



R

2018-

भाग-2

M.Sc. Internal

चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय, मेरठ

Ch. Charan Singh University, Meerut

निम्नलिखित विवरण परीक्षार्थी द्वारा स्वयं भरा जाए (To be filled by the Examinee)

परीक्षा का नाम..... वर्ष 20..... भाग/सेमेस्टर.....
(Name of Exam) (Year 20.....) (Part / Semester)

विषय..... प्रश्न-पत्र/पाठ्यक्रम..... पेपर कोड नं.....
(Subject) (Paper /Course) (Paper Code No.)

परीक्षा का दिन..... दिनांक.....
(Day of Examination) (Date)

प्राप्तांक एवं पूर्णांक परीक्षकों द्वारा भरे जायें

पूर्णांक.....
(Max. Marks)

प्रश्नों की क्रम संख्या	a/I	b/II	c/III	d/IV	e/V	f/VI	g/VII	h/VIII	i/IX	j/X	योग
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											

प्राप्तांक

(शब्दों में)

अंकों में

जाँचकर्ता के हस्ताक्षर एवं तिथि

परीक्षक के हस्ताक्षर एवं तिथि



2018-
चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय, मेरठ

भाग-3
आवश्यक विवरणों के लिए पृष्ठ भाग देखें

Date Stamp to be affixed here

मार्गदर्शक

(परीक्षार्थी द्वारा भरा जाए)

परीक्षा का नाम..... भाग/सेमेस्टर.....

विषय.....

प्रश्न पत्र..... दिनांक.....

परीक्षार्थी का अनुक्रमांक (Roll Number)

उत्तर-पुस्तिका क्रमांक

KM-I-01-

कालेज कोड

0 0 0 0

1 1 1 1

2 2 2 2

3 3 3 3

4 4 4 4

5 5 5 5

6 6 6 6

7 7 7 7

8 8 8 8

9 9 9 9

पेपर कोड

नामांकन संख्या (Enrollment Number)

M																				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

परीक्षार्थी का पूरा नाम

कक्ष निरीक्षक का नाम

Section 'A'

Sheet

Q-2. Termination Codon \rightarrow Termination Code is the code which know amino-acid assigned.

\rightarrow So when they come in m-RNA, there is no changes in +- sign.

\rightarrow Termination Codon are know as Non-sense Codon. b/c There is no sense Codon

\rightarrow 3 type of Non-sense Codon

- 1) UAA
- 2) UAG
- 3) UGA

Q-3

GISH \Rightarrow Genome in Situ Hybridization

\Rightarrow Genome - in situ hybridization is
the cytogenetic technique.
 \Rightarrow its technique used make

Q-4. PCR \rightarrow Polymerised chain Reaction.

\rightarrow PCR is a technique which is used in the experimental lab.

\rightarrow PCR is used to make copies of any DNA sequence.

\rightarrow PCR is called Photocopy machine of Genome Sequence.

