Seat No.:	Enrolment No.
Scat 110	Linomicht 140

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

Diploma Engineering – SEMESTER – II • EXAMINATION – SUMMER • 2014

Subject Code: 3325004 Date: 16-06-2014

Subject Name: History of Architecture (Indian)

Time: 10:30 pm - 01:00 pm Total Marks: 70

Instructions:

- 1. Attempt any five questions.
- 2. Make suitable assumptions wherever necessary.
- 3. Figures to the right indicate full marks.
- 4. English version is considered to be Authentic.

Q.1	(a) (b)	Write short notes on Mohen-jo-daro. Explain the development of Vedic village	07 07
Q.2	(a) (b)	Describe the Indus valley civilization Explain characteristics of Buddhist architecture OR	07 07
	(b)	Draw sketch of stupa at sanchi	07
Q.3	(a)	Write the characteristics of stupa at sanchi.	07
	(b)	Draw sketch of chaitya hall at karle OR	07
Q.3	(a)	Write short note on Ashoka pillar	07
	(b)	Write short note on chaitya hall at karle	07
Q.4	(a) (b)	Define various parts of temple with help of sketches Define various parts of Mosque with help of sketches OR	07 07
Q. 4	(a)	Write short note on Sun-temple modhera	07
	(b)	Write short note on Jami mosque Ahmedabad	07
Q.5	(a)	Draw sketch of Buland darwaja	07
	(b)	Write short on Tajmahal	07
		OR	
Q.5	(a)	Write characteristics of Islamic Architecture	07
	(b)	Write short on Gol Gumbuz	07

ગુજરાતી

પ્રશ્ન. ૧	અ	મોહેંજોદરો પર ટુંક નોધ લખો	0.9
	બ	વેદિકગામ નો વિકાસ વર્ણવો	0.9
પ્રશ્ન. ર	અ	સિધુંખીણની સંસ્કૃતી વર્ણવો	0.9
	બ્	બૌધ્ધ આર્કિટેકયરની લાક્ષણિકતાઓ વર્ણવો	೦೨
		અથવા	
	બ	સાંચીના સ્તુપનો સ્કેચ બનાવો	೦೨
પ્રશ્ન. 3	અ	સાંચીના સ્તુપની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો	೦೨
	બ	ચૈત્યહોલ,કાર્લેનો સ્કેય બનાવો	೦೨
		અથવા	
પ્રશ્ન. 3	અ	અશોક સ્તંભ પર ટુંક નોધ લખો	0.9
	બ	ચૈત્યહ્રેલ,કાર્લેની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો	0.9
પ્રશ્ન. ૪	અ	મંદિરના વિવિધ ભાગો ને સચિત્ર દર્શાવો	೦೨
	બ	મસ્જિદના વિવિધ ભાગો ને સચિત્ર દર્શાવો	೦೨
		અથવા	
પ્રશ્ન. ૪	અ	મોઢેરાના સુર્થમંદિર પર ટુંક નોધ લખો	0.9
	બ	અમદાવદની જામીમસ્જિદ પર ટુંક નોધ લખો	0.9
પ્રક્ષ. પ	અ	બુલન્દ દરવાજાનો સ્કેય બનાવો	0.9
	બ	તાજમહેલ પર ટુંક નોધ લખો	೦೨
		અથવા	
પ્રશ્ન. પ	અ	ઇસ્લામિક આર્કિટેક્ચરની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો	0.9
	બ	ગોલગમ્બજ પર ટંક નોધ લખો	೦೨
