

Roll No.

Subject Code—6735

M.M.C. (Second Year) EXAMINATION

(Main/Re-appear)

MMC-202

MEDIA PRODUCTION

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

Note : Attempt any *Five* questions. All questions carry equal marks.

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

1. Discuss the process of Offset Printing.

ऑफसेट मुद्रण प्रक्रिया पर चर्चा कीजिए ।

2. Discuss in detail the process of Type Setting on computers.

कम्प्यूटर पर टाइप सेटिंग प्रक्रिया पर विस्तार से चर्चा कीजिए ।

3. Write a detailed note on Desktop Publishing.
डेस्कटॉप पब्लिशिंग पर विस्तृत नोट लिखिए ।
4. Discuss the process of Radio Broadcasting.
रेडियो प्रसारण प्रक्रिया पर चर्चा कीजिए ।
5. Discuss the process of TV Broadcasting. Add a note on uplinking and downlinking.
टेलीविजन प्रसारण प्रक्रिया पर चर्चा कीजिए । अपलिंकिंग व डाउनलिंकिंग पर नोट लिखिए ।
6. Discuss the process of Video Production.
टेलीविजन कार्यक्रम निर्माण प्रक्रिया पर चर्चा कीजिए ।
7. Discuss the various stages of video production in detail.
टेलीविजन कार्यक्रम निर्माण के विभिन्न चरणों पर विस्तार से चर्चा कीजिए ।
8. Write a detailed note on electronic editing equipments.
इलेक्ट्रॉनिक सम्पादन हेतु उपकरणों पर विस्तृत नोट लिखिए ।

9. Write short notes on any *two* of the following :

- (a) Video Camera
- (b) Advertising Campaign and PR Campaign
- (c) Light and Sound Equipments for Video Production
- (d) Computer Animation and Multi-media.

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (अ) वीडियो कैमरा
- (ब) विज्ञापन अभियान एवं जनसम्पर्क अभियान
- (स) टेलीविजन कार्यक्रम निर्माण हेतु आवश्यक प्रकाश व ध्वनि उपकरण
- (द) कम्प्यूटर एनीमेशन एवं मल्टीमीडिया ।

9. Write short notes on any *two* of the following :

- (a) Video Camera
- (b) Advertising Campaign and PR Campaign
- (c) Light and Sound Equipments for Video Production
- (d) Computer Animation and Multi-media.

निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (अ) वीडियो कैमरा
- (ब) विज्ञापन अभियान एवं जनसम्पर्क अभियान
- (स) टेलीविजन कार्यक्रम निर्माण हेतु आवश्यक प्रकाश व ध्वनि उपकरण
- (द) कम्प्यूटर एनीमेशन एवं मल्टीमीडिया ।