#### Date of the Answer script submission: 01/12/2020 to 10/12/2020

#### **CITY COLLEGE**

## INTERMEDIATE EXAMINATION FOR CBCS (ONLINE), 2020 PAPER: ENVIRONMENTAL STUDIES (AECC-2)

## Question paper for Semester II (BA, B.Sc., B.Com.) (Hons. & General) Full Marks: 50

Send the answer script (a single PDF file) to the respective Email ID and follow the instructions given below

#### 1. Answer in brief (any two)

 $5 \times 2 = 10$ 

- A. What is Global Warming ( বিশ্ব উষ্ণায়ন কী?)
- B. What are the effects of Acid Rain? ( অম্ল বৃষ্টির প্রভাব কী ?)
- C. What are the causes of Ozone Layer Depletion? (ওজোন স্তর ব্লাসের কারণগুলি কী কী ?)
- D. What is food chain? ( খাদ্য শৃঙ্খল কী?)

#### 2. PROJECT TOPIC:

Answer any one of the following or any topic already given by your department.

15 Marks

- A. Pond ecosystem and it's components. (পুকুরের বাস্তুতন্ত্র এবং এর উপাদানগুলি)
- B. Common plants in and around Kolkata. (কলকাতায় এবং কলকাতার আশেপাশে সাধারণ গাছপালা)
- C. Industrial effluent and it's effects on aquatic ecosystem.

(জলজ বাস্তুতন্ত্রের উপর শিল্পজাত বর্জ্য পদার্থের প্রভাব)

D. Natural resources of Mangrove Forest of Sundarban.

(সুন্দরবনের ম্যানগ্রোভ ফরেস্টের প্রাকৃতিক সম্পদ)

E. Saving the Environment: Our Duties and Responsibilities.

(পরিবেশ সংরক্ষণ করা: আমাদের দায়িত্ব ও কর্তব্য )

F. Impact of lockdown on Nature and Natural Resources.

(প্রকৃতি এবং প্রাকৃতিক সম্পদের উপর লকডাউন এর প্রভাব)

#### 3. Discuss in brief (any one)

25 Marks

- A. Consequences of deforestation on nature and natural resources.
- ( প্রকৃতি এবং প্রাকৃতিক সম্পদের উপর বন নিধনের পরিণতি )
- B. Air pollution: causes, effects and controls. ( বায়ু দৃষণ: কারণ, প্রভাব এবং নিয়ন্ত্রণ)
- C. Renewable and Non-renewable natural resources.
- ( পুণর্নবীকরণযোগ্য এবং অ- পুণর্নবীকরণযোগ্য প্রাকৃতিক সম্পদ)
- D. Types of ecosystem. ( বাস্ত্রতন্ত্রের প্রকার)
- E. Reasons behind biodiversity loss? (জীববৈচিত্র্য ব্রাসের কারণ কী কী?)
- F. In-situ and Ex-situ methods of conservation of biodiversity.

(জীব-বৈচিত্র্য সংরক্ষণের ইন সিটু এবং এক্স-সিটু পদ্ধতি)

### **CITY COLLEGE**

## **ENVIRONMENTAL STUDIES (AECC-2) BA, B.Sc., B.Com. (Hons. & General)**

Question paper, Schedule of the Exam and Email IDs for Answer Script Submission of the ENVS Paper

Schedule for the ENVS answer script submission								
Date	Time	Candidate						
01/12/2020 to 10/12/2020	Full day	Sem-2, BA, B.Sc., B.Com. (Hons. & General) under CBCS System						

Email IDs for answer script (a single PDF file) submission									
SI. No.	Candidate	Email ID							
1	B.Sc. Hons.	cityenvsbschons@gmail.com							
2	B.Sc. General	cityenvsbscgen@gmail.com							
3	B.A. Hons.	cityenvsbahons@gmail.com							
4	B.A. General	cityenvsbagen@gmail.com							
5	B.Com. Hons.	Students are instructed to follow							
6	B.Com. General	the Commerce departmental notice.							

#### **Instructions:**

- 1. Students should upload their Answer script in a single PDF file within 10 days schedule (01/12/2020) to (01/12/2020) to the respective Email ID. Submission after (01/12/2020) will not be entertained.
- 2. A prescribed **front page is mandatory** to use for answer script. Attached with this notice.
- 3. **Email Subject name format:** Name of Your Dept. (Ex. Botany, History, Bio Gen, BA Gen, B.Com Gen Etc.) ENVS; CU Roll No; CU Reg. No.

Example: Botany-ENVS; CU Roll No-183112-22-0002; CU Reg. No- 112-1111-0660-18.

**PDF File Name format:** CU Roll No (Example: 183112\_22\_0002)

Principal City College, Kolkata Date: 30.11,2020

### **CITY COLLEGE**

# INTERMEDIATE EXAMINATION FOR CBCS AND 1+1+1 SYSTEM (ONLINE), 2020

				C	alcut	ta Un	ivers	ity Ro	<u>ll Nur</u>	<u>nber</u>					
							-			-					
	1	1										ı	·	I	
Calcutta University Registration Number															
			-					-					-		
							•	•							•
	Semester									II					
	Course (Hons./Gen)														
	Name of your Department														
	Pape	r					ENVS (AECC-2)								
	Date of submission						/12/2020								
QUESTION															
ATTEMPTED															
						1									
_															
	TO	TAL	NUM	BER (				ГАСН	ED IN	CLUE	ING				
	FRONT PAGE  (Answer seriets should be in a single PDE file)														