

SAURASHTRA UNIVERSITY

**ACCREDITED GRADE 'A' BY NAAC
(CGPA 3.05)**



**FACULTY OF ARTS
SYLLABUS FOR
SANSKRIT**

SEMESTER – 1 TO 6

(જુન ૨૦૧૬ થી ક્રમશઃ અમલમાં)
સંસ્કૃત વિષયના સ્નાતક કક્ષાના વિદ્યાર્થીઓ માટે જુન ૨૦૧૬ થી ક્રમશઃ
અમલમાં આવે તે પ્રમાણેનો બી.એ. સેમેસ્ટર ૧ થી ૬ સુધીનો ચોઈસ
બેઈઝ ક્રેડિટ સિસ્ટમ મુજબનો અભ્યાસક્રમ

ડો. મહેશ મેતરા
અધ્યક્ષ યેરમેન સંસ્કૃત અભ્યાસક્રમ સમિતિ
સૌરાષ્ટ્ર યુનીવર્સિટી, રાજકોટ

ડો. જયપ્રકાશ નારાયણ દિવેદી
ચેરમેન, સંસ્કૃત અભ્યાસક્રમ સમિતિ
સૌરાષ્ટ્ર યુનીવર્સિટી, રાજકોટ

FACULTY OF ARTS			
(SYLLABUS)			
Annexure 'c'			
SUBJECT :	Sanskrit (sem-5)		
Course (Paper) No	પેપર – ૧૪	NAME :	શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા અધ્યાય – ૧થી૯ પેપર – ૧૪
Course (Paper) Unique Code	Core:	1601100101051400	
External Exam Time Duration	Regular Student	02:15 Hours	
	External Student	03:00 Hours	

Name of course	Sem.	Foundation/ Core/elective / Practical/ Project	Course / Paper code	Course/ Paper Title	Credit	Internal Marks	External Marks	Total Marks
B.A.	05	CORE		શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા અધ્યાય-૧થી૯	03	30	70	100

COURSE OBJECTIVE:

- શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતાનું મહત્વ સમજે.
- ભારતીય તત્ત્વજ્ઞાન વિશે જાણકારી મેળવે.
- ભારતીય દર્શનશાસ્ત્રોથી અવગત થાય.

COURSE CONTAINS:

શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા અધ્યાય – ૧થી ૯	
Unit-1	ભારતીય ખડ્ડર્શનો
Unit-2	શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા અધ્યાય : ૧થી ૪
Unit-3	શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા અધ્યાય : ૫ થી ૯

Reference Books.
(૧) શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા એક નૂતન અભિગમ, પ્રવીણ પ્રકાશન, રાજકોટ. ૨૦૦૫, લેખક : ડૉ. કુમુદા યુ. જાડેજા
(૨) શ્રીમદ્ભગવદ્ગીતા : (શાંકરભાષ્ય સહિત)
(૩) શાંકર વેદાંત અને સાંખ્ય સિદ્ધાન્ત : (બ્રહ્મસૂત્રના સંદર્ભમાં) ડૉ. અર્યના એ. ત્રિવેદી, વૃક-પબ્લિકેશન, વલ્લભવિદ્યા નગર.
(૪) સંસ્કૃત મૂલક ભારતીય દર્શનના સિદ્ધાન્તો પ્ર. અર્યના એ. ત્રિવેદી, વૃક પબ્લિકેશન, નાના બાજાર વલ્લભવિદ્યાનગર
(૫) The Bhagavad-Gita. S.Radhak V Shanan

Format of Question Paper		
Question	Type of Question (SECTION – 1)	Marks
1	આવશ્યક સમજૂતી સાથે ભાષાંતર શ્લોકોનો અનુવાદ (૯ માંથી ચાર) અધ્યાય – ૧ થી ૬	20
2	જનરલ પ્રશ્નના અથવામાં જનરલ પ્રશ્ન	20
3	ટૂંકનોંધ (ચાર માંથી બે)	20
4	શ્લોકપૂર્તિ (ચાર માંથી બે) (અધ્યાય – ૨ માંથી શ્લોક – ૫૫ થી ૭૨)	10
(Section – 2)		
5	જનરલ પ્રશ્નના અથવામાં જનરલ પ્રશ્ન	16
6	ટૂંકનોંધ (ચાર માંથી બે)	14