योतिषीय सिद्धांतों को आधुनिक संदर्भ में लागू कर सकेंगे।
- CO5: "षट्पंचाषिका" के माध्यम से पारंपरिक पाराशरी ज्योतिष की गहराई को समझ सकेंगे।

Credit: 3+0+0	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective (Minor)
---------------	--

Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35
------------------	-------------------------

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 0
--

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	ग्रंथ का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ❖ "षट्पंचाषिका" का इतिहास व रचनाकार ❖ ग्रंथ की रचना-शैली, श्लोक-संख्या व मुख्य विषय ❖ पारंपरिक ज्योतिष में ग्रंथ का महत्व 	9
II	भावाध्याय <ul style="list-style-type: none"> ● 12 भावों के अनुसार फल निर्णय ● प्रत्येक भाव में ग्रहों के फल के सूक्ष्म संकेत ● व्यावहारिक भाव विचार 	9
III	ग्रह विचार <ul style="list-style-type: none"> ● ग्रहों के शुभाशुभ फल ● दशा व गोचर के अनुसार फल ● ग्रह बल, युति एवं दृष्टि विचार 	9
IV	योग विचार <ul style="list-style-type: none"> ● योग विशेष का वर्णन (राजयोग, अरिष्टयोग आदि) ● योग फल का निर्धारण ● व्यावहारिक जीवन में योगों का प्रभाव 	9
V	व्यावहारिक प्रयोग <ul style="list-style-type: none"> ● श्लोकों के आधार पर फलादेश का अभ्यास ● कुण्डली आधारित उदाहरणों का विश्लेषण ● परीक्षणात्मक प्रश्नों पर आधारित अभ्यास 	9

Suggested Readings:

1. षट्पंचाषिका (संस्कृत श्लोक सहित हिंदी टीका)

-  सम्पादक/टिप्पणीकार: पं. हरिशरण शर्मा
-  प्रकाशक: चौखम्भा संस्कृत सीरीज ऑफिस, वाराणसी
-  विशेषता:
 - मूल संस्कृत श्लोकों के साथ सरल एवं शुद्ध हिंदी टीका
 - भाव, ग्रह, योग तथा फलादेश पर विशेष विश्लेषण
 - छात्रों और शोधार्थियों के लिए उपयुक्त

2. षट्पंचाषिका - शास्त्रीय फलित विवेचन

-  लेखक: डॉ. रामगोपाल शास्त्री
-  प्रकाशक: गोविंद भारती ग्रंथमाला, उज्जैन
-  विशेषता:
 - ज्योतिष के पारंपरिक शास्त्रीय सूत्रों की व्याख्या
 - अध्यायानुसार भावार्थ व फल निर्णय के सूत्र
 - विश्वविद्यालयीन पाठ्यक्रम के अनुरूप

3. षट्पंचाषिका सार संग्रह

-  लेखक: पं. भोलानाथ तिवारी
-  प्रकाशक: सरस्वती प्रकाशन, इलाहाबाद
-  विशेषता:

- सरल भाषा में ग्रंथ का संक्षिप्त व्याख्यात्मक स्वरूप
- अभ्यास हेतु उपयुक्त
- प्रतियोगी परीक्षाओं के दृष्टिकोण से लाभकारी

4. Essence of Shatpanchashika (with Commentary) (*For bilingual reference*)

-  **Editor:** Dr. V. Subrahmanyam
-  **प्रकाशक:** Sagar Publications, New Delhi
-  **विशेषता:**
 - मूल श्लोकों का अंग्रेजी में अनुवाद व व्याख्या
 - आधुनिक पाठकों हेतु स्पष्टीकरण
 - Cross-reference के लिए उपयोगी

This course can be opted as an elective by the students of other discipline – Other than JYOTnomic

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

SEMESTER-VIII

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish		Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIIth		
Pedagogy:		Course/Paper Title: जैमिनीसूत्र			
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives) <ul style="list-style-type: none"> ● जैमिनि ज्योतिष की मूलभूत संकल्पनाओं का अध्ययन कराना। ● सूत्र शैली में प्रस्तुत ज्योतिषीय सिद्धांतों का विश्लेषण करना। ● जैमिनि प्रणाली में प्रयुक्त विशेष अवधारणाएँ जैसे करक, दशा, दृष्टि आदि को समझाना। ● जैमिनि प्रणाली और पाराशरी प्रणाली के तुलनात्मक अध्ययन को प्रेरित करना। 					
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes) <p>CO1 विद्यार्थी जैमिनि प्रणाली की आधारभूत परिभाषाओं और सिद्धांतों को समझ सकेंगे।</p> <p>CO2 करक, दृष्टि और दशा आधारित ज्योतिषीय विवेचन करने की क्षमता अर्जित करेंगे।</p> <p>CO3 जैमिनि सूत्रों का अध्ययन कर उनके प्रयोगात्मक पक्ष को आत्मसात करेंगे।</p> <p>CO4 पाराशरी और जैमिनि पद्धतियों में अंतर को पहचानकर उपयुक्त पद्धति का चयन कर सकेंगे।</p> <p>CO5 कुंडली का जैमिनि शैली में सटीक विश्लेषण कर सकेंगे।</p>					
Credit: 3+0+2	Paper (Core Compulsory / Elective): Core Compulsory				
Max. Marks : 100	Min. Passing Marks : 35				
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 60					
Units:	Topics:	No. of Lectures			
I	जैमिनि ज्योतिष का परिचय <ul style="list-style-type: none"> ● जैमिनि मुनि एवं उनकी परंपरा ● जैमिनि प्रणाली का विकास ● सूत्र शैली की विशेषताएँ 	9			
II	करक विचार <ul style="list-style-type: none"> ● सप्त करक की परिभाषा और निर्धारण ● कारकत्व का सिद्धांत ● आत्मकरक एवं अन्य करकों की व्याख्या 	9			
III	दृष्टि एवं योग <ul style="list-style-type: none"> ● ग्रहों की विशेष दृष्टियाँ (जैमिनि दृष्टि) ● दृष्टि द्वारा बनने वाले योग ● दृष्टियों की तुलनात्मक उपयोगिता 	9			
IV	दशा प्रणाली <ul style="list-style-type: none"> ● चर दशा, स्थिर दशा एवं विशेष दशाएँ ● दशाओं की गणना व फलादेश ● व्यावहारिक दृष्टिकोण से दशा का प्रयोग 	9			
V	प्रयोगात्मक अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> ● जैमिनि सूत्रों के आधार पर व्यावहारिक कुंडली विश्लेषण ● प्रमुख जीवन घटनाओं का फलादेश ● जैमिनि और पाराशरी पद्धति में तुलनात्मक अध्ययन 	9			
Suggested Readings: <ol style="list-style-type: none"> 1. जैमिनि ज्योतिषम् 					

- लेखक: पं. के. एन. राव (Pt. K.N. Rao)
- प्रकाशक: Vision Publications, नई दिल्ली
- विशेषता:
 - जैमिनि दशा प्रणाली (चर दशा, मण्डूक दशा) पर विशिष्ट व्याख्या
 - प्रायोगिक दृष्टांतों सहित
 - पारंपरिक सूत्रों का आधुनिक दृष्टिकोण से विश्लेषण

2. Jaimini Sutram (with Commentary)

- लेखक: डॉ. बी. वी. रमन (Dr. B.V. Raman)
- प्रकाशक: Raman Publications, बैंगलोर
- विशेषता:
 - श्लोकों के साथ अंग्रेजी टीका
 - जैमिनि प्रणाली की स्पष्ट एवं वैज्ञानिक प्रस्तुति
 - छात्रों और शोधाधिकारियों के लिए उपयुक्त

3. जैमिनि सूत्रम् (संस्कृत मूल, हिंदी टीका सहित)

- टीकाकार: पं. श्रीराम शर्मा आचार्य
- प्रकाशक: गायत्री तपोभूमि, हरिद्वार
- विशेषता:
 - संस्कृत श्लोकों का सरल हिंदी भाष्य
 - आध्यात्मिक दृष्टिकोण से विश्लेषण
 - सूत्र शैली की व्याख्या भावपरक ढंग से

4. Jaimini Astrology - Fundamentals and Techniques

- लेखक: डॉ. सुभाष देशमुख (Dr. Subhash Deshmukh)
- प्रकाशक: Sagar Publications, दिल्ली
- विशेषता:
 - मूल सूत्रों की चरणबद्ध व्याख्या
 - जैमिनि दशा और दृष्टि पर विशेष चर्चा
 - पाठ्यक्रम हेतु अन्तर्गत उपयोगी

5. Upadesha Sutras of Maharshi Jaimini

- लेखक: पं. संजय राठ (Pt. Sanjay Rath)
- प्रकाशक: SJC Publications, Bhubaneshwar
- विशेषता:
 - जैमिनि सूत्रों की पारंपरिक गूढ़ व्याख्या
 - विशेषज्ञों के लिए उपयोगी
 - दशा प्रणाली और कारक सिद्धांत पर विशेष प्रकाश

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Major (Elective) : Choose any Two Courses

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year : B. A. Fourth year	Semester: VIII		
Pedagogy:				
Course Code : JYOT-23114A		Course/Paper Title : लाल किताब		
पाठ्यक्रम उद्देश्य (Course Objectives)				
<ul style="list-style-type: none"> • लाल किताब की पद्धति और सिद्धांतों का परिचय कराना। • परंपरागत ज्योतिष से लाल किताब के अंतर को समझाना। • लाल किताब के उपायों की पद्धति, तर्क और व्यवहारिकता पर विवेचन करना। • जातक की कुंडली का सरल विश्लेषण लाल किताब के सिद्धांतों से कर पाना। • ग्रहों के व्यवहार और उपायों का व्यावहारिक दृष्टिकोण से अभ्यास कराना। 				
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)				
CO1 छात्र लाल किताब के ऐतिहासिक व दार्शनिक मूल को समझ सकेंगे।				
CO2 वे ग्रहों और भावों के विश्लेषण में लाल किताबीय दृष्टिकोण को पहचान सकेंगे।				
CO3 छात्र ग्रह दोषों के निवारण हेतु लाल किताब के उपायों को विवेकपूर्ण ढंग से उपयोग करना सीखेंगे।				
CO4 व्यवहारिक समस्याओं में समाधान हेतु लाल किताब का सरल उपयोग कर सकेंगे।				
CO5 पारंपरिक ज्योतिष और लाल किताब की विशिष्टताओं में अंतर स्पष्ट कर सकेंगे।				
Credits: 3+0+0	Paper(core compulsory/Elective): Elective			
Max. Marks: 100 : (40IA (C1 +C2) + 60(C3)	Min. Marks: 35			
Total Number of Lecture(Lecture-Tutorials-Practical); 45+0+0				
Unit-Wise Syllabus Content:				
Units:	Topics:	No. of Lecture		
I	लाल किताब का इतिहास और परिचय <ul style="list-style-type: none"> • लाल किताब का उद्भव • लेखक पं. रूपचंद जोशी का जीवन • पारंपरिक ज्योतिष बनाम लाल किताब 	9		
II	ग्रहों की विशेषताएं और व्यवहार <ul style="list-style-type: none"> • लाल किताब में ग्रहों की दृष्टि, स्थिति और प्रभाव • शुभ-अशुभ ग्रहों का निर्धारण • ग्रहों के स्वभाव की लाल किताबीय शैली 	9		
III	भावों की व्याख्या लाल किताब की दृष्टि से <ul style="list-style-type: none"> • 12 भावों का संक्षिप्त विश्लेषण • ग्रह-भाव संबंध • कुंडली में भाव फल निर्णय की विशेष विधि 	9		
IV	लाल किताब के उपायों की तर्कसंगत विवेचना <ul style="list-style-type: none"> • उपायों के मूलभूत सिद्धांत • ग्रहों के अनुसार प्रमुख उपाय • सावधानियाँ और निषेध 	9		
V	व्यावहारिक अध्ययन व केस विश्लेषण <ul style="list-style-type: none"> • उदाहरण कुंडलियों का विश्लेषण 	9		

	<ul style="list-style-type: none"> ● व्यवहारिक समस्याओं पर लाल किताब का दृष्टिकोण ● उपायों के प्रभाव का मूल्यांकन 	
--	---	--

Suggested Readings:

1. लाल किताब (Lal Kitab – मूल संस्करण)

लेखक: पं. रूपचंद जोशी (Pt. Roop Chand Joshi)

प्रकाशक: गुलशन पब्लिकेशन्स, नई दिल्ली

वर्ष: 1939, 1940, 1941, 1942, 1952 (अलग-अलग संस्करण)

विशेषताएँ:

- लाल किताब के मूल और प्रमाणिक ग्रंथ
- छंद शैली में ज्योतिष, ग्रहों और उपायों का विवरण
- परंपरागत और अनुप्रयुक्त दोनों दृष्टिकोण से महत्वपूर्ण

2. Lal Kitab – The Exposition & Background

लेखक: उमाकांत शर्मा

प्रकाशक: Sagar Publications, दिल्ली

भाषा: अंग्रेजी (कुछ संस्करण द्विभाषीय)

विशेषताएँ:

- लाल किताब के सिद्धांतों की आधुनिक व्याख्या
- शोध और अध्यापन के लिए उपयुक्त

3. लाल किताब – एक रहस्य

लेखक: पं. अश्विनी कुमार शर्मा

प्रकाशक: ज्योतिष भारती प्रकाशन, वाराणसी

विशेषताएँ:

- लाल किताब के छिपे हुए सिद्धांतों की व्याख्या
- सरल भाषा और छात्र-अनुकूल

4. Lal Kitab – A Rare Book on Astrology

लेखक: पं. कृष्ण लाल दुग्गल

प्रकाशक: Ranjan Publications, नई दिल्ली

विशेषताएँ:

- ग्रहों के व्यवहार और उपायों का व्यवहारिक विश्लेषण
- विद्यार्थियों और साधकों के लिए उपयुक्त

5. लाल किताब और टोटके – एक वैज्ञानिक दृष्टिकोण

लेखक: डॉ. ओ. पी. वर्मा

प्रकाशक: चेतना प्रकाशन, मथुरा

विशेषताएँ:

लाल किताब के उपायों का मनोवैज्ञानिक और व्यवहारिक विश्लेषण

विज्ञान और तर्क के साथ व्याख्या

Suggested continuous E-Valuation methods-

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4th Year	Semester: VIIIth
--	--	------------------------------------

Pedagogy:

Course Code: JYOT-23114B Course/Paper Title: नष्टजातकम्

पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)

- CO1: छात्र नष्टजातक की अवधारणा और शास्त्रीय परिप्रेक्ष्य को समझ सकेंगे।
- CO2: छात्र लग्न निर्धारण के विभिन्न पारंपरिक और वैज्ञानिक उपायों का उपयोग कर सकेंगे।
- CO3: ग्रहों की स्थिति और प्रश्न कुंडली से जातक कुंडली की पुनर्रचना करना सीख सकेंगे।
- CO4: नष्टजातक सिद्धांतों को व्यवहार में प्रयोग करने में सक्षम होंगे।
- CO5: छात्र विश्लेषणात्मक दृष्टिकोण से नष्टजातक निर्माण में निपुणता प्राप्त कर सकेंगे।

Credit: 3+0+0 Paper (Core Compulsory / Elective): Elective

Max. Marks : 100 : (40IA (C1 +C2) + 60(C3)) Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45 + 0 + 0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	नष्टजातक का परिचय <ul style="list-style-type: none"> • नष्टजातक की परिभाषा • नष्टजातक का ऐतिहासिक व शास्त्रीय संदर्भ • जातक कुंडली के लोप होने के कारण 	9
II	नष्टजातक निर्णय के प्रमुख सूत्र <ul style="list-style-type: none"> • लग्न निर्धारण के उपाय • चंद्र लग्न और प्रश्न कुंडली का उपयोग • आयु और लक्षणों से लग्न का निर्धारण 	9
III	ग्रह स्थिति द्वारा कुंडली निर्माण <ul style="list-style-type: none"> • ग्रहों की दिशा, दशा और स्थिति के आधार पर लग्न अनुमान • दृष्टि सिद्धांत और भाव निर्णय • विशेष योगों द्वारा लग्न पुनर्निर्धारण 	9
IV	प्रश्न कुंडली आधारित पुनर्निर्धारण <ul style="list-style-type: none"> • प्रश्न ज्योतिष के आधार पर नष्टजातक निर्माण • प्रश्न में ग्रह स्थितियों और भाव विचार • गोचर और ग्रहण विचार की उपयोगिता 	9
V	व्यवहारिक उदाहरण और अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> • वास्तविक जीवन उदाहरणों के माध्यम से नष्टजातक विश्लेषण • परंपरागत एवं आधुनिक दृष्टिकोण • अभ्यासात्मक दृष्टिकोण (प्रश्न कुंडली से पुनर्निर्माण) 	9

Suggested Readings:

1. नष्ट जातकम्

- लेखक: के.एस. कृष्णमूर्ति (K.S. Krishnamurti)
- प्रकाशक: K.P. Astrology Publications, चेन्नई
- भाषा: अंग्रेजी व तमिल (हिंदी में कुछ अनुवाद भी उपलब्ध)
- विशेषता:
 - के.पी. प्रणाली के आधार पर नष्ट कुंडली पुनर्निर्धारण
 - व्यावहारिक दृष्टिकोण
 - प्रश्न कुंडली और उपग्रह आधारित विश्लेषण

2. Prasna Marga – Part 1 & 2 (प्रश्न मार्ग – भाग १ व २)

- लेखक: नीलकंठ
- हिंदी अनुवाद: पं. गोविंदलाल श्रीमाली

- प्रकाशक:** चौखम्बा ओरिएंटल, वाराणसी
- विशेषता:**
 - प्रश्न ज्योतिष में नष्ट जातक का गूढ़ विश्लेषण
 - शास्त्रीय आधारों पर लग्न निर्धारण के सूत्र
 - संहितात्मक दृष्टिकोण

3. नष्ट जातक निर्णय

- लेखक:** डॉ. बी. वी. रमण (Dr. B.V. Raman)
- प्रकाशक:** Raman Publications, बैंगलोर
- भाषा:** अंग्रेजी (हिंदी अनुवाद उपलब्ध)
- विशेषता:**
 - परंपरागत दृष्टिकोण से कुंडली पुनर्निर्माण
 - प्रश्न और चंद्र लग्न के आधार पर विश्लेषण
 - क्लासिक केस स्टडीज सहित

4. प्रश्न कुण्डली एवं नष्ट जातक

- लेखक:** पं. रवीन्द्र शर्मा
- प्रकाशक:** सरस्वती ज्योतिष निकेतन, उज्जैन
- भाषा:** हिंदी
- विशेषता:**
 - सरल भाषा में नष्ट जातक सिद्धांत
 - व्यवहारिक दृष्टिकोण और उपाय सहित
 - छात्रों हेतु उपयुक्त

5. नष्टजातक प्रवेशिका

- लेखक:** डॉ. हर्षवर्धन त्रिपाठी
- प्रकाशक:** गोविंद प्रकाशन, इलाहाबाद
- भाषा:** हिंदी
- विशेषता:**
 - पाठ्यक्रम केंद्रित पुस्तक
 - व्याख्यात्मक शैली में लिखी गई
 - अभ्यास प्रश्नों सहित

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2

(After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Programme : B.A. (Honours)/B.A (Honours with Research) in Jyotish	Year: B. A. 4 th Year	Semester: VIII th
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23114C		
Course/Paper Title: नरपतिजयाचार्य स्वरोदय		
पाठ्यक्रम परिणाम (Course Outcomes)		
CO1: छात्र स्वर शास्त्र की प्राचीन भारतीय अवधारणाओं को सैद्धांतिक रूप से समझ सकेंगे।		

- CO2: नरपतिजयाचार्य रचित 'स्वरोदय' ग्रंथ का शास्त्रीय अध्ययन कर सकेंगे।
 CO3: स्वर एवं नाड़ी विज्ञान के बीच के संबंधों का विश्लेषण कर सकेंगे।
 CO4: छात्र स्वर ज्ञान का दैनिक जीवन में यथासंभव उपयोग करना सीखेंगे।
 CO5: व्यवहारिक अभ्यास द्वारा स्वर निर्णय की क्षमता का विकास करेंगे।

Credit: 3	Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
-----------	---

Max. Marks : 100 : (40IA (C1 +C2) + 60(C3)) Min. Passing Marks : 35

Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 45+0+0

Units:	Topics:	No. of Lectures
I	स्वर शास्त्र का परिचय <ul style="list-style-type: none"> स्वर का शाब्दिक अर्थ और परिभाषा भारतीय परंपरा में स्वर ज्ञान की महत्ता स्वर शास्त्र का उद्भव और ऐतिहासिक पृष्ठभूमि नरपतिजयाचार्य का जीवन और योगदान 	9
II	स्वर एवं नाड़ी विज्ञान <ul style="list-style-type: none"> इडा, पिंगला एवं सुषुम्ना का स्वर से संबंध दिन, रात्रि, पक्ष, ग्रह एवं तत्त्वों के अनुसार स्वर का वर्गीकरण स्वर की शुभता—अशुभता का निर्णय स्वर परिवर्तन की समय—संवेदनशीलता 	9
III	ग्रंथ 'स्वरोदय' का शास्त्रीय अध्ययन <ul style="list-style-type: none"> मूल श्लोकों का वाचन, अनुवाद एवं व्याख्या स्वर और पंचतत्त्वों का सम्बंध योग शास्त्र और स्वर विज्ञान का समन्वय स्वरोदय के श्लोकों में छिपे व्यावहारिक संकेत 	9
IV	स्वर के व्यवहारिक प्रयोग <ul style="list-style-type: none"> यात्रा, कार्यालय, रोग निदान, मंत्रोच्चारण आदि में स्वर निर्णय स्वर से वार्ता एवं वाणी का निर्णय स्वर निर्णय द्वारा शुभ—अशुभ निर्णय व्यवहारिक उदाहरण 	9
V	स्वर निरीक्षण की विधियाँ एवं अभ्यास <ul style="list-style-type: none"> दैनंदिन स्वर निरीक्षण तकनीक स्वर परिवर्तन के लक्षण एवं संकेत स्वर शास्त्र से संबंधित केस स्टडी व्यावहारिक परीक्षण एवं प्रस्तुति कार्य 	9

Suggested Readings:

1. स्वरोदय शास्त्र

- लेखक: पं. श्रीनिवास शर्मा
- प्रकाशक: चौखम्भा कृष्णदास अकादमी, वाराणसी
- विवरण: यह ग्रंथ स्वर शास्त्र की परंपरा और नाड़ी विज्ञान पर गहराई से प्रकाश डालता है।

2. शिव स्वरोडय (Shiva Swarodaya)

- लेखक: डॉ. नारायणदत्त श्रीमाली
- प्रकाशक: रत्नसागर प्रकाशन, जयपुर
- विवरण: स्वर शास्त्र पर आधारित यह ग्रंथ शिव-पार्वती संवाद के रूप में स्वर ज्ञान को सरलता से प्रस्तुत करता है।

3. Narpatijayacharya Krit Swarodaya (संस्कृत एवं हिंदी टीका सहित)

- संपादक: डॉ. भगवती प्रसाद द्विवेदी

- प्रकाशक:** चौखम्भा ओरियंटलिया, वाराणसी
- विवरण:** नरपतिजयाचार्य रचित मूल ग्रंथ के साथ व्याख्या एवं टीका प्रस्तुत की गई है।

4. स्वर विज्ञान और जीवन

- लेखक:** डॉ. वासुदेव शास्त्री
- प्रकाशक:** गोविंदराम हासानंद, दिल्ली
- विवरण:** यह पुस्तक आधुनिक जीवन में स्वर शास्त्र के अनुप्रयोग को रेखांकित करती है।

5. Swar Shastra – Ek Adhyayan

- लेखक:** प्रो. रामकृष्ण मिश्र
- प्रकाशक:** भारत विद्या प्रतिष्ठान, प्रयागराज
- विवरण:** शोधपरक दृष्टिकोण से स्वर विज्ञान की विवेचना की गई है।

Suggested continuous E-Valuation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2

(After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assesment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Programme: B.A. (Honours/Honours with Research) in JYOTnomics	Year: B.A. 4 th Year	Semester: VIII th
Pedagogy:		
Course Code: JYOT-23115A		
Course/Paper Title: Dissertation/Research Project & Viva voce [For Hons. with Research Students]		
Course Outcomes: After completing this course, the students will be able to -		
CO 1: acquire Research Skills and awareness about Methodology		
CO 2: develop critical thinking skills for evaluating existing literature and research gaps.		
CO 3: develop Communication Skills, Analytical and Problem-Solving abilities.		
CO 4: develop Project Management and will be able to contribute to existing knowledge		
CO 5: Collaborate in Interdisciplinary Skills.		
Credit: 12		Paper (Core Compulsory / Elective): Elective
Max. Marks : 100		Minimum Marks: 35
Total Number of Lectures (Lecture – Tutorials – Practical): 0+0+12		
Units:	Topics:	No. of Lectures
I	Dissertation/ Research Project & Viva Voce	360
Suggested Readings:		
1. "Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches" by John W. Creswell and J. David Creswell This book covers various research designs and approaches, helping you select the most appropriate one for your dissertation. It's suitable for both qualitative and quantitative research.		
2. "The Craft of Research" by Wayne C. Booth, Gregory G. Colomb, and Joseph M. Williams This book is a comprehensive guide to the research process, from formulating research questions to presenting findings. It offers practical advice and strategies for effective research.		
3. "How to Write a Better Thesis" by David Evans, Paul Gruba, and Justin Zobel		

- Geared towards graduate students, this book provides practical guidance on planning, writing, and revising a thesis or research project. It covers a range of disciplines and research methods.
4. "Completing Your Qualitative Dissertation: A Roadmap from Beginning to End" by Linda Dale Bloomberg and Marie F. Volpe
Focused on qualitative research, this book offers step-by-step guidance on the entire dissertation process, including choosing a topic, data collection, analysis, and writing.
 5. "Writing Your Dissertation in Fifteen Minutes a Day" by Joan Bolker
This book offers practical strategies to help you overcome writer's block and procrastination while writing your dissertation. It emphasizes consistent writing habits.
 6. "The Dissertation Journey: A Practical and Comprehensive Guide to Planning, Writing, and Defending Your Dissertation" by Carol M. Roberts
This book provides a holistic approach to the dissertation process, covering topics such as time management, literature review, research design, and defense preparation.
 7. "How to Design, Write, and Present a Successful Dissertation Proposal" by Elizabeth A. Wentz
Focusing on the proposal stage, this book offers guidance on crafting a clear and effective dissertation proposal, including outlining research questions and methodologies.
 8. "Writing the Successful Thesis and Dissertation: Entering the Conversation" by Irene L. Clark
This book emphasizes the importance of contributing to the scholarly conversation in your field and provides practical advice on how to structure and present your research.
 9. "The Literature Review: Six Steps to Success" by Lawrence A. Machi and Brenda T. McEvoy
A comprehensive guide to conducting a literature review, a crucial component of any research project or dissertation.
 10. "Demystifying Dissertation Writing: A Streamlined Process from Choice of Topic to Final Text" by Peg Boyle Single
This book offers a straightforward and organized approach to the dissertation process, helping you break down the tasks and stay on track.

Suggested continuous Evaluation Methods –

Continuous Internal Evaluation shall be of 40% in two Steps in a Semester , C1(After 45 Days) & C2 (After 90 Days) respectively. Marks of Each Internal Assessment will be distributed as under ;

Assignment/Practical/Projects – 05 Marks

Internal Class Test – 10 Marks

Attendance/Behavior – 05 Marks

Or

Field Visit/ Educational Visit based Viva Voce [Course Code : JYOT-23115B] for (Hons. Students)

Credits: 12

Completion of the Programme: Bachelor Degree with Honours/Honours with Research in Major Discipline at the Successful Completion of the Fourth Year (Eight Semesters) of the multidisciplinary Four-year Undergraduate Programme. [NHEQF Level 6.0]
