(20623)

Roll No.

B. Sc.(Ag.)-VI Sem.

12198

B. Sc.(Ag.) Examination, June 2023

AG. ENGG.

Post-Harvest Engineering

(D-693)

Time: Three Hours]

٤.

[Maximum Marks: 50

Note: Attempt questions from all Sections as per instructions.

सभी खण्डों से निर्देशानुसार प्रश्न हल कीजिए।

A/7/M

Section-A

खण्ड-अ

(Very Short Answer Type Questions)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

Answer all the *five* questions. Each question carries 2 marks. Very short answer is required not exceeding 75 words.

2×5=10

सभी **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है । अधिकतम 75 शब्दों में अति लघु उत्तर अपेक्षित

है ।

Post-harvest operations.

फसल कटाई उपरान्त क्रियार्ये ।

2. Biogas.

बायोगैस

12100

https://www.ccsustudy.com

(4)

- Advantages of grain drying. अनाज को सुखाने के लाभ।
- Paddy sheller/huller. धान का शैलर/हलर।

12198

Write names of two research institutes related to (5.)Post-Harvest Engineering. पोस्ट-हार्वेस्ट इन्जीनियरिंग से सम्बन्धित दो अनुसंधान संस्थानों के नाम लिखिए।

Section-B

खण्ड-ब

(Short Answer Type Questions)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Answer any two questions out of the following three questions. Each question carries 5 marks. Short answer is required not exceeding 200 words.

 $5 \times 2 = 10$

A/7/M

https://www.ccsustudy.com

निम्नलिखित तीन प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रत्येक प्रश्न 5 अंकों का है । अधिकतम 200 शब्दों में लघु उत्तर अपेक्षित है।

- 6. Explain the working of a mechanical grain dryer with the help of diagram. चित्र की सहायता से एक यान्त्रिक अनाज सुखाने की कार्यविधि समझाइए ।
- Explain unit operations of pulse milling with the help of flow chart. दाल प्रसंस्करण में इकाई क्रियाओं को रेखाचित्र की मदद से समझाइए ।
- 8. Explain the construction of any two improved grain storage structures with the help of diagram. किन्हीं दो उन्नत अनाज भण्डारण गृहों की संरचना को चित्र द्वारा समझाइए । 12198

A/7/M

Section-C

खण्ड–स

(Long Answer Type Questions) (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Answer any three questions out of the following five questions. Each question carries 10 marks.

Answer is required in detail. 10×3=30

निम्नलिखित पाँच प्रश्नों में से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर

दीजिए । प्रत्येक प्रश्न 10 अंकों का है । विस्तृत उत्तर अपेक्षित है ।

9. How agroprocessing is helpful in increasing income of farmers? Explain.
कृषि प्रसंस्करण किस प्रकार से किसानों की आय बढ़ाने में सहायक है ? समझाइए ।

12198 A/7/M

- 10. Explain the construction and working of a grain grinding machine with the help of diagram.

 एक अनाज पिसाई करने की मशीन की बनावट एवं कार्यविधि चित्र की सहायता से समझाइए।
- 11. Explain the construction and working of a modern oil expeller. Explain how oil is refined.

 एक आधुनिक तेल एक्सपेलर की बनावट एवं कार्यविधि

 समझाइए । तेल के रीफाइनिंग की प्रक्रिया समझाइए ।
- 12. Explain the importance of food preservation.

 Explain the different methods of food preservation.

 खाद्य पदार्थों के संरक्षण का महत्त्व समझाइए । खाद्य

 पदार्थों के संरक्षण की विधियों को समझाइए ।

12198

A/7/M

13. Explain the construction and working method of a chaffcutter with the help of diagram. Explain the formula to find working capacity of a chaffcutter.

एक चारा मशीन की बनावट एवं कार्यविधि को चित्र की सहायता से समझाइए । चारा मशीन की कार्यक्षमता ज्ञात करने को सूत्र समझाइए ।

> https://www.ccsustudy.com Whatsapp @ 9300930012 Send your old paper & get 10/-अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पार्ये,

> > Paytm or Google Pay सं