

## Shastri in Navya Vyakarana

Title of the Course	Course Code	Course Outcomes
<b>Prachinabhashavijnanam Darshanancha</b>	<b>V1-NVYA1T</b>	व्याकरणशास्त्रीयं सामान्यं ज्ञानम्।
		भाष्यपरम्परायः परिज्ञानम्।
		व्याकरणदर्शनस्य परिज्ञानम्।
		पारम्परिक विधिना वर्णोच्चारण प्रकारनाम् अवगमनम्।
		वैज्ञानिक विधिना उच्चारणप्रक्रियाः ज्ञानम्।
		परमशास्त्रार्थवाक्यार्थविधेः परिज्ञानम्।
		विद्यार्थिनां प्रवचनकौशलस्य विकासः।
		शास्त्रावगमनस्य कौशलविकासः।
<b>Sandhivigraha varnochharanavijnancha</b>	<b>V1-NVYA2T</b>	व्याकरण शास्त्र सामान्य-ज्ञानम्।
		विज्ञानस्य सामान्यभाषाबोधः।
		भाष्यपरम्परायः परिज्ञानम्।
		व्याकरणदर्शनस्य परिज्ञानम्।
		शास्त्रावगमनस्य कौशलविकासः।
		पारम्परिक विधिना वर्णोच्चारण प्रकारनाम् अवगमनम्।
		वैज्ञानिक विधिना उच्चारणप्रक्रियाः ज्ञानम्।
		परमशास्त्रार्थवाक्यार्थविधेः परिज्ञानम्।
<b>Shallingaprakaranam Karakaprakaranancha</b>	<b>V2-NVYA1T</b>	वाक्यस्य प्राणभूतत्वानां शब्दरूपाणां कारकानां च परिज्ञानम्।
		संस्कृतवाक्यानि निर्मातुं छात्रेभ्यः प्रेरणम्।
		प्रकरणयोः सूत्राणां व्याख्यानं ज्ञानञ्च।
		अव्ययपदानां परिज्ञानम्।
		कारकप्रकरणस्य ज्ञानात् संस्कृतशास्त्राणि पठितुं नवप्रयासः।
		वैज्ञानिकवाक्यास्य संशोधनक्षमतयाः विकासः।
		पुंस्त्रीक्लीबपदानां सम्यग् व्युत्पत्तिपुरस्सरं ज्ञानम्।
		स्त्रीप्रत्ययानां ज्ञानम्।
<b>Vyakaranadarshanam</b>	<b>V2-NVYA2T</b>	व्याकरणदर्शनस्य सामान्यपरिज्ञानम्।
		सत्यानां मते ब्रह्मस्वरूपस्य बोधः।
		वैयाकरणानसिद्धान्तगतचिन्तनस्य ज्ञानम्।
		संबंधप्रकरणस्य सूत्राणां व्याख्यानं ज्ञानञ्च।
		वैज्ञानिकवाक्यास्य संशोधनक्षमतयाः विकासः।

<b>Samasaprakaranam</b>	<b>V3-NVYA1D</b>	समासप्रकरणस्य सूत्रशः ज्ञानम्।
		पञ्चविधसमासानां परिज्ञानम्।
		एकस्मिन् पदे विविधसमासस्य परिज्ञानम्।
		अष्टाध्याय्याः द्वितीयाध्यायस्य परिज्ञानम्।
		समासज्ञानेन विविधशास्त्रेषु बोधे सारल्यं सञ्जायते।
<b>Taddhitapratyayah</b>	<b>V3-NVYA2D</b>	प्रत्ययाः इत्यधिकारस्य परिज्ञानम्।
		अष्टाध्याय्याः चतुर्थपञ्चमाध्यायस्य सम्यक्ज्ञानम्।
		तद्धितप्रकरणस्य सम्यक्ज्ञानम्।
		विविधार्थकतद्धितानां सम्यक्ज्ञानम्।
		तद्धितज्ञानेन विविधशास्त्रेषु बोधे सारल्यं सञ्जायते।
		परमशास्त्रार्थवाक्यार्थविधेः परिज्ञानम्।
		विद्यार्थिनां भाषणकौशलस्य विकासः।
<b>Lakararthah Sanadyantakriyapadani cha</b>	<b>V3-NVYA3D</b>	धातुरूपाणां सार्थं परिचयः।
		धातूनां वैविध्यस्य गणस्य च ज्ञानम्।
		धातुरूपाणां व्यवहारज्ञानम्।
		नामधातूनां प्रक्रियापरिज्ञानम्।
		प्रौढशास्त्राणां पठनकुशलता सिद्ध्यति।
		अष्टाध्याय्याः प्रक्रियाभागस्य सम्यक्ज्ञानम्।
		सिद्धान्तकौमुद्याः दशगणानां सम्यक्ज्ञानं भविष्यति।
		छात्राः संस्कृतलेखने संस्कृतपठने च दक्षा भविष्यन्ति।
<b>Kridantavicharah</b>	<b>V3-NVYA4D</b>	नामधातूनां प्रक्रियापरिज्ञानम्।
		धातुरूपाणां सार्थं परिचयः।
		णिजन्तरूपाणां परिचयः।
		सन्नन्तरूपाणां परिचयः।
		यङन्तरूपाणां परिचयः।
		यङ्लुगन्तरूपाणां परिचयः।
		कण्ड्वादिज्ञानम्।
		धातूनां वैविध्यस्य गणस्य च ज्ञानम्।
		धातुरूपाणां व्यवहारज्ञानम्।
		प्रौढशास्त्राणां पठनकुशलता सिद्ध्यति।
		अष्टाध्याय्याः प्रक्रियाभागस्य सम्यक्ज्ञानम्।
		सिद्धान्तकौमुद्याः दशगणानां सम्यक्ज्ञानं भविष्यति।
		छात्राः संस्कृतलेखने संस्कृतपठने च दक्षा भविष्यन्ति।