



पतंजलि विश्वविद्यालय

University of Patanjali

Examination December – 2018

B.A. Philosophy (Semester: First)

**Philosophy
सांख्यदर्शन-१**

Time: 3 Hours

Max. Marks: 70

नोट : यह प्रश्नपत्र सत्र (70) अंकों का है जो तीन (03) खण्डों अ, ब, तथा स में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है।

खण्ड-अ

(दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न)

नोट : खण्ड 'अ' में पांच (05) दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न दिए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पंद्रह अंक निर्धारित हैं। किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए। $(3 \times 15 = 45)$

1. सांख्य दर्शन में विवेकज्ञान की निष्पत्ति हेतु किन साधनों का वर्णन किया गया है? प्रत्येक को प्रमाणपूर्वक लिखें।
2. अधीतगब्बानुसार मूल प्रकृति से सृष्टि उत्पत्ति क्रम का सप्रमाण विवेचन करें।
3. सांख्य दर्शन के दृष्टिकोण से आत्मतत्त्व की सिद्धि हेतु प्रमाण प्रस्तुत करें।
4. सांख्यदर्शनानुसार सूक्ष्म शृणीर तथा दृष्टूल शृणीर के स्वरूप का सप्रमाण विस्तृत वर्णन करें।
5. इब्दियों के आहुकारिकत्व तथा अनेकत्व को प्रमाणपूर्वक सिद्ध करें।

खण्ड-ब

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

नोट : खण्ड 'ब' में छ: (06) लघु-उत्तरीय प्रश्न दिए गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पांच अंक निर्धारित हैं। किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। $(4 \times 5 = 20)$

1. सांख्याभिमत 'सत्कार्यवाद' की सिद्धि में प्रमाण प्रस्तुत करें।
2. "भूतचैतन्यवाद" का सांख्यदृष्टि से निराकरण कीजिए।
3. क्या आल्मा का बब्धन स्वाभाविक है? सप्रमाण व्याख्या करें।
4. "विपर्यय भेदः पञ्च" सूत्र का विस्तारपूर्वक विवेचन करें।
5. सांख्यदर्शन में वर्णित बुद्धि सर्ग का सप्रमाण निरूपण करें।
6. निम्नलिखित को परिभाषित करें -

(i) बुद्धि (ii) अहंकार (iii) मन (iv) आसन (v) स्वर्कर्म ।

खण्ड-स

(अतिलघु उत्तरीय प्रश्न)

नोट : खण्ड 'स' में पाँच (05) अतिलघु उत्तरीय प्रश्न दिए गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए एक अंक निर्धारित है। इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर एक या दो पंक्तियों में लिखिए। $(5 \times 1 = 05)$

1. सूक्ष्म शृणीर का निमणि कितने घटकों से हुआ है?
2. 'अहंकार' का लक्षण सूत्र लिखें।
3. सांख्यदर्शनानुसार स्वस्थ की परिभाषा लिखें।
4. प्रकृति की प्रवृत्ति का क्या प्रयोजन है? सूत्र लिखें।
5. सांख्य मत में पुरुष एक है अथवा अनेक?

-----X-----