## B.A. Final Examination, 2020 (session -2019-20)

## PHILOSOPHY PAPER I

#### PROBLEMS OF PHILOSOHY

Max.Mark 100

#### Unit 1: General:

- 1. Philosophy Nature and Use (Its Relations to Life. Thought and Culture.)
- 2. Branches of Philosophy and their Problems.
- 3. Philosophy and Religion.
- 4. Philosophy and Science.

#### Unit 2: Metaphysical Problems:

- 1. Matter: Controversy between Realists and Idealists.
- 2. MInd-Body Problem (Descartes, Spinoza, Leibnitz.)
- 3. Soul: Immortality of Soul Meaning and types, Proofs (Plato).
- 4. God: Proofs.

#### Unit 3: Epistemological Problems:

- 1. Theories of Truth: Correspondence, Coherence, and Pragmatic.
- 2. Theories of Causation: Regularity, Entailment, and Activity.

#### Unit 4: Problems of the Meaning of Religious Language:

- 1. Non-cognitive Theories:
  - a) Verifiability Theory of Ayer.
  - b) Falsibiability Theory of Antony Flew.
- 2. Cognitive Theory: Analogy Theory of Crombie.
- 3. Use Theory: D.Z. Philips.

#### Unit 5: Problem of Philosophy of Religion:

- 1. Problems of Evil.
- 2. Basics of Religious Faith.
- 3. Fundamentalism and Religious Tolerence.
- 4. Secularism and Sarva-Dharma Samabhava.

#### Books Prescribed:

Mishara, Arjun: Darashan ki Mool Dharayen. Verna, V.P.: Dharma Darshan ki Mool Dharayen.

#### Books Recommended:

Ewing A.C.: Fundamental Questions of Philosophy. John Hospers: An Introduction to Philosophical Analysis.

John Hick: Philosophy of Religion.

Verma V.P.: Samakaleen Vishleshnatmaks Dharma Darshan.

Mishra,H.N.: Samajik –Rajnitik Darshan. Mishra H.N.: Dharma-Darshan Parichaya.

Parrick, G.T.W.: Introduction to Philosophy (Hindi Trans. H.S.A., Chandigarh)

# B.A. Final Examination, 2020 (session -2019-20) PHILOSOPHY PAPER II

## LOGIC

Max.Mark 100

Unit 1: 1. Introduction: What is Logic, Premises and Conclusions, Arguments, Deduction and Induction, Truth, validity and Soundness (Chapter I)

- 2. The Uses of Language, Three Basic Functions of Language, Multiple Function an Emotive Words (Chapter 2).
- 3. Fallacies of Relevance and Ambiguity (Chapter 3).
- 4. Definition: Kinds of Definiton and Resolution of Disputes (Chapter 4).

#### Unit 2: Categorical Propositions (Chapter 5)

- a) Quality, Quantity, Distribution.
- b) The Traditional Square of Opposition.
- c) Further Immediate Inferences.
- d) Symbolism and diagrams for Categorical Propositions.

sCategorical Syllogisms (Chapter 6)

- a) Standard Forms Categorical syllogisms, Terms, Moods and Figures.
- b) Venn Diagram Technique for Testing Syllogisms.
- c) Rules and Fallacies.
- Unit 3: 1. Arguments in Ordinary language (Chapter 7)
  - a) Translating Categorical Propositions into Standard Form.
  - b) Uniform Translation.
  - c) Disjunctive and Hypothetical Syllogisms.
  - 2. Symbolic Logic :(Selected topics of Chapter 8).
  - a) The Symbols for Conjunction, Negation and Disjunction.
  - b) Conditional and Materia Implication.
  - c) Truth Table.
  - d) Laws of thought.

#### Unit 4: The Method of Deduction (Chapter 9)

- a) Formal Proof of validity.
- b) The Rule of Replacement.
- c) Proof of Invalidity.
- d) Inconsistency.

#### Unit 5: 1. Mill's Methods (Chapter 12)

2. Science and Hypothesis (Chapter 13)

#### **BOOK PRESCRIBED:**

Copi, I.M.: Introduction to Logic (Sixth Edition, Chapter 1 to 9 and 12 to 13)

## बी.ए. अन्तिम वर्ष परीक्षा 2020 (session -2019-20) दर्शन शास्त्र प्रथम प्रश्न-पत्र दर्शन शास्त्र की समस्याएं

अधिकतम अंक 100

## इकाई 1ः सामान्यः

- (1) दर्शनः स्वरुप एवं उपयोग (इसका जीवन,विचार और संस्कृति से सम्बंध)
- (2) दर्शन की भारखाएं और इनकी समस्याएं
- (3) दर्शन और विज्ञान
- (4) दर्शन और धर्म

## इकाई 2ः तत्त्वमीमांसीय समस्याएं:

- (1) जड. द्रव्य-वस्तुवादियों ओर प्रत्यय्वादियों के मध्य विवाद
- (2) मनस–"शरीर समस्या (देकार्त,स्पिनोजा,लाईबनीज)
- (3) आत्मा–आत्मा की अमरता–अर्थ और प्रकार,प्रमाण (प्लेटो)
- (4) ईश्वर—युक्तियां (ईश्वर के अस्तित्व की युक्तियां)

## इकाई 3ः ज्ञानमीमांसीय समस्याएं :

- (1) सत्य के सिद्धान्त अनुकूलतावाद,सामंजस्यवाद और व्यवहारवाद
- (2) कारणता के सिद्धान्त नियतकमवाद, अर्न्तनिहिततावाद सिकयतावाद

## इकाई 4: धार्मिक भाषा के अर्थ की समस्यायें :

- (1) असंज्ञानात्मक सिद्धान्त :
  - (अ) एयर कर सत्यापनीयता सिद्धान्त
  - (a) ऐन्टोनी फ्लयू का मिथ्यापनीयता सिद्धान्त
- (2) संज्ञानात्मक सिद्धान्त-कोम्बी का साद्र"यता सिद्धान्त
- (3) उपयोग सिद्धान्त : डी.जेड. फिलिप्स

## इकाई 5: धर्म दर्शन की समस्याएं :

- (1) अशुभ की समस्या
- (2) धार्मिक आस्था के आधार
- (3) कट्टरतावाद एवं धार्मिक सहिष्णुता
- (4) धर्म निरपेक्षतावाद एवं सर्वधर्म समभाव

## पाठ्य पुस्तकें :

मिश्र,अर्जुन: दर्शन की मूल धाराएं वर्मा,वी.पी.: धर्म दर्शन की मूल समस्याएं

## अनुशंसित पुस्तकें :

इविंग, ए.सी.: फण्डामेंटल क्वेश्चन्स ऑफ फिलॉसाफी

जॉन हॉस्पर्सः इन इन्ट्रोडक्शन टू फिल्सॉफिकल एनालिसिस

जॉनहिकः फिलासॉफी ऑफ रिलीजन

वर्मा,वी.पी.: समकालीन विश्लेषणात्मक धर्म दर्शन

मिश्र,एच.एन.: सामाजिक राजनितिक दर्शन

मिश्र,एच.एन.: धर्म दर्शन परिचय

### बी.ए. अन्तिम वर्ष परीक्षा 2020 (session -2019-20) दर्शन शास्त्र द्वितीय प्रश्न—पत्र तर्कशास्त्र

अधिकतम अंक 100

- इकाई 1: (1) परिचय : तर्कशास्त्र क्या है? आधार वाक्य एवं निष्कर्ष,युक्तियां,आगमन और निगमन,सत्यता,वैधता एवं उचितता (अध्याय 1)
  - (2) भाषा का उपयोग (अध्याय 2) भाषा के तीन मुख्य कार्य बहुकार्य एवं संवेगात्मक वाक्य
  - (3) तर्कदोष (अध्याय 3) प्रासांगिक एवं संदिग्धार्थ
  - (4) परिभाषा : परिभाषा के प्रकार एवं विवादों का समाधान (अध्याय 4)

## इकाई 2: निरूपाधिक तर्कवाक्य (अध्याय 5)

- (अ) गुण,परिणाम,व्याप्ति
- (ब) परम्परागत वर्ग-विरोध
- (स) अन्य अव्यवहित अनुमान
- (द) निरूपाधिक तर्कवाक्य के लिए प्रतीकात्मक और रेखाचित्र निरूपाधिक न्याय—वाक्य (अध्याय 6)
- (अ) आकारिक न्याय-वाक्य,पद, प्रकार एवं आकृतियां
- (ब) न्याय वाक्य परीक्षण के लिए बेन आरेख पद्धति
- (स) नियम एवं तर्कदोष

## इकाई 3: 1. सामान्य भाषा में युक्तियाँ (अध्याय 7)

- (अ) निरूपाधिक तर्कवाक्यों का आकारिक रूप में रूपान्तरण
- (ब) सार्वभोमिक रूपान्तरण
- (स) वैकल्पिक एवं परिकाल्पिनिक न्याय वाक्य
- 2. प्रतीकात्मक तर्कशास्त्रः(अध्याय ८ के चुने हुए विषय)
- (अ) संयोजन,निषेध एवं वियोजन के लिए प्रतीक
- (ब) सशर्त एवं वस्तुगत आपादान
- (स) सत्यता–सारणी
- (द) विचार के नियम

## इकाई 4: निगमन की पद्धति (अध्याय 9)

- (अ) वैधता के औपचारिक प्रमाण
- (ब) प्रतिस्थापना के नियम
- (स) अवैधता के प्रमाण
- (द) असंगतता

## इकाई 5: 1. मिल की पद्धति (अध्याय 12)

2. विज्ञान एवं प्राक्कल्पना (अध्याय 13)

पाठ्य पुस्तक :

इर्विंग,एम.कोपी : तर्कशास्त्र का परिचय (हिन्दी एवं अंग्रेजी) एशिया बुक कम्पनी,इलाहाबाद