

महर्षिवाल्मीकिसंस्कृतविश्वविद्यालयः,  
मौनधारा (मून्दडी), कपिष्ठलम् (कैथल)  
(हरियाणासर्वकाराधिनियम२०/२०१८ द्वारा संस्थापितः)



आचार्य पाठ्यक्रम की परीक्षा

सत्रार्द्धम् : प्रथम

सत्रम् : 2022-23

सत्रः प्रातः

समय 09:30 AM to 12:30 PM

| परीक्षा दिनांक | पाठ्यक्रम  | विषय नाम   |
|----------------|--|--|
| 19.12.2022     | आचार्य ( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र ) नियमित और रि-अपियर परीक्षा | प्रथम पत्र<br>गृह्यसूत्रोक्तवूर्णितसंस्काराणां प्रायोगिकमध्ययनम्,<br>रङ्गमञ्चनाट्यशास्त्रञ्च,<br>ज्योतिषम्-I, योगवासिष्ठानसारिजीवदर्शनम्,<br>संस्कृतेभाषाविषयकं चिन्तनम्,<br>कपिष्ठल-योग-विमर्शः, मन्दिर स्थापत्य एवं प्रबन्धन,<br>हिन्दूधार्मिकपरम्पराणां तात्त्विकं विवेचनम्, अनिवार्यम्,<br>फलितज्योतिषम्-I |
| 21.12.2022     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र ) नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | द्वितीय पत्र<br>वैदिकसंहिता, काव्यशास्त्रम्-I, स्वरशास्त्रम्-I,<br>वैशेषिकदर्शनम्-I, महाभाष्यम्-I, योगस्य<br>आधारभूततत्त्वानि, संस्कृत परिचय, निर्णयसिन्धुः<br>(प्रथमोपरिच्छेदः), निर्णयसिन्धुः  |
| 23.12.2022     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र ) नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | तृतीय पत्र<br>ब्राह्मणसाहित्यम्, काव्यशास्त्रम्-II, ज्योतिषम्-II,<br>न्यायदर्शनम्- I, प्रौढमनोरमा- I,<br>व्यावहारिकमनोविज्ञानयोगश्च, प्रमाणसिद्धान्त,<br>धर्मसिन्धुः (द्वितीयपरिच्छेदः), धर्मसिन्धुः   |
| 26.12.2022     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र ) नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | चतुर्थ पत्र<br>आरण्यकसाहित्यम्, काव्यशास्त्रम्-III (ख),<br>सामुद्रिकशास्त्रम्-I, बौद्धदर्शनम्-I, लघुशब्देन्दुशेखरः-I,<br>हठयोगः, हिन्दूसिद्धान्त एवं स्त्रीविमर्श, मनुस्मृतिः<br>(सप्तमअष्टमाध्यायी), मनुस्मृतिः   |
| 28.12.2022     | आचार्य ( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र ) नियमित और रि-अपियर परीक्षा | पंचम पत्र<br>उपनिषद्साहित्यम्, रूपकसाहित्यम्, संहिता-I,<br>जैनदर्शनम्-I, लघुसिद्धान्तकौमुदी-I, वादपरम्परा,<br>धर्मशास्त्रस्येतिहासः,   |

Dated:- 09-12-2022

  
परीक्षा नियंत्रक

# महर्षिवाल्मीकिसंस्कृतविश्वविद्यालयः, मौनधारा (मून्दडी), कपिष्ठलम् (कैथल)

(हरियाणासर्वकाराधिनियम२०/२०१८ द्वारा संस्थापितः)



## आचार्य पाठ्यक्रम की परीक्षा

सत्रार्द्धम् : तृतीय

सत्रम् : 2022-23

सत्रः सांय

समय 01:30 PM to 4:30 PM

| परीक्षा दिनांक | पाठ्यक्रम   | विषय नाम  |
|----------------|---|---|
| 22.12.2022     | आचार्य ( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र )<br>नियमित और रि-अपियर परीक्षा | प्रथम पत्र<br>अनिवार्यम्  |
| 26.12.2022     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र )<br>नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | द्वितीय पत्र<br>वेदाङ्गम्-V,<br>अलङ्कारशास्त्रम्-III,<br>सिद्धान्तज्योतिषम्-I,<br>महाभाष्यम्- III<br>(वैयाकरणसिद्धान्तकौमुदी-I),<br>सांख्यदर्शनम्-I,<br>पूरकचिकित्सापद्धतयः,<br>पुनर्जन्म-बन्धन-मोक्ष-विमर्श,<br>मनुस्मृतिः |
| 30.12.2022     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र )<br>नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | तृतीय पत्र<br>ब्राह्मणसाहित्यम्-II,<br>रससिद्धान्तः-I,<br>फलितज्योतिषम्-VI,<br>परमलघुमञ्जूषा-II,<br>योगदर्शनम्-I,<br>भारतीयदर्शनस्यतत्त्वानि,<br>रामायण,<br>निर्णयसिन्धुः   |
| 03.01.2023     | आचार्य( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण, योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र )<br>नियमित और रि-अपियर परीक्षा  | चतुर्थ पत्र<br>ऋग्वेदभाष्यभूमिका,<br>महाकाव्यम्-I(ग),<br>फलितज्योतिषम्-VII,<br>वाक्यपदीयम्-I,<br>वेदान्तदर्शनम्-I,<br>भगवद्गीताभाष्यमाण्डूक्यकारिकाच,<br>भारतीय नीतिशास्त्र (ख),<br>धर्मसिन्धुः                             |



महर्षिवाल्मीकिसंस्कृतविश्वविद्यालयः,  
मौनधारा (मून्दडी), कपिष्ठलम् (कैथल)  
(हरियाणासर्वकाराधिनियम२०/२०१८ द्वारा संस्थापितः)



|            |  |   |
|------------|--|---|
| 06.01.2023 | आचार्य ( वेद, साहित्य, ज्योतिष, दर्शन, व्याकरण,<br>योग, हिन्दू अध्ययन, धर्मशास्त्र )<br>नियमित और रि-अपियर परीक्षा | पंचम पत्र<br>कल्पसाहित्यम्,<br>गद्यसाहित्यम्-III,<br>फलितज्योतिषम्- VIII,<br>लघुसिद्धान्तकौमुदी-III,<br>सर्वदर्शनम्-I,<br>प्रायोगिकम्,<br>तुलनात्मकधर्म (ख),<br>गौतमधर्मसूत्रम् |
|------------|--|---|

Dated:- 09-12-2022

  
परीक्षा नियंत्रक