

Burdwan Raj College  
Department of Commerce  
**Internal Assessment: Home Assignment**

**(To be Submitted to designated email id mentioned below by November 2020)**

**Semester: IV**

**Subject: *Hons/Pass Fundamental of Marketing Management(H)***

**Paper: cc8**

**Send your assignments to (email id): [brcbcomhcc8@gmail.com](mailto:brcbcomhcc8@gmail.com)**

**Date- 18/11/2020**

**Time: 11am-11:30am**

**Full Marks: 15**

Sem - IV Internal Examination - 2020  
Sub: Fundamentals of Marketing Management  
CC - 8 Time - 30 minutes TIME - 11 A.M  
- 11.30

Date of Exam :

- I Answer any 5 (five) questions :  $3 \times 5 = 15$
- a) What is marketing mix ? *বিক্রয় মিশ্রণ কাকে বলে*
- b) Distinguish between marketing and selling. *বিক্রয় ও বিক্রয়তর মধ্যে পার্থক্য কাকে বলে*
- c) State the different stages of product life cycle *নতুন প্রযুক্তি-চক্রের বিভিন্ন পর্যায়ে কখন*
- d) What is product development ? *নতুন উদ্ভাবন কাকে বলে*
- e) What is 'Branding' ? *ব্র্যান্ডিং কাকে বলে ?*
- f) What do you mean by 'skim-the-cream' pricing ? *'নতুন প্রযুক্তি' ধরনের বিক্রয় কখন কী প্রকার ?*
- g) What is after-sales or post-sales service ? *বিক্রয়তর পরিষেবা কাকে বলে ?*
- h) Show the difference between packing and packaging ? *প্যাকিং ও প্যাকজিংয়ের মধ্যে পার্থক্য দেখাও*

ONLY ONLINE  
SUBMISSION

**Procedure of Appearing in the Internal Examination:**

- 1. Download the question paper from the “online examination” section of the College portal: [www.burdwanrajcollege.ac.in](http://www.burdwanrajcollege.ac.in)**
- 2. Write your assignment on blank white A4 size papers.**
- 3. The assignment must carry the following details of the student:**
  - a. Name of the Student
  - b. University Roll Number
  - c. University Registration Number
  - d. Name of the Paper
  - e. Mobile Number of the Student
- 4. Examinees will have to submit their own hand-written answer scripts electronically to the mail id specified by the College in a single pdf file.**
- 5. On the subject-line of the mail write your Name and University Roll No.**