

# महर्षि महेश योगी वैदिक विश्वविद्यालय

Maharishi Mahesh Yogi Vedic Vishwavidyalaya



एम.फिल./पीएच. डी. प्रवेश पूर्व परीक्षा (पाठ्यक्रम)

SYLLABUS- DET-2018

विषय (Subject)

ज्योतिष

(Jyotish)

# महर्षि महेश योगी वैदिक विश्वविद्यालय

## Maharishi Mahesh Yogi Vedic Vishwavidyalaya

एम.फिल./पीएच. डी. प्रवेश पूर्व परीक्षा (पाठ्यक्रम) (SYLLABUS)

### विषय (Subject)

(1) योग विज्ञान (Yogic Science)	(2) दर्शन (Darshan)	(3) संस्कृत (Sanskrit)	(4) ज्योतिष (Jyotish)	(5) स्थापत्यवेद (Sthapatya Ved)
---------------------------------------	---------------------------	------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

एम.फिल./पीएच. डी. प्रवेश पूर्व परीक्षा भाग (अ) अनुसंधान पद्धति पाठ्यक्रम सभी विषयों के लिए  
Ph.D./M.Phil., Entrance Test-2018 part (A) Research Methodology Syllabus for all  
subject

इकाई (Unit)	विषय (subject)	अनुसंधान पद्धति (Research Methodology)
1.	शोध अभिरुचि • Research aptitude. शोध अवधारणा • Research concepts.	तार्किक क्षमता समांको का प्रस्तुतीकरण एवं अभिरुचि Reasoning Ability, Data interpretation and aptitude. परिभाषा, प्रकार, महत्व, शोध प्रक्रिया एवं शोध संरचना शोध समस्याओं का निर्माण Definitions, Types, Importance, Research Process and Research Design, Formulating of Research problems.
2.	समांकों का संग्रहण • Data collection. प्रतिचयन की तकनीकें • Sampling techniques.	प्राथमिक एवं द्वितीयक समांक Primary and Secondary Data प्रतिचयन बनाम जनगणना Sampling Vs census, संभाव्यता और असंभाव्यता की विधियां, प्रतिचयों का आकार प्रतिचयन त्रुटि Probability And Non-Probability Methods, Sample Size, Sampling Error.
3.	विवरणात्मक सांख्यकीय Descriptive statistics.	केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप Measures of central tendency. विसरण शोधन एवं प्रतिगमन का विश्लेषण Dispersion, correction and Regression analysis.
4.	समांकों का विश्लेषण एवं प्रस्तुतीकरण Data Analysis and Interpretation.	प्राक्कल्पना का परीक्षण Hypothesis Testing. प्रतिचयन का वितरण/विभाजन Sampling Distribution मानक त्रुटि standard Error, लघु एवं बृहद्काय प्रतिचयन का परीक्षण Tests for Large and Small samples. प्राचल एवं अप्राचलों का परीक्षण Parametric and Non-Parametric Tests.
5.	प्रतिवेदन लेखन Report Writing.	प्रतिवेदन लेखन शोधप्रस्ताव Report Writing, Research proposal.

एम.फिल/ पीएच.डी. प्रवेश पूर्व परीक्षा  
विषय- भाग (ब) ज्योतिष पाठ्यक्रम

पूर्णांक - 50

क्रमांक	इकाई	पाठ्यक्रम विवरण	अंक
1	प्रथम	1. ज्योतिषशास्त्र का क्रमिक विकास 2. कुण्डली निर्माण विधि 3. फलादेश के मौलिक सिद्धांत 4. मूलत्रिकोण-दृष्टिविचार 5. ग्रहमैत्रीविचार	10
2	द्वितीय	1. पञ्चांग की उपयोगिता 2. स्पष्ट-ग्रह-साधन 3. लग्न-दशमलग्नसाधन 4. विंशोत्तरीदशासाधन 5. स्थिरकारकविचार	10
3	तृतीय	1. राशिस्वरूपविचार 2. ग्रहषड्बलविचार 3. राजयोगविचार 4. पञ्चमहापुरुषयोग 5. अरिष्टविचार	10
4	चतुर्थ	1. नामकरणमुहूर्त 2. वृडाकर्ममुहूर्त 3. उपनयनमुहूर्त 4. विवाहमुहूर्त 5. यात्रामुहूर्त	10
5	पंचम	1. नवविधकालमान 2. अहर्गण आनयन 3. अष्टधा ग्रह-गति 4. सूर्यग्रहण 5. चन्द्रग्रहण।	10

मानवेंद्र पाठेय

Munawar Pathay

18/7/18