## U.G. 3rd Semester Examination - 2022

## **PHILOSOPHY**

## [HONOURS]

Skill Enhancement Course (SEC) Course Code: PHIL-H-SEC-T-01

Full Marks: 40

Time: 2 Hours

The figures in the right-hand margin indicate marks.

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

1. Answer any **five** questions:

 $2 \times 5 = 10$ 

যে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

- a) Define jalpa. 'জন্প' কি?
- b) What is *parārthānumāna*? পরার্থানুমান কি?
- c) What is *nigrahasthāna* in *Nyāya* philosophy? Write in brief.

ন্যায় দর্শনে নির্দেশিত ''নিগ্রহস্থান'-এর সম্পর্কে যা জানো অতি সংক্ষেপে লেখো।

[Turn over]

- d) Distinguish between "tarka" and " Prasaṅga ".
  তর্ক ও প্রসঙ্গের মধ্যে পার্থক্য কর।
- e) What is adhikaraṇa-siddhānta? অধিকরণ-সিদ্ধান্ত কি?
- f) Write two examples of viruddha and asiddha hetvābhāsa ।
  বিরুদ্ধ ও অসিদ্ধ হৈত্বাভাসের দৃটি উদাহরণ দাও।
- g) What is *upādhi*? Give example. উপাধি কি? উদাহরণ দাও।
- h) What is *prasajyapratisedha*, according to Nagarjuna?
  নাগার্জুনের মতে প্রসজ্যপ্রতিষেধ কি?
- 2. Answer any **two** questions: 5×2=10 যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
  - a) What is kathā? Explain the kinds of kathā with examples.

    কথা কি? উদাহরণ সহযোগে কথার প্রকারগুলি আলোচনা কর।
  - b) Write a distinction between svārthānumāna and parārthānumāna with examples. উদাহরণসহ স্বার্থানুমান ও পরার্থানুমানের মধ্যে পার্থক্য করো।
  - c) What is *chala*? Discuss different kinds of *chala* with suitable examples.

    ছল কি? উদাহরণসহ বিভিন্ন প্রকার ছল সংক্ষেপে আলোচনা কর।

463/Phil

(2)

- d) What is *vaidharmyāthetu* ? Discuss, বৈধর্মাৎহেতু কি ? আলোচনা কর।
- 3. Answer any **two** questions: 10×2=20 যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও ঃ
  - a) Explain the necessity and feature of each avayava in pañcāvayavī Nyāya.
    পঞ্চাবয়বী ন্যায়ের অন্তর্গত প্রতিটি অবয়বের প্রকৃতি ও আবশ্যকতা আলোচনা কর।
  - b) Discuss about "Catuskoti" as being analysed by Nagarjuna.
    নাগার্জুন যে ''চতুমোটি''-র কথা বলেন, তার সম্পর্কে আলোচনা কর।
  - c) What is Savyabhicāra hetvābhāsa? Explain its different kinds with example. 4+6
    সব্যভিচার হেত্বাভাস কি? উদাহরণসহ এর বিভিন্ন প্রকারগুলি আলোচনা কর।
  - d) Test the following inference for validity mentioning their paksa, sādhya and hetu.
    পক্ষ, সাধ্য ও হেতু উল্লেখ করে নিম্নোক্ত অনুমানগু লির বৈধতা পরীক্ষা কর:
    - i) Paravataḥ banhimān nīladhumāt . পর্বতঃ বহ্নিমান নীল ধূমাৎ।

463/Phil

 $\sqrt{(3)}$ 

[Turn over]

- ii) Śabdaḥ nityaḥ s'abdatvāt . শব্দ নিত্য: শব্দত্বাৎ।
- iii) Table is eternal as it is produced. টেবিল নিত্য, যেহেতু তা উৎপন্ন।
- iv) An apple is sweet, for its appleness in it. আপেল মিষ্ট, কারণ তাতে আপেলত্ব আছে।