

Programme Specific Outcomes

शास्त्री – काश्मीरशैवदर्शनम्

विशेषफलितांशा: (PSO) –

एतस्य कार्यक्रमस्य परिणामः -

- ❖ शारदालिप्यां निबद्धानां स्वराणां व्यञ्जनानाऽच ज्ञानं प्राप्स्यन्ति । शारदालिप्याः वैशिष्ट्यञ्च ज्ञास्यन्ति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनस्य उद्भवविकासपरम्परां ज्ञास्यन्ति । तन्त्रागमविकासेन सहैव विविधाचार्याणाम् अभिनवगुप्त-सोमानन्द-उत्पलदेवादीनां शैवदर्शनस्य गूढतत्त्वज्ञातृणां जीवनवृत्तं ज्ञास्यन्ति ।
- ❖ शारदालिप्याः संस्कृते लिप्यन्तरणकौशलं वर्धिष्यन्ति ।
- ❖ सवित्शक्त्याः स्वरूपम् अधिगमिष्यन्ति ।
- ❖ षट्ट्रिंशतत्त्वानि आत्मसात् करिष्यन्ति ।
- ❖ भगवतः शिवस्य अभिन्ननिमित्तोपादानकारणतां ज्ञातुं प्रभविष्यन्ति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने नैकशास्त्रस्य सिद्धान्तान् पूर्वपक्षेणोपस्थाप्य तत्खण्डनञ्च विहितम् । अतएव काश्मीरशैवदर्शनाध्ययनेन छात्रेषु नैकशास्त्रसिद्धान्तानां ज्ञानं भविष्यति ।
- ❖ वर्तमानकालानुरूपात्मकस्य काश्मीरशैवदर्शनस्य स्वरूपपरिज्ञानम् ।
- ❖ समसामयिकपरिप्रेक्ष्ये छात्रेषु नैतिकमानवीयमूल्यानाऽच प्रायः हासो दृश्यते । काश्मीरशैवदर्शनं पठित्वा छात्राणां जीवने नैतिकमानवीयमूल्यानाऽच विकासो भविष्यति ।
- ❖ आचार्यादिस्नातकोत्तरकार्यक्रमेषु प्रवेशार्हता ।
- ❖ काश्मीरशैवागमज्ञानेन व्यक्तित्वविकासो भविष्यति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनतत्त्वान्वेषणकौशलम् ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने निहितागमतन्त्रशास्त्रनित्यनैमित्तिकर्मकाण्डज्ञानमाध्यमेन जीवनोपार्जने दक्षता ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने वर्णिताचारव्यवहारनीतिशास्त्रभारतीयसंस्कृतेः मूलतत्त्वानि विज्ञाय छात्राः कुशलाः भवेयुः ।
- ❖ वर्तमानकालप्रचलितसृष्टिप्रक्रियायाः शैवदर्शने निर्दर्शितनादसृष्टिप्रक्रियायाश्च तुलनात्मकमध्ययनम् ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनं पठित्वा छात्राणां जीवने मौलिकमूल्यानां विकासः भवेयुः ।

आचार्यः – काश्मीरशैवदर्शनम्

विशेषफलितांशाः (PSO) –

एतस्य कार्यक्रमस्य परिणामाः -

- ❖ काश्मीरशैवदर्शनस्य पारिभाषिकतत्त्वानां परिचयं अधिगमिष्यन्ति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनसम्मततत्त्वमीमांसायाः ज्ञानं प्राप्स्यन्ति ।
- ❖ विद्यावारिधिपाठ्यक्रमे प्रवेशार्हता भविष्यति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनसम्मतसृष्टिस्वरूपम् अधिगमिष्यन्ति ।
- ❖ काश्मीरशैवागमं पठित्वा उच्चशिक्षाक्षेत्रे नैकपदेषु बहवोऽवसराः लभन्ते ।
- ❖ छात्राः तत्त्वं विज्ञाय यथार्थाऽयथार्थबोधने सक्षमाः भविष्यन्ति ।
- ❖ परमशिवस्य अभिन्ननिमित्तोपादानकारणतां ज्ञातुं प्रभविष्यन्ति ।
- ❖ कार्यकारणवाद-आभासवाद-बिम्बप्रतिबिम्बादिवादानां स्वरूपं ज्ञातुं प्रभविष्यन्ति ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनं पठित्वा छात्राणां जीवने नैतिकमानवीयमूल्यानाऽच्च विकासो भविष्यति ।
- ❖ प्रत्यभिज्ञाशब्दस्य अर्थगाम्भीर्यं ज्ञास्यन्ति ।
- ❖ जाग्रत्-स्वप्न-सुषुप्त्याद्यवस्थाचतुष्टयेषु महेश्वरस्य व्यापकतां ज्ञास्यन्ति ।
- ❖ तन्त्रपरम्परायाः वैशिष्ट्यं ज्ञास्यन्ति ।
- ❖ विविधप्रतियोगिपरिक्षासु प्रवेशार्हता ।
- ❖ शास्त्रज्ञानेन दार्शनिकसिद्धान्तानाम् अधिगमेन च छात्राः बहुमुखीविकासयोग्याः भवेयुः।
- ❖ काश्मीरशैवागमे अनुसन्धानं कर्तुं योग्यताविकासः ।
- ❖ यू.जी.सी.नेट-जे.आर.एफ.परीक्षाकृते योग्यता साफल्यसम्भावना च ।
- ❖ अनुसन्धानकौशलविकासः ।
- ❖ दार्शनिकसिद्धान्तानां समीक्षणं विश्लेषणञ्च कर्तुं सामर्थ्यविकासः ।
- ❖ तन्त्रागमसम्बद्धनैकसिद्धान्तानां परिज्ञानं भवेयुः ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने वर्णिताचारव्यवहारनीतिशास्त्रभारतीयसंस्कृतेः मूलतत्त्वानि विज्ञाय छात्राः सुनागरिकाः भवेयुः ।

विद्यावारिधि: - काश्मीरशैवदर्शनम्

विशेषफलितांशाः (PSO) –

- ❖ विद्यालय-महाविद्यालय-विश्वविद्यालयस्तरे च अध्यापकत्वेन अवसरप्राप्तिः ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनसम्बद्धानां पाण्डुलिपीनां सम्पादने प्रकाशने च कौशलवर्धनो भविष्यति ।
- ❖ अनुसन्धानपरक-लेखनकौशलं वर्धिष्यति ।
- ❖ शोधपरियोजनायां वृत्तिलाभः ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शनं पठित्वा छात्राणां जीवने नैतिकमानवीयमूल्यानाङ्ग विकासो भविष्यति ।
- ❖ उच्चशिक्षायां विविधपदेषु कार्यं कर्तुम् अर्हता ।
- ❖ कार्यकारणवाद-आभासवाद-बिम्बप्रतिबिम्बादिवादानां स्वरूपं ज्ञातुं प्रभविष्यन्ति ।
- ❖ शोधार्थिनः समीक्षात्मक-विश्लेषणात्मक-समालोचनात्मक-तुलनात्मक-प्रविधिनाम् अनुप्रयोगे सक्षमाः भवेयुः।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने निहितागमतन्त्रशास्त्रनित्यनैमित्तिककर्मकाण्डज्ञानमाध्यमेन जीवनोपार्जने दक्षता ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने वर्णिताचारव्यवहारनीतिशास्त्रभारतीयसंस्कृतेः मूलतत्त्वानि विज्ञाय छात्राः कुशलाः भवेयुः ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने नैकशास्त्रस्य सिद्धान्तान् पूर्वपक्षेणोपस्थाप्य तत्खण्डनञ्च विहितम् । अतएव काश्मीरशैवदर्शनाध्ययनेन छात्रेषु नैकशास्त्रसिद्धान्तानां ज्ञानं भविष्यति ।
- ❖ शोधप्रतिष्ठानेषु अनुसन्धानाय अवसरः लभ्यते ।
- ❖ काश्मीरशैवदर्शने निहितागमतन्त्रशास्त्र-नित्यनैमित्तिककर्मकाण्डज्ञानमाध्यमेन जीवनोपार्जने दक्षता ।