

Program Specific Outcomes

शास्त्री - प्राचीनन्यायवैशेषिकम्

विशेषफलितांशा: - (Specific Outcomes)

- प्राचीनन्यायवैशेषिकदर्शनयोः अध्ययनेन द्रव्यगुणादीनां पदार्थानां प्रत्यक्षानुमानादीनां प्रमाणानां च विशेषरूपेण परिचयं प्राप्नोति ।
- न्यायवैशेषिकादिग्रन्थानाम् अध्ययनेन आक्षेपसमाधानादीनां सम्पादने कुशलो भविष्यति ।
- अनुमानप्रमाणविचारणेन नूतनविषयेषु वस्तुयाथार्थ्यनिर्णये प्रावीण्यं प्राप्नोति ।
- विषयाणां शास्त्रीयशैल्या प्रतिपादने योग्यताम् अवाप्नोति ।
- शाब्दप्रक्रियायाः अध्ययनेन कारकादीनां परिचयेण च सुललिततया संस्कृतभाषाम् उपयुज्य व्यवहर्तुं प्रभवति ।

आचार्य: - प्राचीनन्यायवैशेषिकम्

- शास्त्रे निहितानां धात्वाख्यातार्थादीनां गभीरविचारणां च काव्यसौन्दर्यगर्भया भाषया सुखेन अवगमः जायते ।
- परमाणु-ईश्वर-अदृष्टादिपदार्थानां विषये प्रसक्तानामाक्षेपाणां समाधाने प्रावीण्यं प्राप्नोति ।
- युक्तिकौशल्यसम्पादनेन सामान्यतया दर्शनान्तरविषयाणाम् अवगमेन च शास्त्रान्तरेषु उपनिबद्धानां दुरुहविषयान् अनायासेन अवगन्तुं शक्नोति ।
- नूतनानां विचारणाम् ऊहाकौशल्यं प्राप्नोति ।
- विचारकौशल्यसम्पादनेन भाषासौन्दर्यस्वादनेन च शास्त्रसभासु सङ्गोष्ठ्यादिषु च सुललिततया गभीरान् विषयान् प्रस्तोतुं प्रभवति ।
- नवीनशिक्षानीत्यनुसारं (N.E.P.) अभीष्टशिक्षकाणां प्राप्तिः भवति ।

विद्यावारिधि:

- क्रोडपत्रादिषु निबद्धान् अपूर्वविषयान् अधिकृत्य विशेषाध्ययनाय समर्थो भवति ।
- व्याख्योपव्याख्यानेषु उपनिबद्धान् अपूर्वविचारान् अधिगच्छति ।
- न्यायवैशेषिकविचारेषु तत्सम्बद्धदर्शनान्तरीयविचारेषु च साम्यं वैषम्यं च प्रसारयितुं प्रभवति ।
- भारतीयज्ञानपरम्परा (Indian Knowledge System), M.O.O.CS. इत्यादौ पाठनिर्माणे कुशलो भविष्यति ।
- उत्तरानुसन्धानं (Post Doctoral Research) कर्तुं योग्यता प्राप्यते ।