



पतंजलि विश्वविद्यालय  
**University of Patanjali**  
**Examination December – 2018**  
**M. A. Philosophy (Semester: Third)**  
**Philosophy**  
**सांख्य-योग -3**

Time: 3 Hours

Max. Marks: 70

नोट : यह प्रश्नपत्र सत्तर (70) अंकों का है जो तीन (03) खंडों 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। (3×15=45)

1. योगदर्शनानुसार संयम तथा संयम के फल का भाष्यानुसार उल्लेख करें।
2. योगदर्शन के विभूतिपाद में वर्णित किन्हीं पाँच सिद्धियों की प्रमाणपूर्वक विवेचना करें।
3. सांख्यदर्शन में वर्णित बुद्धि सर्ग का प्रमाणपूर्वक निरूपण करें।
4. भूतजयसिद्धि क्या है तथा इससे उत्पन्न होने वाली सिद्धियों का वर्णन करें।
5. योगदर्शन की व्यावहारिक उपयोगिता को अपने शब्दों में स्पष्ट करें।

**खण्ड-ब**

**(लघु-उत्तरीय प्रश्न)**

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

1. सांख्यदर्शनानुसार कितनी प्रकार की तुष्टियाँ हैं? संक्षिप्त वर्णन करें।
2. सांख्यदर्शन में कितने प्रकार के शरीरों का वर्णन है? प्रमाणपूर्वक उल्लेख करें।
3. सांख्यदर्शन में कितने प्रकार की सिद्धियों का वर्णन किया गया है?
4. योगदर्शन के विभूतिपाद में वर्णित कैवल्य को परिभाषित करें।
5. "पुरुषार्थ संसृतिर्लिङ्गानां सूपकारवद्राजः" प्रस्तुत सूत्र की व्याख्या करें।
6. "सोपक्रमं निरूपक्रमं च कर्म तत्संयमाद् ..... अरिष्टेभ्यो वा" प्रस्तुत सूत्र की भाष्यानुसार व्याख्या करें।

**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। (5×1=05)

1. योगदर्शन के अनुसार समाधि क्या है?
2. "सप्तदशैकं लिङ्गम्" सूत्र का अर्थ लिखें।
3. सांख्यदर्शन में कुल कितने सूत्र व अध्याय हैं?
4. महर्षि पतञ्जलि के अनुसार धारणा क्या है?
5. योगदर्शन के विभूतिपाद में कुल कितने सूत्र हैं?

-----X-----