

AWADHESH PRATAP SINGH UNIVERSITY, REWA (M.P.)

STRUCTURE OF SYLLABUS FOR Ph.D. COURSE WORK (PHILOSOPHY) 2018-19 ONWARDS

(AS PER ORDINANCE NO. 11 DOCTOR OF PHILOSOPHY)

Paper Code	Name of Theory Papers	Credits	Maximum Marks (Theory + Internal Assessment)	Minimum Passing Marks
Ph.D.101	Research Methodology	4	100 (80+20)	55
Ph.D. 102	Review of Published Research in the Relevant Area	3	100	55
Ph.D. 103	Computer Applications	3	100 (80+20)	55
Ph.D. 104	Specialization Subjects (Any One of the following) : MP104 (I) Indian Metaphysics &Epistemology MP 104 (II) Western Metaphysics&Epistemology	3	100 (80+20)	55
Ph.D. 105	Comprehensive Viva-Voce	3	100	55
	Total Credit	16		

Pratap
P.O.

Ph.D. PHILOSOPHY
Ph.D. 101 : RESEARCH METHODOLOGY

TIME : 03 Hours

Theory Paper : Max Marks - 80
Internal Assessment : Max Marks - 20
Minimum Passing Marks - 55

The paper setter is requested to set in all Eight questions, out of which only four questions are to be attempted by the students. All questions will be of equal marks. Two questions are to be set from each unit. The students are required to attempt at least one question from each unit.

इकाई -I/ Unit - I

अनुसंधान का अर्थ, उद्देश्य एवं क्षेत्र, अनुसंधान के प्रकार, शोध-प्रविधि की पद्धतियाँ, अनुसंधान की प्रकृति एवं प्रक्रिया।

Meaning, Objectives and Scope of Research, Kinds of Research, Methods of Research Methodology, Nature and Process of Research.

इकाई - II/ Unit - II

शोध प्रबन्ध एवं शोधपत्र, शोधार्थी एवं शोध निर्देशक, शोध विषय का चयन एवं शीर्षक निर्धारण, शोध प्रबन्ध का स्वरूप एवं उसकी रूपरेखा, सामग्री संकलन।

Thesis and Research Paper, Research Scholar and Research Guide, Selection of Subject and Topic, Synopsis and Nature of Thesis, Matter Collection.

इकाई - III/ Unit - III

शोध प्रबन्ध के मुख्य अंग - अध्याय अथवा परिच्छेद व्यवस्था, अनुच्छेद व्यवस्था, उद्धरण, पादटिप्पणी, ग्रन्थसूची, परिशिष्ट, उपोद्घात।

Main Parts of Thesis - Chapters, Paragraphs, Quotations, Footnotes, Bibliography, Index, Preface.

इकाई - IV/ Unit - IV

शोध प्रबन्ध प्रतिवेदन - प्रतिवेदन का प्रारम्भिक भाग, प्रतिवेदन का मुख्य भाग, सन्दर्भ विभाग।

Thesis Report, Preliminary Section or Front Matter, Main Body of the Report, Reference Section.

Suggested Readings :

1. डॉ. अभिराजराजेन्द्र भिश्न एवं डॉ. (श्रीमती) राजेशकुमारी मिश्रा, शोधप्रविधि एवं पाण्डुलिपिविज्ञान, अक्षयवट प्रकाशन, इलाहाबाद, 2008
2. डॉ. मनोरमा शर्मा, संगीत अनुसंधान प्रक्रिया, हरियाणा ग्रन्थ अकादमी, पंचकूला, 1990
3. डॉ. रहस बिहारी द्विवेदी, साहित्यानुसन्धानावबोधप्रविधि: शिववांगमुनिप्रमेधाप्रकाशनम्, जबलपुर, 2011
4. प्रो. आनन्द प्रकाश सिंह, सामाजिक अनुसंधान, यूनिवर्सिटी पब्लिकेशन, नई दिल्ली, 2008
5. डॉ. विनयमोहन शर्मा, शोध प्रविधि, मयूर पेपरबैक्स, नई दिल्ली, 2016
6. वंदना वोहरा, रिसर्च मैथडोलॉजी, ओमेगा पब्लिकेशन्स, नई-दिल्ली, 2012
7. C.R. Kothari, Research Methodology Methods & Techniques, Wishwa Prakashan, New Delhi, 1998

Q. P.

Ph.D. PHILOSOPHY

Ph.D. 102 : Review of Published Research in the Relevant Area

TIME : 03 Hours

Max Marks - 100

Minimum Passing Marks - 55

संबंधित क्षेत्र में प्रकाशित-शोध सामग्री की समीक्षा।
Review of Published Research in the Relevant Area.

Prish

D. B.

Ph.D. PHILOSOPHY
Ph.D. 103 : COMPUTER APPLICATIONS

TIME : 03 Hours

Theory Paper : Max Marks - 80
Internal Assessment : Max Marks - 20
Minimum Passing Marks - 55

The paper setter is requested to set in all Eight questions, out of which only four questions are to be attempted by the students. All questions will be of equal marks. Two questions are to be set from each unit. The students are required to attempt at least one question from each unit.

Unit - I / इकाई - I

कम्प्यूटर का परिचय - कम्प्यूटर का इतिहास, कम्प्यूटर की विशेषताएँ, वर्गीकरण, डिजिटल, एनालॉग, हाईब्रिड, माइक्रो, मिनी, मेन फ्रेम एवं सुपर कम्प्यूटर प्रणाली के घटक एवं कम्प्यूटर का ब्लाक चित्र, इनपुट, आउटपुट एवं द्वितीयक संग्रहण युक्तियाँ, हार्डवेयर एवं साफ्टवेयर की अवधारणा, उच्च स्तरीय एवं निम्न स्तरीय भाषाएँ, अनुवादक कम्पाइलर एवं इन्टरप्रेटर।

Introduction of Computer - History of Computer, Characteristics of Computer, Categorization, Digital, Analog, Hybrid, Micro, Mini, Mainframe and super Computer, Components of Computer System and block-diagram of Computer. Input, Output, secondary Storage devices. Concept of Hardware and Software. High and low level Languages. Translators, Compiler and interpreter.

Unit - II / इकाई - II

आपरेटिंग सिस्टम का परिचय - आवश्यकता, कार्य, कंट्रोल प्रोग्राम एवं जाव कंट्रोल प्रोग्राम का करेन्ट आपरेटिंग सिस्टम परांनल कम्प्यूटर के लिए प्रसिद्ध आपरेटिंग सिस्टम-एम.एस.डास एवं विन्डोज। डास के आन्तरिक एवं बाह्य कमाण्ड, वाह्य कमाण्ड-(ट्री, अनडिलीट, चेकडिस्क, एफडिस्क, एफसी, वेकअप, रिस्टोर, फॉरमेट, अनफारमेट, ज्वाइन) वैच और कोनफिग फाइल की अवधारणा, फिल्टरिंग पाइपिंग एवं रिडायरेक्टिंग।

Introduction to Operating System - Requirement, Working, Current operating system for control program and job Control program. Famous operating system for personal computer - M.S. Dos and windows. Internet and external commands of Dos. External command - (TREE, UNDELETE, CHKDSK, FDISK, FC, BACKUP, FORMAT, UNFORMAT, RESTORE, JOIN), Concept of batch and config files, Filtering, Piping and redirecting.

Unit - III / इकाई - III

विन्डोज का परिचय - प्रोग्राम मैनेजर, फाइल मैनेजर, कंट्रोल पैनल प्रिंट मैनेजर, पी.आई.एफ. एडिटर, एक अनुप्रयोग से दूसरे अनुप्रयोग में सूचना का आदान-प्रदान (ओ.एल.ई.)।

Introduction to Windows - Program manager, File Manager, Control Panel, Print Manager PIF editor, Exchange of information from one application to another (O.L.E.).

Unit - IV / इकाई - IV

माइक्रोसाफ्ट-ऑफिस मैनेजर, माइक्रो साफ्ट ऑफिस के साथ सूचना का आदान-प्रदान, जोड़ी एवं रखी गई सूचना को एडिट करना, माइक्रो साफ्ट ऑफिस के घटक-वर्ड, एक्सल एवं पावर प्वाइंट, वर्ड के साथ शब्दों की प्रोसिसिंग, जैसे-अन्डू, रिडू, रिपीट, इन्सर्ट टेक्स्ट, रिप्लेश टेक्स्ट, टेक्स्ट की फार्मेटिंग करना, नये वर्ड डॉक्यूमेंट की कापी अन्य वर्ड डॉक्यूमेंट में करना, प्रिंटिंग प्रक्रिया, आटो फारमेट एवं आटो करेक्ट की प्रक्रिया, आवृत्ति वितरण, माध्य, मध्यिका, बहुलक, प्रसरण, समाश्रयण, सहसंबंध, इन सब का प्रयोग एम.एस. एक्सल अथवा सामाजिक विज्ञान पैकेज के विशेष सन्दर्भ में।

Introduction to Microsoft office - Office Manager, exchange of information with Microsoft office-Editing added and stored information, Components of Microsoft Office - word, Excel and Power Point. Word Processing with MS Word like - Undo, Redo, Repeat, insert text, replace text, formatting the text, Copying new word document to other word document, Printing Process, Process of auto format and auto correct, Introduction to statistics analysis, Frequency distribution, Mean, Median, mode, proliferation, Regression, correlation; use of all these in M.S. Excel or in the particular context of the social Science Package.

Suggested Readings

1. P.K. Sinha, Computer Fundamentals, BPB Publ.
2. Satish Jain, Introduction to Computer Science, BPB, Publ.
3. R. Mansfield, The Compact Guide to M.S.- OFFICE, BPB, Publ.
4. R. Thomas, Dos 6 and 6.2 instant Reference BPB, Publ.
5. Murray, Mastering POWER POINT 6.0 for windows, BPB, Publ.
6. Ray M. And H.S. Sharma, Mathematical Statistics, Ram Prasad and Sons.

Prasad
P. Prasad

Ph.D. PHILOSOPHY
Ph.D. 104 (I) : INDIAN METAPHYSICS & EPISTEMOLOGY

TIME : 03 Hours

Theory Paper : Max Marks - 80
Internal Assessment : Max Marks - 20
Minimum Passing Marks - 55

The paper setter is requested to set in all Eight questions, out of which only four questions are to be attempted by the students. All questions will be of equal marks. Two questions are to be set from each unit. The students are required to attempt at least one question from each unit.

इकाई - I / Unit - I

उपनिषदों में ब्रह्म का स्वरूप, चार्वाक दर्शन का भौतिकवाद, प्रमा का अर्थ एवं स्वरूप, अप्रमा।
Nature of Brahman in Upanishads, Materialism of Charvaka Philosophy, Meaning and Nature of Prama, Aprama.

इकाई - II / Unit - II

जैन दर्शन में जीव का स्वरूप, बौद्ध दर्शन का अनात्मवाद, ख्यातिवाद - अन्यथाख्याति, विपरीतख्याति, अख्याति, भिन्नतथाख्याति, सत्ख्याति।
Nature of Jiva in Jaina Philosophy, Anatmavada of Bouddha Philosophy, Khyativada - Anyathakhyativada, Viparitkhyativada, Akhyati, Anirvachaniyakhyati, Satkhyati.

इकाई - III / Unit - III

सांख्य का सत्कार्यवाद, विकासवाद, योग दर्शन में ईश्वर का स्वरूप, अष्टांग योग, शांकर दर्शन में ब्रह्म का स्वरूप, शांकर दर्शन में माया का स्वरूप।
Sankaryavada of Samkhya, Nature of God in Yoga Philosophy, Ashtanga Yoga, Nature of Brahman in Shankara's Philosophy, Nature of Maya in Shamkara's Philosophy.

इकाई - IV / Unit - IV

स्वतः प्रामाण्यवाद एवं परतः प्रामाण्यवाद, जैन दर्शन का स्याद्वाद, न्याय दर्शन - प्रत्यक्ष, अनुमान, शब्द व उपमान।
Swatah Pramanyavada & Paratah Pramanyavada, Syadavada of Jaina Philosophy, Nyaya Philosophy - Pratyaksha, Anumana, Shabda, Upaman.

Suggested Readings :

1. डॉ. चन्द्रधर शर्मा, भारतीय दर्शन अलोचन और अनुशीलन, मोतीलाल बनारसीदास, दिल्ली 1995
2. डॉ. वी.एन. सिंह एवं डॉ. आशा सिंह, भारतीय दर्शन, स्टूडेंट्स फ्रेंड्स एण्ड कम्पनी, काशी हिन्दू विश्वविद्यालय मार्ग लंका, वाराणसी-5, 1996
3. प्रो. हरेन्द्र प्रसाद सिन्हा, भारतीय दर्शन की रूपरेखा, मोतीलाल बनारसीदास, दिल्ली, 1963
4. बलदेव उपाध्याय, भारतीय दर्शन, शारदा मन्दिर वाराणसी, 1997
5. नन्द किशोर देवराज, भारतीय दर्शन, उत्तर प्रदेश हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, लखनऊ, 1975
6. Dutta & Chatterjee, An Introduction to Indian Philosophy, University of Calcutta, 1968.
7. M. Hiriyanna, Outlines of Indian Philosophy, George Allen and Unwin, London-1932.

Handwritten signature
D. Puri

Ph.D. PHILOSOPHY
Ph.D. 104 (II) : WESTERN METAPHYSICS & EPISTEMOLOGY

TIME : 03 Hours

Theory Paper : Max Marks - 80
Internal Assessment : Max Marks - 20
Minimum Passing Marks - 55

The paper setter is requested to set in all Eight questions, out of which only four questions are to be attempted by the students. All questions will be of equal marks. Two questions are to be set from each unit. The students are required to attempt at least one question from each unit.

इकाई – I/ Unit - I

सुकरात की द्वन्द्वात्मक पद्धति – प्लेटो – विज्ञानवाद, धारणा एवं ज्ञान, अरस्तू – कारणता का सिद्धान्त, द्रव्य एवं आकार।
Dialectic Method of Socrates, Plato - Idealism, Opinion and Knowledge, - Aristotle - Theory of Causality, Matter and Form.

इकाई – II/ Unit - II

देकार्त – संदेह पद्धति, द्वैतवाद, मैं सोचता हूँ इसलिए मैं हूँ, स्पिनोजा – सर्वेश्वरवाद, समानान्तरवाद।
Descartes - Method of Doubt, Dualism, Cogito Ergo Sum, Spinoza - Pantheism, Parallelism.

इकाई – III/ Unit - III

लाइब्नीट्ज – चिदणुवाद, पूर्वस्थापित सामंजस्य का सिद्धान्त, जॉन लॉक – जन्मजात प्रत्ययों का खण्डन, मूलगुण एवं उपगुण।
Leibnitz - Monadology, Theory of Pre Established Harmony, John Locke - Refutation of Innate Ideas, Primary and Secondary Qualities.

इकाई – IV/ Unit - IV

बर्कले – जड़द्रव्य का खण्डन, सत्ता अनुभव मूलक है, ह्यूम – सन्देहवाद, कारणता तथा आत्मा का खण्डन, काण्ट – समीक्षावाद।
Berkalay - Refutation of Matter, Esse Est Percipi, Hume - Skepticism, Refutation of Causation and Soul, Kant - Criticism.

Suggested Readings

1. चन्द्रधर शर्मा, पाश्चात्य दर्शन, मोतीलाल बनारसीदास, दिल्ली, 1997
2. डॉ. बी.एन. सिंह, पाश्चात्य दर्शन, स्टूडेंट्स फ्रेंड्स एण्ड कम्पनी, वाराणसी, 1973
3. याकूब मसीह, पाश्चात्य दर्शन का समीक्षात्मक इतिहास, मोतीलाल बनारसीदास, नई दिल्ली, 2005
4. जगदीश सहाय श्रीवास्तव, आधुनिक पाश्चात्य दर्शन का वैज्ञानिक इतिहास, पुस्तक स्थान, गोरखपुर, 1973
5. Frank Thilly, History of Western Philosophy, Central Book Depot, Allahabad, 1975
6. W.T Stace, .: A Critical History of Greek Philosophy Macmillan, New Delhi, 1985
7. Y. Masih, - A Critical History of Western Philosophy, Motilal Banarasidas, Delhi, 1994

Handwritten signature
P. Q.