

UNIVERSITY BT & EVENING COLLEGE
DEPT.OF PHILOSOPHY
2ND SEMESTER INTERNAL EXAM
ASSIGNMENT BASED
FULL MARKS : 10 WORD LIMIT : 200 – 250
SUBMISSION DATE : WITH IN 25.06.2021
MAIL ID : ubtecphilosophy@gmail.com

GE-1 (PAPER – 2)
WESTERN LOGIC

1. What is the definition of conversion explain by example ? Is simple conversion of A proposition possible ? In which stages simple conversation of A is possible ?
- ১। উদাহরণ সহ আবর্তনের সংজ্ঞা দাও । A বচনের কি সরল আবর্তন সম্ভব ? কোন কোন ক্ষেত্রে A বচনের সরল আবর্তন সম্ভব ?

OR

- 2.What is induction ? Distinguish between deduction and induction . Explain with example .
- ২। আরোহ অনুমানের সংজ্ঞা দাও । উদাহরণ সহ আরোহ ও অবরোহ অনুমানের মধ্যে পার্থক্য ব্যাখ্যা করো ।

UNIVERSITY BT & EVENING COLLEGE
DEPT.OF PHILOSOPHY
4TH SEMESTER INTERNAL EXAM
ASSIGNMENT BASED
FULL MARKS : 10 WORD LIMIT : 200 – 250
SUBMISSION DATE : WITH IN 25.06.2021
MAIL ID : ubtecphilosophy@gmail.com

GE – 2 (PAPER – 2)
WESTERN LOGIC

- 1.What is the definition of categorical proposition ? How does Aristotle explain different types of categorical proposition ? Explain with example .
- ১। নিরপেক্ষ বচন কাকে বলে ? অ্যারিস্ততল কি ভাবে নিরপেক্ষ বচনের শ্রেণী বিভাগ করেছেন ? উদাহরণ সহ ব্যাখ্যা করো ।

OR

2. Test the validity and invalidity of the following arguments by using Venn diagram.

২। ভেন চিত্রের সাহায্যে নিম্নলিখিত যুক্তিগুলির বৈধতা ও অবৈধতা নির্ণয় করো।

i) AEO = 1

ii) IOI = 4

iii) Some mammals are not horses ,for no horses are centaurs ,and all centaurs are mammals.

iii) কোন কোন স্তন্যপায়ী নয় ঘোড়া , যেহেতু কোন ঘোড়া নয় নরঘোটক এবং সকল নরঘোটক হয় স্তন্যপায়ী।

iv) All philosophers are mathematicians ,hence some mathematicians are scientists ,some scientist are philosopher .

iv) সকল দার্শনিক হয় গণিতজ্ঞ , যেহেতু কোন কোন গণিতজ্ঞ হয় বৈজ্ঞানিক , কোন কোন বৈজ্ঞানিক হয় দার্শনিক।