## AI-1171-M.E.-CV-19

## B.Sc.-Part-II

## Term End Examination, Mar.-Apr.-2021 ZOOLOGY Paper-II

Time: Three Hours]

[Maximum Marks: 050

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। Note: Answer All Question. All Question carry equal marks.

## इकाई/Unit-I

1. थायरॉक्सिन हार्मोन के ज़ैव संश्लेषण का वर्णन कीजिए।

Describe biosynthesis of thyroxin hormones.

अथवा/OR

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:-

Write short notes on any two of the followings:-

- (a) ऋणात्मक फीडबैक .नियंत्रण Negative feedback control (b) जड मानवता Cretisism
- (c) मधुमेह Diabetes mellitus

इकाई/Unit-II

2. रज—चक का विस्तार से वर्णन कीजिए। Describe menstrual cycle in detail.

अथवा/OR

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:-

Write short notes on any two of the followings:-

- (a) परिपक्व अण्डाशयी फटक का नामांकित चित्र Well labeled figure of a mature follicle
- (b) प्रोजेस्ट्रान ब्लाक Progesteron block (c) प्रजनन चक Reproductive cycle इकाई/Unit-III
- 3. उत्परिवर्तन से आप क्यां समझते है ? जीन तथा गुणसुत्रो उत्परिवर्तन का वर्णन कीजिए।
  What do you understand by mutation? Describe gene and chromosomal mutation.
  अथवा / OR

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:--

Write short notes on any two of the followings:-

- (a) पुनरावर्तन का सिद्धांत Recaptulation theory (b) इयोटिप्पस Eohippus
- (c) समकृति अंग Analogous organ

इकाई/Unit-IV

4. व्यवहार की परिभाषा लिखिए ? तथा व्यवहारिको की विभिन्न शाखाओं का वर्णन कीजिए। Write definition of Behavior and describe various branches of Ethology.

अथवा / OR

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:--

Write short notes on any two of the followings:-

- (a) प्रतिवर्त के प्रकार Types of Reflexes (b) आकामक व्यवहार Aggressive behaviors
- (c) अनुचलन Taxis

इकाई / Unit-V

5. झीगां मछली पालन का विस्तार से वर्णन कीजिए। Describe prawn culture in detail.

अथवा / OR

निम्नलिखित में से किन्ही दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:-

Write short notes on any two of the followings:-

- (a) कुक्कुट की देशी किस्में Indigenous types of poultry
- (b) पिडको का जैविक नियंत्रण Biological control of pests
- (c) मोती निर्माण Pearl formation