

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, इलाहाबाद

अधिन्यास (Assignment)

2019-2020

डेयरी जागरुकता कार्यक्रम

Awareness Programme in Dairy Farming

विषय : ए0पी0डी0एफ0

विषय कोड : ए0पी0डी0एफ0

Subject : APDF

Subject Code: APDF

कोर्स शीर्षक :

कोर्स कोड : ए0पी0डी0एफ0

Course Title :

Course Code : APDF

अधिकतम अंक: 30

Maximum Marks: 30

नोट : दोनों खण्डों में दिये गये सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

NOTE: All questions given in both the sections are compulsory.

खण्ड – 'अ'

(Section 'A')

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

(Long Answer Questions)

नोट: प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 500 से 800 शब्दों में लिखें। सभी के अंक समान हैं।

NOTE: Answer each question in 500 to 800 words. All carry equal marks.

1. "भारतीय परिप्रेक्ष्य में डेयरी फार्मिंग के आर्थिक एवं सामाजिक महत्व की विस्तृत विवेचना कीजिए।
Discuss in detail about Economic and Social Importance of Dairy Farming in Indian context.
2. पशुओं में दुग्ध उत्पादन क्षमता को प्रभावित करने वाले कारकों की विस्तृत विवेचना कीजिए।
Discuss in detail about Factors affecting potentialities of milk production in animals.
3. गोवंशीय दुधारु पशुओं में लगने वाली प्रमुख बीमारियों एवं उनसे बचने के उपायों की विस्तृत विवेचना कीजिए।
Discuss in detail about major diseases of dairy cattle alongwith their preventive measures.

खण्ड – ब (Section – B)

लघु उत्तरीय प्रश्न (Short Answer Questions)

अधिकतम अंक: 12

Maximum Marks: 12

नोट : प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखें। सभी के अंक समान हैं।

Note : Answer each question in 200 to 300 Words. All carry equal marks.

1. दुधारु जानवरों के लिए हरे चारे एवं उपाहार के महत्व पर संक्षिप्त प्रकाश डालें।
Discuss in brief the importance of green fodder and ration for milk animals.
2. कृत्रिम गर्भाधान से आपका क्या तात्पर्य है? इसकी विभिन्न विधियों का उल्लेख कीजिए।
What do you mean by artificial insemination? Enumerate its different methods.
3. दुग्ध उद्योगों में नस्लों के क्या महत्व हैं ?
What are the importance of Breeds in dairy farming ?
4. स्वच्छ दुग्ध उत्पादन को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या करें।
Explain the Factors affecting clean milk proelution.