## CERTIFICATE IN POULTRY FARMING (CPF)

## Term-End Examination June, 2025

**OLPI-002: POULTRY FEEDS AND FEEDING** 

Time: 2 Hours Maximum Marks: 50

Note: Answer any five questions. All questions carry equal marks.

- Discuss about the common and unconventional energy sources of feedstuffs used in poultry feeding.
- 2. (a) What are the important vitamins required by poultry birds in their feed?Give any *one* source for each vitamin. 5
  - (b) List the deficiency signs of any *five* minerals in chicks and layers. 5

3.	(a)	Name any two feed additives commonly
		used in poultry feed. Explain any <i>one</i> . 5
	(b)	Differentiate between exogenous
		toxicants and endogenous toxicants.
		Give three examples of each. 5
4.	(a)	What are the points to be considered for
		formulation of poultry feed? 5
	(b)	Differentiate between feed conversion
		ratio and feed efficiency in broilers. 5
5.	Def	ine feed processing. What are its
	adv	antages ? List the hot processing
	met	thods. Explain any <i>one</i> in detail. 10
6.	(a)	List the different methods of poultry
		feeding. Which is the best method of
		feeding laying hens and why? 5
	(b)	Explain about the feeding of poultry
		birds in extreme weather conditions. 5
7.	Wri	ite short notes on any two of the
	following: $2 \times 5 = 10$	

(a) Commercial Mineral Mixture

- (b) Feed Intake and Utilization of Broilers.
- (c) Nutrient requirements for broiler chicken as per Bureau of Indian Standards
- 8. Write short notes on any two of the following:  $2\times 5=10$ 
  - (a) Fumigation of feed stores
  - (b) Advantages of processing feed
  - (c) Feeding Japanese Quails

## OLPI-002

## कुक्कुट पालन में प्रमाण-पत्र (सी. पी. एफ.) सत्रांत परीक्षा जून, 2025

ओ.एल.पी.आई.-002 : कुक्कुट दाने और दाना खिलाना

समय : 2 घण्टे अधिकतम अंक : 50

नोट: किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

- कुक्कुट दाने में उपयोग किए जाने वाले दाना अवयवों के सामान्य और गैर-पारंपिरक ऊर्जा स्रोतों के बारे में चर्चा कीजिए।
- (क) पोल्ट्री पिक्षयों को उनके आहार में िकन महत्वपूर्ण विटामिनों की आवश्यकता होती है? प्रत्येक विटामिन के एक-एक स्रोत का उल्लेख कीजिए।

(ख) चूजों और लेयर्स में किन्हीं <b>पाँच</b> खनिज तत्वों की
हीनता से होने वाले लक्षणों को सूचीबद्ध कीजिए। 5
(क) कुक्कुट दानों में आमतौर पर शामिल किए जाने वाले
किन्हीं दो योगजों के नाम लिखिए। उनमें से किसी
एक की व्याख्या कीजिए। 5
(ख) बाहरी और आंतरिक विषाक्त पदार्थों में अंतर स्पष्ट
कीजिए। प्रत्येक के <b>तीन-तीन</b> उदाहरण दीजिए। 5
(क) कुक्कुट दाने के निरूपण में किन बातों को ध्यान में
रखा जाता है?
(ख) ब्रॉइलरों में दाना रूपांतरण अनुपात और दाना क्षमता में
अंतर स्पष्ट कीजिए। 5
दाने के प्रसंस्करण को परिभाषित कीजिए। इसके क्या लाभ
हैं? तप्त प्रसंस्करण विधियों की सूची तैयार कीजिए। किसी
एक प्रसंस्करण विधि की विस्तार से व्याख्या कीजिए। 10
(क) कुक्कुट को दाना खिलाने की विभिन्न विधियों की
सूची तैयार कीजिए। लेइंग मुर्गियों को दाना खिलाने
की सर्वोत्तम विधि कौन-सी है और क्यों ?
(ख) मौसम की चरम स्थितियों में पोल्ट्री पक्षियों का दाना
खिलाने के बारे में विस्तार से लिखिए। 5

7. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए:

 $2 \times 5 = 10$ 

- (क) व्यावसायिक खनिज मिश्रण
- (ख) ब्राइलर मुर्गी का दाना अंतर्ग्रहण और उपभोग
- (ग) भारतीय मानक ब्यूरो के अनुसार ब्रॉइलर मुर्गी के लिए विभिन्न पोषकों की आवश्यकता
- 8. निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए:

 $2 \times 5 = 10$ 

- (क) दाना भंडारगृहों का धूम्रन
- (ख) दाना प्रसंस्करण के लाभ
- (ग) जापानी बटेर को दाना खिलाना

 $\times \times \times \times \times$